

#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым

«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Ректор ГВОУВОРК КИПУ имени Фила Якубова

ч.Ф. Якубов

Протокол ученого совета

ГБОУВОРК КИПУ

имени Февзи Якубова

« D2» <u>D3</u> 20 dD г., № 11

#### ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

по направлению подготовки

44.03.01 Педагогическое образование

профиль подготовки:

«Безопасность жизнедеятельности»

Уровень ОПОП: бакалавриат

ОПОП ориентирована на типы задач профессиональной деятельности:

организационно-управленческий, методический, педагогический

Форма обучения: очная / заочная

Срок обучения: 4 года / 5 лет

Факультет: психологии и педагогического образования

Профилирующая (выпускающая) кафедра: биологии, экологии и безопасности

жизнедеятельности

#### Лист согласований

Основная

профессиональная образовательная программа

высшего

образования (ОПОП ВО) составлена с учетом требований Федерального	
Государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО	
по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (уровен	
бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской	
Федерации № 121 от 22.02.2018 г., рассмотрена и утверждена на заседании кафедры	I
биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности	
« <u>10</u> » <u>февраия</u> 20 <u>20</u> г., протокол № <u>8</u> .	
Руководитель (разработчик) программы	
канд. биол. наук, доц. Э.Э. Ибрагимова	
Заведующий кафедрой Э.Э. Ибрагимова	
- Montace	
Программа рассмотрена и утверждена на заседании учебно-методическог	Й
комиссии факультета психологии и педагогического образования	
« <u>14</u> »0220 <u>_20</u> г., протокол № <u>_6</u>	
Председатель УМК О.П. Мананкова	
подпись	
Программа рассмотрена на заседании Ученого Совета факультета	a
психологии и педагогического образования	۰
« <u>ДО</u> » <u>Ог</u> 20 лог., протокол № 6	
Председатель Ученого Совета М.Л. Шабдинов	
політись	
ОПОП утверждена решением Ученого Совета ГБОУВО РК КИПУ имен	И
Февзи Якубова « <i>Од</i> » <i>ОЗ</i> 20 <i>ДО</i> г., протокол № <u>//</u> .	
Thouast has been also been	
Представители работодателей	
1. МБУ ДПО «Информационно-методический центр», огры	
18 11 02009550 BASE	
канд. пед. наук, директор	
обще (фио).	
добровская	
2. МБОУ «Добровская школа-гимназия: eни	
имени Я.М. Слонимского», директор головьского Федорченко Н.Б.	
РАЙОНА (подинсь, печать) (ФИО)	

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	
1.1. Основная профессиональная образовательная программа высшего о	
(определение, структура, цель ОПОП ВО)	5
1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО	6
1.3. Общая характеристика ОПОП (квалификация, форма обучен	
образовательной программы, сроки освоения образовательных	программ,
направленность образовательной программы)	
1.4. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ОПОП	
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОПО	
2.1. Область профессиональной деятельности и сфера (сферы) професс	
деятельности выпускника. Общее описание профессиональной де	
выпускников.	
2.2. Перечень профессиональных стандартов (при наличии), соотно	
федеральным государственным образовательным стандартом по на	
подготовки.	_
2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпусн	
типам)	
2.4. Описание трудовых функций в соответствии с профессиональными с	
(карта профессиональной деятельности)	
3. Планируемые результаты освоения ОПОП	12
3.1. Компетенции выпускника, формируемые в ходе освоения ОПОП	
профиля подготовки:	
3.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достиже	
3.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индик	
достижения	
3.1.3. Определенные организацией самостоятельно профессиональные ком	
индикаторы их достижения	
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образов	
процесса при реализации ОПОП	
4.1. Календарный учебный график	
4.2. Учебный план	
4.3. Аннотации рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин	
4.4. Программы практик и организации научно-исследовательской работы	
(Аннотации).	•
4.5. Программа государственной итоговой аттестации обучающихся	
5. Ресурсное обеспечение ОПОП.	
5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение	
5.2. Материально-техническое обеспечение	
5.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса	
6. Характеристики среды университета, обеспечивающие развитие с	
личностных компетенций выпускников	
7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества	
обучающимися ОПОП	
7.1. Фонды оценочных средств по проведению промежуточной	
обучающихся	
7.2. Фонды оценочных средств по проведению государственной итоговой	
выпускников ОПОП	

7.3. Дополнительные нормативно-методические документы и материал	ы,
обеспечивающие качество подготовки обучающихся15	3
8. Приложения	3
Приложение 1. Матрица компетенций образовательной организации	
Приложение 2. Учебный план и календарный учебный график	
Приложение 3. Рабочие программы учебных дисциплин с фондами оценочным	ЫΧ
средств	
Приложения 4. Программы практик	
Приложения 5. Программы государственной итоговой аттестации	
Приложение 6. Фонды оценочных средств по дисциплинам (модулям), практика	
научно-исследовательской работе и государственной итоговой аттестации 154	
Приложение 7. Методические материалы по дисциплинам (модулям), практика	
научно-исследовательской работе, государственной итоговой аттестации 154	
Приложение 8. Справка о кадровом обеспечении ОПОП ВО	
Приложение 9. Справка о работниках из числа руководителей и работник	
организаций, деятельность которых связана с направленностью (профиле	
реализуемой ОПОП ВО	
Приложение 10. Справка о руководителе научного содержания основно	
образовательной программы высшего образования – программы магистратуры . 154	
Приложение 11. Справка о материально-техническом обеспечении ОПОП ВО 154	
Приложение 12. Справка о библиотечно-информационном обеспечении ОПОП В	
154	

#### 1. Общие положения

## 1.1. Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (определение, структура, цель ОПОП ВО)

образовательная профессиональная программа бакалавриата реализуемая в ГБОУВО РК «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (далее ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова) по направлению подготовки 44.03.01Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности», представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную университетом с учетом требований рынка труда и профессиональных стандартов на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования ПО соответствующему направлению (специальности) высшего образования.

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению и включает в себя:

- а) Матрица соответствия требуемых компетенций
- б) Учебный план и Календарный учебный график (График учебного процесса);
- в) Аннотации рабочих программы дисциплин (модулей), учебных курсов, предметов;
  - г) Аннотации программ учебной, производственной, преддипломной практики;
- д) Методические материалы по реализации соответствующей образовательной технологии и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

Основной целью ОПОП ВО бакалавриата является подготовка квалифицированных кадров в области безопасности жизнедеятельности посредством формирования у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности», позволяющих реализовать сформированные компетенции в профессиональной деятельности.

ОПОП ВО имеет своей целью документационное и методическое обеспечение реализации ФГОС ВО и на этой основе развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, способствующих успешной деятельности по профилю подготовки.

В области воспитания целью ОПОП ВО является формирование социальноличностных качеств, обучающихся: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, толерантности, повышение их общей культуры.

В области обучения целью ОПОП ВО является:

- формирование у выпускников компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с ФГОСВО;
- формирование способности приобретать новые знания, психологической готовности к изменению вида и характера своей профессиональной деятельности и обеспечение выпускника возможностью продолжения образования;
  - обеспечение многообразия образовательных возможностей, обучающихся;
- обеспечение подготовки выпускников, способных проявлять гибкость и активность в изменяющихся условиях рынка труда для областей деятельности, относящихся к компетенции бакалавра, специалиста, магистра указать специфику направления.

ОПОП ВО основана на компетентностном подходе к ожидаемым результатам обучения и ориентирована на решение следующих задач:

- направленность на многоуровневую систему образования;
- выбор обучающимися индивидуальных образовательных траекторий;
- практико-ориентированное обучение, позволяющее сочетать фундаментальные знания с практическими навыками по направлению подготовки;
- формирование готовности выпускников университета к активной профессиональной и социальной деятельности.

Структура образовательной программы предусматривает обязательную (базовую) часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную). Вариативная часть дает возможность расширения, и (или) углубления знаний, умений, навыков и компетенций, определяемых содержанием обязательных (базовых) дисциплин, позволяет обучающимся получить углубленные знания и навыки для успешной профессиональной деятельности, и (или) продолжения профессионального образования на следующем уровне.

Образовательная деятельность по ОПОП ВО бакалавриата, специалитета, магистратуры реализуется на государственном языке Российской Федерации.

#### 1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО

- 1.2.1.Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 1.2.2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры».
- 1.2.3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры».
- 1.2.4. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29 мая 2014 г. № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления на нем информации».
- 1.2.5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. № 816 «Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
- 1.2.6. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2015 г. № 1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования».
- 1.2.7. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование от 22.02.2018 г. № 121 (зарегистрирован в министерстве юстиции Российской Федерации 15.03.2018 г., регистрационный № 50362).
- 1.2.8. Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1115н (зарегистрирован

- Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2015 г., регистрационный № 36091) и от 5 августа 2016 г. № 422н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный N 43326).
- 1.2.9. Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 613н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38994).
- 1.2.10. «Квалификационные характеристики должностей работников образования» Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздрав соцразвития России) «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел от 26 августа 2010 г. № 761н. (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 № 448н). Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), 2017 г.
- 1.2.11. «Квалификационные характеристики должностей работников, осуществляющих деятельность в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах и объектах ведения горных работ в подземных условиях», Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел от 3 декабря 2013 г. № 707н.
- 1.2.12. Приказы Министерства образования и науки РФ в части федеральных государственных образовательных стандартов и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.
- 1.2.13. Устав Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Республики Крым «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» и локальные нормативные акты университета в части планирования и реализации образовательной и научной деятельности.
- 1.3. Общая характеристика ОПОП (квалификация, форма обучения, объем образовательной программы, сроки освоения образовательных программ, направленность образовательной программы).
- **1.3.1. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы**: бакалавр (согласно ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование и уровню высшего образования бакалавриат). При успешном освоении ОПОП ВО выпускнику присваивается квалификация «бакалавр» по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.
  - **1.3.2. Объем программы** 240 зачетных единиц (далее з.е.).
  - 1.3.3. Формы обучения: очная, заочная.
- **1.3.4.** Срок получения образования: по программе бакалавриата в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет:

при очной форме обучения 4 года, при заочной форме обучения 5 лет.

#### 1.4. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ОПОП.

Для освоения ОПОП ВО подготовки бакалавра абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании, свидетельствующий об освоении содержания образования полной средней школы, включая, в том числе, знание базовых ценностей мировой культуры; владение государственным языком общения.

#### 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОПОП

# 2.1. Область профессиональной деятельности и сфера (сферы) профессиональной деятельности выпускника. Общее описание профессиональной деятельности выпускников.

Область профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Область профессиональной деятельности выпускника расширена сферой безопасности жизнедеятельности в соответствии с направлением основной образовательной программы, что позволяет выпускникам по данному направлению подготовки осуществлять профессиональную деятельность различных организациях учреждениях системы общего образования, среднего профессионального образования, высшего образования, дополнительного организациях по повышению квалификации и переподготовке педагогических кадров, организациях и учреждениях, обеспечивающих управление и научно-методическое обеспечение сферы образования, сферы безопасности жизнедеятельности, социальной сферы и сферы культуры, органах охраны природы и управления природопользованием.

### 2.1.1. Тип (типы) задач и задачи профессиональной деятельности выпускника.

В рамках освоения программы бакалавриата выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- педагогический;
- методический;
- организационно-управленческий.

## **2.1.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника**(Перечень основных объектов (или областей знаний) профессиональной деятельности).

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются обучение, воспитание, развитие, просвещение, образовательные системы.

## 2.2. Перечень профессиональных стандартов (при наличии), соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки.

Таблица 2.2

No	Код	Наименование области профессиональной деятельности.
п/п	профессионального	Наименование профессионального стандарта

	стандарта				
Обла	асти профессиональной	і деятельности – 01 Образование и наука			
1.	01.001	Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая			
		деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного			
		общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)»,			
		утвержденный приказом Министерства труда и социальной			
		защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н			
		(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации			
		6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550), с изменениями,			
		внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты			
		Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1115н			
		(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации			
		19 февраля 2015 г., регистрационный № 36091) и от 5 августа 2016			
		г. № 422н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской			
		Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный N 43326).			
2.	01.003	Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного			
		образования детей и взрослых», утвержденный приказом			
		Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации			
		от 8 сентября 2015 г. № 613н (зарегистрирован Министерством			
		юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015,			
		регистрационный № 38994).			
	± ±	ной деятельности – безопасность жизнедеятельности			
3.	EKC	«Квалификационные характеристики должностей работников			
		образования» Приказ Министерства здравоохранения и			
		социального развития Российской Федерации (Минздрав			
		соцразвития России) «Об утверждении Единого			
		квалификационного справочника должностей руководителей,			
		специалистов и служащих, раздел от 26 августа 2010 г. № 761н. (в			
		ред. Приказа Минздрав соцразвития РФ от 31.05.2011 № 448н).			
		Единый квалификационный справочник должностей			
		руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), 2017 г.			
		«Квалификационные характеристики должностей работников,			
		осуществляющих деятельность в области гражданской обороны,			
		защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций			
		природного и техногенного характера, обеспечения пожарной			
		безопасности, безопасности людей на водных объектах и объектах			
		ведения горных работ в подземных условиях», Приказ			
		Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации			
		«Об утверждении Единого квалификационного справочника			
		должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел от 3 декабря 2013 г. № 707н.			
		декаоря 2013 Г. № /0/н.			

#### 2.3. Перечень ос выпускников (по типам) Таблица 2.3 профессиональной деятельности основных задач

Область профес- сиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессио- нальной дея- тельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональ- ной деятельности (или области знания)
01 Образование	Педагогиче-	<ul> <li>Осуществление про-</li> </ul>	Образовательные програм-
	ский	фессиональной деятельно- сти в соответствии с норма-	мы и образовательный процесс в системе основно-

T T		
	тивно-правовыми актами в	го и среднего общего обра-
	сфере образования и нор-	зования; обучение, воспи-
	мами профессиональной	тание и развитие учащихся
	этики.	
	<ul> <li>Разработка и реализа-</li> </ul>	
	ция основных и дополни-	
	тельных образовательных	
	программ.	
	—Организация совместной и индивидуальной учебной и	
	воспитательной деятель-	
	ности обучающихся, в том	
	числе с особыми образова-	
	тельными потребностями.	
	<ul><li>Контроль и оценка</li></ul>	
	формирования образова-	
	тельных результатов обу-	
	чающихся, выявление и	
	корректировка проблем в	
	обучении.	
	– Индивидуализация	
	обучения, воспитания и раз-	
	вития обучающихся, в том	
	числе с особыми образова-	
	тельными потребностями.	
	<ul> <li>Взаимодействие с</li> </ul>	
	участниками образователь-	
	ных отношений.	
Методиче-	<ul> <li>Осуществление отбо-</li> </ul>	
ский	ра содержания образования	граммы и учебные про-
	в области безопасности	граммы по основам без-
	жизнедеятельности школьников, адекватного ожидае-	опасности жизнедеятельности; образовательный
	мым результатам, уровню	ности; образовательный процесс по основам без-
	развития знаний в области	опасности жизнедеятель-
	безопасности и возрастным	
		Гности в системе общего и Г
		ности в системе общего и лополнительного образо-
	особенностям обучающихся.	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся. – Методическое сопро-	
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения лич-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся. – Методическое сопро-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенно-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных и результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьни-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьников к изучению безопасно-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьников к изучению безопасности жизнедеятельности пу-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьников к изучению безопасности жизнедеятельности путем вовлечения их в различ-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьников к изучению безопасности жизнедеятельности путем вовлечения их в различные виды деятельности	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьников к изучению безопасности жизнедеятельности путем вовлечения их в различные виды деятельности (индивидуальной и группо-	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьников к изучению безопасности жизнедеятельности путем вовлечения их в различные виды деятельности (индивидуальной и групповой, исследовательской,	дополнительного образо-
	особенностям обучающихся.  — Методическое сопровождение достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся.  — Создание условий для развития интереса школьников к изучению безопасности жизнедеятельности путем вовлечения их в различные виды деятельности (индивидуальной и группо-	дополнительного образо-

Организа	и- – Организация образо- Обучение, воспитание	И
онно-	вательной безопасной сре- развитие учащихся	В
управлен	е- ды, основанное на учете образовательном процесс	ce
ский	научно-исследовательских и по безопасност	ГИ
	научно-образовательных жизнедеятельности.	
	особенностей региона.	
	– Организация, плани-	
	рование, управление и реа-	
	лизация образовательного	
	процесса по безопасности	
	жизнедеятельности в обра-	
	зовательном учреждении	
	общего образования в	
	соответствии с	
	требованиями ФГОС	
	основного общего	
	образования и ФГОС	
	среднего (полного) общего	
	образования.	

# 2.4. Описание трудовых функций в соответствии с профессиональными стандартами (карта профессиональной деятельности) Таблица 2.4

Код и наименование профессионального стандарта	Обобш	енные трудовые (	функции	Трудовы	е функции	Í
01.001 Професси- ональный стан- дарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного,	Код	Наименование	уровень квали- фикации	Наименование	Код	Уро- вень (под- уро- вень) квали- фика- ции
начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)»	В	Педагогическая деятельность по проектированию и реализации основных общеобразовательных программ	5-6	Педагогическая деятельность по реализации программ основного и среднего общего образования	B/03.6	6

01.003 Профессиональный стандарт «Педагог дополнительног о образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 61 Зн (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 , регистрационны й № 38994).	A	Преподавание по дополнительным общеобразовательным программам	6	Организация деятельности учащихся, направленной на освоение дополнительной общеобразовательной программы. Педагогический контроль и оценка освоения дополнительной общеобразовательной программы. Разработка программнометодического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательной программы.	A/01.6 A/04.6 A/08.6	6.1 6.2
---	---	---	---	---	----------------------------	------------

#### 3. Планируемые результаты освоения ОПОП

- 3.1. Компетенции выпускника, формируемые в ходе освоения ОПОП с учетом профиля подготовки:
- 3.1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Таблица 3.1.1

Категория универсальных компетенций (по ФГОС)	Код и наименование универ- сальной компетенции (по ФГОС)	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции (по ПООП)
Системное и кри-	УК-1. Способен осуществлять	УК-1.1 Знает: методы критического анализа
тическое мышле-	поиск, критический анализ и	задач, этапы их решения, действия по реше-
ние	синтез информации, приме-	нию задач.
	нять системный подход для	УК- 1.2 Умеет: находить, критически анали-
	решения поставленных задач	зировать и выбирать информацию, необхо-
		димую для решения поставленной задачи.
		УК- 1.3 Владеет: различными вариантами
		решения задачи, оценивает их преимуще-
		ства и риски.
Разработка и реа-	УК-2. Способен определять	УК-2.1 Знает: Правовые нормы для оценки
лизация	круг задач в рамках постав-	результатов решения задач; правовые нор-
проектов	ленной цели и выбирать опти-	мы, предъявляемые к способам решения
	мальные способы их решения,	профессиональных задач, исходя из дей-
	исходя из действующих пра-	ствующих правовых норм, имеющихся ре-

	вовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	сурсов и ограничений. УК-2.2 Умеет: проектировать решение конкретной задачи проекта путем выбора оптимального способа ее решения на основе действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений УК-2.3 Владеет: правовыми нормами в области, соответствующей профессиональной деятельности; правовыми нормами разработки технического задания проекта, правовыми нормами реализации профильной профессиональной работы; правовыми нормами проведения профессионального обсуждения результатов деятельности.
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1 Знает: проблемы подбора эффективной команды; основные условия эффективной командной работы; основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления профессиональной деятельности; методы научного исследования в области управления; методы верификации результатов исследования; методы интерпретации и представления результатов.  УК-3.2 Умеет: различать особенности поведения разных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей деятельности  УК-3.3 Владеет: организацией и управлением командным взаимодействием в решении поставленных целей; способностью устанавливать разные виды коммуникации (учебную, деловую, неформальную и др.)
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1 Знает: принципы коммуникации в профессиональной этике; принципы выбора на государственном и иностранном (-ых) языках коммуникативно приемлемые стиль делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнерами УК-4.2 Умеет: создавать на русском и иностранном языке письменные тексты научного и официально-делового стилей речи по профессиональным вопросам; производить редакторскую и корректорскую правку текстов научного и официально-делового стилей речи на русском и иностранном языке. УК-4.3 Владеет: реализацией способов устной и письменной видов коммуникации, в том числе на иностранном языке; представлением планов и результатов собственной и командной деятельности с использованием коммуникативных техноло-

Г	T	
		гий.
Межкультурное	УК-5. Способен воспринимать	УК-5.1 Знает: психологические основы со-
взаимодействие	межкультурное разнообразие	циального взаимодействия, необходимого
	общества в социально-	для саморазвития и взаимодействия с дру-
	историческом, этическом и	гими; культурные особенности и традиции
	философском контекстах	различных социальных групп.
		УК-5.2 Умеет: грамотно, доступно излагать
		профессиональную информацию в процессе
		межкультурного взаимодействия; соблю-
		дать этические нормы и права человека;
		анализировать особенности социального
		взаимодействия с учетом национальных,
		этнокультурных, конфессиональных осо-
		бенностей.
		УК-5.3 Владеет: способностью толерантно и
		конструктивно взаимодействовать с людьми
		с учетом их социокультурных особенностей
		в целях успешного выполнения профессио-
		нальных задач и усиления социальной инте-
		грации
Самоорганизация	УК-6. Способен управлять	УК-6.1 Знает: особенности принятия и реа-
и саморазвитие (в	своим временем, выстраивать	лизации организационных, в том числе
том числе здоро-	и реализовывать траекторию	управленческих решений; теоретико-
вье сбережение)	саморазвития на основе	методологические основы саморазвития,
1 /	принципов образования в	самореализации, использования творческого
	течение всей жизни	потенциала собственной деятельности; ос-
		новные научные школы психологии и
		управления; деятельностный подход в ис-
		следовании личностного развития; техноло-
		гию и методику самооценки; теоретические
		основы акмеологии, уровни анализа психи-
		ческих явлений.
		УК-6.2 Умеет: определять приоритеты про-
		фессиональной деятельности и способы ее
		совершенствования на основе самооценки;
		разрабатывать, контролировать, оценивать и
		исследовать компоненты профессиональной
		деятельности; планировать самостоятель-
		ную деятельность в решении профессио-
		нальных задач.
		УК-6.3 Владеет: навыками определения эф-
		фективного направления действий в области
		профессиональной деятельности; способами
		принятия решений на уровне собственной
		профессиональной деятельности; навыками
		планирования собственной профессиональ-
		ной деятельности.
	УК-7. Способен поддерживать	УК-7.1 Знает: закономерности функциони-
	должный уровень физической	рования здорового организма; принципы
	подготовленности для обеспе-	распределения физических нагрузок; норма-
	чения полноценной социаль-	тивы физической готовности по общей
	ной и профессиональной дея-	физической группе и с учетом
	тельности	индивидуальных условий физического
		развития человеческого организма; способы

	T	Ţ
		пропаганды здорового образа жизни.
		УК-7.2 Умеет: поддерживать должный уро-
		вень физической подготовленности для
		обеспечения полноценной социальной и
		профессиональной деятельности и соблюда-
		ет нормы здорового образа жизни
		УК-7.3 Владеет: методами поддержки
		должного уровня физической подготовлен-
		ности; навыками обеспечения полноценной
		социальной и профессиональной деятельно-
		сти; базовыми приемами пропаганды здоро-
		вого образа жизни.
Безопасность	УК-8. Способен создавать и	УК-8.1 Знает: научно обоснованные спосо-
жизнедеятельно-	поддерживать безопасные	бы поддерживать безопасные условия жиз-
сти	условия жизнедеятельности, в	недеятельности, в том числе при возникно-
	том числе при возникновении	вении чрезвычайных ситуаций; виды опас-
	чрезвычайных ситуаций	ных ситуаций; способы преодоления опас-
		ных ситуаций.
		УК 8.2 Умеет: создавать и поддерживать
		безопасные условия жизнедеятельности;
		различить факторы, влекущие возникнове-
		ние опасных ситуаций; предотвратить воз-
		никновение опасных ситуаций
		УК-8.3 Владеет: навыками по предотвраще-
		нию возникновения опасных ситуаций; спо-
		собами поддержания гражданской обороны
		и условий по минимизации последствий от
		чрезвычайных ситуаций
		TPOSEDI TATILIDIA CITT JAIGITT

## 3.1.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения Таблица 3.1.2

Таблица 3.1.2		
Категория об-	Код и наименование обще-	Код и наименование индикатора
щепрофес-	профессиональной компе-	достижения общепрофессиональной
сионльных	тенции (по ФГОС)	компетенции (по ПООП)
компетенций		
Правовые и эти-	ОПК-1. Способен осуществ-	ОПК-1.1. Знает: приоритетные направления
ческие основы	лять профессиональную дея-	развития системы образования Российской
профессиональ-	тельность в соответствии с	Федерации, законы и иные нормативно-
ной деятельно-	нормативными правовыми ак-	правовые акты, регламентирующие деятель-
сти	тами в сфере образования и	ность в сфере образования в Российской Фе-
	нормами профессиональной	дерации, нормативные документы по вопро-
	этики	сам обучения и воспитания детей и молодежи,
		федеральные государственные образователь-
		ные стандарты основного общего, среднего
		общего образования, законодательные доку-
		менты о правах ребенка, актуальные вопросы
		трудового законодательства; конвенцию о
		правах ребенка.
		ОПК-1.2. Умеет: применять основные норма-
		тивно-правовые акты в сфере образования и
		нормы профессиональной этики
		ОПК-1.3. Владеет: навыками по соблюдению
		правовых, нравственных и этических норм,

		требований профессиональной этики - в усло-
		виях реальных педагогических ситуаций; дей-
		ствиями (навыками) по осуществлению про-
		фессиональной деятельности в соответствии с
		требованиями федеральных государственных
		образовательных стандартов основного обще-
		го, среднего общего образования – в части
		анализа содержания современных подходов к
		организации и функционированию системы
		общего образования.
Разработка ос-	ОПК-2. Способен участвовать	ОПК-2.1 Знает: закономерности, принципы
новных и до-	в разработке основных и до-	построения и функционирования образова-
полнительных	полнительных образователь-	тельных систем, роль и место образования в
образователь-	ных программ, разрабатывать	жизни личности и общества; основы дидакти-
ных программ	отдельные их компоненты (в	ки, основные принципы деятельностного под-
	том числе с использованием	хода, виды и приемы современных образова-
	информационно-	тельных технологий
	коммуникационных техноло-	ОПК-2.2 Умеет: классифицировать образова-
	гий)	тельные системы и образовательные техноло-
		гии; разрабатывать и применять отдельные
		компоненты основных и дополнительных об-
		разовательных программ в реальной и вирту-
		альной образовательной среде
		ОПК-2.3 Владеет: приемами разработки и ре-
		ализации программ учебных дисциплин в
		рамках основной общеобразовательной про-
		граммы; средствами формирования навыков,
		связанных с информационно-
		коммуникационными технологиями как на
		уровне пользователя, так и на общепедагоги-
		ческом уровне и уровне преподаваемой дис-
~		циплины
Совместная и	ОПК-3. Способен организо-	ОПК-3.1 Знает: основы применения образова-
индивидуальная	вывать совместную и	тельных технологий (в том числе в условиях
учебная и	индивидуальную учебную и	инклюзивного образовательного процесса),
воспитательная	воспитательную деятельность	необходимых для адресной работы с различ-
деятельность	обучающихся, в том числе с	ными категориями обучающихся, в том числе
обучающихся	особыми образовательными	с особыми образовательными потребностями;
	потребностями, в соответ-	основные приемы и типологию технологий
	ствии с требованиями	индивидуализации обучения
	федеральных государственных	ОПК-3.2 Умеет: взаимодействовать с дру-
	образовательных стандартов	гими специалистами в рамках психолого-
		медико-педагогического консилиума; со-
		относить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потреб-
		ностями обучающихся
		ОПК-3.3 Владеет: методами (первичного) вы-
		явления детей с особыми образовательными
		потребностями (аутисты, дети с синдромом
		дефицита внимания и гиперактивностью и
		дефицита внимания и типерактивностью и др.); действиями (навыками) оказания адрес-
		ной помощи обучающимся
Построение	ОПК-4. Способен осуществ-	ОПК-4.1 Знает: общие принципы и подходы к
воспитывающей	лять духовно-нравственное	реализации процесса воспитания; методы и
Босинтывающей	лить дуловно-правственнос	решинации процесса восинтапия, методы и

Контроль и оценка форми-	воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей  ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования разучитется обра	приемы формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития нравственных чувств (совести, долга, эмпатии, ответственности и др.), формирования нравственного облика (терпения, милосердия и др.), нравственной позиции (способности различать добро и зло, проявлять самоотверженность, готовности к преодолению жизненных испытаний) нравственного поведения (готовности служения людям и Отечеству)  ОПК-4.2 Умеет создавать воспитательные ситуации, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку  ОПК-4.3 Владеет методами и приемами становления нравственного отношения обучающихся к окружающей действительности; способами усвоения подрастающим поколением и претворением в практическое действие и поведение духовных ценностей (индивидуально-личностных, общечеловеческих, национальных, семейных и др.).  ОПК-5.1 Знает: принципы организации контроля и оценивания образовательных результатор обучающих становательных результатор обучающих становательных результатор обучающих специальных результатор обучающих специальнох сп
рования образо-	мирования результатов обра-	татов обучающихся; специальные технологии
вательных ре-	зования обучающихся, выяв-	и методы, позволяющие проводить коррекци-
зультатов	лять и корректировать трудно- сти в обучении	онно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися
Психолого-	ОПК-6. Способен использо-	ОПК-5.2 Умеет: применять инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить педагогическую диагностику неуспеваемости обучающихся ОПК-5.3 Владеет: действиями (навыками) применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся: формируемых в преподаваемом предмете предметных и метапредметных результатов; действиями (навыками) освоения и адекватного применения специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционную работу с неуспевающими обучающимися ОПК-6.1 Знает: психологические законы пе-
педагогические	вать психолого-	риодизации и кризисов развития; психолого-
технологии в профессиональ-	педагогические технологии в профессиональной деятельно-	педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психо-
ной деятельно-	сти, необходимые для инди-	лого-педагогические основы учебной дея-
сти	видуализации обучения, раз-	тельности в части учета индивидуальных осо-
	DIVINIA DOGETICA	бенностей обучающихся
	вития, воспитания, в том чис-	•
	вития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребно-	<b>ОПК-6.2</b> Умеет: использовать знания об особенностях гендерного развития обучающих-
	ле обучающихся с особыми	ОПК-6.2 Умеет: использовать знания об осо-

		,
Взаимодействие с участниками образовательных отношений	ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ	вития, воспитания; составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого- педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося ОПК-6.3 Владеет: действиями (навыками) учета особенностей гендерного развития обучающихся в проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; действиями (навыками) использования образовательных технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) оказания адресной помощи обучающимся, в том числе с особыми образовательными потребностями  ОПК-7.1 Знает: законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; основные закономерности семейных отношений, позволяющие эффективно работать с родительской общественностью; закономерности формирования детсковзрослых сообществ, их социальнопсихологические особенности и закономерности развития детских и подростковых сообществ.  ОПК-7.2 Умеет: составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) обучающегося; взаимодействовать с разными участниками образовательного процесса (обучающимися, родителями, педагогами, администрацией) ОПК-7.3 Владеет: действиями (навыками) выявления в ходе наблюдения поведенческих и личностных проблем обучающихся, связанных с особенностями их развития;
II		действиями (навыками) взаимодействия с другими специалистами
Научные основы	ОПК-8. Способен осуществ-	ОПК-8.1 Знает: роль и место образования в
педагогической	лять педагогическую деятель-	жизни человека и общества в области гумани-
деятельности	ность на основе специальных	тарных знаний; историю, теорию, закономер-
	научных знаний	ности и принципы построения и функциони-
		рования образовательного процесса, роль и место образования в жизни человека и общества в области естественно-научных знаний; историю, теорию, закономерности и принципы построения и функционирования образовательного процесса в образовательных организациях разного типа и вида, роль и место образования в жизни человека и общества в области нравственного воспитания

том числе интерактивные, формы и методы воспитательной работы в урочной и внеурочной деятельности, дополнительном образовании детей

ОПК-8.3 Владеет: методами, формами и средствами обучения, в том числе выходящими за рамки учебных занятий для реализации проектной деятельности обучающихся, лабораторных экспериментов, экскурсионной работы, полевой практики и т.п.; действиями (навыками) организации различных видов внеурочной деятельности: игровой, учебноисследовательской, художественнопродуктивной, культурнодосуговой с учетом возможностей образовательной организации, места жительства и историко-культурного своеобразия региона.

## 3.1.3. Определенные организацией самостоятельно профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Таблица 3.1.3

Задача ПД	Объект или область знания	Категория профессиона льных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции)	Основание (ПС, анализ опыта)
Профиль «	Безопасность жи	знедеятельности)	<b>&gt;</b>		
Тип задач	профессионально	й деятельности <u>п</u>	<u>едагогический</u>		
Проекти-	Образова-	Теория и	ПК-1 Способен	ПК1.1. Знает:	ПС
рование,	тельные	стратегия	осуществлять	концептуальные по-	01.001
планиро-	программы и	развития	обучение без-	ложения и требова-	01.003
вание и	учебные про-	безопасности	опасности жизнеде-	ния к организации	
реализа-	граммы по	жизнедея-	ятельности на осно-	образовательного	
ция обра-	безопасности	тельности	ве использования	процесса по осно-	
зователь-	жизнедея-	человека	предметных мето-	вам безопасности	
ного про-	тельности;		дик и современных	жизнедеятельности,	
цесса по	образователь		образовательных	определяемые	
безопас-	ный процесс		технологий	ФГОС общего обра-	
ности	ПО			зования;	
жизнеде-	безопасности			особенности проек-	
ятельно-	жизнедея-			тирования образова-	
сти	тельности в			тельного процесса	
в образо-	системе ос-			по основам безопас-	
ватель-	новного,			ности жизнедея-	
HOM	среднего об-			тельности (ОБЖ) в	
учрежде-	щего и			образовательном	
нии об-	дополни-			учреждении общего	
щего об-	тельного об-			образования;	
разования	разования;			формы, методы и	
в соот-	обучение,			средства обучения	
ветствии	воспитание и			ОБЖ, современные	
с требо-	развитие			образовательные	
ваниями	учащихся в			технологии, мето-	

ΦΓΟС	образователь	дические законо-	
основно-	ном процессе	мерности их выбо-	
го общего	ПО	pa.	
образова-	безопасности	ПК 1.2 Умеет:	
ния и	жизнедея-	проектировать эле-	
ΦΓΟС	тельности	менты образова-	
среднего		тельной программы,	
(полного)		рабочую программу	
общего		учителя ОБЖ;	
образова-		моделировать ди-	
ния		дактические цели и	
		задачи обучения	
		ОБЖ и реализовать	
		их в образователь-	
		ном процессе;	
		проектировать, кон-	
		струировать и реа-	
		лизовывать различ-	
		ные организацион-	
		ные формы в про-	
		цессе обучения	
		ОБЖ (урок, домаш-	
		нюю, внеклассную и	
		внеурочную работу	
		по предмету, учеб-	
		ную экскурсию и	
		др.) с учетом требо-	
		ваний безопасности;	
		обосновывать выбор	
		методов обучения	
		ОБЖ и образова-	
		тельных техноло-	
		гий, применять их в	
		образовательной	
		практике, исходя из	
		особенностей со-	
		держания учебного	
		материала, возраста	
		и образовательных	
		потребностей обу-	
		чаемых;	
		ПК 1.3 Владеет:	
		навыками проекти-	
		рования и констру-	
		ирования образова-	
		тельного процесса	
		по основам безопас-	
		ности жизнедея-	
		тельности в образо-	
		вательном учрежде-	
		нии общего образо-	
		вания;	
		методами обучения	
		и современными об-	

тип задач профессиональной деятельности метолический  Формирование здорового, стояние норъеской нальное сотояние норъеской напости обучающихся, сах изими здоровых обучающихся сах об зах о			T			
Тип задач профессиональной деятельности методический  Формирование здоровного, стояние норзания здоровьесберового, стояние норзаного образа укрепление и обучающихся, собразно обучающих ся  имхся   В с за					разовательными	
Тип задач профессиональной деятельности методический  Формиро- вание здо- рового, стояние пор- мальной жизэнсдеятел  логически пелесооб- разного сохранение и  укрепление  здоровые беора  здоровые  собраза  функционально  собраза  обучающих  ся  ИК-2.Способен  применять  здоровые беора  гаюпис и природо- функционирования  по основные наруше- методики для фор- мирования здорово  собразного образа  жизни.  жизни.  Казни.  Казностически пеле- мирования  по основные наруше- методики для фор- мирования  по основные  по сетоящия, при- методики и  профилательно- го состоящия, при- методики и  формирования;  сосновные  по сетоящия  при- методики и  формирования;  сосновные  по сетоящия  при- методики  при- методики  при- методики  при- методики  при- методики  при- методики  при- метим  профилательно- го собва  по сетоящия,  по- собы  профилателии;  сосновные  профилатели  проф					•	
Тип задач профессиональной деятельности метолический  Формирование 3до-рового, стояние нородого рового, стояние нородого жизнедеятельности образа укрепление здоровые обучающих ся  имжея  ПК-2.7 сособен применять здоровье обрементированные собраза укрепление здоровые обучающих ся  имжея  Пижея  ПК-2.1 знает: физиологические закономерности функционирования ориентированные обриенстированные собразаного образа обучающих для формирования с учетом возрастных особенния функционирования профилактики; основные наруше иниципальное состояния, причины их возникновения и способы и методики их формирования; основные модели личного безопасного поведения способы и методики их формирования; основные модели личного безопасноги и технологической безопасности и технологической безопасности и технологической безопасности и технологической сезопасности и технологической безопасности и технологической сезопасности и технологической сезопа						
Пиздач профессиональной деятельности методический пальное согояще порывание здо- пальной жизнедеятельности обучающихся, схрансине и укрепление здоровье, схрансине и укрепление здоровье собраза укрепление здоровы собучающихся ся применя поручающих ся ся применя по обучающих ся применя по стособы и методики и породължения и способы и методики и породължения и способы и методики и породължения и породълженности обучающих ся факторы, влияющие па здоровье. ПК 2.2 Умеет: выявлять отклопешия и породълженности обучающих ся применять методики формирования здорового, безопасното и экологически педестобъя пи укренности по обучающих ся применять методики формирования здорового, безопасното и экологически педесобраза за жизии у детей и подростков. ПК 2.3. Владест: практическими навыками оказания докраческими навыками оказания докраческими навыками оказания докраческими навыками оказания докраческом для и здоровыесбере-					особенностей курса	
Функцио-  пальное со- рового, отоящие применять  разоровые сере- безопас- погот, эко- логически  пессооб- рязного образа  жизни  обучающих- ся  ПК-2.Способен  применять  разоровые сере- пающие и природо- ориентирования  здоровья  обучающих- ся  ПК-2.Способен  применять  разоровные  здоровья  обучающих- ся  ПК-2.Способен  разоровные  разоровные  здоровья  обучающих- ся  ПК-2.Способен  разоровного  разопитуся,  сохранение и  укрепление  здоровья  обучающих- ся  ПК-2.Способен  разопитуся  разопитуся,  сохранение и  укрепление  здоровья  обучающих- ся  ПК-2.Способен  разопитуся  разопитуся  разопатные  сообразного образа  сообразного образа  разопатные  сообразного образа  сообразного образа  разопатные,  сообразного  разопатные,  сообразнатими,  сообразного  разопатные,  сообразного  разопат					ОБЖ.	
вание здорового, стоящие порового, сезопась пого, эко- пого, эко- пого эко- пого эко- пого эко- разного собразава укрепьение и  обучающихся  обучающихся  ся  имскя  применять собразаного образаного образного образно	Тип задач	профессионально	й деятельности <u>м</u>	иетодический		
рового, безопасное мальной жизнедеятел выпости обучение сооб- раялого сохрапсиис и укрепление здоровья обучающих ся  пижся  дея обучающих ся  дея обучающих сособон  дея обучающих се  дея обучающих се  дея обучающих сособон  дея обучающих се  дея обучающих се	Формиро-		Функцио-	ПК-2Способен	<b>ПК 2.1</b> Знает:	ЕКС
безопасного, эко- поттчески побраза укрепление здоровья обучаю- шихся  ся  мальной жизнедеятел ьности обу- чающих и укрепление здоровья обучаю- шихся  ся  кизни собразаюто образа  кизни состояния профилактики; основные модели пичното безопасно- го поведения, спо- собы и методики и формирования осочовные марине нестобы и методики и формирования осочовные наруше сосбенностей; соновные наруше нестобна уничны их возникнования профилактики; основные модели пичното безопасно- го поведения, спо- собы и методики их формирования осноствания пичното безопасно- го поведения, спо- собы и методики их формирования осноствания пичното безопасно- го поведения, спо- собы и методики их формирования осностей; соновные морели пичното безопасно- го поведения посновные марише по состояния и посновные марише по состояния и посновные марише по состояния пичното безопасно- го поведения посновные марише по состояния пичното безопасно- го поведения посновные марише по состояния пичното безопасно- го поведения по состояния пичното безопасно- го поведения по состояния по сост	вание здо-		нальное со-	применять	физиологические	
ного, эко- логически целесооб- разного образа жизни обучаю- щихся  образного образа жизпи.  оборазного образа жизпи.  образного образа обучаю- по состояния, при- чины их возпикно- вешья и способы профилактики; основы культуры экологически без- опасности и техно- логии се развития у обучающихся; фак- торы, влияющие на здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклоне- ния от функцио- нальной жиз- недеятельности обучающихся; применять методики формирования здо- рового, безопасного то состояния, при- чины их возпикно- веши и способы профилактики; основные маруше- ния и способы профилактики; основные маруше- основные маруше- ния у способы профилактики; основные маруше- пособы и методики и формирования; основные маруше- пособы и методики и кологически без- опасности и техно- логический серына и короны постобны и жиз- недеятельности обучающихся; применять методики формирования здо- рового, безопасного по состояния, при чины их возпикно- вешия у способы профилактики; основные маруше- ним функционально- гособные маруше- пособы профилактики; основные маруше- ним функционально- гособные маруше- ним функционально- гособные маруше- ним функционально- гособным формирования; основы культуры экологической без- опасности и техно- логической без- опасности и техно- логический и формирования; основы культуры экологической без- опасности и техно- пособы профилактики; основные маруше- пособы прамение и пособы профилактики; основные маруше- пособ	рового,		стояние нор-	здоровьесбере-	закономерности	
ротически педасооб- разного сохранение и укрепление здоровья обучающих- ся  мизии здоровья обучающих- ся  ся  мизии.  морошимся; факторы, влияющие на здоровье.  шк 2.2. Умест:  выявлять отклопения от функционального состояния и пормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целей и пормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целей и пормостков.  шк 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавним при неотложных состоящьях и здоровьесбере-	безопас-		мальной	гающие и природо-	функционирования	
целесообразного образа удоровья обучающихся (я  мирования здоровья обучающихся (я  кизни обучающих основные нарушето состояния, причины их возникно- профилактики; основные модели основы культуры экологической безопасности и техно- логии се развития у обучающихся; факторы, влияющие па  здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклоне- ния от функцио- нального состояния и пормальной киз- недеятельности обучающихся; применять методики формирования здо- рового, безопасного и экологически це- лесообразного обра- за жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет:  практическими  навыками оказания  доврачебной (пер- вой) помощи по- страдавщим при пе- отложных состояни- ях и здоровьесбере-	ного, эко-		жизнедеятел		организма с учетом	
целесообразного образа удоровья обучающихся (я  мирования здоровья обучающихся (я  кизни обучающих основные нарушето состояния, причины их возникно- профилактики; основные модели основы культуры экологической безопасности и техно- логии се развития у обучающихся; факторы, влияющие па  здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклоне- ния от функцио- нального состояния и пормальной киз- недеятельности обучающихся; применять методики формирования здо- рового, безопасного и экологически це- лесообразного обра- за жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет:  практическими  навыками оказания  доврачебной (пер- вой) помощи по- страдавщим при пе- отложных состояни- ях и здоровьесбере-	логически		ьности обу-			
разного образа укрепление здоровья обучающихся  ся  ся  ся  ся  ся  собразного образа жизни.  ся  ся  ся  собразного образа жизни.  ся  ся  ся  собразного образа жизни.  ся  ся  ся  ся  ся  ся  ся  ся  ся  с	целесооб-				l =	
образа жизни здоровья обучающих- ся жизни.   жизни обучающих ся жизни.   жизни обучающих ся жизни.   жизни.   жизни обучающих ся жизни.   жизни основные модели дичного безопаспото поведения, прифомирования; основы культуры экологической безопасности и технологии се развития у обучающихся; факторы, влияющие па здоровье. <b>IIK 2.2.</b> Умест: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков. <b>IIK 2.3.</b> Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при псотлюжных состояния ях и здоровьесбере-	разного		· ·		•	
жизни обучающих- ся сообразного образа го состояния, причины их возникновения и способы профилактики; основные модели личного безопасного поведения, способы и методики их формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии се развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье. ПК С.2. Умест: выявлять отклонения от функциюнального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков. ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотлюжных состояния ях и здоровьесбере-	1 -		*		1 0	
обучающихся  обучающихся  обучающихся  основные модели личного безопасного поверения, способы и методики их формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии ее развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и пормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесобразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотлюжных состояния ях и здоровьесбере-	-					
пихся  вения и способы профилактики; основные модели личного безопасного поведения, способы и методики их формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии ее развития у обучающихся; факторы, влияющих на здоровые.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщими при неотложных состояниях и здоровьесбере-			-		•	
профилактики; основные модели личного безопасного поведения, способы и методики их формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии ее развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-			_		_	
основные модели личного безопасно- го поведения, спо- собы и методики их формирования; основы культуры  экологической без- опасности и техно- логии ее развития у  обучающихся; фак- торы, влияющие на  здоровье.  ПК 2.2. Умеет:  выявлять отклоне- ния от функцио- нального состояния  и нормальной жиз- недеятельности  обучающихся;  применять методики  формирования здо- рового, безопасного  и экологически це- лесообразного обра- за жизни у детей и  подростков.  ПК 2.3. Владсет:  практическими  навыками оказания  доврачебной (пер- вой) помощи по- страдавщим при не- отложных состояни- ях и здоровьесбере-						
личного безопасного го поведения, способы и методики их формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии ее развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
го поведения, способы и методики их формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии се развития у обучающихся; факторы, влияющих факторы, влияющих на здоровье.  ПК 2.2. Умест: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесобразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотпожных состояниях и здоровьесбере-					' '	
собы и методики их формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии ее развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  ПК 2.2 Умест: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотлюжных состоянияях и здоровьесбере-						
формирования; основы культуры экологической безопасности и технологии ее развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровые.  IK 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
основы культуры экологической безопасности и технологии се развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  IK 2.2. Умест: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
экологической безопасности и технологии се развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  IIK 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IIK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					* * *	
опасности и технологии ее развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					5 51	
логии ее развития у обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  IK 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
обучающихся; факторы, влияющие на здоровье.  IK 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
торы, влияющие на здоровье. ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков. ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавщим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
здоровье.  ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					•	
ПК 2.2. Умеет: выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					-	
выявлять отклонения от функционального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IIK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					-	
ния от функцио- нального состояния и нормальной жиз- недеятельности обучающихся; применять методики формирования здо- рового, безопасного и экологически це- лесообразного обра- за жизни у детей и подростков. ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (пер- вой) помощи по- страдавшим при не- отложных состояни- ях и здоровьесбере-						
нального состояния и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
и нормальной жизнедеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					**	
недеятельности обучающихся; применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
обучающихся; применять методики формирования здо- рового, безопасного и экологически це- лесообразного обра- за жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (пер- вой) помощи по- страдавшим при не- отложных состояни- ях и здоровьесбере-					-	
применять методики формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  IK 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков. <b>ПК 2.3.</b> Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					•	
рового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
и экологически целесообразного образа жизни у детей и подростков.  ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
лесообразного образа жизни у детей и подростков. <b>ПК 2.3.</b> Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					-	
за жизни у детей и подростков. <b>ПК 2.3.</b> Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
подростков. <b>ПК 2.3.</b> Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
ПК 2.3. Владеет: практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					•	
практическими навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					_	
навыками оказания доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-						
доврачебной (первой) помощи пострадавшим при неотложных состояниях и здоровьесбере-					-	
вой) помощи по- страдавшим при не- отложных состояни- ях и здоровьесбере-						
страдавшим при не- отложных состояни- ях и здоровьесбере-						
отложных состояни- ях и здоровьесбере-					вой) помощи по-	
ях и здоровьесбере-					страдавшим при не-	
					отложных состояни-	
гающими метоли-					ях и здоровьесбере-	
тающими методи					гающими методи-	

				ками организации	
				образовательного	
				процесса;	
				современными тех-	
				нологиями констру-	
				ирования безопас-	
				ной природосооб-	
				разной развиваю-	
				щей образователь-	
				ной среды.	
Тип задач пр	офессионально	й деятельности <u>о</u>	рганизационно-управлен	1	
Форми-		Система и	ПК-3Способен	ПК 3.1. Знает:	ЕКС
рование		методы	формировать у	основы государ-	
россий-		обеспечения	обучающихся	ственной системы	
ской		националь-	патриотизм, чувство	национальной без-	
граждан-		националь-	ответственности пе-	опасности, россий-	
граждан-		безопасности		· •	
		осзопасности	ред Родиной, готов-	ского законодатель-	
идентич-			ность к служению	ства, направленные	
ности и			Отечеству и его за-	на защиту населения	
патрио-			щите на основе вза-	от внешних и внут-	
тизма			имодействия с ве-	ренних угроз мир-	
обучаю-			домственными	ного и военного	
щихся			структурами (МО,	времени;	
			МВД, МЧС, ФСБ,	основные принципы	
			ГИБДД) по вопро-	и способы противо-	
			сам безопасности	действия экстре-	
			жизнедеятельности.	мизму, терроризму,	
				другим проявлени-	
				ям противоправного	
				характера;	
				основы обороны	
				государства и воин-	
				ской службы, ос-	
				новные виды воен-	
				но-профессиональ-	
				* *	
				особенности про-	
				хождения военной	
				службы, права и	
				обязанности граж-	
				данина в данной	
				сфере;	
				ПК 3.2. Умеет:	
				применять знания в	
				области безопасно-	
				сти жизнедеятель-	
				ности для формиро-	
				вания у обучающих-	
				ся готовности к за-	
				щите Отечества;	
				организовывать и	
				_	
				поддерживать взаи-	
				модействие с ведом-	
				ственными структу-	

		T		
			рами по вопросам	
			безопасности жиз-	
			недеятельности, в	
			том числе в чрезвы-	
			чайных ситуациях;	
			ПК3.3. Владеет:	
			практическими	
			навыками использо-	
			вания методик и	
			образовательных	
			.,	
			, ,	
			профилактики про-	
			явлений экстремиз-	
			ма, терроризма и	
			других проявлений	
			противоправного	
			характера у обуча-	
			ющихся;	
			навыками практиче-	
			ского взаимодей-	
			ствия с ведомствен-	
			ными структурами	
			(МО, МВД, МЧС,	
			ФСБ, ГИБДД) по	
			вопросам безопас-	
			ности жизнедея-	
			тельности.	
Безопас-	Определение	ПК 4.		
Безопас-	Определение признаков.	ПК 4. Способен иленти-	ПК 4.1. Знает:	
ность в	признаков,	Способен иденти-	ПК 4.1. Знает: основы российского	
ность в чрезвы-	признаков, причин и по-	Способен идентифицировать опасно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий	Способен иденти- фицировать опасно- сти природного,	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты	
ность в чрезвы-	признаков, причин и по- следствий опасностей	Способен иденти- фицировать опасно- сти природного, техногенного и со-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и терри-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального,	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характе-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвы-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного	Способен иденти- фицировать опасно- сти природного, техногенного и со- циального характе- ра, в том числе в об-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных усло-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирова-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отно-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и об-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасно-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образо-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных органи-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях;	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы и способы обеспе-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы и способы обеспечения комплексной	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы и способы обеспе-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы и способы обеспечения комплексной	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы и способы обеспечения комплексной безопасности, в том	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы и способы обеспечения комплексной безопасности, в том числе противопо-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и терри- торий от чрезвы- чайных ситуаций; основы эргономики и безопасных усло- вий труда, правовые основы регулирова- ния трудовых отно- шений и безопасно- сти труда в образо- вательных органи- зациях; основные принципы и способы обеспе- чения комплексной безопасности, в том числе противопо- жарной и электро-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и терри- торий от чрезвы- чайных ситуаций; основы эргономики и безопасных усло- вий труда, правовые основы регулирова- ния трудовых отно- шений и безопасно- сти труда в образо- вательных органи- зациях; основные принципы и способы обеспе- чения комплексной безопасности, в том числе противопо- жарной и электро- безопасности, обра- зовательного учре-	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; основы эргономики и безопасных условий труда, правовые основы регулирования трудовых отношений и безопасности труда в образовательных организациях; основные принципы и способы обеспечения комплексной безопасности, в том числе противопожарной и электробезопасности, образовательного учреждения;	
ность в чрезвы- чайных	признаков, причин и по- следствий опасностей социального, техногенного и природно-	Способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда,применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различно-	ПК 4.1. Знает: основы российского законодательства в области защиты населения и терри- торий от чрезвы- чайных ситуаций; основы эргономики и безопасных усло- вий труда, правовые основы регулирова- ния трудовых отно- шений и безопасно- сти труда в образо- вательных органи- зациях; основные принципы и способы обеспе- чения комплексной безопасности, в том числе противопо- жарной и электро- безопасности, обра- зовательного учре-	

	генного характера	И
	способы защиты	от
	них, в том числе	В
	области гражда	н-
	ской обороны;	
	ПК 4.2. Умеет:	
	применять знания	В
	области безопасн	10-
	сти жизнедеятел	ІЬ-
	ности для организ	
	ции безопасн	
	условий труда в с	
	разовательной орг	га-
	низации;	
	планировать и ре	ea-
	лизовывать мер	
	приятия по пов	
	шению безопасн	
	сти образовательн	IO-
	го учреждения;	
	идентифицировать	
	опасности приро	
	ного, техногенно	
	и социального	
	рактера, оценива	
	их причины и г	
	следствия, планир	
	вать и реализов	
	вать мероприятия	110
	защите от них; применять средст	TRO .
	индивидуальной	
	коллективной заш	И
	ты от вредных	
	опасных фактор	
	среды;	OB
	ПК 4.3. Владеет:	
	системной метод	10-
	логией анализа ри	
	ков чрезвычайн	
	ситуаций различн	
	го характера; пра	
	тическими навы	
	ми по оценке сост	го-
	яния окружающ	ей
	природной среды	
	результате ЧС пр	
	родного и техного	
	ного характера;	
	навыками планир	00-
	вания и реализац	
	системы мер по	
	щите образовател	
	ного учреждения	В

	условиях повышен-	
	ной рискогенности	
	природного, техно-	
	генного и социаль-	
	ного характера;	
	навыками организа-	
	ции системы управ-	
	ления безопасности	
	труда в образова-	
	тельном учрежде-	
	нии.	

### 4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП

#### 4.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график включает в себя теоретическое обучение в количестве 105 1/6 (158 1/6) недели, экзаменационные сессии — 13 3/6 недель, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности — 17 2/6 (17 2/6) недели, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности — 18 (18) недель, преддипломная практика — 2 (2) недели, защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты — 6 (6) недель, каникулы за 4 года обучения — 36 4/6 (46 5/6) недель. Календарный учебный график, в котором указывается последовательность реализации бакалаврской программы ВО, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы, представлен в Приложении 2.

#### 4.2. Учебный план

В учебном плане указывается перечень дисциплин (модулей), практик, государственной итоговой аттестации обучающихся, с указанием их объема в зачетных единицах, последовательности и распределения по периодам обучения. В учебном плане выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем (по видам учебных занятий) и самостоятельной работы обучающихся в академических или астрономических часах. Для каждой дисциплины (модуля) и практики указывается форма промежуточной аттестации обучающихся.

ОПОП ВО содержит дисциплины по выбору обучающихся в объеме 13,0 % от дисциплин вариативной части, формируемой участниками образовательных отношений. Для каждой дисциплины, практики указываются виды учебной работы и формы промежуточной аттестации. В календарном учебном графике указывается последовательность реализации ОПОП ВО по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы.

Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» составляет не более 36,39 % от общего количества часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока (Приложение 2).

Рабочий учебный план разработан в полном соответствии с требованиями соответствующего ФГОС ВО.

Разработчиком ОПОП ВО разрабатывается матрица соответствия требуемых компетенций и формирующих их составных частей ОПОП ВО на основе Учебного плана (Приложение 2).

### 4.3. Аннотации рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин и модулей

В виду значительного объема материалов, в ОПОП ВО приводятся аннотации рабочих программ всех учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) как базовой, так и вариативной частей учебного плана, включая дисциплины по выбору студента.

Рабочие программы учебных дисциплин по направлению подготовки бакалавров 44.03.01 — Педагогическое образование. Профиль подготовки «Безопасность жизнедеятельности» разработаны в соответствии с Положением о рабочей программе дисциплины (модуля) Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Республики Крым «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова».

Рабочие программы дисциплин (модулей), составленные для дисциплин (модулей) как базовой, так и вариативной частей учебного плана, включая дисциплины по выбору, по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, отражающие особенности подготовки по профилю «Безопасность жизнедеятельности» представлены в Приложении 3.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01.01 «ИСТОРИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** изучения дисциплины — сформировать у студентов комплексное представление о культурно-историческом своеобразии России, познакомить с основными закономерностями и особенностями исторического процесса, ввести в круг основных проблем современной исторической науки и заинтересовать изучением прошлого своего Отечества.

Данная дисциплина формирует общекультурные компетенции студента в соответствии с ФГОС ВО. Изучение дисциплины «История», наряду с другими гуманитарными дисциплинами, призвано расширить кругозор и повысить общекультурную подготовку специалиста.

#### Задачи:

- формирование у молодого поколения исторических ориентиров самоидентификации в современном мире, гражданской идентичности личности;
- формирование понимания истории как процесса эволюции общества, цивилизации и истории как науки;
- усвоение интегративной системы знаний об истории человечества при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;
- развитие способности у обучающихся осмысливать важнейшие исторические события, процессы и явления;
- формирование у обучающихся системы базовых национальных ценностей на основе осмысления общественного развития, осознания уникальности каждой личности, раскрывающейся полностью только в обществе и через общество;
- воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения к истории своего Отечества как единого многонационального государства, построенного на основе равенства всех народов России.

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Б1.О.01.01 «История» относится к модулю Б1.О.01 «Мировоззренческий».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- $\mathbf{y}$ К-3 способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;
- **УК-5** способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

#### знать:

- основные этапы и ключевые события истории России с древности до наших дней;
  - выдающихся деятелей отечественной истории;
  - историческую терминологию;
- важнейшие достижения культуры и системы ценностей, сформировавшиеся в ходе исторического развития;

#### уметь:

- осмысливать процессы, события и явления в истории России в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности и историзма;
- извлекать уроки из исторических событий и на их основе принимать осознанные решения;

#### владеть:

- навыками устного и письменного изложения своего понимания исторических процессов;
  - навыками участия в дискуссиях и полемике.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, семинарские занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01.02 «ФИЛОСОФИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины — приобретение знаний и умений по осмыслению философских проблем и значения философии как органической части всемирной общекультурной гуманитарной подготовки; развитие способности самостоятельного анализа и осмысления принципиальных вопросов мировоззрения.

#### Задачами дисциплины являются

- 1. формирование панорамного, а не фрагментарного видения рассматриваемых вопросов;
- 2. ознакомление с принципами философского мировоззрения и основными частями философского знания;
  - 3. привитие навыка самостоятельного и критического мышления;
- 4. освобождение человеческого ума от предрассудков скрытых в нём самом, мешающих адекватному восприятию мира;
- 5. философия должна определить место, которое занимает человек в универсуме бытия, и ответить на основной вопрос о первичности объективного или субъективного бытия.

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина 61.0.01.02 «Философия» относится к модулю 61.0.01 «Мировоззренческий».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- УК-5 способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления;
- основные принципы и вопросы философского мировоззрения, роль философии в структуре научного мировоззрения;
- отрасли философского знания (онтология, гносеология, философская антропология, аксиология, история философии и философия культуры):
- философские концепции прошлого и современности (зарубежные и отечественные);
- основные формы бытия, его универсальные законы и категории;
- происхождение сознания, его формы и структуру;
- основное содержание познавательной деятельности, формы и методы научного познания;
- философские концепции человека и особенности его практической деятельности;
- философское понимание общества и специфику культуры как формы бытия общества;
- учение о ценностях;
- основные концепции общественного прогресса и глобальные проблемы человечества;
- условия формирования личности, её свободы и ответственности.

#### уметь:

- применять понятийно-категориальный аппарат философии;
- использовать принципы, законы и методы философии для решения социальных и профессиональных задач;
- работать с философской литературой, анализировать первоисточники;
- применять полученные знания при аргументации и выработке своего мировоззрения;
- анализировать социально значимые проблемы и процессы, факты и явления общественной жизни;
- понимать и объективно оценивать достижения культуры и цивилизации;
- применять методы и средства познания для интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессиональной компетентности.

#### владеть:

- навыками целостного подхода к анализу проблем общества;
- основами анализа социально-и профессионально-значимых проблем, процессов и явлений с использованием философских знаний;
- общефилософскими, общенаучными и философско-прикладными методами;
- навыками публичного выступления, аргументации, ведения дискуссии и полемики.

- **5. Виды учебной работы:** лекции, семинарские занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 3 семестре.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01.03 «ПРАВОВЕДЕНИЕ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цели** дисциплины — усвоить комплекс знаний о государственно-правовых явлениях; получить представление об основных проблемах развития правового государства и его становления в России; сформировать у студентов представления о системе права в России, содержании его отдельных отраслей и институтов, необходимые для будущей профессиональной деятельности; воспитать правосознание у студенческой молодежи.

#### Задачами дисциплины являются:

- 1. ознакомление студентов с понятийным аппаратом юридической науки;
- 2. изучение основ государства и права, элементов конституционного, гражданского, семейного, административного, законодательства, развитие навыков толкования, использования и применения норм отраслевого права;
- 3. формирование умения анализировать юридические нормы и правовые отношения;
  - 4. выработка умений понимать законы и подзаконные акты;
- 5. формирование у студентов навыков самостоятельной работы с нормативноправовой базой и юридической литературой.
  - 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина 61.0.01.03 «Правоведение» относится к модулю 61.0.01«Мировоззренческий».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-2** –способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

**ОПК-1** –способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент: **знать:** 

- основные категории государства и права;
- исторические типы и формы государства и права;
- механизм государства и его роль в политической системе общества;
- взаимосвязь государства и права и гражданского общества;
- сущность и систему права России;
- основы конституционного, гражданского, семейно-брачного, права;
- правовые основы предпринимательства;
- юридическую ответственность за правонарушения;

#### уметь:

- использовать полученные знания в учебной и профессиональной деятельности;
- анализировать проблемы государственно-правовой жизни России;

- ориентироваться в правотворческом процессе и конституционном, гражданском, семейно-брачном, законодательстве;
  - работать с нормативными актами;

#### владеть:

- навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации, ведения дискуссий и круглых столов;
- навыками работы с нормативными документами, понимать иерархию нормативных актов, начиная с основного закона Конституции РФ;
- анализ различных вариантов правоотношений, возникающих в профессиональной деятельности и принятия в отношении их оптимальных правовых решений;
- навыками работы со справочными правовыми системами для поиска необходимой правовой информации.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, семинарские занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01.04 «ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОБРАЗОВАНИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины: Формирование базового уровня общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для принятия экономических, правовых и управленческих решений в сфере образовательной деятельности, формирование культуры экономического мышления

#### Учебные задачи дисциплины:

- Изучить сущность и содержание методов организации финансово-хозяйственной деятельности образовательных учреждений в современных условиях.
- Систематизировать знания студентов о современной системе финансирования сферы образования и внедрении нового хозяйственного механизма.
- Рассмотреть специфику социально экономических отношений в сфере образования
- Обосновать положение о приоритетности образования как отрасли экономики;
- Рассмотреть современные экономические проблемы образовательного комплекса России в условиях модернизации экономики и основные направления его совершенствования.

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.01.04 «Экономические основы образования» относится к модулю Б1.О.01 «Мировоззренческий».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-2** –способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

**ОПК-1** – способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- перспективные технологии финансирования сферы образования, способы расширения дополнительных платных образовательных услуг;
- структуру системы образования Российской Федерации, материальнотехническую базу;
  - особенности финансирования общеобразовательных учреждений;
- способы внебюджетной деятельности образовательных учреждений, платных услуг в образовательных учреждениях.

#### уметь:

- применять экономические знания в процессе решения задач образовательной и профессиональной деятельности;
  - экономически анализировать свой труд и его результаты;
  - оценивать экономические процессы в стране и в отрасли образования;
  - управлять трудовым процессом в учебном заведении;
- решать вопросы финансово-хозяйственной деятельности образовательного учреждения.

#### владеть:

- современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
  - способами принятия ответственных экономических решений.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

## АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.01.05 «КУЛЬТУРОЛОГИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель:** совместно с другими социально-гуманитарными дисциплинами помочь студенту в деле самостоятельной выработки мировоззренческих ориентиров, ценностных установок, общекультурной самоидентификации. Основы культурологического знания предполагают развить творческие способности человека в современной жизни, повлиять на развитие его духовно-нравственных начал и показать путь к совершенствованию в профессиональной деятельности.

#### Задачи:

- 1. Определить место культурологии в системе гуманитарных дисциплин, специфики её объекта и предмета, основных разделов и истории формирования; Уяснить сущность культуры как социального феномена, её роли в развитии личности и общества;
  - 2. уяснить функции и закономерности развития культуры;
- 3. обучить ориентации в истории культуры России, обеспечить понимание её места и значения в системе мировой цивилизации;
- 4. сформировать готовность и способность к постоянному саморазвитию, умения выстраивать стратегии и траектории личностного и профессионального роста;
  - 5. формировать умения строить межличностные и межкультурные отношения.

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.01.05 «Культурология» относится к модулю Б1.О.01 «Мировоззренческий».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-5** способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- основные категории и концепции, связанные с изучением человека в системе культурных и социальных отношений.
  - профессиональные культурные нормы и правила поведения и деятельности.
- формы современной культуры, средства и способы культурных коммуникаций.

#### уметь:

- практически использовать методы современной науки о культуре в своей профессиональной деятельности.
- строить межличностные отношения с людьми различных культурных типов, уровней интеллектуального развития и конфессиональных направлений.
- извлекать, анализировать, систематизировать информацию из различных источников, управлять ею в системе культурных связей и межличностных отношений.

#### владеть:

- навыками, связанными с процессами социально-культурного взаимодействия и сотрудничества, способностью реализовывать педагогическую деятельность и работать в команде.
- навыками межличностных коммуникаций, приемами профессионального, в том числе и педагогического общения.
  - профессиональным мастерством и широким кругозором.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, семинарские занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.02.01 «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (180 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

Цели дисциплины:

- отразить важнейшие этапы обучения студентов неязыкового вуза различным видам речевой деятельности (аудирование, чтение, говорение, письмо) в процессе приобретения англоязычной профессиональной компетенции;
- научить студентов активному владению иностранным языком: уметь адекватно намерению и ситуации общения выражать свои мысли на иностранном

языке, как в сфере повседневного общения, так и по своей специальности, а также понимать собеседника, говорящего на иностранном языке;

- развивать у студентов способности и желание самостоятельно заниматься иностранным языком и работать с иноязычными материалами после окончания вуза.

Учебные задачи дисциплины:

- знать наиболее употребительную лексику и грамматические категории в сфере профессиональной коммуникации;
  - знать и правильно использовать основную терминологию своей специальности;
- работать с двуязычными терминологическими словарями и справочной литературой по своей специальности;
- читать и понимать со словарем литературу по широкому и узкому профилю специальности;
- владеть основами публичной речи: делать сообщения, выступать с докладами и презентациями (подготовленная устная речь),
- принимать участие в дискуссиях на профессиональные темы: задавать вопросы, поддерживать беседу-диалог (неподготовленная устная речь)
- владеть основными навыками письма: уметь адаптировать и перефразировать письменный текст;
  - уметь аннотировать, реферировать и переводить литературу по специальности.

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.02.01 «Иностранный язык» относится к модулю Б1.О.02 «Коммуникативный».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-3** способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
- **УК-4** способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).
- **УК-6** способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- языковые явления и особенности их функционирования для получения информации профессионального содержания из зарубежных источников;
- страноведческую информацию относительно образования, политики, экономики, истории, географии, особенностей повседневной жизни, межличностных отношений, нравственных ценностей и традиций стран изучаемого языка;
- информацию профессионального характера по педагогической и психологической деятельности в странах изучаемого языка;

#### уметь:

- логически верно, аргументировано и ясно формировать устную и письменную речь;
- применять на практике базовые общепрофессиональные знания теории и методологии педагогических исследований (в соответствии с профилем), вопросов культурно-просветительской деятельности;

#### владеть:

– иностранным языком на уровне разговорного общения, а также в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников;

- различными способами вербальной и невербальной коммуникации на иностранном языке.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические работы, самостоятельная работа.
- **6.** Изучение дисциплины заканчивается зачетом (1 семестр) иэкзаменом (2 семестр).

## АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.02.02.01 «РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель**: подготовка высококвалифицированных специалистов, которые владеют знаниями о нормах Современного русского языка, а также умениями и навыками для свободного использования языковых средств в различных сферах профессиональной деятельности.

#### Задачи:

- Рассмотрение основных норм современного русского литературного языка.
- Усвоение студентами орфоэпических, орфографических правил русского языка, грамматических особенностей русского языка, пунктуационных норм.
- Формирование умений для перевода и редактирования текстов с русского языка на украинский язык.
- Формирование грамотного письма.
- Умение использовать специальную лексику, развивать культуру речи студентов (устную и письменную).

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.02.02.01 «Русский язык и деловые коммуникации» относится к модулю Б1.О.02 «Коммуникативный», раздел Б1.О.02.02 «Государственные языки PK».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-4-** способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);

**ОПК-1** — способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знять

- предмет, задачи и место дисциплины «Русский язык и культура речи» в системе наук;
- общие закономерности и тенденции, присущие современному русскому литературному языку;
  - базовые понятия языкознания и его разделы;
  - систему норм русского литературного языка;
  - основные принципы устной и письменной коммуникации на русском языке;
- коммуникативные качества речи (правильность, богатство, логичность, точность, ясность, выразительность и др.);

 функцию коммуникации как обмена информацией различного характера, позволяющую толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

#### уметь:

- осуществлять коммуникацию в устной и письменной формах на русском языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- использовать базовые методы и приемы различных типов устной и письменной коммуникации на русском языке;
  - применять полученные знания в реальной коммуникативной практике;
- обоснованно выбирать стилистические средства русского языка для создания текстов различных типов;

#### владеть:

- русским языком в его литературной форме;
- понятийным аппаратом языкознания;
- базовыми коммуникативными навыками в условиях поликультурной образовательной среды, этическими принципами коммуникации;
- навыками участия в дискуссиях, затрагивающих проблемы социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

## АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.02.02.02 «Украинский язык»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 з.е. (36 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

Цели дисциплины: подготовка высококвалифицированных специалистов, которые владеют знаниями о нормах украинского языка, а также умениями и навыками для свободного использования языковых средств в различных сферах профессиональной деятельности.

#### Задачи:

- рассмотрение основных норм современного украинского литературного языка;
- усвоение студентами орфоэпических, орфографических правил украинского языка, грамматических особенностей украинского языка, пунктуационных норм;
- формирование умений для перевода и редактирования текстов с русского языка на украинский;
  - формирование грамотного письма;
- умение использовать специальную лексику, развивать культуру речи студентов (устную и письменную).

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.02.02.02 «Украинский язык» относится к модулю Б1.О.02 «Коммуникативный», раздел Б1.О.02.02 «Государственные языки РК».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-4** способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- предмет, задачи и место дисциплины в системе наук;
- основные орфографические. орфоэпические и пунктуационные нормы;
- украинский язык в объеме, необходимом для получения профессиональной информации на общем и профессиональном уровне;

#### уметь:

- соблюдать нормы украинского литературного языка и придерживаться принципов написания слов;
  - использовать полученные знания в профессиональной деятельности;

#### влалеть:

- нормами устной и письменной речи.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом во 2 семестре.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Б1.О.02.02 «Крымскотатарский язык»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 з.е. (72 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины «Крымскотатарский язык»: обучить студентов основным теоретическим сведениям по крымскотатарскому языку (фонетике, правописанию, лексике, морфологии, синтаксису), необходимых для выработки речевых умений и навыков устной и письменной речи.

Поставленная цель предполагает выполнение следующих учебных задач дисциплины:

- достичь практического усвоения студентами основных понятий и правил крымскотатарского языка.
- обогатить словарный запас студентов крымскотатарской лексикой.
- развить компетентность студентов в межличностных отношениях и научить применять крымскотатарские устойчивые синтаксические конструкции при общении друг с другом.
- обучить студентов свободно понимать, говорить, писать на крымскотатарском языке, а также переводить тексты с крымскотатарского языка на русский язык и наоборот.
- привить студентам интерес к крымскотатарскому языку, музыкальному искусству, истории и культуре крымскотатарского народа.

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.02.02.03 «Крымскотатарский язык» относится к модулю Б1.О.02 «Коммуникативный», раздел Б1.О.02.02 «Государственные языки РК».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

- **УК-4-** способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен

### знать:

- 1. Лексический и грамматический минимум (правила сингармонизма, правописание и склонение самостоятельных частей речи и т.д.), необходимый для общения, чтения и перевода со словарём крымскотатарских текстов профессиональной направленности.
- 2. Особенности фонетической системы крымскотатарского языка.
- 3. Основные нормы литературного произношения.
- 4. Основные грамматические категории крымскотатарского языка:
  - имя существительное (основные категории: принадлежности, падежей, сказуемости, числа);
  - имена прилагательные (образование степеней сравнения);
  - числительные (количественные, порядковые, даты);
  - местоимения (лексические разряды: личные, притяжательные, вопросительные, неопределенные и т.д.);
  - наречия (лексические разряды, образование степеней сравнения);
  - глагол (общие сведения, времена глагола в крымскотатарском языке).

### уметь:

- 1. Участвовать в несложной беседе на темы повседневной жизни, учёбы, отдыха; находить и исправлять в своём и чужом текстах ошибки на изученные правила.
- 2. Делать краткие сообщения по изучаемым темам; рассказывать о себе, своём окружении, своих планах, высказывать и аргументировать свою точку зрения на обсуждаемую тему.
- 3. Читать и переводить со словарём тексты художественного и общенаучного характера на крымскотатарском языке.
- 4. Самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.
  - 5. Воспринимать на слух речь собеседника.
- 6. Понимать содержание несложных звучащих текстов монологического и диалогического характера в рамках изучаемых тем.
- 7. Правильно писать слова и словосочетания, входящие в минимум, определенный программой.

#### владеть:

- 1. Базовыми коммуникативными навыками: говорения, чтения, письма, аудирования.
  - 2. Нормами чтения произведений современных крымскотатарских писателей.
- 3. Практикой перевода различной литературы с крымскотатарского языка на русский язык и наоборот.
  - 4. Навыками межнационального общения.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом во 2 семестре.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.02.03 «РИТОРИКА»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (72 часа.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель изучения дисциплины** сформировать у студентов основные представления о педагогической риторике, сформировать коммуникативную компетентность будущего учителя

# Задачи:

- формирование коммуникативной компетентности педагога, что предполагает:
- овладение риторическими знаниями о сути, правилах и нормах общения, о требованиях к речевому поведению в различных коммуникативно-речевых ситуациях;
  - овладение коммуникативно-речевыми (риторическими) умениями;
- осознание специфики педагогического общения, особенностей коммуникативно-речевых ситуаций, характерных для профессиональной деятельности учителя;
- овладение умением решать коммуникативные и речевые задачи в конкретной ситуации общения;
  - 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.02.03 относится к модулю Б1.О.02 «Коммуникативный».

- 4. Требования к результатам освоения дисциплины:
- **УК-4** способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

### знать:

- основные положения и концепции в области педагогической риторики;
- иметь представление о сущности, правилах и нормах общения, о требованиях к речевому поведению педагога в различных коммуникативно-речевых ситуациях;

### **уметь:**

– применять полученные знания в профессиональной педагогической и других видах деятельности в области риторической коммуникации;

#### владеть:

- основными методами и приемами практической работы в области целенаправленной, эффективной, результативной и оптимальной коммуникации в сфере педагогической деятельности.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.02.04 «ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель изучения дисциплины** развить систему знаний, умений и навыков в области использования инфокоммуникационных технологий в обучении и

образовании, составляющие основу формирования компетентности бакалавра по применению информационных и коммуникационных технологии в педагогической деятельности.

#### Залачи:

- овладение системой знаний, умений и навыков в области использования инфокоммуникационных технологий в обучении и образовании;
  - овладение коммуникативно-речевыми (риторическими) умениями;
- осознание специфики педагогического общения, особенностей коммуникативно-речевых ситуаций, характерных для профессиональной деятельности учителя;
- овладение умением решать коммуникативные и речевые задачи в конкретной ситуации общения.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.02.04 «Инфокоммуникационные технологии» относится к модулю «Б1.О.02 «Коммуникативный».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- **УК-4** способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах);
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.

#### знать:

- современные приемы и методы использования средств ИКТ при проведении разного рода занятий, в различных видах учебной и воспитательной деятельности;
- возможности практической реализации обучения, ориентированного на развитие личности ребенка в условиях использования технологий мультимедиа, информационных систем, функционирующих на базе вычислительной техники, обеспечивающих автоматизацию ввода, накопления, обработки, передачи, оперативного управления информацией;

### уметь:

- использовать современные информационно-коммуникационные технологии (включая пакеты прикладных программ, локальные и глобальные компьютерные сети) для сбора, обработки и анализа информации;
- оценивать программное обеспечение и перспективы его использования с учетом решаемых профессиональных задач;

### владеть:

- навыками работы с программными средствами общего и профессионального назначения;
- базовыми программными методами защиты информации при работе с компьютерными системами и организационными мерами и приемами антивирусной зашиты.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.03.01 «ВОЗРАСТНАЯ АНАТОМИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ И ГИГИЕНА»

1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)

### 2. Цели и задачи дисциплины:

Основная цель дисциплины — содействие становлению и развитию профессиональной компетенции, через овладение широким кругом вопросов о возрастных особенностях и закономерностях развивающегося организма, лежащих в основе сохранения и укрепления здоровья обучающихся, поддержания их высокой работоспособности при различных видах учебной деятельности.

### Задачи дисциплины:

- изучение анатомо-физиологических особенностей организма детей и подростков, закономерностях развития организма человека в онтогенезе;
- формирование умений использования знаний о физическом развитии и показателях деятельности анатомо-физиологических систем для комплексной диагностики развития ребенка, гигиенически полноценной организации режима дня и учебных занятий, рабочей среды и рабочего места, понимания детей и подростков, с учётом особенностей их развития и состояния здоровья, выявления и устранения возможных причин трудностей при обучении;
  - выявление основных, ведущих факторов, определяющих развитие человека;
  - формирование научно-педагогического мышления;
- нахождение путей и методов воздействия на онтогенез человека с целью оптимизации его развития.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.03.01 «Возрастная анатомия, физиология и гигиена» относится к модулю Б1.О.03 «Здоровьесберегающий».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природоориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

### знать:

- о строении функции человека как едином целом, об общих закономерностях роста и развития организма у детей, о развитии речевой функции у детей;
- о возрастных психофизиологических особенностях на разных этапах развития детского организма.

# уметь:

- работать с научной литературой и другими источниками научно-медицинской информации: правильно понимать смысл текстов, описывающих анатомические, физиологические медицинские особенности человеческого организма в разные возрастные периоды;
- самостоятельно получать знания: работать с конспектами, учебником, учебнометодической, справочной литературой, другими источниками информации; воспринимать и осмысливать информацию; применять полученные знания для решения учебных задач; подводить итоги работы; выполнять самоконтроль; закреплять и расширять знания;
- самостоятельно получать знания: углублять знания, уточнять по признакам понятий, отделять существенные признаки от несущественных; уточнять границы использования знаний;

### владеть:

- знаниями в области возрастной анатомии и физиологии как важнейшей части общепрофессионального багажа;
- навыками создания физиологически и психологически безопасной образовательной среды и обеспечения комфортных условий деятельности;
- приемами определения в педагогическом взаимодействии функциональных и психофизиологических особенностей организма на разных возрастных этапах;
- навыками применения знаний анатомии и физиологии в профессиональной деятельности
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 1 семестре.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.03.02 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины — обеспечить современных специалистов теоретическими знаниями и практическими навыками, которые необходимы для:

- создания безопасных условий жизнедеятельности;
- обеспечения качественного функционирования объектов народного хозяйства;
- прогнозирования чрезвычайных ситуаций и их возможных последствий, принятия грамотных решений по защите населения и производственного персонала в условиях аварий, катастроф, стихийных бедствий, при применении средств массового поражения в условиях военных конфликтов, а также в ходе ликвидации их последствий.

### Задачи:

- 1. Обеспечить теоретическую базу в области безопасности жизнедеятельности;
- **2.** сформировать у студентов будущих специалистов знаний и навыков по выявлению и идентификации вредных и опасных факторов среды, исследованию их влияния на человека;
- **3.** прогнозировать и управлять риском, включая мероприятия по защите людей в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социально-политического характера.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.03.02 «Безопасность жизнедеятельности» относится к модулю Б1.О.03 «Здоровьесберегающий».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- УК-2 способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- методологические основы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»;

- принципы, правила и требования безопасного поведения и защиты в различных условиях и чрезвычайных ситуациях (ЧС);
- понимать сущность и значение информационных процессов, осознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны;
- государственную политику в области подготовки и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций;
- права и обязанности граждан по обеспечению безопасности жизнедеятельности;
  - Российскую систему предупреждения и действий в ЧС, ее структуру и задачи;
- характеристики опасностей природного, техногенного и социального происхождения;
  - формы и методы работы по патриотическому воспитанию молодежи;

### уметь:

- организовать взаимодействие с детьми и подростками и взрослым населением в локальных опасных и чрезвычайных ситуациях;
  - применять своевременные меры по ликвидации их последствий;
- грамотно применять практические навыки обеспечения безопасности в опасных ситуациях, возникающих в учебном процессе, в повседневной жизни;
  - организовывать спасательные работы в условиях ЧС различного характера;

### владеть:

- методикой формирования у учащихся психологической устойчивости поведения в опасных ЧС;
- культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения
- готовностью использовать основные методы защиты от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.03.03 «ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПЕДАГОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины — овладение особенностями применения оздоровительных здоровьесберегающих технологий в отношении обучающихся разного возраста в условиях образовательных организаций.

# Задачи:

- 1. сформировать знания о современных технологиях и методах здоровьесбережения детей в социуме;
- 2. развить умения проектировать использование здоровьесберегающих технологий в процессе работы с возрастными группами обучающихся.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.03.03 «Здоровьесберегающие технологии в педагогическом образовании» относится к модулю Б1.О.03 «Здоровьесберегающий»

4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих

#### компетенций:

- **УК-2** способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

### знать:

- о значимости сохранения и поддержания физического здоровья человека для профессиональной деятельности;
  - -нормы здорового образа жизни,
  - -методики проектирования учебно-воспитательного процесса с учетом
  - здоровьесберегающих технологий;
- -основные подходы к здоровьесбережению обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями;
- -историю возникновения и основные направления развития образовательных программ по здоровьесбережению.

### уметь:

- применять современные технологии укрепления и сохранения здоровья,
- определять требования, предъявляемые к состоянию здоровья в профессиональной деятельности;
  - -проектировать здоровьесберегающие технологии;
  - -работать с обучающимися разного возраста в соответствии с технологиями.

### владеть:

- технологиями укрепления и сохранения здоровья для эффективного осуществления профессиональной деятельности;
- навыками использования здоровьесберегающими психологопедагогическими методами и технологиями;
- навыками практической диагностики состояния различных уровней здоровья обучающихся разного возраста, в том числе с особыми образовательными потребностями.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.03.04 «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Целью** физической культуры студентов является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих воспитательных, образовательных, развивающих и оздоровительных задач:

- понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- знание биологических и практических основ физической культуры и здорового образа формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей;
- формирование осмысленно положительной жизненной установки на физическую культуру и спорт;
- профилактика асоциального поведения средствами физической культуры и спорта;
- воспитание трудолюбия и организованности, моральной чистоты; нравственности и волевых качеств;
  - формирование здоровых традиций, коллективизма;
  - воспитание социально-активной личности.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.03.04 «Физическая культура» относится к модулю «Здоровьесберегающий».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-6** способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;
- **УК-7** способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- методы сохранения и укрепления физического здоровья и умения использовать их для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

# уметь:

- уметь самостоятельно проводить тренировочные занятия по физической культуре.

### владеть:

- личным опытом использования физкультурно-спортивной деятельности для повышения своих функциональных и двигательных возможностей для достижения личных жизненных и профессиональных целей.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.03.05 «ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 9 з.е. (328 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

Целью физической культуры студентов является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих воспитательных, образовательных, развивающих и оздоровительных задач:

- понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- знание биологических и практических основ физической культуры и здорового образа формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей;
- формирование осмысленно положительной жизненной установки на физическую культуру и спорт;
- профилактика асоциального поведения средствами физической культуры и спорта;
- воспитание трудолюбия и организованности, моральной чистоты; нравственности и волевых качеств;
  - формирование здоровых традиций, коллективизма;
  - воспитание социально-активной личности.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.03.05 «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» относится к модулю Б1.О.03 «Здоровьесберегающий».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-6** способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;
- **УК-7** способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

#### знать:

- практические основы физической культуры и здорового образа жизни, влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья,

- профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек;
- способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;
- правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности.

## уметь:

- использовать творчески средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни.

### владеть:

- средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социально-культурной и профессиональной деятельности.
- системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке). В процессе прохождения курса физического воспитания каждый студент обязан:
- систематически посещать занятия по физическому воспитанию (теоретические и практические) в дни и часы, предусмотренные учебным расписанием;
- повышать свою физическую подготовку, выполнять требования и нормы, совершенствовать спортивное мастерство;
- выполнять контрольные упражнения и нормативы, сдавать зачёты по физическому воспитанию в установленные сроки;
  - соблюдать рациональный режим учёбы, отдыха и питания;
- регулярно заниматься гигиенической гимнастикой, самостоятельно заниматься физическими упражнениями и спортом, используя консультации преподавателя;
- активно участвовать в массовых оздоровительных, физкультурных и спортивных мероприятиях в учебной группе, на курсе, факультете, университете;
- проходить медицинское обследование в установленные сроки, осуществлять самоконтроль за состоянием здоровья, физического развития, за физической и спортивной подготовкой.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетами во 2, 3, 4, 5, 6 семестрах.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.04.01 «ОБЩАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

Цель освоения дисциплины: формирование профессиональной компетентности в области общей и социальной психологии в образовательном процессе через освоение знаний о психологии личности, социальных явлений и групп.

Задачи освоения дисциплины:

- овладеть понятийным аппаратом общей и социальной психологии;
- освоить классические и современные теории и концепции общей и социальной психологии;
- привить знания о динамике, механизмах и закономерностях функционирования психики;

- раскрыть определяющие закономерности социально-психологических особенностей личности, групп, коллективов в образовательном процессе;
- сформировать навыки применения современных методов психодиагностики; применять на практике полученные знания.

# 4. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина Б1.О.04.01 «Общая и социальная психология» относится к модулю Б1.О.04 «Психолого-педагогический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-1** способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- $\mathbf{y}$ К-3 способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- основные принципы, законы и понятия общей психологии; теоретические подходы к определению и изучению основных вопросов общей психологии;
- законы возникновения и становления психических функций ребёнка, личности, деятельности на каждом возрастном этапе;
- способы психологического изучения воспитанников, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями;
  - способы построения межличностных отношений в группах разного возраста;

### уметь:

- использовать методы психологической диагностики для решения различных профессиональных задач;
  - создавать психологически безопасную образовательную среду;
- эффективно использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

## владеть:

- способами осуществления психолого-педагогической поддержки и сопровождения;
- психолого-педагогические технологиями в профессиональной деятельности, необходимыми для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.04.02 «ПСИХОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕКА В ОБРАЗОВАНИИ»

# 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)

# 2. Цели и задачи дисциплины:

Цель освоения дисциплины: формирование профессиональной компетентности в области психологии развития и в образовательном процессе через освоение знаний о возрастных особенностях человека, проявляющихся в обучении, задачах и резервах развития в разные возрастные периоды, а также влиянии возрастных и индивидуальных особенностей учащихся на решение широкого круга профессиональных педагогических задач. Достичь понимания студентами специфики обучения людей с разными возрастными, индивидуальными, типологическими особенностями.

### Задачи освоения дисциплины:

- освоить основные категории и понятия психологии развития в образовании;
- познакомить с классическими и современными теориями и концепциями психологии развития;
- сформировать представления о динамике, механизмах и закономерностях психического развития в различные возрастные периоды;
- дать понимание важнейших этапов психического развития, возрастных и индивидуальных особенностей психики человека;
- раскрыть определяющие закономерности психического развития в его связи с воспитанием и обучением;
- научить обоснованно и корректно подбирать и использовать в профессиональной деятельности различные психолого-педагогические средства;
- сформировать навыки применения современных методов психодиагностики; применять на практике полученные знания.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина Б1.О.04.02 «Психология развития человека в образовании» относится к модулю Б1.О.04 «Психолого-педагогический».

### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-6** способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- основную проблематику и ключевые закономерности педагогической психологии:
  - социально-психологические механизмы педагогического взаимодействия;
- особенности реализации педагогического процесса в условиях поликультурного и полиэтнического общества;
- особенности социального партнерства в системе образования; способы построения межличностных отношений в группах разного возраста.

#### **уметь**:

- применять социально-психологические знания в построении собственного профессионального поведения в реальных педагогических ситуациях;

- использовать методы психологической диагностики для решения различных профессиональных задач;
- учитывать различные контексты (социальные, культурные, национальные и т.д.), в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации;
- учитывать в педагогическом взаимодействии индивидуальные и психологические особенности учащихся;
- управлять деятельностью помощников учителя, координировать деятельность социальных партнеров.

# владеть:

- способами взаимодействия с другими субъектами образовательного процесса;
- различными средствами коммуникации в профессиональной педагогической деятельности:
- способами установления контактов и поддержания взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях поликультурной образовательной среды;
- навыками социально-психологического анализа и разрешения конкретных педагогических ситуаций.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.04.03 «РЕШЕНИЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ В ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

# Цель освоения дисциплины:

- содействие становлению базовой профессиональной компетенции бакалавра посредством исследования основных психологических проблем, возникающих в педагогической деятельности, поиска возможностей, путей, ресурсов и методов их разрешения;
- предоставление обобщенной и систематизированной информации для получения научных теоретических психолого-педагогических знаний и формирования адекватных представлений о сущности педагогической деятельности, ее моделях, видах, структуре, факторах и условиях продуктивности, основных психологических проблемах, противоречиях, возможностях и средствах их разрешения;
- обеспечение возможности формирования необходимых умений и навыков применения различных психологических подходов для разрешения психологических проблем в педагогической деятельности;
- формирование способности применять личностные качества, психологические знания и умения для успешной педагогической деятельности, а также научно-исследовательской работы.

### Задачи освоения дисциплины:

- изучить специфику психолого-педагогических проблем и противоречий, возникающих в педагогической деятельности, а также способов их разрешения;
- стимулировать студентов к выбору гуманистических подходов к разрешению психологических проблем и противоречий в педагогической деятельности, через повышение их психологической культуры и компетентности;
  - содействовать становлению личностной профессионально-педагогической

#### позиции;

- сформировать представления об основных психологических проблемах и противоречиях в педагогической деятельности;
- познакомить с различными психологическими подходами разрешения психологических проблем педагогической деятельности;
- сформировать навыки самостоятельного научного и творческого поиска при решении проблем педагогической деятельности;
- сформировать умения адекватно оценивать и интерпретировать проблемы развития личности ученика, учителя и образовательной среды;
- сформировать умения выбирать оптимальные психологические подходы для разрешения психологических проблем в педагогической деятельности;
- способствовать накоплению студентами профессионального опыта, необходимого для решения психологических проблем;

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина Б1.О.04.03 «Решение психологических проблем в педагогической деятельности» относится к модулю Б1.О.04 «Психолого-педагогический»

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

# знать:

- теоретические основы психологии педагогической деятельности, как необходимой базы для осуществления успешной профессиональной деятельности и эффективного управления учебно-воспитательным процессом;
- сущность основных понятий, которые в совокупности определяют психологическую характеристику современной педагогической деятельности;
- специфику психологических проблем и противоречий, возникающих в педагогической деятельности;
- специфику конфликтов в процессе взаимодействия с коллегами и средства профилактики и разрешения конфликтов в процессе взаимодействия с коллективом.

### уметь:

- распознать в педагогической ситуации психологическую проблему и сформулировать ее в виде педагогических задач;
- при постановке педагогической задачи ориентироваться на ученика, как на активного участника учебно-воспитательного процесса;
  - изучать и преобразовывать педагогическую ситуацию;
- организовать и провести психолого-педагогическое изучение психологических проблем в педагогической деятельности, выбрать адекватные методы их диагностики, а также обосновывать выбор путей решения той или иной проблемы, возникшей в педагогической деятельности;

### владеть:

- приемами анализа педагогических ситуаций в педагогической деятельности;
- навыками психологического анализа проблем и противоречий в педагогической деятельности;

- навыками диагностирования проблем в педагогической деятельности;
- навыками применения способов разрешения проблемных ситуаций в педагогической деятельности;
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.04.04 «ИСТОРИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ МЫСЛИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины: изучение дисциплины направлено на освоение студентами основных педагогических учений, с целью повышения общей и педагогической культуры, формирования целостного представления о развитии педагогической мысли в мировой и отечественной истории педагогики.

### Задачи дисциплины:

- обеспечить будущих специалистов в области психолого-педагогического образования знанием путей развития практики воспитания и обучения, постепенного осмысления людьми целей, содержания, методов и организации педагогической деятельности;
- сформировать у студентов представление о теоретических основах и практическом применении теорий и концепций выдающихся педагогов;
- способствовать развитию у студентов критического мышления, а также умения формировать собственное мнение при оценке крупных педагогических проблем;
- развитие исследовательских умений, необходимых для полноценного завершения образования и продуктивного решения профессиональных задач;
- развитие умений и навыков работы с первоисточниками, овладение методами и приемами критического анализа историко-педагогических памятников;
- приобретении навыков самостоятельного решения практических проблем с научных позиций и письменного изложения полученных результатов.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.04.04 «История образования и педагогической мысли» относится к модулю Б1.О.04 «Психолого-педагогический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-3** способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
- **УК-5** способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

### знать:

- процесс становления и развития воспитания, образования и педагогической мысли в России и за рубежом с древнейших времен до настоящего времени;

- хронологию всемирного историко-педагогического процесса, ведущие педагогических идеи, теории и концепции различных исторических эпох и периодов;
- жизнь и деятельность ведущих мыслителей, педагогов, общественных и политических деятелей прошлого, их вклад в развитие педагогической теории и практики образования;
- важнейшие события и факты практики воспитания и обучения, определяющие общую логику развития образования в России и в зарубежных странах.

### уметь:

- выделять особенности авторских педагогических теорий, концепций, а также систем образования ведущих стран мира разных исторических периодов;
- осуществлять историко-педагогический анализ первоисточников авторских работ и других материалов;
- делать сравнительно-сопоставительный анализ педагогических систем, а также идей и взглядов педагогов прошлого.

### владеть:

- навыками составления отзыва и аннотации на первоисточник или другую историко-педагогическую литературу;
- навыками работы над рефератом, курсовой или дипломной работы по историко-педагогической проблеме.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.04.05 «ПЕДАГОГИКА ШКОЛЫ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины «Педагогика школы» — изучение закономерностей образования, воспитания, обучения; обобщение знаний о педагогических теориях, способах коммуникации, формирование у студентов основ педагогического мышления.

### Задачи:

- 1. Изучение основных педагогических категорий и понятий общей и профессиональной педагогики;
- 2. Ознакомление с основными этапами становления профессионального образования в России и за рубежом;
- 3. Формирование представлений о методологических основах классического педагогического знания;
  - 4. Ознакомление с новыми концепциями профессионального образования;
- 5. Осознание социокультурных функций профессионального образования, понимание его решающей роли в становлении профессионализма;

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.04.05 «Педагогика школы» относится к модулю Б1.О.04 «Психолого-педагогический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-3** – способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ
- **ОПК-8 с**пособен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- объект, предмет, задачи, структуру педагогической науки, взаимосвязь с другими науками; иметь представления о методологии и методах педагогических исследований, о сущности целеполагания в педагогике;
  - сущность основных категорий педагогики;
- иметь представления о соотношении наследственности и социальной среды, национальных, культурно-исторических и других факторов в воспитании и образовании;
- специфику воспитания как общественного явления и педагогического процесса, как социально организованного процесса интеграции человеческих ценностей, как процесса целенаправленного развития личности;
- специфику образования как социокультурного феномена, как ведущего механизма присвоения социального опыта;
- иметь представления о новейших результатах развития педагогической мысли и практики, о современных подходах к модернизации образования.

# уметь:

- выделять педагогику как отдельную отрасль науки, изучающую процессы воспитания и обучения подрастающего поколения, определять ее социальные функции, устанавливать связь педагогики с другими науками;
- выделять основные индивидуальные и возрастные особенности развития личности и соотносить их с определенными требованиями к организации учебновоспитательного процесса;
  - проектировать и решать педагогические задачи и ситуации;
- анализировать, обобщать и делать самостоятельные выводы по содержанию психолого-педагогической литературы;
- правильно проектировать воспитательно-образовательный процесс, опираясь на знания закономерностей, функций и принципов организации осуществления педагогического процесса, знания основных компонентов педагогического процесса: Цель, задачи, содержание, формы, методы, средства и условия, характер взаимодействия участников данного процесса.
- педагогически целесообразно выражать свою точку зрения на проблемные вопросы.

# владеть:

- критериями выбора методов, средств и форм обучения;
- способами организации и проведения учебных занятий;
- способностью вести профессиональную деятельность в поликультурной образовательной среде, учитывая особенности социокультурной ситуации развития.
- способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики;
- способностью решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся в учебной и внеучебной деятельности;

- способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого предмета;
  - готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса;
- способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать активность и инициативность, самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности;
- систематизированными теоретическими и практическими знаниями для постановки и решения исследовательских задач в области образования;
- способами установления контактов и поддержания взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях поликультурной образовательной среды.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.04.06 «РЕШЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ»

### DI.O.04.00 «I EIIIEHME HEAAI OI MAECKMA SAAAA"

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины: развитие способности решать основные группы педагогических задач, характеризующих профессиональную компетентность современного педагога.

### Задачи дисциплины:

- 1. Мотивирование студентов к освоению программы курса для становления специальной профессиональной компетентности;
- 2. Организация образовательного процесса на основе использования современных педагогических технологий и активного взаимодействия студентов, направленного на формирование у них умения применять систему базовых теоретико-методических знаний для эффективного решения типичных профессиональных задач;
- 3. Формирование у будущего педагога умения определять границы своей компетентности для решения конкретных профессиональных задач;
- 4. Стимулирование стремления студентов к достижениям при освоении программы курса, а также стимулирование их рефлексивной деятельности, связанной с процессом и результатами становления специальной профессиональной компетентности педагога.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.04.06 «Решение педагогических задач» относится к модулю Б1.О.04 «Психолого-педагогический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- $\mathbf{YK-2}$  способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
- **УК-6** способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

### знать:

- теорию педагогических задач;
- различные классификации педагогических задач;

#### уметь:

- ставить педагогические задачи сообразно возрастным и индивидуальным особенностям учащихся;
  - решать педагогические задачи;
  - осуществлять контроль и оценку своей деятельности;
- наблюдать, сравнивать объекты окружающего мира, объединять предметы по общему признаку, различать предметы по признакам;

### владеть:

- технологией постановки, решения и анализа педагогических задач.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.04.07 «ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.).
- 2. Цели и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины — усвоение научно-теоретических основ инклюзивного образования, формирование знаний об особенностях развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья, выявление этой категории детей, принципами, направлениями и основами коррекционно-педагогической помощи детям, имеющим различные нарушения психофизического развития.

### Задачи:

- познакомить студентов с теоретической концепцией и задачами инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья;
- познакомить с организационными формами помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в нашей стране и за рубежом на современном этапе, перспективами развития:
- обеспечить необходимой теоретической подготовкой студентов по вопросам инклюзивного обучения, связанной с пониманием особенностей ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;
- раскрыть принципы построения коррекционных программ (в том числе и индивидуальных) воспитания и обучения детей с ограниченными возможностями здоровья на разных возрастных этапах; познакомить с основными направлениями и современными педагогическими технологиями работы учителя дефектолога и воспитателя в дошкольном учреждении компенсирующего вида;
  - сформировать представления об организации коррекционной работы с детьми

с ограниченными возможностями здоровья;

- познакомить с методами изучения физического, социального, познавательного, эмоционального развития детей с ограниченными возможностями здоровья;
- научить проводить анализ обучения и определять его коррекционноразвивающий эффект на основе динамического изучения детей в процессе обучения.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.04.07 «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья» относится к модулю Б1.О.04 «Психолого-педагогический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**ОПК-3** — способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе, с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;

**ОПК-6** — способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

В результате изучения дисциплины студент должен:

#### знать:

- исходные положения и определённую теоретическую базу инклюзивного образования;
  - историю становления и развития инклюзивного образования;
  - правовую базу обеспечения инклюзии;
  - характеристику детей с ограниченными возможностями здоровья;
  - содержание, методы изучения инклюзии и инклюзивного образования.

### **уметь:**

- апеллировать терминологией, связанной с инклюзией, анализировать действующее законодательство относительно инклюзивного образования;
  - отстаивать интересы лиц с особыми потребностями;
- анализировать учебные программы и методики преподавания с учетом индивидуальных потребностей детей;
- составлять индивидуальный план на ребенка с особыми образовательными потребностями;
- сотрудничать с коллегами, с семьей обмениваться с ними накопленной информации, опытом работы с детьми с OB3.

## владеть:

- исходными положениями, теоретической и правовой базой инклюзивного образования: навыками анализа учебных программ и методики преподавания с учетом индивидуальных потребностей детей, составления индивидуального плана работы с ребёнком с OB3;
  - навыками работать в команде с коллегами, с семьёй ребенка с ОВЗ.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 6 семестре.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.05.01 «ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 з.е. (36 час.)
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины:** ознакомить студентов с будущей специальностью и способствовать осознанию мотивации к овладению выбранной профессии.

#### Задачи:

- сформировать целостное понятие о социальной роли и значимости профессии учителя;
- ознакомить с требованиями новых стандартов к системе подготовке выпускников;
  - дать характеристику тенденций развития специальности БЖ.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.05.01 «Введение в профессию» относится к модулю Б1.О.05 «Методический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-6** способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.
- **ОПК-1** Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.
- **ОПК-3** Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- **ПК-1** способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- сущность педагогической деятельности и профессии, основные виды педагогической деятельности, ее структуру и функции;
  - сущность культурно-просветительской деятельности педагога ОБЖ;
  - перспективы развития педагогической профессии;
- сущность профессиональной компетентности и требования ФГОС к профессиональной компетентности педагога ОБЖ;
- основные компоненты профессионально-педагогической культуры учителя ОБЖ;
  - профессионально значимые качества личности педагога ОБЖ;
- варианты развития карьеры и кризисы профессионального становления педагога ОБЖ;
  - права и обязанности участников педагогического процесса

#### уметь:

- проводить историко-педагогический анализ материалов авторских работ, первоисточников;
- проводить сравнительно-сопоставительный анализ педагогических идей, взглядов и явлений;
- составлять аннотацию на изученную педагогическую литературу, тезисы доклада или сообщения;

- осуществлять психолого-педагогическую диагностику в процессе самопознания, составлять «рефлексивную карту» профессионально значимых качеств личности, и намечать программу профессионального самовоспитания и самосовершенствования;

### владеть:

- умением делать устное сообщение, доклад по выбранной проблеме;
- умением составить библиографический список по дисциплине, включая электронные ресурсы;
  - умением защищать творческие задания, проекты;
- умением подбирать диагностические методики и осуществлять с их помощью оценку профессиональной деятельности педагога ОБЖ.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 1 семестре.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.05.02 «СОВРЕМЕННЫЕ ОСНОВЫ ОБУЧЕНИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

Цель дисциплины: формирование готовности к решению образовательных и исследовательских задач посредством овладения современными методами исследований, которые применяются в педагогическом образовании.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.05.02 «Современные основы обучения» относится к модулю Б1.О.05 «Методический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- основы современного дидактического процесса, его законы, закономерности и принципы, структурные компоненты, их назначение и функции;
  - содержание образования и условия его реформирования в современной школе;
- содержание деятельности учителя и учащихся при использовании активных форм и методов обучения;
  - методы, средства и формы организации обучения;
  - виды обучения и современные технологии обучения (в т.ч. инновационные);
- основы педагогической диагностики и оценки учебных достижений школьников.

#### уметь:

- планировать учебную деятельность школьников и свою собственную деятельность;

- осуществлять дидактические исследования;
- подбирать оптимальные методы, средства, формы организации обучения для решения педагогических проблем;

### владеть:

- навыками разработки и проведения нетрадиционных уроков, умением их анализировать и давать самооценку полученных результатов;
- навыками методических разработок по обучению школьников основам безопасности жизнедеятельности.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.05.03 «МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ (ОБРАЗОВАНИЕ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ)»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 з.е. (288 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Целью** преподавания учебной дисциплины «Методика обучения и воспитания (образование в области безопасности жизнедеятельности)» является усвоение будущими педагогами основ безопасности жизнедеятельности теоретических и методических основ обучения и воспитания в средней и старшей школе.

Задачами изучения дисциплины «Методика обучения и воспитания (образование в области безопасности жизнедеятельности)» являются:

- формирование профессионального интереса студентов к проблемам теории и методики воспитания в области безопасности жизнедеятельности;
- формирование системы теоретических знаний и практических умений в области организации и осуществления воспитательного процесса учащихся;
- развитие способности к профессиональной саморефлексии, саморазвитию и самовоспитанию;
- организация образовательного процесса на основе использования современных педагогических технологий.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина 61.0.05.03 «Методика обучения и воспитания (образование в области безопасности жизнедеятельности)» относится к модулю 61.0.05 «Методический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении;

- **ПК-1** –способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий;
- **ПК-2** –способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК-4** –способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- основные принципы разработки основных и дополнительных образовательных программ, правила разработки отдельных компонентов, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий;
- предмет «ОБЖ» в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основных общеобразовательных программ;
- основные подходы к процессам обучения и воспитания обучающихся среднего и старшего школьного возраста при изучении ОБЖ;
- особенности традиционных и инновационных педагогических технологий обучения и воспитания при изучении ОБЖ;
- принципы достижения образовательных результатов и способов оценки результатов обучения
- механизмы сохранения здоровья обучающихся и факторы окружающей среды, оказывающие позитивные и негативные воздействия на состояние здоровья;
- методы организации различных видов деятельности обучающихся для их духовно-нравственного воспитания.

### **уметь:**

- использовать современные научно обоснованные методы, приемы и средства воспитания и обучения обучающихся;
- планировать и осуществлять учебный процесс по ОБЖ в соответствии с основной общеобразовательной программой;
- оценивать их личностные достижения и разрабатывать индивидуальную траекторию их развития в области безопасности жизнедеятельности;
- оценивать образовательные результаты: формируемые в предмете ОБЖ предметные и метапредметные компетенции;
- применять специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- использовать современные социально-культурные технологии (развлекательно-игровые, оздоровительные, обучающие и др.) в целях духовнонравственного воспитания обучающихся;
- идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда.

#### владеть:

- навыками осуществления профессиональной деятельности на основе глубокого понимания требований федеральных государственных образовательных стандартов;
- методами диагностирования достижений учащихся среднего и старшего школьного возраста;

- методами оценки физического состояния обучающихся в процессе обучения и воспитания с учетом их индивидуальных и возрастных особенностей развития;
- навыками организации, осуществления контроля и оценки учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающихся по ОБЖ;
- навыками реализации воспитательных возможностей различных видов деятельности обучающихся и использования комплекса современных социально-культурных технологий: развлекательно-игровых, оздоровительных, обучающих, массово-зрелищных и других;
  - методами организации педагогического процесса при изучении ОБЖ;
- методами обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
- **6.** Изучение дисциплины заканчивается зачетом (в 5 семестре) и экзаменом (в 6 семестре).

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.05.04 «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (ОБРАЗОВАНИЕ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ)»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Целью** освоения **дисциплины** является вооружение бакалавров знаниями, умениями, необходимыми для организации эффективного учебно-воспитательного процесса, обеспечивающего поступательное развитие познавательной и личностной сфер учащихся при изучении основ безопасности жизнедеятельности, а также развитие педагогического мышления бакалавров и других профессиональных компетентностей преподавателя.

### Задачи:

сформировать представление:

- •о современных образовательных технологиях;
- •об особенностях использования современных образовательных технологий в образовательной практике;

сформировать умения:

- •выбирать современные образовательные технологии в зависимости от целей педагогического процесса и уровня подготовки обучающихся;
- •проектировать, прогнозировать и оценивать педагогические воздействия в соответствии с используемой технологией;
- •анализировать и обосновывать свои суждения о целесообразности применения современных образовательных технологий, используя знания о процессе развития личности ребенка или подростка;
- •осмысливать свои собственные действия при организации воспитательно-образовательного процесса.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.05.04 «Образовательные технологии (образование в области безопасности жизнедеятельности)» относится к модулю Б1.О.05 «Методический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- $\Pi K$ -1 способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

### знать:

- процессов классификации современных педагогических технологий; основных свойств педагогических технологий; основные этапы проектирования технологий обучения при изучении ОБЖ;
- понимание сущности и значимости современных технологий в образовании и включение их в собственную деятельность;
- особенности организации работы группы при использовании технологий обучения безопасности жизнедеятельности;
- особенности взаимодействия педагога и обучающихся в процессе использования современных технологий при обучении ОБЖ.

#### уметь:

- применять современные методики и технологии обучения и диагностики ОБЖ;
- организовать взаимодействие в различных ситуациях учебно-воспитательного процесса;
  - принимать решения, осуществлять руководство инновационными процессами;
- использовать и самостоятельно проектировать педагогические технологии по основам безопасности жизнедеятельности;

### владеть:

- приемами использования современных методик и технологий обучения ОБЖ;
- базовыми навыками педагогического сопровождения процессов социализации и профессионального самоопределения обучающихся, подготовки их к сознательному выбору профессии;
- мотивационной компетенцией, побуждающей студентов совершенствовать свою квалификацию в качестве педагога, владеющего современными технологиями обучения основам безопасности жизнедеятельности;
- всем необходимым профессиональным инструментарием, позволяющим грамотно осуществлять обучение ОБЖ;
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.05.05 «РЕШЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ УЧИТЕЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** дисциплины: развитие способности решать основные группы педагогических задач, характеризующих профессиональную компетентность современного педагога основ безопасности жизнедеятельности.

## Задачи дисциплины:

1. Мотивирование студентов к освоению программы курса для становления специальной профессиональной компетентности;

- 2. организация образовательного процесса на основе использования современных педагогических технологий и активного взаимодействия студентов, направленного на формирование у них умения применять систему базовых теоретико-методических знаний для эффективного решения типичных профессиональных задач;
- 3. формирование системы знаний и выработка на этой основе умений, необходимых для успешного решения проблем, связанных с профессиональным саморазвитием педагога;
- 4. формирование и развитие профессионально ориентированного мышления и поведения, черт и качеств, способствующих успешному решению проблем в сфере профессионального саморазвития педагога;
- 5. стимулирование самостоятельной заинтересованной познавательной деятельности в интересах успешного овладения ими программных положений учебной дисциплины.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.05.05 «Решение профессиональных задач учителя безопасности жизнедеятельности» относится к модулю Б1.О.05 «Методический».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- **ПК-1** способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знает:

- предмет «ОБЖ» в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основных общеобразовательных программ;
- концептуальные положения и требования к организации образовательного процесса по основам безопасности жизнедеятельности, определяемые  $\Phi\Gamma$ OC общего образования;
- особенности проектирования образовательного процесса по основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ) в образовательном учреждении общего образования.

# умеет:

- проектировать элементы образовательной программы, рабочую программу учителя ОБЖ;
- моделировать дидактические цели и задачи обучения ОБЖ и реализовать их в образовательном процессе;
- проектировать, конструировать и реализовывать различные организационные формы в процессе обучения ОБЖ (урок, домашнюю, внеклассную и внеурочную работу по предмету, учебную экскурсию и др.) с учетом требований безопасности.

### владеет:

 навыками проектирования и конструирования образовательного процесса по основам безопасности жизнедеятельности в образовательном учреждении общего образования;

- методами обучения и современными образовательными технологиями с учетом дидактических особенностей курса ОБЖ;
- навыками осуществления профессиональной деятельности на основе глубокого понимания требований федеральных государственных образовательных стандартов.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.06.01 «ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ ВОЖАТОГО В ДЕТСКОМ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОМ ЛАГЕРЕ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Целью** освоения дисциплины является обеспечить базовую теоретическую и практическую подготовку обучающихся к работе вожатого в детских оздоровительных лагерях и образовательных организациях.

#### Задачи:

- 1. Практическое ознакомление студентов с вопросами организации и функционирования загородных детских оздоровительных учреждений с круглосуточным пребыванием детей.
- 2. Углубление и закрепление теоретических знаний, полученных студентами в процессе изучения учебных дисциплин психолого-педагогического профиля при исполнении обязанностей вожатого детского оздоровительного учреждения.
- 3. Формирование профессионально-педагогических умений и навыков организации жизнедеятельности детей в условиях детского оздоровительного лагеря с учётом их возрастных и индивидуальных особенностей.
- 4. Освоение методик анализа и самоанализа деятельности вожатого (воспитателя).
- 5. Освоение методик планирования и проведения коллективных мероприятий воспитательного и познавательного характера, тематические дни в детском оздоровительном лагере.
- 6. Формирование умений профессионального общения со всеми участниками образовательного процесса (воспитанники, родители, коллеги).
- 7. Создание условий для формирования и развития адекватной самооценки и профессиональной рефлексии.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.06.01 «Подготовка К работе вожатого В детском оздоровительном лагере» относится К модулю Б1.О.06 «Дополнительное образование».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- $\mathbf{YK-2}$  способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики;

- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями;
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.

#### знать:

- нормативно-правовые основы работы педагога и воспитателя, включая вопросы охраны жизни и здоровья детей; педагогику временного детского коллектива;
- возрастные характеристики детей различных категорий и психолого-педагогические доминанты их развития;
- основные формы, методы и приемы организации отдыха и оздоровления детей по различным направлениям воспитания;
- логику развития смены, методику организации тематических дней и тематических смен;
  - педагогические возможности игры;
- особенности организации самоуправления в организации отдыха и оздоровления детей.

# уметь:

- осуществлять целесообразный отбор содержания и методов работы с детьми разного возраста и различных категорий;
- разрабатывать творческие воспитательные дела, коллективные творческие дела (КТД), игры и т.д.);
- организовывать жизнедеятельность в отряде, работу группы, собственную педагогическую деятельность;
- обеспечивать коммуникативные взаимодействия (наличие способов конструктивного взаимодействия в группах детей разного возраста);

#### владеть:

- диагностическими навыками (диагностика индивидуальных особенностей личности, уровня развития коллектива и т.д.);
- проективными навыками (планирование коллективной и индивидуальной работы с детьми в отряде и группе, определение конкретных целей и задач, планирование собственной педагогической деятельности);
  - технологиями организации отдыха и оздоровления детей различных категорий;
- технологией педагогического общения с детьми различного возраста и различных категорий.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.06.02 «ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ)»

1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)

### 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель** курса — научить бакалавров профиля «Безопасность жизнедеятельности» применять знания, полученные при изучении дисциплин психолого-педагогического, мировоззренческого, методического и предметно-содержательного модулей для организации внеаудиторной деятельности.

### Задачи дисциплины:

- раскрыть цели и задачи методической работы при реализации программ дополнительного образования;
- способствовать развитию основных профессиональных умений и качеств педагога основ безопасности жизнедеятельности, необходимых для осуществления методической работы по организации внеурочной деятельности.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.06.02 «Организация дополнительного образования (в области безопасности жизнедеятельности)» относится к модулю Б1.О.06 «Дополнительное образование».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий);
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении;
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ;
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

### знать:

- историю возникновения и развития системы дополнительного образования детей в России;
- сущность системы дополнительного образования детей как составляющей системы образования, особенности его организации;
- основные цели и принципы деятельности организаций дополнительного образования;
  - уровни и виды организаций дополнительного образования;
- специфику организации и основы построения педагогического процесса в дополнительном образовании в области безопасности жизнедеятельности;
- особенности работы педагога дополнительного образования в области безопасности жизнедеятельности;
- различные формы, методы и средства обучения, их педагогические возможности и специфику использования в дополнительном образовании в области безопасности жизнедеятельности;

### уметь:

– ориентироваться в истории, направлениях, перспективах развития, организации дополнительного образования в России;

- использовать нормативные правовые документы, регламентирующие деятельность в системе дополнительного образования в области безопасности жизнедеятельности;
- анализировать и оценивать инновационные подходы к построению дополнительного образования (обновление содержания, форм, методов, приемов, средств обучения) в области безопасности жизнедеятельности;
- находить в различных источниках информацию, необходимую педагогу дополнительного образования, для решения профессиональных задач в области безопасности жизнедеятельности и самообразования.

#### владеть:

- понятиями о деятельности различных детских центров, центров развития детей, детских общественных организаций и т.п.;
- методами организации совместной и индивидуальной учебно-воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- методами работы педагога дополнительного образования в области безопасности жизнедеятельности;
- методами работы по взаимодействию с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ;
  - моральными нормами и основами нравственного поведения.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.06.03 «ИННОВАЦИИ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ (БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ) ОБРАЗОВАНИИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

Цель дисциплины – сформировать представление обучающихся об инновационных процессах в дополнительном образовании.

Задачи дисциплины: рассмотреть с обучающимися основные принципы и закономерности в функционировании образовательной системы РФ, охарактеризовать государственную политику в области образования на разных этапах исторического развития и раскрыть причинно-следственные связи между потребностями в изменениях и последующим реформированием системы образования, сформировать у обучающихся понятие инновации, инновационных процессов, представление об основных направлениях в развитии образования в средней и высшей школе.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.06.03 «Инновации в дополнительном (безопасность жизнедеятельности) образовании относится к модулю «Б1.О.06 «Дополнительное образование».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

 $\mathbf{YK-1}$  — способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

 $\Pi K-1$  — способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.

#### знать:

- методологические основы инновационной деятельности в образовании;
- современные инновационные технологии в процессе обучения ОБЖ;
- современные инновационные процессы в обучении и воспитании;

## уметь:

- реализовывать инновационные формы, методы и средства обучения и воспитания при изучении ОБЖ;
- обеспечивать информационно-технологическое сопровождение инновационного процесса при обучении ОБЖ;

#### владеть:

- владеть инновационными технологиями обучения и воспитания в современной школе;
- владеть методологией и методами проектирования инновационных процессов в образовании.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.07.01 «ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ)»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Цель:** сформировать у студентов способность планировать и проводить научное психолого-педагогическое исследование в области безопасности жизнедеятельности, систематизировать, анализировать и обосновывать выводы и результаты педагогического эксперимента, владеть методами аналитической работы, техникой обработки научных источников.

### Задачи дисциплины:

- вооружить студентов знаниями основ научной методологии, методов научнопедагогических исследований и научных понятий в области безопасности жизнедеятельности;
- подготовить студентов к постановке и решению исследовательских задач в области дидактики и безопасности жизнедеятельности;
- сформировать у обучающихся знания об этапах научно-педагогического исследования и умения планировать и проводить научный эксперимент;
- сформировать практические умения и навыки применения методов научного познания в исследовательской работе, а также их использования в профессиональной деятельности;
  - ознакомить с принципами, правилами и нормами научной этики.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.07.01 «Организация учебно-исследовательской работы (образование в области безопасности жизнедеятельности)» относится к модулю Б1.О.07 «Учебно-исследовательский».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-1** способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- $\Pi$ K-1 способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий

**ПК-4**–способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

### знать:

- роль науки и научного исследования в развитии общества и сферы образования;
- основные понятия, характеристики и классификации методологии научного исследования;
- научный аппарат исследования: актуальность, проблема, тема, объект, предмет, цель, гипотеза, задачи, критерии оценки качества научного исследования;
- основные методы и группы методов исследования в педагогике, их характеристики, исследовательские возможности.

# уметь:

- формулировать научный аппарат исследования;
- определять логику, структуру и этапы исследования;
- осуществлять подбор адекватных методов исследования, применять их в ходе исследовательской работы;

### владеть:

- навыками обработки, интерпретации и представления результатов исследования; профессиональным языком предметной области знания;
- методами обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера;
  - способами оформления и презентации научной работы.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.07.02 «ОСНОВЫ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины.

**Целью дисциплины** является формирование знаний основ классических методов математической обработки информации; навык применения математического аппарата обработки данных теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных задач, формирование представления о современных технологиях сбора, обработки и представления информации.

**Задачи дисциплины:** сформировать у студентов представление о взаимосвязи основных математических методов обработки информации алгоритмами и методами реализации программ в современных информационных системах.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.О.07.02 «Основы математической обработки информации» относится к модулю Б1.О.07 «Учебно-исследовательский».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-1** – способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

В результате изучения дисциплины (учебного курса) студент:

#### знать:

- основные способы представления информации с использованием математических средств для решения типовых задач;
- осуществление перевода информации с языка, характерного для предметной области, на математический язык;
- виды математической модели для решения практической задачи, в том числе, из сферы профессиональных задач;
- основные способы представления информации с использованием математических средств, для решения исследовательских задач;
- использование методов математического моделирования при решении практических задач в случаях применения простейших математических моделей.

# уметь:

- осуществлять поиск и отбирать информацию, необходимую для решения конкретной задачи;
- проектировать отдельные фрагменты предметного содержания, при необходимости используя математику,
- интерпретировать информацию представленную в виде схем, диаграмм, графов, графиков, таблиц с учетом предметной области;
  - подбирать задачи для реализации поставленной учебной цели;

## владеть:

- навыками самостоятельного овладения новыми знаниями, используя современные образовательные технологии;
  - математической грамотностью в области профессиональных интересов.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.08.01 «НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ОБОРОНА ГОСУДАРСТВА И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** курса: ввести студентов в проблематику современной национальной безопасности.

# Задачи курса:

- сформировать представление о понятийном аппарате и теоретических основах национальной безопасности;
- рассмотреть геополитические процессы, их влияние на национальную безопасность Российской Федерации;
- рассмотреть подходы к обеспечению национальной безопасности, характер их изменения в современных условиях.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.01 «Национальная безопасность, оборона государства и органы управления в кризисных ситуациях» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей;
- **ПК-3** способен формировать у обучающихся патриотизм, чувство ответственности перед Родиной, готовность к служению Отечеству и его защите на основе взаимодействия с ведомственными структурами (МО, МВД, МЧС, ФСБ, ГИБДД) по вопросам безопасности жизнедеятельности.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- понятие нации, национальных интересов;
- стратегию национальной безопасности, основные угрозы национальной безопасности РФ;
  - систему глобальной безопасности, пути решения глобальных проблем;
  - основы системы государственной и общественной безопасности;

### уметь:

- понимать происхождение и сущность процессов, обеспечивающих защиту национальных интересов;
  - понимать политику обеспечения национальной безопасности;
- понимать геополитические процессы современности и геополитические интересы;
- понимать угрозы экономической энергетической, финансовой, продовольственной безопасности;

### владеть:

- терминологией, базовыми понятиями, используемыми в системе обеспечения национальной безопасности;
  - методологией определения угроз национальной безопасности государства;
- методикой определения источников международных опасностей, причин их возникновения;
- методикой определения угроз в экономической, энергетической, финансовой, продовольственной сферах.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 5 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.02 «ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ТЕРРОРИЗМУ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** курса — изучение основных этапов развития и становления систем национальной безопасности и противодействия терроризму в России и за рубежом; теоретическое и практическое освоение современной методологии обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму; получение знаний в области обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму на

федеральном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях; ознакомление с российскими федеральными структурами, занятыми в сфере обеспечения безопасности и противодействия терроризму; приобретение знаний в сфере нормативно-правового обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму.

**Задачами**, которые должны быть решены в процессе преподавания дисциплины, являются:

- участие в информационно-методической деятельности, в ходе которой бакалавр получает навыки анализа процессов, происходящих в обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму;
- участие в коммуникативной деятельности, в ходе которой бакалавр приобретает основы знаний об опыте России и других стран в обеспечении национальной безопасности и противодействии терроризму.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.02 «Противодействие терроризму» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Противодействие терроризму» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-3** способен формировать у обучающихся патриотизм, чувство ответственности перед Родиной, готовность к служению Отечеству и его защите на основе взаимодействия с ведомственными структурами (МО, МВД, МЧС, ФСБ, ГИБДД) по вопросам безопасности жизнедеятельности.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- теоретические основы обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму;
- содержание понятий «безопасность», «национальная безопасность», «террор» и «терроризм»;
- порядок построения международных, региональных, национальных систем безопасности и противодействия терроризму;
- отличительные особенности подхода развивающихся и развитых стран к обеспечению национальной безопасности и противодействия терроризму;
  - типологию угроз и источники угроз национальной безопасности;
  - причины распространения терроризма в мире;
  - особенности проявления терроризма в России;
  - внутренние и внешние угрозы национальной безопасности России;
- структуру системы национальной безопасности РФ на федеральном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях;
- государственные и муниципальные органы, занятые в сфере обеспечения национальной безопасности и антитеррора;
- нормативные правовые нормы, регулирующие порядок построения системы национальной безопасности и противодействия терроризму в России;

#### уметь:

- применять основы обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму для решения практических задач в области государственного и муниципального управления;
- использовать нормативные правовые акты в сфере обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму;
- разрабатывать документацию (инструкции, рекомендации и пр.), касающуюся вопросов безопасности и противодействия терроризму;
- оценивать состояние дел в области безопасности и противодействия терроризму;
- решать конкретные практические задачи, касающиеся вопросов безопасности и противодействия терроризму;

## владеть:

- информацией об основах обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму;
- навыками анализа информации в области обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму;
- способностью оценивать эффективность обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму;

## иметь опыт:

- публичной речи, ведения дискуссии и полемики;
- применения теории и стратегии развития безопасности жизнедеятельности человека;
- реализации навыков, необходимых для участия в обеспечении и защиты личной, общественной и государственной безопасности.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 3 семестре.

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.О.08.03 «ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧС»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цели** дисциплины — дать теоретические знания и практические навыки, необходимые для идентификации возможных чрезвычайных ситуаций;

— подготовить к участию в мероприятиях по планированию мероприятий защиты образовательной организации, производства и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций, обусловленных авариями, стихийными бедствиями и применением современных средств поражения.

## Задачи:

- формирование навыков в применении методик прогнозирования развития и оценки последствий чрезвычайных ситуаций;
  - изучение способов прогнозирования чрезвычайных ситуаций;
- освоение способов повышения устойчивости функционирования промышленных объектов в чрезвычайных ситуациях;
- получение основ знаний по принятию решений по ликвидации последствий от аварий и стихийных бедствий.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.03 «Прогнозирование и ликвидация последствий ЧС» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, их особенности;
  - возможности инициирования чрезвычайных ситуаций;
- нормативно-технические и организационные основы защиты образовательной организации от последствий чрезвычайных ситуаций;

#### уметь:

- идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда;
- оценивать поражающие факторы чрезвычайных ситуаций и их возможные последствия;

#### владеть:

- методами прогнозирования развития чрезвычайных ситуаций в природе, на производстве;
- методами обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения при чрезвычайных ситуациях различного характера.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 5 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.04 «БЕЗОПАСНОСТЬ ПОВЕДЕНИЯ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины: формирование необходимых теоретических знаний и практических навыков по безопасности поведения в экстремальных ситуациях.

#### Задачи дисциплины:

- систематизировать представления студентов об экстремальных ситуациях, основных понятий;
- сформировать основы практических умений поведения в различных экстремальных ситуациях;
- развивать умение формулировать алгоритм поведения в экстремальных ситуациях.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.04 «Безопасность поведения в экстремальных условиях» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- теоретические основы безопасности поведения в экстремальных условиях;
- вредные и поражающие факторы экстремальных ситуаций;
- средства и методы повышения безопасности поведения населения при экстремальных ситуациях;
- методы прогнозирования экстремальных ситуаций и разработки моделей их последствий;
  - приемы оказания первой помощи пострадавшим;
- закономерности психического развития и особенности их проявления в экстремальных условиях;

## уметь:

- проводить контроль параметров и уровня негативных воздействий на организм человека;
  - эффективно применять средства защиты от негативных воздействий;
- определять и применять методы, принципы и средства обеспечения безопасности, а также уметь оказывать само- и взаимопомощь;
- сознательно и ответственно подходить к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих;
  - распознавать и оценивать внутренние и внешние опасности;
- осуществлять учебно-воспитательную деятельность, используя навыки, умения и знания безопасности поведения;
- принимать решения в экстремальной ситуации и руководить действиями педагогического персонала и учащихся для снижения риска и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций;
  - характеризовать виды различных экстремальных ситуаций;
  - определять алгоритм поведения в экстремальных условиях;
- использовать элементы причинно-следственного анализа при анализе различных экстремальных ситуаций;

- методиками для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни;
- навыками правильно и эффективно применять средства защиты от негативных воздействий;
- навыками проведения спасательных и других неотложных работ при ликвидации экстремальных ситуаций.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

## 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 3 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.05 «ОПАСНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА И ЗАЩИТА ОТ НИХ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

Основной **целью дисциплины** является изучение общих характеристик опасных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий, приобретение знаний и умений по защите жизни и здоровья при их возникновении.

## Задачи дисциплины:

- формировать умения распознавать и оценивать опасные ситуации природного и техногенного характера;
- изучение видов опасных ситуаций природного и техногенного характера, их характеристик, опасности для населения и окружающей среды, способов прогноза и защиты населения от них;
- определять способы защиты от опасных ситуаций природного и техногенного характера;
- формировать умения действовать при опасных ситуациях природного и техногенного характера;
- изучение теории и овладение техникой выполнения приемов и способов жизнеобеспечения населения в условиях воздействия конкретных природных и техногенных событий;
- формирование ответственного отношения к личной и общественной безопасности.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.05 «Опасные ситуации природного и техногенного характера и защита от них» относится к модулю Б1.О.08 «Предметносодержательный».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Опасные ситуации природного и техногенного характера и защита от них» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

УК-8 — способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций

**ПК-4** — способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- законы Российской Федерации «Об образовании», «О защите населения от опасных ситуаций природного и техногенного характера»;
- основные понятия, классификацию, виды и характерные черты ОС природного и техногенного характера;
- основные положения Российской системы предупреждения и действий в опасных ситуациях;

- опасные ситуации природного и техногенного происхождения, возможные последствия, правила и способы защиты, меры безопасности при проведении учебных занятий;
- способы, средства и методы коллективной и индивидуальной защиты от ОС природного и техногенного характера;
  - организацию помощи и эвакуации населения;

#### уметь:

- организовывать и методически правильно проводить занятия по безопасности жизнедеятельности;
  - владеть и обучать доступным способам защиты при стихийных бедствиях;
- разрабатывать меры безопасности в учебном процессе и в повседневной жизни;
- осуществлять организацию помощи и эвакуации в общеобразовательных учреждениях;
- пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты от ОС природного и техногенного характера;
- прогнозировать возникновение опасной или чрезвычайной ситуации техногенного характера;
- разработать алгоритм безопасного поведения при опасной ситуации природного и техногенного характера;
  - оказывать само- и взаимопомощь пострадавшим от ОС;

#### владеть:

- навыками распознавания угрозы и возникновения ЧС и ЭС и возможных последствий;
- основными методами защиты от опасных факторов и возможных последствий стихийных бедствий;
- методами организации мероприятий защиты населения от последствий аварий, катастроф и других ситуаций техногенного характера;
- основными методами защиты от опасных факторов и возможных последствий стихийных бедствий;
- методикой проведения мероприятий по защите населения в чрезвычайной ситуации.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 7 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.06 «ОПАСНЫЕ СИТУАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА И ЗАЩИТА ОТ НИХ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель:** формировать у студентов способность применять теоретические знания и практические умения в условиях угрозы и возникновения опасностей социального характера.

#### Задачи:

- сформировать у студентов представление о ЧС социального характера;
- изучить основы безопасности жизнедеятельности в условиях ЧС социального характера;
- обучать умению использовать и применять способы защиты от ЧС социального характера в будущей профессиональной деятельности.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.06 «Опасные ситуации социального характера и защита от них» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Опасные ситуации социального характера и защита от них» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом при чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- опасные и чрезвычайные ситуации социального происхождения, виды социальных опасностей; закономерности проявления и развития;
- социально-экономический кризис и проблемы безопасности жизнедеятельности;
- локальные и региональные вооруженные конфликты, массовые беспорядки;
   причины возникновения;
- понятия «межэтническое противостояние», «религиозный экстремизм», экстремистские движения, религиозные секты в России;
  - психологические аспекты поведения в социальных конфликтах;
- понятия терроризма как глобальной проблемы современности, основные источники угрозы и методы террора;
- способы противодействия террористическим актам и алгоритм поведения при угрозе террористических актов;
- правила безопасного поведения при захвате в качестве заложника, обнаружении взрывного устройства, химической и радиационной атаках;
  - понятия токсичные вещества, алкоголизм и наркомания, меры профилактики;
  - понятия детская безнадзорность, проституция, опасности насилия в семье;

#### уметь:

- оценивать возможный риск появления опасных и чрезвычайных ситуаций социального характера;
- классифицировать опасности социального характера и закономерности их проявления;
  - применять своевременные меры по их ликвидации;

- способами борьбы с последствиями опасных и чрезвычайных ситуаций для обеспечения безопасности человека;
  - навыками решения проблем безопасности жизнедеятельности;
- основными методами защиты от вооруженных конфликтов и массовых беспорядков;
- методами организации защиты населения от возможных экстремистских движений;
  - основными методами защиты от социальных конфликтов;
  - основными методами защиты от терроризма;
- основными способами поведения при условиях угрозы или проведении теракта;

- основными правилами безопасного поведения при захвате, обнаружении взрывного устройства;
- методикой проведения мероприятий по профилактике от психологическиопасных зависимостей;
  - способами защиты от различных факторов социальной опасности.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом с оценкой в 8 семестре

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.07 «ОРГАНИЗАЦИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** курса — формировать у студентов способность применять теоретические знания и практические умения в условиях угрозы и возникновения пожара.

**Задачи,** которые должны быть решены в процессе преподавания дисциплины, являются:

- дать знания о правовых, экономических и социальных основах обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации;
- формирование у студентов знаний об основных характеристиках процессов горения, взрыва, детонации и опасных последствиях при возникновении чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера;
- формирование у студентов знаний об основных средствах пожаротушения и работе с ними в ОУ.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.07 «Организация и обеспечение пожарной безопасности» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Организация и обеспечение пожарной безопасности» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- правовые, нормативно-технические и организационные вопросы организации противопожарной охраны;
- классификацию и характеристики опасностей при техногенных и природных пожарах и взрывах;
- принципы, правила и требования безопасного поведения и защиты в различных чрезвычайных ситуациях, связанных с горением и взрывом;
  - технические средства и оборудование противопожарной службы;
- формы и методы работы по выработке у школьников алгоритма поведения в условиях пожаров и взрывов;

#### уметь:

- оценивать возможный риск при возникновении пожара;
- применять своевременные меры по защите от пожаров и их ликвидации;
- грамотно применять средства защиты;

#### владеть:

- способами борьбы с последствиями опасных и чрезвычайных ситуаций для обеспечения безопасности человека;
  - навыками решения проблем безопасности жизнедеятельности.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 6 семестре.

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.О.08.08 «ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ УЧЕБНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** изучения **дисциплины** — развитие профессиональной компетентности будущих педагогов основ безопасности жизнедеятельности в сфере обеспечения безопасности учебного учреждения.

## Задачи изучения дисциплины:

- ознакомление с сущностью понятия о комплексной безопасности образовательного учреждения, усвоения принципов и методов управления рисками и защиты от угроз социального, социально-психологического, социально-криминогенного характера;
- формирование знаний и умений, необходимых для разработки эффективной системы обеспечения безопасности образовательного учреждения (ОУ).

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.08 «Обеспечение безопасности учебного учреждения» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В процессе изучения данной дисциплины (совместно с другими учебными дисциплинами) развиваются следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- основные требования нормативных документов, регламентирующих деятельность по обеспечению безопасности образовательного учреждения (ОУ) в различных ситуациях, правила и принципы безопасности;
- источники и причины возникновения угроз безопасности образовательного учреждения;
  - способы защиты от опасностей в условиях ОУ;
- функции руководителя по профилактике и разрешению опасных ситуаций, возникающих в образовательном учреждении;

#### уметь:

- прогнозировать и выявлять причины возможных опасностей в образовательном учреждении;
- планировать и организовывать необходимые мероприятия по профилактике и ликвидации опасных ситуаций в ОУ;
  - разрабатывать необходимую документацию по обеспечению безопасности ОУ;
- проводить обучение обучающихся и их родителей, сотрудников ОУ по вопросам безопасности ОУ;

## владеть:

- навыками выявления и анализа опасных факторов (угроз) деятельности ОУ,
   прогнозирования их развития и последствий для здоровья и безопасности учащихся и сотрудников;
- навыками разработки и внедрения эффективной комплексной системы безопасности ОУ;
- методами и приемами формирования в ОУ культуры безопасности, проведения профилактической работы среди учащихся, родителей и сотрудников ОУ по проблеме обеспечения безопасности ОУ.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом 7 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.09 «ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** курса — формирование у студентов способности творчески мыслить, решать сложные проблемы инновационного характера и принимать продуктивные решения в сфере гражданской обороны (ГО), с учетом особенностей будущей профессиональной деятельности выпускников, а также достижений научнотехнического прогресса.

**Задачи,** которые должны быть решены в процессе преподавания дисциплины, являются:

- сформировать целостное понятие о сущности современного курса «Гражданская оборона»;
- сформировать систему знаний в области основных понятий гражданской обороны; организационной структуры ГО, планирование мероприятий ГО на объектах, в организациях;
- изучить основные способы защиты человека, проведение аварийноспасательных и других неотложных работ;
- рассмотреть основные направления психологической подготовки населения к действиям в военных условиях.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.09 «Гражданская оборона» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Гражданская оборона» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- $\mathbf{y}$ К-8 способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-3** способен формировать у обучающихся патриотизм, чувство ответственности перед Родиной, готовность к служению Отечеству и его защите на

основе взаимодействия с ведомственными структурами (МО, МВД, МЧС, ФСБ, ГИБДД) по вопросам безопасности жизнедеятельности.

**ПК-4** — способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- структуру и задачи ГО, подсистемы РСЧС соответствующего уровня, содержание, методику разработки и планирования мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- опасности для населения, присущие чрезвычайным ситуациям, характерным для территории проживания и работы, а также возникающие при военных действиях и вследствие этих действий, и возможные способы защиты от них работников организации;
  - сигналы оповещения об опасностях и порядок действия по ним;
  - правила безопасного поведения в быту;
- основные принципы, средства и способы защиты от опасностей чрезвычайных ситуаций и военного времени, свои обязанности и правила поведения при возникновении опасностей, а также ответственность за их не выполнение;
- правила применения средств индивидуальной защиты (далее СИЗ) и порядок их получения;
- место расположения средств коллективной защиты и порядок укрытия в них работников организации, правила поведения в защитных сооружениях;
  - основные требования пожарной безопасности на рабочем месте и в быту;

#### уметь:

- практически выполнять основные мероприятия защиты от опасностей, возникающих при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также в случае пожара;
  - четко действовать по сигналам оповещения;
- адекватно действовать при угрозе и возникновении негативных и опасных факторов бытового характера;
  - пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- проводить частичную санитарную обработку, а также, в зависимости от профессиональных обязанностей, дезактивацию, дегазацию и дезинфекцию сооружений, территории, техники, одежды и СИЗ;
  - оказывать первую помощь в неотложных ситуациях;

- правила безопасного поведения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, военных действий или вследствие этих действий, а также в случае пожара;
- методикой построении моделей развития ЧС, определение уровня риска и обоснование комплекса мероприятий, направленных на предотвращение ЧС;
- способностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, в области защиты персонала, населения, материальных и культурных ценностей в условиях ЧС.

- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 8 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.10 «БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** — формирование у студентов знаний о теоретических и практических основах обеспечения безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов, а также охраны внутренней среды организма человека от попадания с пищей различных токсикантов химического и биологического происхождения.

#### Задачи:

- изучение основных путей загрязнения пищевого сырья и продуктов питания ксенобиотиками;
- изучение основных видов ксенобиотиков химического и биологического происхождения, их токсикологической оценки и способов детоксикации.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.10 «Безопасность пищевых продуктов» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

В результате изучения дисциплины студент должен:

#### знать:

- основные виды опасностей естественного и техногенного происхождения, связанных как с исходным сырьем, так и образующиеся в конечных пищевых продуктах в результате переработки, упаковки, хранения и реализации;
- основные способы профилактики возникновения и нивелирования отрицательного воздействия опасностей, связанных с пищевой продукцией.

## уметь:

- использовать систему знаний об общих принципах обеспечения безопасности пищевой продукции;
- прогнозировать основные пути возникновения и предотвращения опасностей, связанных с производством, хранением и реализацией пищевой продукцией;
- применять на практике теоретические знания в целях воспитания культуры безопасного поведения детей и подростков;
- создавать оптимальные условия здорового и безопасного образа жизни ребенка;

# иметь представление:

- о целях государственной политики в области здорового питания и методах контроля безопасности пищевой продукции;
- о путях метаболизма и биотрансформации пищевых контаминантов в обменных системах человеческого организма;

- базовыми навыками формирования у детей и подростков безопасного поведения.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 3 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.О.08.11 «ОСНОВЫ ЭРГОНОМИКИ И БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Целью** дисциплины «Основы эргономики и безопасность труда» является формирование у будущих педагогов в области безопасности жизнедеятельности профессиональных знаний и навыков по управлению системой охраны труда и обеспечениях безопасности образовательного процесса в образовательной организации на основе научно обоснованного эргономического подхода.

## Задачами изучения дисциплины является

- изучение основных принципов и понятий эргономики, методов и приемов эргономического анализа условий трудовой деятельности, в том числе педагогической;
- формирование навыков организации рабочего места в образовательных организациях с учётом эргономических требований;
- ознакомление с методом эргономического проектирования педагогической деятельности преподавателя и учебной деятельности обучаемого в системе «преподаватель обучаемый учебная среда»;
- изучение правовых основ обеспечения безопасности труда в Российской Федерации;
- изучение принципов и организационной структуры функционирования отраслевой системы управления охраной труда в образовании;
- формирование знаний и умений по организации службы охраны труда в образовательном учреждении.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.11 «Основы эргономики и безопасность труда» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **ПК-1** –способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.
- **УК-8** –способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

В результате изучения дисциплины студенты должны:

#### знать

- нормативно-правовые основы обеспечения безопасности труда в Российской Федерации;
- основы эргономического построения рабочего пространства для обеспечения безопасности и комфортности трудовой деятельности;
  - методы, применяемые в эргономике при анализе трудовой деятельности;

#### уметь:

- определять и проводить анализ опасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- использовать эргономические нормы в профессиональной и общественной деятельности;
- создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности в профессиональной деятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

#### владеть:

- знаниями для обеспечения безопасности труда в соответствии с правовыми основами Российской Федерации;
  - навыками организации рабочего места с учётом эргономических требований;
- методами и приемами управления охраной труда и обеспечения безопасных и комфортных условий образовательного процесса в образовательных организациях.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 5 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.12 «БЕЗОПАСНЫЙ ОТДЫХ И ТУРИЗМ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цели** дисциплины: сформировать у будущих бакалавров педагогического образования в области безопасности жизнедеятельности профессиональные знания и навыки по вопросам организации безопасной экскурсионно-туристской деятельности в природной и городской среде.

## Задачи дисциплины:

- изучить нормативно-правовую базу обеспечения безопасности туризма в Российской Федерации;
- овладеть теоретическими и практическими навыками по планированию, подготовке и проведению безопасного экскурсионно-туристского мероприятия для обучающихся;
- сформировать умение выявлять, прогнозировать и предупреждать опасные и экстремальные ситуации при планировании, организации и во время проведения экскурсионно-туристских мероприятий в образовательном учреждении;
- сформировать у студентов сознательное и ответственное отношение к вопросам обеспечения личной и коллективной безопасности в условиях природной среды;
- сформировать уважительное и бережное отношение к природным богатствам, историческому наследию и культурным традициям родного края.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.12 «Безопасный отдых и туризм» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**УК-8** –способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций

- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- законодательство в сфере туризма;
- правила организации туристского путешествия;
- правила подготовки и проведения туристского путешествия;
- правила поведения и меры по обеспечению безопасности в туристическом походе;
  - правила поведения при вынужденном автономном существовании.

#### уметь:

- разрабатывать программу подготовки к туристическим походам;
- оказывать само- и взаимопомощь при ранениях и ушибах, ожогах и тепловых ударах, пищевых отравлениях, укусах ядовитых змей и насекомых;
- организовывать, готовить и проводить туристические походы (однодневные и многодневные);

#### владеть:

- практическими навыками по организации безопасной экскурсионнотуристской деятельности в природной и городской среде;
- методами проектирования и организации безопасных экскурсий и туристских походов;
  - навыками оказания первой помощи.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 5 семестре.

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.13 «ОКАЗАНИЕ ЭКСТРЕННОЙ РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ПОМОШИ В

## 61.0.08.13 «ОКАЗАНИЕ ЭКСТРЕННОИ РЕАБИЛИТАЦИОННОИ ПОМОЩИ ЗОНЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е. (144 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины: ознакомление студентов с основами организации экстренной реабилитационной помощи лицам, оказавшимся в зоне ЧС; формирование базовых знаний о здоровье, причинах неотложных состояний; воспитание навыков осознанного понимания организации первой медицинской помощи в условиях ЧС; овладение навыками оказания ПМП пострадавшим в условиях ЧС.

#### Задачи дисциплины:

- овладеть знаниями причин (этиологии) неотложных состояний, механизмов развития болезни (патогенез), классификаций болезней;
- овладеть навыками оказания первой медицинской помощи в условиях чрезвычайной ситуации;
- уметь осуществлять уход за больными и лицами, пострадавшими в результате
   ЧС.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.13 «Оказание экстренной реабилитационной помощи в зоне ЧС» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Оказание экстренной реабилитационной помощи в зоне ЧС» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

В результате изучения дисциплины студент должен:

#### знать:

- современные угрозы жизнедеятельности человека и способы обеспечения;
- виды неотложных состояний человека, диагностику и правила оказания ПМП при них;
  - правила оказания ПМП при травмах, несчастных случаях;
  - правила транспортировки больных и пораженных;
  - правила ухода за больными и пострадавшими в ЧС;

## уметь:

- оказывать доврачебную и психологическую помощь в чрезвычайной ситуации;
- работать с медицинской литературой;
- проводить частичную санитарную обработку и дезактивацию пострадавшим в
   ЧС:

#### владеть:

- навыками межличностных отношений, правилами и техникой обеспечения безопасности;
  - оказания доврачебной помощи в условиях чрезвычайной ситуации;
- навыками оценки психофизиологического статуса и оказания доврачебной помощи;
  - навыками ухода за больными и пострадавшими в ЧС.
- методиками измерения температуры тела, пульса, артериального давления, частоты дыхания, проведения внутримышечных инъекций.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 4 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.08.14 «МУТАГЕНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Целью** освоения дисциплины «Мутагены в окружающей среде» является формирование у студентов целостного представления о проблемах взаимоотношений человек-окружающая среда, здоровье; о заболеваниях человека, связанных с этими проблемами.

#### Задачи курса:

- выяснить основные загрязнения окружающей среды и их влияние на здоровье человека;
- изучить воздействие мутагенных факторов природной среды на организм человека;

- сформировать понятие необходимости генетической безопасности, как фактора, определяющего сохранность генофонда;
- приобрести элементарные навыки скрининга мутагенного действия факторов различной природы на живые организмы.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.08.14 «Мутагены окружающей среды» относится к модулю Б1.О.08 «Предметно-содержательный».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины «Мутагены окружающей среды» направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

В результате изучения дисциплины студент должен:

#### знать:

- причины и последствия загрязнения окружающей среды мутагенами;
- классификацию мутагенов и их характеристику;
- особенности влияния мутагенов на организм человека;
- биологические «мишени» в организме, на которые направлено действие мутагенных факторов различной природы;
- онтогенез человека, его критические периоды, причины возникновения аномалий;
  - причины возникновения, характеристику наследственных болезней;
  - мутационный процесс и механизмы его протекания;

#### уметь

- самостоятельно пополнять знания, относящиеся к сохранению, укреплению и генетического здоровья индивида;
  - осуществлять валеологическое воспитание школьников;
  - организовывать мероприятия, направленные на генетическую безопасность;
- определять факторы генетического риска окружающей среды для здоровья человека;
  - объяснять воздействие мутагенных факторов на здоровье человека;

#### владеть:

- знаниями по генетической безопасности как важной составляющей безопасности жизнедеятельности человека;
  - методами проведения генетического мониторинга;
- современными методами выявления мутагенов в различных объектах окружающей среды;
- система лабораторного тестирования мутагенов с использованием растительных и животных тест-систем;
- комплексом общих мероприятий по профилактике физиологических нарушений, возникающих при действии мутагенных факторов.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 8 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.01.01 «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** курса: развитие у обучающихся экологической культуры и экологического сознания на основе современных представлений об экологической опасности как комплексном факторе воздействия загрязненной окружающей природной среды, а также формирование у них умений и навыков по идентификации экологических рисков и управлению ими.

## Задачи курса:

- углубление и закрепление теоретических знаний по экологической безопасности с целью использования этих знаний в учебно-воспитательной работе;
- ознакомление обучающихся с терминологией, основными понятиями и закономерностями концепции экологической безопасности;
- изучение антропогенного/техногенного воздействия на природную среду в Крымском регионе, в Российской Федерации и на биосферу в целом;
- изучение факторов экологического риска и их влияния на состояние здоровья человека;
- изучение основных принципов экологического нормирования, критериев оценки качества атмосферного воздуха, вод и почвы;
- ознакомление обучающихся с системой государственного управления экологической безопасностью в Российской Федерации.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.01.01 «Экологическая безопасность» относится к модулю Б1.В.01 «Экологической и промышленной безопасности».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В процессе изучения курса «Экология и безопасность жизнедеятельности» выпускник должен овладеть по предмету следующими компетенциями:
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

В результате изучения дисциплины студент должен:

#### знать:

- основные крупнейшие экологические катастрофы современности;
- основные экологические проблемы человечества;
- способы защиты человека от неблагоприятного воздействия природных и антропогенных факторов окружающей среды;
  - нормативно-правовую базу по охране окружающей среды;

## уметь:

- составлять комплексную экологическую характеристику территории;
- проводить оценку загрязнения окружающей среды;

- технологиями распространения экологических знаний среди различных групп населения и, в первую очередь, среди учащихся;
  - методами комплексной оценки состояния окружающей среды.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 5 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.01.02 «ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

Основная **цель** учебной **дисциплины** – сформировать у будущих бакалавров педагогического образования в области безопасности жизнедеятельности профессиональные знания и умения по вопросам защиты окружающей среды в условиях промышленного производства.

## Основные задачи дисциплины:

- изучить структуру, принципы функционирования и нормативно-правовую базу государственной системы регулирования природопользования в Российской Федерации;
- ознакомить обучающихся с основными экологическими проблемами промышленных предприятий Республики Крым;
- изучить основные организационные, экономические и инженернотехнические методы обеспечения экологической безопасности в условиях промышленного производства;
- сформировать у обучающихся умение анализировать эффективность технологических схем обеспечения экологической безопасности промышленных производств;
- сформировать навыки работы с научными, методическими и справочными материалами в области природоохранной деятельности, а также нормативами воздействия промышленного предприятия на окружающую среду.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.01.02 «Промышленная экология» относится к модулю Б1.В.01 «Экологической и промышленной безопасности».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- основные положения Государственного управления в сфере природопользования;
  - инженерно-технические методы защиты окружающей среды;
- значение малоотходных и безотходных технологий в защите окружающей среды;
  - методы борьбы с техногенными загрязнениями;

#### уметь:

- анализировать техногенную обстановку в Крыму, и современный уровень загрязнения атмосферы и гидросферы;
- оценивать потенциально опасные в техногенном плане территории России и Крыма;

- навыками по использованию методов нормирования качества окружающей среды;
- способами защиты атмосферы, гидросферы от негативного техногенного воздействия.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 4 семестре.

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.01.03 «ЭКОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

Основная **цель** дисциплины — познакомить учащегося с основополагающими законами взаимодействия человека и окружающей среды. В основу дисциплины ставится понятие дуалистичности человека — его биологического и социального начала. В связи с этим, изучение дисциплины «Экология человека» способствует формированию у студентов представления о взаимоотношениях человека и среды его обитания, а также в выявлении путей и средств сохранения среды, благоприятной для жизнедеятельности современных и будущих поколений людей.

В задачи курса входит изучение:

- факторов природной и социальной среды, определяющих здоровье и социальное благополучие человека;
  - морфофизиологических признаков адаптации человека к условиям среды:
- антропогенных изменений среды, ведущих к ухудшению состояния здоровья людей.

Будущие специалисты в области безопасности жизнедеятельности должны иметь представление о составе элементов окружающей человека среды и методах их изучения, об антропоэкосистемах как основных территориальных единицах исследования с позиций экологии человека, о проявлениях неблагоприятного воздействия природной и измененной человеком среды на здоровье людей. В центре внимания должны быть физиологические закономерности адаптации к разным экологическим условиям, а также пути и средства оздоровления жизненной среды человека.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.01.04 «Экология человека» относится к модулю Б1.В.01 «Экологической и промышленной безопасности».

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Экология человека» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- специальную терминологию по экологии человека;

- биологические и социально-демографические аспекты экологии человека;
- специфику человека, как биосоциального вида, историю его развития, место и роль в биосфере и в экосистемах;
- закономерности функционирования и механизмы регуляции деятельности систем человека при действии экологических факторов различной природы;
  - о приспособленности человека для жизни в разных природных условиях;
- экологические проблемы, порождаемые деятельностью человека, их содержание, причины и следствия;
- роль и последствия антропогенного воздействия на живую природу и окружающую человека среду;
  - методологию и методы исследований в экологии человека;

#### уметь:

- использовать обобщенный подход к познанию общебиологических закономерностей жизнедеятельности здорового организма в различных условиях его существования;
- на основе теоретических знаний определять факторы экологического риска, прогнозировать степень их воздействия на человека в различных условиях жизни, а также прогнозировать последствия воздействий неблагоприятных факторов среды;
- устанавливать взаимосвязь между экологическим состоянием территории и факторами экологического риска;
- использовать экологическую информацию в ситуациях общения с организациями и должностными лицами, от которых зависит принятие местных решений об охране окружающей среды;

#### владеть:

- системой знаний об организме как объекте эколого-физиологического исследования в связи с его адаптацией к окружающей среде; о закономерностях функционирования и механизмах регуляции деятельности клеток, тканей, органов при действии экологических факторов;
- комплексом знаний о социально-экологических особенностях своего региона и возможных путях решения региональных проблем охраны окружающей среды;
- необходимой информацией о сущности и основных проявлениях экологического кризиса, путям выхода из него на глобальном, национальном и региональном уровнях.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
- **6. Изучение дисциплины заканчивается** дифференцированным зачетом в 4 семестре.

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.В.01.ДВ.01.01 «БИОИНДИКАЦИЯ НАЗЕМНЫХ ЭКОСИСТЕМ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** освоения дисциплины «Биоиндикация наземных экосистем» – приобретение студентами основных знаний и практических навыков контроля состояния окружающей среды по биологическим критериям, формирование у студентов системных знаний о принципах организации биологического мониторинга, как составной части экомониторинга, основанного на использовании живых организмов с целью выявлений изменений качества среды, происходящих под влиянием природных и антропогенных факторов.

Освоение данной дисциплины позволяет решить следующие задачи:

- овладеть основными понятиями, характеризующими приемы оценки качества окружающей среды с использованием живых организмов;
  - сформировать представление об основных группах методов биомониторинга биоиндикации и биотестировании;
- ознакомить с особенностями применения биоиндикаторов при оценке качества различных сред;
- научить основным положениям использования биомониторов в системе контроля качества окружающей среды;
  - привить студентам навыки проведения биомониторинга;
- научиться применять полученные знания в задачах исследовательской и природоохранной деятельности.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.01.03 «Биоиндикация наземных экосистем» относится к модулю Б1.В.01 «Экологической и промышленной безопасности».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В процессе изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент лолжен:

#### знать:

- теоретические основы биоиндакационных исследований;
- принципы выбора объектов для целей биоиндикации;
- методы проведения биоиндикационных исследований;
- особенности биоиндикации на разных уровнях организации живой природы (клеточном, организменном, популяционном, биоценотическом);
- терминологию, методологию и области применения ландшафтной индикации; современные области применения биоиндикаторов.
- основные задачи и теоретические основы биологического мониторинга окружающей среды;
- основные понятия, связанные с оценкой и нормированием состояния биоты и с использованием биотических характеристик для оценки и нормирования состояния среды;
  - современную нормативную базу биомониторинга;
- принципы современного экологического нормирования техногенных воздействий на окружающую среду на основе биологических критериев;
  - систему контроля биологического загрязнения;
  - биологические методы защиты окружающей среды;
  - перспективы развития и использования биологического мониторинга;

#### уметь:

– выбирать наиболее подходящие для решения практических задач методы и объекты биоиндикации, тест-объекты и тест-функции, планировать токсикологический эксперимент,

- практически осуществлять биологический мониторинг наземных и водных экосистем;
  - применять основные методы биоиндикации и биотестирования;
- правильно интерпретировать и использовать результаты биомониторинга при работе с предпроектной и проектной документацией.
- анализировать знания о специфике воздействия загрязнителей на растения, животных, микроорганизмы;
- анализировать и уметь находить связи между процессами, происходящими в природных средах и откликом этих воздействий на биологические переменные;

#### владеть:

- навыками полевой и лабораторной работы;
- основными методами биоиндикации наземных и водных экосистем;
- основными методами биотестирования наземных и водных экосистем;
- основными методами статистического анализа эколого-биологических данных;
- методами прикладной экологии, экологического мониторинга;
- методами обработки, анализа и синтеза полевой и лабораторной экологической информации и использования теоретических знаний на практике;
  - навыками природоохранной деятельности в области мониторинга.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 5 семестре.

# Б1.В.01.ДВ.01.02 «ПРОБЛЕМА СОХРАНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины** «Проблемы сохранение биоразнообразия» — получение теоретических знаний о базовых концепциях в изучении биоразнообразия и практических навыков в области проблем его сохранения. Курс призван сформировать системный подход к изучению биоразнообразия в контексте обеспечения безопасности и устойчивого взаимодействия природной среды и человеческого обществом. Он должен наряду с другими курсами сформировать общее мировоззрение на основе понимания биоразнообразия как системы представлений о разнообразии жизни на Земле, выработать высокую гражданскую ответственность за сохранение жизни на планете во всех ее проявлениях.

## Задачи дисциплины:

- изучение основных законов и концепций экологии и биоразнообразия, основных свойств живых систем, средообразующей функции живого, структуры и эволюции биосферы и роли в ней человека;
- изучение теоретических принципов биологической систематики, экологических особенностей представителей различных систематических групп, их роли в биосфере;
- формирование представлений о принципах функционирования и пределах устойчивости экосистем и биосферы, о взаимодействии человека с природной средой, о причинах экологических кризисных ситуаций и о возможностях их преодоления;
  - прогнозирование изменения и стабилизации биомов в конкретных условиях;
- обоснование природоохранных мероприятий разного уровня для поддержания биологического разнообразия.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Проблема сохранения биологического разнообразия» относится к дисциплинам по выбору, входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений ОПОП бакалавров направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате изучения дисциплины «Проблемы сохранения биологического разнообразия» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.
- В результате освоения дисциплины «Проблемы сохранения биологического разнообразия» студент должен:

#### знать:

- базовые представления о теоретических основах экологии и охраны окружающей среды;
- экологические законы как методологическую основу планирования природоохранных мероприятий;
  - механизмы и эволюционные процессы видообразования;
  - систематику видов живых организмов, населяющих планету;
  - современное многообразие живых организмов;
  - основы безопасности при проведении полевых и лабораторных исследований;
  - причины антропогенного изменения биомов;
  - особо охраняемые территории Крымского полуострова;
  - редкие и исчезающие виды Крымского региона;

## уметь:

- применять экологические методы исследований при решении типовых профессиональных задач;
  - осуществлять мониторинг биооразнообразия;
  - организовывать мероприятия, направленные на охрану окружающей среды;
- анализировать и прогнозировать последствия антропогенного воздействия наэкосистемы;

#### владеть:

- концептуальными основами охраны окружающей среды;
- экологическим мировоззрением на основе знаний особенностей живых организмов, образующих сложные многокомпонентные экосистемы;
- навыками оценки состояния биотического компонента экосистем, находящихся од техногенным прессингом.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 5 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.01 «ОСНОВЫ БИОЛОГИИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е. (180 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** курса — изучение биологических закономерностей безопасного функционирования живых систем разного уровня сложности.

## Задачи курса:

- уяснить фундаментальные естественнонаучные основы жизнедеятельности организмов;
- освоить основные понятия и законы биологии и экологии применительно к живым системам возрастающей сложности;
- научиться использовать полученные биологические знания для выполнения профессиональных задач педагога по основам безопасности жизнедеятельности.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.02.01 «Основы биологии» относится к модулю Б1.В.02 «Общебиологический».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**ОПК-8** –способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- историю развития биологии, ее значение и место в системе естественных наук;
- свойства живого, уровни организации живой материи;
- характеристику основных факторов среды: абиотических, биотических и антропогенных;
  - основные концепции возникновения жизни на Земле;
  - концепции эволюции биосферы и ноосферы;

## уметь:

- применять знание биологических основ жизнедеятельности человека в педагогической деятельности;
- выявлять на основе биологических закономерностей отклонения в состоянии здоровья у обучающихся;
- оценивать возможные последствия взаимодействия человека с природными объектами;

#### владеть:

- системой основных биологических знаний;
- методиками индикации качества природной среды при помощи биологических объектов;

## иметь опыт:

- определения потенциально опасных для организма человека биологических объектов;
  - прогнозирования влияния факторов окружающей среды на организм человека;
  - рационального использования природных объектов.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 1 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.02 «АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 з.е. (216 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

Дисциплина нацелена на подготовку бакалавров к:

- приобретению каждым студентом глубоких знаний по анатомии в свете естественнонаучных представлений о строении и функции органов и организма человека в целом;
- созданию у студентов целостного представления о единстве строения и функции живого организма в процессе его жизнедеятельности;
- умению использовать полученные знания в практической деятельности и при последующем изучении других дисциплин профессионального цикла;
- подготовке выпускника к педагогической и научно-исследовательской деятельности для решения задач безопасности жизнедеятельности.

## Задачи дисциплины:

- определить, что организм человека является сложно устроенной иерархической системой;
- изучить строение тела человека, составляющих его систем, органов и тканей, на основе современных достижений макро- и микроскопической анатомии;
- при изучении анатомии органов, систем органов и аппаратов привить студентам системный подход к пониманию строения организма в целом, всесторонне раскрыв взаимосвязь и взаимозависимость отдельных частей организма;
- одновременно с приобретением знаний о строении органов, систем органов и организма в целом необходимо привить студентам умение хорошо ориентироваться в сложном строении тела человека, свободно находить, определять положение и проекцию органов и их частей.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.02.02 «Анатомия человека» относится к модулю Б1.В.02 «Общебиологический».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Анатомия человека» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**ОПК-8** –способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

**ПК-2** – способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- основные положения и терминологию цитологии, гистологии, эмбриологии, морфологии и анатомии человека;
- анатомию органов, систем и аппаратов, детали их строения, их основные функции;
  - взаимоотношение органов друг с другом; проекцию их на поверхности тела;
  - основные этапы развития органов (органогенез);
  - основные закономерности роста и развития организма человека;
  - способы коррекции функциональных нарушений у детей и подростков;

#### уметь:

- находить и показывать на анатомических препаратах органы, их части, детали строения;
  - применять знания по анатомии в профессиональной деятельности;
- применять знания о строении и функциях органов и систем организма человека при оказании первой медицинской помощи;

#### владеть:

- анатомической терминологией;
- комплексом знаний по анатомии человека;
- методами оценки функционального состояния человека;
- навыками определения антропометрических показателей, оценивания их с учетом возраста и пола обучающихся, отслеживать динамику изменений.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом во 2 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.03 «ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНАЯ КАРТИНА МИРА»

**1.** Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).

## 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины — формирование у обучающихся целостного научного взгляда на окружающий мир и человека (как части природы).

## Задачи:

- формирование у обучающихся восприятия научного познания как неотъемлемого компонента единой культуры единой системы гуманитарной и естественнонаучной культур;
- ознакомление обучающихся современными представлениями co развития научного знания, научных закономерностях смены парадигм общекультурном историческом контекстах И основными современными концепциями естествознания;
- ознакомление обучающихся с методологией естественнонаучного познания, задачами и возможностями рационального научного метода, содействие восприятию обучающимися его как универсального языка, адекватного также гуманитарному знанию.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.02.03 «Естественнонаучная картина мира» относится к модулю Б1.В.02 «Общебиологический».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**ОПК-8** – способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.

**УК-1** – способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- основные этапы развития естественнонаучной картины мира;
- выдающихся представителей естественных наук, основные достижения их научного творчества и роль в развитии естественнонаучного познания;
- ключевые эксперименты, приведшие к изменению представлений об окружающем мире;
  - основные направления развития современных естественных наук;

#### уметь:

– использовать научную информацию для описания фрагментов естественнонаучной картины мира;

- применять знания физики и других естественных наук для описания естественнонаучной картин мира;
- использовать знания о естественнонаучной картине мира для анализа научнопопулярных публикаций и сообщений в средствах массовой информации;

#### владеть:

- навыками структурирования естественнонаучной информации, используя представления о современной естественнонаучной картине мира;
- навыками анализа природных явлений и процессов с помощью представлений о естественнонаучной картине мира.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 1 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.02.04 «ОСНОВЫ ЭКОЛОГИИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель:** формирование у студентов экологического понятия о целостности природных комплексов, их динамики и путях рационального использования; формирование экологического мировоззрения, экологической культуры, понимание необходимости сохранения естественных природных ресурсов и поддержания биоразнообразия природных экосистем.

#### Залачи:

- освоение теоретических основ экологических знаний, научных основ проблем взаимодействия общества и природы;
- сформировать основы навыков слежения за состоянием экологических систем (экологический мониторинг);
- сформировать основы навыков определения экологического риска для населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий.

## 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.02.04 «Основы экологии» относится к модулю Б1.В.02 «Общебиологический».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Основы экологии» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**ОПК-8** – способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.

**ПК-2** – способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент лолжен:

#### знать:

- предмет, задачи и место основ экологии в системе наук;
- структуру и принципы функционирования надорганизменных систем;
- естественный механизм регуляции численности на популяционном и биоценотическом уровне;
  - законы действия факторов среды на организм;
  - законы экологической сукцессии;
  - проблемы биологической продуктивности;

– роль и значение экологического нормирования;

#### уметь:

- использовать основные законы рационального природопользования;
- анализировать экологическую ситуацию, проблемы экологической безопасности;
- применять основные законы и принципы экологии для обоснования концепции устойчивого развития;
- объяснять механизмы популяционного равновесия как фактора устойчивости экосистем;
  - понимать практическую важность экологических знаний;
- применять экологические знания в практической деятельности для защиты населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий;

#### владеть:

- основными понятиями природоохранной деятельности;
- основными понятиями экологической культуры и экологического воспитания.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 1 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.В.03.01 «ПРОФИЛАКТИКА НАРУШЕНИЙ ЗРЕНИЯ И ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ПРИ УЧЕБНЫХ НАГРУЗКАХ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е. (144 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Целями** освоения **дисциплины** «Профилактика нарушений зрения и ОДА при учебных нагрузках» являются:

- формировать у студентов знание закономерностей в создании оптимальной школьной среды, умение создавать гигиенические условия для психофизического развития ребенка;
- участвовать в формировании валеологической культуры участников образовательного процесса и адекватной школьной среды;
- ориентировать студентов на оптимальные пути решения педагогических задач в рамках образовательных учреждений с учетом функциональных возможностей организма детей.

Задачи дисциплины «Профилактика нарушений зрения и ОДА при учебных нагрузках»:

- изучить морфофункциональные, социально-психологические особенности учащихся с отклонениями в состоянии здоровья различных нозологических форм и возрастных групп;
- организовывать мероприятия по профилактике нарушений зрения и ОДА у учащихся в масштабах отдельно взятого учебного учреждения.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.03.01 «Профилактика нарушений зрения и ОДА при учебных нагрузках» относится к модулю Б1.В.03 «Основы физиологической безопасности личности».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины «Профилактика нарушений зрения и ОДА при учебных нагрузках» направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-7** – способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

**ПК-2** – способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

В результате освоения дисциплины «Профилактика нарушений зрения и ОДА при учебных нагрузках», студент должен:

#### знать:

- анатомо-физиологические и возрастные особенности органа зрения и опорнодвигательного аппарата;
- причины заболеваний, травм, аномального развития органа зрения и нарушений физиологических функций органам зрения у детей и подростков;
- причины заболеваний, травм, аномального развития ОДА и нарушений его физиологических функций у детей и подростков;
  - факторы, влияющие на состояние здоровья учащихся;
  - гигиенические критерии организации урока и учебного процесса;

## уметь:

- анализировать физиологические показатели учащихся;
- организовывать оптимальную школьную среду;
- самостоятельно пополнять знания, относящиеся к сохранению, укреплению и восстановлению здоровья индивида;
  - осуществлять валеологическое воспитание школьников;
- учитывать индивидуальные и возрастные особенности физиологии учащихся в педагогической работе;
- анализировать и интерпретировать данные медицинской документации о состоянии здоровья детей и подростков;

#### владеть:

- методами профилактики нарушения зрения и ОДА при учебных нагрузках;
- пониманием здоровья как безусловной ценности, приводящим к осмыслению и принятию здорового образа жизни школьниками;
  - методами исследования органа зрения и зрительных функций учащихся;
  - методами исследования ОДА и его функций;
- комплексом общих мероприятий по профилактике нарушений зрения и ОДА школьников и средствами оздоровительно-коррекционной гимнастики;
- навыками здоровьесберегающего сопровождения жизнедеятельности учащихся в образовательной среде.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 4 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.03.02 «БЕЗОПАСНОСТЬ В СЕМЬЕ И В БЫТУ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е. (144 часа).
- 2. Цель и задачи дисциплины

## Цели дисциплины:

- получение слушателями системных теоретических знаний, на основе понимания сущности основных положений, принципов, норм обеспечивающих: безопасность в быту и семье, психологических аспектах состояния в современной семье, мерах и способах безопасного поведения в быту и семье;
- формирование общепрофессиональных и специальных компетенций студентов, по защите человека от опасных и вредных факторов, сохранению

безопасности жизни и здоровья в среде обитания, определяющих значимую область жизнедеятельности человека по обеспечению безопасности в быту и семье.

#### Задачи дисциплины:

- изучить действующее законодательство в сфере семейного кодекса РФ и основные опасности, угрожающие жизни и здоровью людей в быту и семье;
  - усвоить правила, обеспечивающие безопасность в быту и семье;
- приобрести практические знания и умения в определении и применении способов защиты от негативных факторов;
- сформировать у слушателей сознательное и ответственное отношение к вопросам семьи и брака и механизм внутренней готовности к рациональному поведению в повседневной жизни, обеспечивающего безопасность в быту;
- овладеть способами преодоления стрессовых ситуаций и опасностей в быту и семье и практическими навыками по действиям в опасных и экстремальных ситуациях в быту и семье.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.03.02 «Безопасность в семье и в быту» относится к модулю Б1.В.03 «Основы физиологической безопасности личности».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

 $\Pi$ K-2 — способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

**ОПК-7** – способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- действующее законодательство в сфере семейного кодекса РФ;
- основные опасности, угрожающие жизни и здоровью людей в быту и семье;
- правила безопасного поведения обеспечивающие безопасности в быту и семье;
- меры предупреждения несчастных случаев в квартире: на кухне (безопасность при пользовании газовой плитой и электроприборами, находящимися на кухне);
  - меры безопасности если в семье ребенок;
- меры безопасности в жилых помещениях (безопасность при пользовании электроприборами, находящимися в жилых помещениях, избежание травматизма при уборке помещений, предотвращение пожаров из-за неосторожности курящих членов семьи); в ванной комнате;
  - меры по обеспечению безопасности: в подъезде;
  - признаки приближающейся грозы;
  - безопасное поведение при различных погодных условиях;

#### уметь:

- распознавать опасные ситуации в семье и быту;
- применять способы защиты от вредных факторов, стрессовых и экстремальных ситуаций в быту и семье;
  - действовать при возникновении чрезвычайных ситуаций бытового характера;

- теоретическими и практическими навыками в организации безопасного поведения в быту и семье;
  - навыками избегания криминогенно опасных ситуаций;

- практическими навыками самоспасения в экстремальных ситуациях;
- мерами безопасности в зданиях с массовыми пребываниями людей;
- мерами безопасности при общении с животными;
- навыками организации безопасных праздников;
- навыками психологической подготовки к действиям в чрезвычайных ситуациях.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом во 2 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.03.03 «ОСНОВЫ ШКОЛЬНОЙ ГИГИЕНЫ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е. (144 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины** «Основы школьной гигиены» — формирование у студентов представлений о школьной гигиене и гигиенических требованиях, предъявляемых к организации учебно-воспитательного процесса для сохранения и укрепления здоровья учащихся.

## Задачи:

- овладение теоретическими знаниями в области школьной гигиены;
- развитие компетентности студентов к сохранению здоровья и предупреждению его нарушений у растущего организма;
- ознакомление студентов с современными мероприятиями и нормами, направленными на охрану и укрепление здоровья детей и подростков;
- формирование навыков применения гигиенических мероприятий и норм в школах, внешкольных детских учреждениях, а также в семье.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.03.03 «Основы школьной гигиены» относится к модулю Б1.В.03 «Основы физиологической безопасности личности».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате изучения дисциплины «Основы школьной гигиены» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-7** Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.
- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент лолжен:

#### знать:

- основы анатомо-физиологических особенностей растущего организма;
- гигиенические требования к оборудованию школы и других детских учреждений;
  - гигиенические требования к организации учебно-воспитательного процесса;
- о профилактических мероприятиях детских инфекционных заболеваний и незаразных болезнях детей;

#### уметь:

- применять на практике знания об анатомо-физиологических особенностях растущего организма для сохранения здоровья;
- создавать оптимальные условия при организации учебно-воспитательного процесса для сохранения соматического и психического здоровья обучающихся;
- использовать в учебно-воспитательном процессе мероприятия и нормы, направленные на охрану и укрепление здоровья детей и подростков;
- определять функциональные отклонения в развитии детей, анализировать их и корректировать;

## владеть:

- базовыми навыками объективной оценки соответствия условий обучения и режима учащихся гигиеническим требованиям;
- базовыми навыками создания оптимальных условий организации учебновоспитательного процесса для сохранения здоровья обучающихся;
- методиками исследования функционального состояния человека и антропометрического исследования;
- методиками гигиенической оценки питания, личной гигиены, режима дня и школьных помещений.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом в 2 семестре.

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.03.04 «ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины:** развитие у молодежи гражданственности, патриотизма как важнейших духовно-нравственных и социальных ценностей, формирование у нее профессионально значимых качеств, умений и готовности к их активному проявлению в различных сферах жизни общества, высокой ответственности и дисциплинированности, социализации молодежи.

#### Задачи дисциплины:

- проведение научно-обоснованной управленческой и организаторской деятельности по созданию условий для эффективного военно-патриотического воспитания студенческой молодежи;
- утверждение в сознании и чувствах молодежи патриотических ценностей, взглядов и убеждений, уважения к культурному и историческому прошлому своей страны, к традициям, формирование активной гражданской позиции и социализации молодежи;
- совершенствование системы гражданско-патриотического воспитания в учреждении, обеспечивающей оптимальные условия развития у молодежи верности к Отечеству, готовности к достойному служению обществу и государству, честному выполнению долга и профессиональных обязанностей;
- изучить основы ведения боевых действий и обязанности солдата в бою, уметь выполнять действия солдата в различных видах боя;
- изучить боевые свойства и материальную часть стрелкового оружия, правила его сбережения и хранения, меры безопасности при обращении с оружием и проведении стрельб;

– получить знания о действиях при выполнении приемов и правил стрельбы из автомата и метании ручных гранат и практически выполнить стрельбу из автомата боевыми патронами.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.03.05 «Военно-патриотическое воспитание учащихся образовательного учреждения» относится к модулю Б1.В.03 «Основы физиологической безопасности личности».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате изучения дисциплины «Военно-патриотическое воспитание учащихся образовательного учреждения» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
- **ПК-3** способен формировать у обучающихся патриотизм, чувство ответственности перед Родиной, готовность к служению Отечеству и его защите на основе взаимодействия с ведомственными структурами (МО, МВД, МЧС, ФСБ, ГИБДД) по вопросам безопасности жизнедеятельности.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- значение семьи для себя, для общества, для страны;
- важность воспитания уважения и чувства гордости за свою семью, свой народ, свою страну;
- значение Конституции РФ и Республики Крым, символов государства герба, флага, гимна РФ и Республики Крым;
- важные исторические события в жизни своего города, России и Республики Крым;
  - правила сохранения и укрепления традиций своего народа;
  - особенности государственного устройства страны;
- основные правила поведения в обществе и об ответственности за свое поведение;
  - порядок и правила оказания первой медицинской помощи;

#### уметь

- вести себя в обществе, проявлять уважение к семье, к старшим людям, к ветеранам труда и героям войны;
  - различать символы государства герб, флаг, гимн РФ и Республики Крым;
- ориентироваться на местности различными способами и определять расстояния;
  - правильно оказать первую помощь себе и товарищу;
- проявлять чуткость и милосердие, честность, мужество, доброту и человечность;
  - проявлять себя в общественно-полезном труде;
  - любить и беречь природу родного края;
  - охранять и беречь историческое наследие своего народа;
  - соблюдать традиции и обычаи народов России и Республики Крым;

- навыками анализа и синтеза необходимой информации;
- навыками сравнения и обобщения фактов;
- навыками воспитания бережного отношения к своему городу;

- навыками воспитания чувства гордости за свой город, за успехи своих земляков.
- **5.** Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 3 семестре.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# Б1.В.03.ДВ.01.01 «ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины: формирование систематизированных знаний в области физиологии человека (физиологические, физико-химические процессы, происходящие в организме, системах и органах в состоянии покоя и при физических нагрузках, механизмы их регуляции).

## Задачи дисциплины:

- углубить фундаментальные теоретические знания об основных биологических закономерностях функционирования организма человека;
- формировать логику мышления, необходимую для понимания сущности изучаемых процессов и явлений с учетом системных принципов регуляции физиологических функций организма человека;
- получить практические навыки подготовки и постановки физиологического эксперимента, а также обработки результатов исследования и их интерпретации.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Физиологические основы безопасности» относится к Б1.В.03.ДВ.01 Дисциплинам по выбору модуля Б1.В.03 «Основы физиологической безопасности личности» ОПОП подготовки бакалавра в соответствии с направлением 44.03.01 Педагогическое образование.

# 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Физиологические основы безопасности» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

В результате изучения дисциплины студент должен:

## знать:

- специальную терминологию по физиологии человека;
- специфику предмета физиологии, сущность и структуру физиологических процессов;
  - об организме как объекте физиологического исследования;
- закономерности функционирования и механизмы регуляции деятельности систем человека;

## уметь:

– использовать обобщенный подход к познанию общебиологических закономерностей жизнедеятельности здорового организма в различных условиях его существования;

- оценивать и объяснять принципы построения, деятельности и значения ведущих функциональных систем организма в норме и в условиях физических нагрузок различной интенсивности и продолжительности;
- объяснять информационную ценность различных функциональных и гомеостатических показателей (констант) организма, и механизмы их поддержания в различных условиях;

#### владеть:

- знаниями основных этапов структуры физиологических процессов;
- знаниями функций, принципов, средств и методов физиологического исследования;
  - знаниями механизмов регуляции деятельности систем здорового организма;
- методами измерения и оценки физического развития, функциональной подготовленности человека;
- системой знаний о предмете физиологии, сущности, содержании и структуре физиологических процессов;
- системой знаний об организме как объекте физиологического исследования; о закономерностях функционирования и механизмах регуляции деятельности клеток, тканей, органов и систем здорового организма;

#### иметь опыт:

- применения естественнонаучных знаний в учебной и профессиональной деятельности;
- владения техникой экспериментального физиологического исследования и объяснения полученных экспериментальных данных;
- осуществления самостоятельной постановки опыта и объяснения полученного результата.
- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 7 семестре.

# АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.03.ДВ.01.02 «ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины: формирование систематизированных знаний в области психофизиологии человека (психофизиологические, физико-химические процессы, происходящие в нервной системе и органах в состоянии нормального функционирования и при чрезвычайных ситуациях, механизмы их регуляции).

## Задачи дисциплины:

- углубить фундаментальные теоретические знания об основных биологических закономерностях функционирования мозга человека;
- формировать логику мышления, необходимую для понимания сущности изучаемых процессов и явлений с учетом системных принципов регуляции психофизиологических функций человека;
- получить практические навыки подготовки и постановки психофизиологического эксперимента, а также обработки результатов исследования и их интерпретации.

# 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Психофизиологическая устойчивость в ЧС» относится к дисциплинам по выбору модуля Б1.В.03 «Основы физиологической безопасности личности» ОПОП подготовки бакалавра в соответствии с направлением 44.03.01 «Педагогическое образование».

## 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины «Психофизиологическая устойчивость в ЧС» студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент должен:

#### знать:

- специальную терминологию по психофизиологии человека;
- специфику предмета психофизиологии, сущность и структуру психофизиологических процессов;
- психологические особенности поведения человека в опасных и чрезвычайных ситуациях;
- психологические особенности безопасного поведения при опасных и чрезвычайных ситуациях;
  - различные виды психологических угроз;
  - психологические аспекты проблемы суицида у подростков;
  - симптомы критических психических состояний;
- психологическая характеристика лиц при тяжелых психологических травмах;
   симптомы психических расстройств сознания;

#### **уметь:**

- оценивать и объяснять принципы построения, деятельности и значения нервной системы организма в норме и при чрезвычайных ситуациях;
  - определять потенциальные источники психофизиологической угрозы;
  - пользоваться способам повышения психофизиологической устойчивости;
- распознавать кризисные психофизиологические состояния среди детей, подростков и взрослых; оказывать психологическую помощь пострадавшим в критических и экстремальных ситуациях;

- знаниями функций, принципов, средств и методов психофизиологического исследования;
  - знаниями механизмов регуляции деятельности систем здорового организма;
- методами измерения и оценки психофизиологического состояния организма в норме и при физиологических отклонениях;
  - знаниями механизмов осуществления психофизиологических процессов;
- методами определения потенциальных источников психофизиологической угрозы;
  - способами повышения психофизиологической устойчивости;
- способами распознавания кризисных состояний среди детей подростков и взрослых;
  - методами психологической помощи при психофизиологических травмах;
- методами психологической помощи пострадавшим в критических и экстремальных ситуациях.

- **5. Виды учебной работы**: лекции, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 7 семестре.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ФТД.01 «СТРАТЕГИИ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ МЕЖДУНАРОДНОМУ ТЕРРОРИЗМУ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е. (72 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

Цель дисциплины – изучение основных этапов развития и становления систем национальной безопасности и противодействия международному терроризму в России и за рубежом; теоретическое и практическое освоение современной методологиии обеспечения национальной безопасности И противодействия получение знаний области обеспечения международному терроризму; В национальной противодействия безопасности терроризму федеральном, региональном, муниципальном и объектовом уровнях; ознакомление с российскими федеральными структурами, занятыми в сфере обеспечения безопасности и противодействия международному терроризму; приобретение знаний в сфере нормативно-правового обеспечения национальной безопасности и противодействия международному терроризму.

#### Задачи дисциплины:

- участие в информационно-методической деятельности, в ходе которой бакалавр получает навыки анализа процессов, происходящих в обеспечения национальной безопасности и противодействия терроризму;
- участие в коммуникативной деятельности, в ходе которой бакалавр приобретает основы знаний об опыте России и других стран в обеспечении национальной безопасности и противодействии терроризму.
- **3. Место дисциплины в структуре ОПОП.** Дисциплина входит в вариативную часть (факультативы) структуры ОПОП бакалавриата в соответствии с ФГОС ВО по направлению 44.03.01 «Педагогическое образование».

#### 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-8**— способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знать:

- причины и сущность международного терроризма, угрозы и вызовы современного терроризма;
- основные этапы становления международного терроризма как глобальной проблемы современности;
- характер и движущие силы террористических организаций в различных национальных и культурных средах;
  - причины, факторы активизации деятельности террористических организаций;
- различные формы и стратегии международной борьбы с терроризмом, проблемы и перспективы в этой области;

#### уметь:

- свободно ориентироваться в современных международных тенденциях и проблемах, связанных с противодействием терроризму в различных регионах мира;

- оценивать идеологию, движущие силы, мотивацию террористических структур;
  - пользоваться понятийным аппаратом дисциплины;
- работать с официальными материалами, с научными текстами по теме безопасности и противодействия терроризму;
- анализировать проблему терроризма в национальном, региональном и глобальном контексте;
- ориентироваться в основных направлениях борьбы с международным терроризмом со стороны отдельных государств и международного сообщества в целом,
- самостоятельно оценивать и анализировать риски связанные с деструктивным влиянием транснациональной террористической деятельности на всю систему международных отношений;

#### владеть:

- навыками интерпретации причин и условий, способствующих или препятствующих противодействию террористической деятельности;
- способностью критически анализировать конкретные внешнеполитические инициативы и правовые акты мирового сообщества, направленные на борьбу с международным терроризмом;
- навыками анализа и оценки эффективности мер по противодействию терроризму на международном уровне.
- **6. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 7. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

#### АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ФТД.02 «ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ»

- 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 з.е. (36 час.)
- 2. Цели и задачи дисциплины:

**Целью** преподавания дисциплины является получение знаний о проблемах коррупции в образовательной среде, теоретических и практических подходах к противодействию коррупции, способах и методах разработки стратегии противодействия коррупции и путях её применения.

#### Задачи дисциплины:

- Дать основные определения коррупции, основные подходы к формулированию стратегии противодействия коррупции и базовые элементы такой стратегии.
- Научить применять полученные знания в анализе деятельности образовательных учреждений, анализировать проблемы, связанные с коррупцией и противодействием ей.
- Научить умению распознавать коррупцию как элемент социально— экономической жизни общества в контексте образовательной среды, выявлять конструктивные и неэффективные подходы к решению проблемы коррупции в образовательной среде.
- **3.** Место дисциплины в структуре ОПОП. Дисциплина входит в вариативную часть (факультативы) структуры ОПОП бакалавриата в соответствии с  $\Phi$ ГОС ВО по направлению 44.03.01 Педагогическое образование.
  - 4. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- **УК-2** способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
- **УК-3** способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

Сформированность указанных компетенций определяется тем, что студент:

#### знять:

- содержание коррупции как социально-правового явления;
- правовые средства предупреждения коррупции;
- основные направления профилактики коррупционного поведения;
- источники зарождения коррупции, причины и условия возникновения и живучести коррупционных отношений в Российской Федерации;
  - меры по противодействию коррупции в Российской Федерации;
- акты антикоррупционного законодательства и нормы служебного права Российской Федерации;
  - методику работы по противодействию коррупции в Российской Федерации;
- правовой режим государственной службы в части антикоррупционных запретов, ограничений и дополнительных обязанностей;
- правовые основы и порядок проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов в образовательных организациях;
- виды и основания привлечения к ответственности за коррупционные правонарушения по законодательству Российской Федерации.

#### уметь:

- противодействовать коррупционным проявлениям в профессиональной деятельности;
- правильно применять положения актов антикоррупционного законодательства
   Российской Федерации в практической деятельности;
- выявлять предпосылки и вскрывать проявления коррупции в системе образования, идентифицировать типовые коррупционные правонарушения.

#### владеть:

- механизмами противодействия коррупции;
- навыками соблюдения антикоррупционного законодательства в процессе профессиональной деятельности.
- **5. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.
  - 6. Изучение дисциплины заканчивается зачетом.

### 4.4. Программы практик и организации научно-исследовательской работы студентов. (Аннотации).

Раздел ОПОП ВО «Практики» является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися врезультате освоения теоретических курсов и специальных дисциплин, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию компетенций обучающихся, предусмотренных ФГОСВО.

В Блок 2 «Практики» входят учебная и производственная, в том числе

преддипломная практики.

Типы учебной практики:

- Учебная практика (ознакомительная);
- Учебная практика (предметно-содержательная), модуль Методический, дисциплина «Организация и обеспечение пожарной безопасности»;
- Учебная практика (предметно-содержательная, полевая), модуль «Предметносодержательный»;
- Учебная практика (предметно-содержательная), модуль «Предметно-содержательный), дисциплина «Оказание экстренной реабилитационной помощи в зоне ЧС»;
- Учебная практика (предметно-содержательная), модуль «Предметно-содержательный», дисциплина «Методика обучения и воспитания (образование в области БЖД)»;
  - Учебная практика (предметно-содержательная), модуль «Методический»;
- Учебная практика (предметно-содержательная), модуль «Основы физиологической безопасности личности», дисциплина «Военно-патриотическое воспитание учащихся образовательного учреждения»;
- Учебная практика (предметно-содержательная); модуль «Экологической и промышленной безопасности», дисциплина «Экологическое нормирование и снижение уровня загрязнения окружающей среды».
- Учебная практика (научно-исследовательская работа) (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), модуль «Учебно- исследовательский», модуль «Учебно-исследовательский».

Способы проведения учебной практики:

- стационарная;
- выездная.

Типы производственной практики:

- Производственная практика (педагогическая), модуль «Методический».
- Производственная практика (стажерская), модуль «Методический».
- Производственная практика (летняя), модуль «Дополнительное образование».
- Производственная практика (преддипломная), модуль «Учебно-исследовательский».

Способы проведения производственной практики:

- стационарная;
- выездная.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

Практики проводятся в сторонних организациях или на кафедрах университета, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определены в программах практик по каждому виду практики.

Аттестация по итогам практики производится в виде защиты обучающимся выполненного индивидуального или группового задания и представления отчета, оформленного в соответствии с правилами и требованиями, установленными программами практик.

Утвержденные в установленном порядке программы практик хранятся в составе ОПОП ВО и приведены в (Приложении 4).

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ Б2.О.01.01(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ)»

#### относится к блоку Б2.О.01 –Психолого-педагогический ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 6 з.е. (216 часов).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** — формирование у студентов целостного представления об организации и функционировании психолого-педагогической службы и психолого-педагогического сопровождения детей в их индивидуальном развитии.

#### Задачи практики:

- обеспечить формирование психолого-педагогических знаний в процессе их практического применения и профессиональных компетенций для успешного решения профессиональных задач в соответствии с профильной направленностью (безопасность жизнедеятельности);
- содействовать ознакомлению студентов с основными направлениями и методами психолого-педагогической работы педагога в образовательной организации;
- обеспечить формирование умений проводить групповую и индивидуальную диагностику психического развития учеников, составлять психолого-педагогическую характеристику на учащегося;
- обеспечить формирование умений проводить развивающую работу (развитие психических процессов, личности ребенка), а также профилактическую работу с участниками образовательного процесса, родителями (или их законными представителями) учащихся;
- содействовать развитию способности изучения возможностей, потребностей и достижений обучающихся различных образовательных организаций и проектирования на основе полученных результатов индивидуальных маршрутов их обучения, воспитания и развития; навыков анализа результатов своего труда;
- способствовать профессиональному и личностному самообразованию, проектированию дальнейшего образовательного маршрута студента.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к блоку Б2.О.01 модуля Психолого-педагогический ОПОП.

Учебная (предметно-содержательная) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» в шестом семестре в течение четырех недель (216 часов) в рамках изучения дисциплин психолого-педагогического модуля.

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- $\mathbf{YK-2}$  способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
- **УК-3** способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
  - ОПК-7 способен взаимодействовать с участниками образовательных

отношений в рамках реализации образовательных программ.

В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент:

#### Знать:

- социальные, возрастные, психофизические и индивидуальные особенности, в том числе особые образовательные потребности обучающихся и способы их диагностики;
- современные методы и технологии обучения и диагностики индивидуальных особенностей обучающихся;
  - этические нормы профессиональной деятельности и речевой культуры;
- специфику различных направлений психолого-педагогической деятельности: диагностика, коррекция и развитие, преподавание (просвещение), профилактика;
- методические основы разработки и планирования психолого-педагогических занятий;

#### уметь:

- планировать, моделировать, осуществлять диагностику психофизических и индивидуальных особенностей обучающихся, в том числе их образовательных потребностей;
  - целесообразно выбирать методы диагностики;
- составлять психолого-педагогические характеристики, как личности, так и коллектива на основании проведенного исследования;
- использовать психологические методы развития и воспитания учащихся с учетом их возрастных и индивидуальных особенностей;
- организовывать внеучебные психолого-педагогические мероприятия, направленные на развитие личности, оптимизацию психологического климата коллектива, поддержку учебного процесса, самоопределение и профессиональную ориентации.

#### владеть:

- культурой педагогической деятельности;
- навыками совместного выполнения проекта в команде коллег (сокурсников);
- методами активного социально-психологического обучения (дискуссия, мозговой штурм, проблемная лекция и др.);
- психолого-педагогическими методиками повышения мотивационного потенциала учащихся; .
  - способами личностного и профессионального саморазвития.
- **5. Тип учебной практики** предметно-содержательная, способствующая получению психолого-педагогических умений и навыков в практической деятельности педагога (в области безопасности жизнедеятельности).
- **6.** Место и время проведения учебной практики образовательные организации основного общего, среднего общего и дополнительного образования.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, сбор, обработка, систематизация материала по психологии и педагогике.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета на итоговой конференции. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 6 семестре.

# АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ Б2.О.02.01(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ)» относится к блоку Б2.О.02 – Методический ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 2 з.е. (72 часа).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** – углубление и применение теоретических знаний в процессе наблюдения за реализацией педагогического процесса на практике, расширение профессиональной компетентности бакалавра.

#### Задачи учебной практики (ознакомительной):

- сформировать у студентов профессионально-педагогическую направленность, интерес к профессии учителя;
- способствовать развитию у студентов коммуникативных умений, педагогической наблюдательности, гностических умений;
- познакомить с системой работы современного общеобразовательного учреждения;
- показать на практике технологии, методы, приемы и средства работы современного учителя БЖД и основные этапы проведения урока ОБЖ на различных ступенях и уровнях обучения в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта и соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику предметной области.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к блоку Б2. Практики ОПОП.

Учебная (ознакомительная) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности» во втором семестре в течение одной недели и двух дней (72 часа). Учебная (ознакомительная) практика является обязательным видом учебной работы бакалавра профиля «Безопасность жизнедеятельности». Учебной (ознакомительной) практике в общеобразовательных учреждениях предшествует изучение дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла: «История», «Русский язык и культура речи» и профессионального цикла: «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Введение в профессию».

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

- В результате прохождения учебной (ознакомительной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **ПК-1** способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.

В результате прохождения учебной (ознакомительной) практики студент:

#### знать:

- нормативно-правовую базу деятельности общеобразовательных учреждений;
- основные виды педагогического инструментария, используемого учителями ОБЖ;
  - основные направления, содержание и формы деятельности учителя ОБЖ;
- роль педагога ОБЖ в организации взаимодействия участников образовательного процесса;
- роль классного руководителя в организации психолого-педагогического взаимодействия участников образовательного процесса;
  - этические нормы деятельности школьного педагога;

#### уметь:

- выявлять специфику деятельности учителя ОБЖ в зависимости от возраста обучающихся;
- организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- анализировать нормативно-правовые документы, регламентирующие образовательную деятельность;
  - анализировать содержательность различных источников информации;
  - составлять аналитический отчет о результатах поиска;
- определять перспективу собственного творческого самообразования, саморазвития и самосовершенствования.

#### владеть:

- основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации;
- знаниями нормативных документов, регламентирующих деятельность педагога ОБЖ;
- методами обучения безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий;
  - психолого-педагогические технологиями в профессиональной деятельности;
  - навыками самостоятельного поиска информации;
  - методами систематизации и обращения полученной информации.
- **5. Тип учебной практики** ознакомительная, направленная на получение первичных умений и навыков.
- **6.** Место и время проведения учебной практики ознакомительная практика проводится на базе общеобразовательных организаций.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, сбор, обработка, систематизация материала.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета на итоговой конференции. Прохождение практики заканчивается зачетом во 2 семестре.

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### Б2.О.02.02(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ)» относится к блоку Б2.О.02 – Методический ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 4 з.е. (144 часа).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** — приобщение студентов-бакалавров к самостоятельной педагогической деятельности и формирование у них опыта педагогической деятельности, универсальных и профессиональных компетенций в области образования для успешного решения профессиональных задач (обучения и воспитания).

#### Задачи учебной практики (предметно-содержательной):

- повысить мотивацию и интерес к учебным занятиям в целом и к моделируемым в ходе педпрактики аспектам действительности;
- познакомить с системой работы современного общеобразовательного учреждения;
- углубить, закрепить и использовать на практике теоретических знаний, полученных студентами при изучении дисциплины «Методика обучения и воспитания (образование в области безопасности жизнедеятельности)»;
- показать на практике технологии, методы, приемы и средства работы современного учителя БЖД и основные этапы проведения урока ОБЖ на различных ступенях и уровнях обучения в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта и соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику предметной области;
- помочь овладеть профессиональными педагогическими умениями учителя БЖД и классного руководителя;
- способствовать приобретению практических умений и навыков планирования и организации учебной и внеклассной работы, в том числе внеурочной работы по предмету ОБЖ;
- формировать умения профессионального взаимодействия со всеми участниками образовательного процесса (обучающимися, коллегами и родителями);
- создать условия для формирования и развития адекватной самооценки и профессиональной рефлексии; профессионального самообразования и личностного роста;
- формировать ценностные и мотивационные ориентации успешной профессиональной деятельности учителя ОБЖ;
- создать условия для обеспечения учителем охраны жизни и здоровья учащихся во время образовательного процесса.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к блоку Б2. Практики ОПОП.

Учебная (предметно-содержательная) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» в шестом семестре в течение двух недель и четырех дней (144 часа) в рамках изучения дисциплины «Методика обучения и воспитания (образование в области безопасности жизнедеятельности)». К исходным требованиям, необходимым для изучения данной дисциплины, относятся знания, умения и навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин здоровьесберегающего, общебиологического психолого-педагогического и методического модулей.

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**ОПК-2** — способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).

- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей;
- $\Pi K-1$  способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера
- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент должен:

#### знать:

- основные положения  $\Phi 3$   $P\Phi$  «Об образовании», концепции духовнонравственного воспитания;
- задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся в учебной и внеучебной деятельности;
  - сущность национального воспитания, педагогики сотрудничества;
- педагогические условия, которые обеспечивают эффективное воспитательное влияние на формирование личности;
  - методы организации коллективного творческого воспитания;
  - воспитательные аспекты современных педагогических технологий;
- методы организации деятельности обучающихся, специфику педагогического общения и формирование позитивного опыта совместного поведения, которые требуют мобильности от педагога-воспитателя, новых моделей организации воспитательной деятельности, гуманизации педагогического мировоззрения;
  - методы познания и самовоспитания;

#### уметь:

- анализировать нормативные документы, определяющие содержание воспитания;
- производить отбор методов воспитания в зависимости от содержания учебного предмета, уровня подготовленности обучающихся;
- проектировать основные формы воспитательной работы в образовательной организации (в области безопасности жизнедеятельности);
- отбирать и использовать соответствующие формы, методы и средства для планирования и моделирования системы воспитательной работы в школе;
  - организовывать воспитательную деятельность обучающихся, управлять ею;
- проектировать воспитательный процесс с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся;
- планировать, организовывать и проводить с обучающимися воспитательные мероприятия по различным направлениям воспитания;
- использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, мета предметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета;
- проводить педагогические исследования по актуальным проблемам теории и методики воспитания;

- применять методы воспитательной работы в практической деятельности;
- выявлять уровень воспитанности личности, ученического коллектива;
- обеспечивать продуктивное взаимодействие с воспитанниками, родителями, коллегами;
- разрабатывать сценарии различных форм внеурочной деятельности с обучающимися;
  - формулировать воспитательные задачи тематических учебных занятий;
- осуществлять информационную, управленческую, контрольно-регулятивную функции в области безопасности жизнедеятельности;
- организовывать внеурочную работу учащихся разного возраста в области безопасности жизнедеятельности;
- быть готовым к внедрению инноваций при обучении основам безопасности жизнедеятельности;
- самостоятельно решать типовые и нестандартные воспитательные проблемы, задачи педагогического характера, формулировать суждения, умозаключения и выводы;

#### владеть:

- технологиями анализа современного состояния и тенденций развития образования;
  - основными методами и формами организации воспитательной работы в школе;
  - методиками оценки качества образования по учебному предмету;
  - навыками применения методов воспитания в современной школе;
  - профессиональной научно-педагогической лексикой;
- знаниями и умения формулировать научную проблему, выстраивать логику научного исследования, осуществлять исследовательскую деятельность и обрабатывать результаты работы по дисциплине ОБЖ;
- умениями и навыками анализа-синтеза, дедукции-индукции, делать умозаключения, отстаивать свою точку зрения, дискутировать;
  - ораторским искусством и педагогическим мастерством;
- умениями в деле организации, планировании и осуществлении учебновоспитательного процесса в школе;
- индивидуальным стилем педагогического общения и стремиться к самосовершенствованию в области безопасности жизнедеятельности.
- **5. Тип учебной практики** предметно-содержательная, направленная на получение первичных умений по учебной дисциплине «Методика обучения и воспитания (образование в области безопасности жизнедеятельности)».
- **6. Место и время проведения учебной практики** предметно-содержательная практика реализуется на базе общеобразовательных организаций.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, сбор, обработка, систематизация материала.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 5 семестре.

#### **АННОТАЦИЯ**

# ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ Б2.О.02.03(П) «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)» относится к блоку Б2.О.02 – Методический ОПОП

**1.** Общая трудоемкость производственной практики (педагогической) составляет 4 з.е. (144 часа).

#### 2. Цель и задачи педагогической практики

#### Целями производственной практики (педагогической) являются:

- знакомство студентов с организацией учебного процесса в основной и средней школе по безопасности жизнедеятельности.
- изучение системы деятельности современных общеобразовательных организаций;
  - опыта работы классного руководителя и учителя-предметника.

#### Задачи производственной практики (педагогической):

- формирование представления о функционировании образовательной организации как открытой социально-экономической системы;
- формирование представления о системе организации и планировании учебной и воспитательной работы с учащимися, в том числе с применением информационных технологий;
- формирование умения планировать, проводить и анализировать, воспитательные и образовательные мероприятия с учащимися на основе современных педагогических технологий с учетом особенностей образовательного процесса, задач воспитания и социализации, обучения и развития личности;
- формирование умения проектировать образовательные программы,
   дисциплины и индивидуальные маршруты обучения, воспитания, развития;
- формирование у студентов профессионально-педагогические умения организации обучения и воспитания с использованием технологий, соответствующих возрастным и индивидуальным особенностям обучающихся;
- формирование умения устанавливать профессионально-этические отношения с учащимися и коллегами, способствующие организации и сплочению классного коллектива;
- развитие критического мышления, направленное на профессиональное самообразование, личностный рост и проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры;
- воспитание ценностное и ответственное отношение студентов к детям к своей профессии.

### 3. Место практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в структуре ОПОП

Производственная практика (педагогическая) является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в блок Б2.О.02 – Методический ОПОП.

Прохождение данного вида производственной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин предметной подготовки, прохождения производственной практики (стажерской), учебной практики (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

Производственной (педагогической) практике предшествует следующих дисциплин: «Введение в профессию», «Современные основы обучения», «Безопасность жизнедеятельности», «Решение педагогических задач», «Педагогика школы», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Решение психологических проблем в педагогической деятельности», «Общая и социальная психология», «Основы школьной гигиены», «Профилактика нарушений зрения и опорнодвигательного аппарата при учебных нагрузках», «Военно-патриотическое воспитание учащихся образовательного учреждения».

Производственная практика (педагогическая) проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование,

профиль «Безопасность жизнедеятельности» в шестом семестре в течение двух недель и четырех дней (144 часа).

### 4. Требования к результатам прохождения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности:

В результате прохождения данного вида производственной практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- $\mathbf{YK-4}$  способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).
- **УК-7** способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельностию
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- **ПК-1** способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.
- В результате прохождения производственной практики (педагогической) студент:

#### знать:

- предмет ОБЖ;
- современные педагогические технологии, методы и методические приемы их реализации;
- психолого-педагогические технологии, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- принципы обучения основам безопасности жизнедеятельности: научность, доступность и посильность изучаемого учебного материала;

- эффективные виды контроля за работой учащихся и уровень требований, на котором проводилась оценка их знаний, умений и навыков;
  - сущность и структуру образовательных процессов;
- современные методы и технологии обучения и диагностики для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса;
  - фундаментальные понятия духовности и нравственности;
  - сущность и структуру духовно-нравственных ценностей;
  - теории и технологии обучения, воспитания и развития личности;
- основы организации учебно-исследовательской и проектной деятельности учащихся;
  - особенности социального партнерства в системе образования.

#### уметь:

- применять на практике теоретические знания, полученные студентами при изучении специальных дисциплин основной профессиональной образовательной программы, методики преподавания ОБЖ, используя для этого различные приемы и методы;
  - наблюдать и планировать учебную и воспитательную работу в школе;
  - разрабатывать и проводить стандартные уроки любого типа;
  - доступно излагать материал, учитывая возрастные особенности учащихся;
- определять конкретные учебно-воспитательные задачи с учетом возрастных и индивидуальных особенностей учащихся;
- системно анализировать и выбирать воспитательные и образовательные концепции;
- использовать современные методы и технологии обучения и диагностики, соответствующие общим и специфически закономерностям и особенностям возрастного развития личности;
- использовать современные методы и технологии обучения и диагностики, соответствующие общим и специфически закономерностям и особенностям возрастного развития личности;
  - организовывать детский коллектив на выполнение поставленных задач;
- проводить изучение личности школьника и коллектива учащихся в условиях класса;
- проводить отдельные виды учебно-воспитательной работы с учащимися (классные часы, организация дежурства в классе и по школе);
- учитывать в педагогическом взаимодействии особенности индивидуального развития учащихся и осуществлять педагогическое сопровождение;
- разрабатывать и проводить индивидуальные беседы с родителями,
   родительское собрание.

#### владеть:

- методами педагогического мастерства;
- способами ориентации в профессиональных источниках информации (журналы, сайты, образовательные порталы;
  - методами экспериментальной деятельности;
- культурой речи, темпом, дикцией, интенсивностью, образностью, эмоциональностью, общей и специфической грамотностью;
  - основами современных методов и технологий обучения и диагностики;
- навыками реализации теоретических знаний духовно-нравственных ценностей в сферах профессиональных интересов и в ситуациях социального общения;

- психолого-педагогическими технологиями в профессиональной деятельности, необходимыми для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- способами социализации и профессионального самоопределения обучающихся;
  - методами оценки формирования результатов образования обучающихся;
- навыками сбора и обработки научных данных; навыками использования современных научных достижений в учебно-воспитательном процессе с различными категориями обучающихся;
- опытом организации исследовательской или проектной деятельности школьников при обучении предмету или во внеучебной деятельности;
  - тактичностью и демократичностью взаимоотношениями с учащимися.
  - 5. Тип производственной практики педагогическая.
- **6.** Место и время проведения производственной практики средние общеобразовательные школы.
- **7.** Виды производственной работы на производственной практике производственный инструктаж, производственные задания, сбор, обработка, систематизация материала.
- **8. Аттестация по производственной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 6 семестре.

# АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ Б2.О.02.04(П) «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (СТАЖЕРСКАЯ)» относится к блоку Б2.О.02 – Методический ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 18з.е. (648 часа).
- 2. Цель и задачи производственной практики (стажерской)

**Целью практики** является изучение системы деятельности современных общеобразовательных организаций; опыта работы классного руководителя и учителяпредметника (ознакомительная).

#### Задачи производственной практики (стажерской):

- формирование представления о функционировании образовательной организации как открытой социально-экономической системы;
- формирование представления о системе организации и планировании учебной и воспитательной работы с учащимися, в том числе с применением информационных технологий;
- формирование умения планировать, проводить и анализировать, воспитательные и образовательные мероприятия с учащимися на основе современных педагогических технологий с учетом особенностей образовательного процесса, задач воспитания и социализации, обучения и развития личности;
- формирование умения проектировать образовательные программы, дисциплины и индивидуальные маршруты обучения, воспитания, развития;
- формирование у студентов профессионально-педагогические умения организации обучения и воспитания с использованием технологий, соответствующих возрастным и индивидуальным особенностям обучающихся;
- формирование умения устанавливать профессионально-этические отношения с учащимися и коллегами, способствующие организации и сплочению классного коллектива;

- развитие критического мышления, направленное на профессиональное самообразование, личностный рост и проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры;
- воспитание ценностное и ответственное отношение студентов к детям к своей профессии.

#### 3. Место производственной практики (стажерской) в структуре ОПОП

Производственная практика (стажерская) является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в блок Б2.О.02 – Методический ОПОП.

Прохождение данного вида производственной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин предметной подготовки, прохождения производственной педагогической практики, подготовки выпускной квалификационной работы.

Производственной (стажерской) практике предшествует изучение следующих дисциплин: «Безопасность жизнедеятельности», «Методика обучения безопасности жизнедеятельности в школе», «Педагогика», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Здоровьесберегающие технологии в педагогическом образовании», «Общая и социальная психология», «Решение психологических проблем в педагогической деятельности», «Педагогика школы», «Решение педагогических задач», «Основы школьной гигиены», «Основы эргономики и безопасности труда», «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья», обучения и воспитания (образование в области жизнедеятельности)», «Организация дополнительного образования (в области безопасности жизнедеятельности)», «Профилактика нарушений зрения и опорноаппарата при учебных нагрузках», «Военно-патриотическое двигательного воспитание учащихся образовательного учреждения».

Производственная практика (стажерская) проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности» в седьмом семестре

### 4. Требования к результатам прохождения производственной практики (стажерской):

В результате прохождения данного вида производственной практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-4** способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах).
- **УК-7** способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

- **ОПК-4** способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей.
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- $\Pi K-1$  способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.

В результате прохождения производственной практики (стажерской) студент:

#### знать:

- основы законодательства о правах ребенка, законы в сфере образования и федеральные государственные образовательные стандарты общего образования;
  - основные положения организации современного урока;
  - современные методы и приемы обучения ОБЖ;
  - различные средства и методы активизации учебной деятельности учащихся;
  - методы оценивания качества образовательного и воспитательного процессов;
- правила внутреннего распорядка в конкретном учебном заведении и другие нормативные документы, регулирующие образовательную деятельность в нем;
  - психофизиологические особенности учащихся своего класса/группы;
  - способы фиксации хода урока в процессе педагогического наблюдения;
  - организацию работы классного руководителя;
  - организацию работы учителя ОБЖ;

#### уметь:

- определять образовательную траекторию учащихся, используя разные виды планов и программ с учетом специфики предметной области;
- применять современные методы и технологии обучения в решении учебных и профессиональных задач;
- выбирать и использовать методы педагогической диагностики для решения типовых профессиональных задач;
  - анализировать содержание обучения, представленное в УМК;
  - использовать основные образовательные ресурсы в обучении ОБЖ;
- фиксировать ход урока ОБЖ, выделяя его структурные элементы, виды деятельности учителя и учащихся;
- определять по ходу урока основные учебные, воспитательные, развивающие задачи, реализуемые в ходе урока;
- выявлять проблемы, связанные с реализацией образовательного процесса, формулировать их как научно-исследовательскую задачу;
- составлять планы различного типа под руководством наставника (учителяпредметника, классного руководителя, методиста).

#### владеть:

- стратегиями целеполагания и планирования процесса обучения ОБЖ;
- способами оценки качества результатов образования;

- стандартизированными методами психодиагностики личностных характеристик и возрастных особенностей обучающихся;
- основными технологиями формирования практических навыков, используя адекватные образовательные ресурсы;
- знаниями и умениями по планированию, проведению и анализу, воспитательных и образовательных мероприятий с учащимися на основе современных педагогических технологий с учетом особенностей образовательного процесса, задач воспитания и социализации, обучения и развития личности;
- методами организации активной учебно-познавательной и воспитательной деятельности школьников на разных этапах обучения;
- методами обеспечения должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности;
- методами организации совместной и индивидуальной учебно-воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
  - методами организации внеурочной деятельности.
- **5.** Тип производственной практики стажерская, направленная на формирование профессиональных умений и навыков педагогической деятельности.
- **6.** Место и время проведения производственной практики образовательные организации основного общего, среднего общего и дополнительного образования.
  - 7. Виды производственной работы на
- **8.** производственной практике производственный инструктаж, производственные задания, сбор, обработка, систематизация материала, проведение уроков и внеурочных мероприятий.
- **9. Аттестация по производственной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета на итоговой конференции. Прохождение производственной практики (стажерской) заканчивается зачетом в 7 семестре.

#### **АННОТАЦИЯ**

# ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ Б2.О.03.01(П) «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ЛЕТНЯЯ)» относится к блоку Б2.0.03 – Дополнительное образование ОПОП

- **1.** Общая трудоемкость педагогической практики составляет 5 з.е. (180 часов).
  - 2. Цель и задачи педагогической практики

#### Целями производственной практики (летней) являются:

- закрепление, расширение и углубление освоенных психолого-педагогических знаний и умений в условиях летнего оздоровительного лагеря;
- приобретение профессионального эмпирического опыта, необходимого для дальнейшего самосовершенствования;
- оценка адекватности личных качеств, соответствующих работе в условиях временного детского коллектива.

#### Задачи производственной практики (летней):

 сформировать представление о системе организации и планирования работы с детьми в детском оздоровительном лагере с круглосуточным пребыванием детей;

- сформировать умения планировать и проводить мероприятия по обучению детей вопросам безопасности жизнедеятельности применительно к коллективному проживанию и отдыху в лесопарковой зоне, правилам поведения в случае возникновения чрезвычайных ситуаций различного происхождения;
- сформировать профессионально-педагогические умения и навыки организации жизнедеятельности детей в условиях детского оздоровительного лагеря с учётом их возрастных и индивидуальных особенностей;
- сформировать умения устанавливать профессионально-этические отношения
   с детьми и коллегами, способствующие организации и сплочению временного детского коллектива;
- развивать критическое мышление, навыки анализа и самоанализа, творческий потенциал студентов в качестве вожатого;
  - воспитывать ценностное и ответственное отношение к детям.

#### 3. Место педагогической практики в структуре ОПОП

Данная практика относится к блоку Б2.О.03 — Дополнительное образование ОПОП.

Производственная практика (летняя) проводится после изучения таких учебных дисциплин: «Безопасность жизнедеятельности», «Безопасность в семье и быту», «Основы школьной гигиены», «Основы биологии», «Основы экологии», «Возрастная человека», анатомия, физиология и гигиена», «Анатомия «Экологическая безопасность», «Безопасный отдых туризм», «Оказание И реабилитационной помощи в зоне ЧС», «Организация и обеспечение пожарной безопасности», «Противодействие терроризму», «Безопасный отдых и туризм», «Подготовка к работе вожатого в детском оздоровительном лагере» и ряд дисциплин психолого-педагогического модуля.

Производственная практика (летняя) проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности» в шестом семестре в течение трех недель (180 часов).

#### 4. Требования к результатам педагогической практики:

В результате прохождения педагогической (летней в лагерях отдыха) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- YK-2 способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
- **ОПК-1** способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики.
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.

В результате прохождения производственной (летней) практики студент должен: знать:

- основные нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность ДОЛ;
- психолого-педагогических технологии, необходимые для индивидуализации воспитания, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями;
  - особенности организационно-педагогической работы в ДОЛ;
  - специфику проявления возрастных особенностей детей и подростков;
- технологию организации коллективно-творческой деятельности по всем направлениям воспитания;
- педагогические требования к организации режима, активного отдыха, проведению санитарно-гигиенической работы, охране жизни и здоровья детей;
- возможности индивидуальной воспитательной работы с детьми и подростками.

#### уметь:

- строить образовательные отношения в условиях ДОЛ в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности;
- применять психолого-педагогических технологии, необходимые для индивидуализации воспитания, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями;
- применять различные приемы мотивации и рефлексии при организации совместной и индивидуальной воспитательной деятельности детей в ДОЛ, в том числе с особыми образовательными потребностями
- применять формы, методы, приемы и средства организации воспитательной деятельности детей в ДОЛ, в том числе с особыми образовательными потребностями
- определять цели и задач оздоровительной и воспитательной работы с детьми и подростками в ДОЛ;
- планировать оздоровительную и воспитательную работу на лагерную смену и на каждый день с учетом интересов и индивидуальных особенностей детей;

#### владеть:

- навыками организации образовательной среды в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности;
- навыками создания условий для развития самодеятельности детей и подростков;
- методами анализа педагогической ситуации и рефлексии совместной детальности воспитанников и вожатого;
  - методами организации самоуправления в коллективе;
  - методами организации разнообразной деятельности детей и подростков;
  - подходами установления педагогически оптимальных отношений с детьми;
- знаниями и умениями по обеспечению охраны жизни и здоровья детей и подростков.
  - 5. Тип производственной практики летняя в лагерях отдыха.
- **6. Место и время проведения производственной практики** летние оздоровительные лагеря Крыма.
- **7.** Виды производственной работы на производственной практике педагогическая деятельность, сбор, обработка, систематизация материала.
- **8. Аттестация по производственной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета. Прохождение практики заканчивается зачетом в 6 семестре.

#### АННОТАЦИЯ

#### ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### Б2.О.04.01(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА – ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НИР)»

относится к блоку Б2.О.04 – Учебно-исследовательский ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 4 з.е. (144 часа).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** – сформировать исследовательскую компетентность будущих педагогов.

#### Задачи практики:

- углубление и расширение знаний студентов, полученных в процессе изучения теоретического курса, творческое применению этих знаний на практике;
  - формирование знаний о методологических основах научного познания;
- освоение методов педагогического исследования и методики их реализации в экспериментальной работе;
- формирование умений интерпретировать, оформлять и представлять результаты научного исследования.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к блоку Б2.О.04 Учебно-исследовательский ОПОП.

Дисциплина «Учебная практика (научно-исследовательская работа — получение первичных навыков НИР)» базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении курсов «Философии», «Введение в профессию», «Современные основы обучения», «Решение педагогических задач», «Основы математической обработки информации», «Инфокоммуникационные технологии».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Решение профессиональных задач учителя безопасности жизнедеятельности», «Образовательные технологии (образование в области безопасности жизнедеятельности)», подготовки и написания выпускной квалификационной работы, а также для формирования опыта профессиональной деятельности педагога-исследователя.

Учебная практика (научно-исследовательская работа — получение первичных навыков НИР) проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» в седьмом семестре в течение в течение двух недель и четырех дней (144 часа).

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

В результате прохождения учебной практики (научно-исследовательской работы – получение первичных навыков НИР) студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-1** способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- **ПК-1** способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.

В результате прохождения учебной практики (научно-исследовательской работы – получение первичных навыков НИР) практики студент:

#### знать:

- уровни методологического анализа и виды педагогических исследований;
- классификации и характеристики методов психолого-педагогических исследований (в области безопасности жизнедеятельности);

- способы представления данных, методы статистической обработки данных;
- особенности организация опытно-экспериментальной работы в учреждениях образования;

#### умеет:

- обосновывать методологический аппарат исследования;
- выбрать метод исследования и обосновать свой выбор;
- спланировать ход проведения эксперимента и мысленно определить способы решения исследовательской задачи;
- применять различные методы психолого-педагогического исследования (опрос и его виды; наблюдение, эксперимент и его виды и др.);
  - собрать, обработать и интерпретировать экспериментальные данные;
- собирать, анализировать, обобщать научные данные, представленные в научных источниках;
  - публично представить и защитить основные положения своего исследования;
- составить заключение и практические рекомендации на основе исследовательских данных;
- применять полученные теоретические знания для совершенствования образовательного процесса;

#### владеть:

- способами решения исследовательских задач (в области безопасности жизнедеятельности);
- способами реализации различных методов психолого-педагогического исследования;
  - способами представления и апробации исследовательских материалов.
- **5. Тип учебной практики** способствующая получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.
- **6.** Место и время проведения учебной практики на базе образовательной организации.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, сбор, обработка, систематизация материала.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** результату подготовки и защиты письменного отчета. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 7 семестре.

#### **АННОТАЦИЯ**

# ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ Б2.О.04.02(ПД) «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)» относится к блоку Б2.О.04— Учебно-исследовательский ОПОП

- **1.** Общая трудоемкость производственной (преддипломной) практики составляет 3 з.е. (108 часов).
  - 2. Цель и задачи производственной (преддипломной) практики:

Целью производственной практики (преддипломной) является закрепление, углубление и систематизация теоретических знаний студентов, развитие способности соотнести понятийный аппарат изученных дисциплин с реальными фактами и явлениями профессиональной деятельности, совершенствование умения творчески теоретические положения для решения практических использовать формирование и развитие у будущих учителей педагогических умений и навыков, профессионально педагогического осознания, значимых формирование творческого мышления, индивидуального стиля педагогической деятельности, совершенствование компетенций, проверка профессиональной готовности выпускника к самостоятельной трудовой деятельности, постановка научного эксперимента для выполнения выпускной квалификационной работы (ВКР), анализ материала, приобретение профессионального опыта.

#### Задачи производственной практики (преддипломной):

- формирование интереса студентов к педагогической профессии;
- ознакомление студентов с функционалом учителя основ безопасности жизнедеятельности на старшей ступени обучения;
- овладение перечнем действий по осуществлению функций учителя основ безопасности жизнедеятельности в средних и старших классах;
- овладение умениями наблюдать и анализировать урок в соответствии с современными требованиями;
- овладение содержанием, формами, методами учебно-воспитательной работы и внеклассной работы на старшей ступени обучения;
  - овладение приемами индивидуальной работы с учащимися;
- овладение рациональными способами поиска, отбора и использования информации, ориентирование в изобилии специальной литературы, отдельными приемами обобщения передового опыта;
  - сбор материала для написания выпускной квалификационной работы;
- формирование личностно-мотивационной готовности к работе учителя основ безопасности жизнедеятельности.

#### 3. Место производственной практики в структуре ОПОП

Данная практика относится к блоку Б2.О.04 — Учебно-исследовательский ОПОП.

Производственная практика (преддипломная) проводится после прохождения производственных практик (стажерских) и изучения таких учебных дисциплин как: «Безопасность жизнедеятельности», «Педагогика школы», «Общая и социальная психология», «Решение психологических проблем в педагогической деятельности», «Решение педагогических задач», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Методика обучения И воспитания (образование В области безопасности жизнедеятельности)», «Образовательные технологии (образование области обработки жизнедеятельности)», «Основы математической безопасности профессиональных безопасности информации», «Решение задач учителя жизнедеятельности», «Физиологические основы безопасности», «Основы школьной гигиены», «Организация и обеспечение пожарной безопасности», «Обеспечение безопасности учебного учреждения», «Организация учебно-исследовательской работы (образование в области безопасности жизнедеятельности», «Профилактика нарушений зрения и опорно-двигательного аппарата при учебных нагрузках», «Военно-патриотическое воспитание учащихся образовательного учреждения» и др.

Производственная практика (преддипломная) проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» в восьмом семестре в течение двух недель (108 часов).

### **4.** Требования к результатам освоения производственной (преддипломной) практики:

В результате прохождения производственной (преддипломной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

**УК-1** – способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

- **УК-5** способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.
- **УК-6** способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.
- **УК-8** способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.
- **ОПК-3** способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.
- **ОПК-5** способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.
- **ОПК-6** способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.
- **ОПК-7** способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- **ПК-1** способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.
- **ПК-3** способен формировать у обучающихся патриотизм, чувство ответственности перед Родиной, готовность к служению Отечеству и его защите на основе взаимодействия с ведомственными структурами (МО, МВД, МЧС, ФСБ, ГИБДД) по вопросам безопасности жизнедеятельности
- В результате прохождения производственной (преддипломной) практики студент должен:

#### знать:

- научные исследования и их роль в развитии общества;
- структуризацию и написание выпускной квалификационной работы;
- методологию научного исследования и подготовку выпускной квалификационной работы;
- учитывать различные контексты (социальные, культурные, национальные), в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации;
  - способы построения межличностных отношений в группах разного возраста;
  - нормативные документы, стандарты;
  - содержание преподаваемого предмета;
- основы современных технологий сбора, обработки и представления информации;
  - правовые нормы реализации педагогической деятельности и образования;
  - сущность и структуру образовательных процессов;
- методологию педагогических исследований проблем воспитания, социализации);

#### уметь:

– анализировать мировоззренческие, социально и личностно значимые философские проблемы;

- использовать современные информационно-коммуникационные технологии (включая пакеты прикладных программ, локальные и глобальные компьютерные сети) для сбора, обработки и анализа информации;
- учитывать различные контексты (социальные, культурные, национальные), в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации;
  - системно анализировать и выбирать образовательные концепции;
- использовать методы психологической и педагогической диагностики для решения различных профессиональных задач;
- анализировать собственную педагогическую деятельность с целью ее совершенствования и повышения своей квалификации;
- учитывать в педагогическом взаимодействии различные особенности учащихся;
- создавать педагогически целесообразную и психологически безопасную образовательную среду;
- использовать в образовательном процессе разнообразные ресурсы, в том числе потенциал других учебных предметов;
- осуществлять педагогический процесс в различных возрастных группах и различных типах образовательных учреждений;

#### владеть:

- навыками рефлексии, самооценки, самоконтроля;
- способами ориентации в профессиональных источниках информации (журналы, сайты, образовательные порталы и т. д.);
- способами осуществления психолого-педагогической поддержки и сопровождения;
  - способами предупреждения девиантного поведения и правонарушений;
  - способами проектной и инновационной деятельности в образовании;
- навыками работы с программными средствами общего и профессионального назначения;
- способами установления контактов и поддержания взаимодействия с субъектами образовательного процесса в условиях поликультурной образовательной среды;
- способами взаимодействия с другими субъектами образовательного процесса;
- различными средствами коммуникации в профессиональной педагогической деятельности;
  - методами научного исследования;
  - основами изложения научного текста;
- навыками формулирования основных компонентов научного исследования и изложения научного труда (выпускной квалификационной работы).
- **5.** Тип производственной практики преддипломная, направленная на подготовку и оформление в виде выпускной квалификационной работы материалов, профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности педагога ОБЖ, полученных и сформированных в результате прохождения учебных, педагогических и производственных практик.
- **6.** Место и время проведения производственной практики образовательная организация.
- **7.** Виды производственной работы на производственной практике сбор, обработка, систематизация материала, подготовка выпускной квалификационной работы.

**8. Аттестация по производственной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета и предоставления чернового варианта ВКР. Прохождение практики заканчивается зачетом в 8 семестре.

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ Б2.О.05.01(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ (ПОЛЕВАЯ)»

#### относится к блоку Б2.О.05 – Предметно-содержательный ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** – подготовить студентов к организации и проведению экскурсий в природу и сформировать навыки руководства натуралистической работой учащихся.

#### Задачи практики:

- углубление и расширение знаний студентов, полученных в процессе изучения теоретического курса, творческое применению этих знаний на практике;
- формирование у студентов умений и навыков проведения наблюдений в природе, сбора и обработки полевого материала;
  - подготовка студентов к организации и проведению экскурсий в природу;
- развитие умений характеризовать, анализировать, обобщать объекты окружающего мира, рассуждать, решать творческие задачи;
  - воспитание у студентов бережного отношения к природе;
- воспитание у студентов позитивного эмоционально-целостного отношения к окружающему миру;
- знакомство с историческим прошлым и современными достопримечательностями родного края.
- развить у студентов потребности в самообразовании самосовершенствовании навыков исследования природы.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к блоку Б2. Практики ОПОП.

В системе вузовской подготовки бакалавров особое значение приобретает подготовка будущих педагогов к проведению разнообразных по форме работ с учащимися. Российский опыт подготовки учителей утвердил полевые практики как неотъемлемое звено учебного процесса в системе высшего педагогического образования.

Учебная (предметно-содержательная — полевая) практика является продолжением учебного процесса и является составной частью основной образовательной программы подготовки бакалавра высшего профессионального образования по избранному профилю подготовки. В процессе прохождения данного вида практики, обучающиеся знакомятся с:

- основными антропогенными ландшафтами Крымского полуострова и их видами;
  - основными климатическими особенностями Крыма;
  - факторами, формирующими климат Крымского полуострова;
  - заповедными ландшафтами и памятниками природы Крыма;
  - жизненными формами растений, их значением в природе и жизни человека;
  - значением животных в природе и жизни человека;

 основными правилами и методами организации и проведения научноисследовательской деятельности обучающихся.

Полученные знания обучающиеся могут использовать при:

- морфологическом описание растений, для идентификации и определении редких и ядовитых видов;
  - определении маршрута и составлении плана проведения учебной экскурсии.
- проведении бесед, занятий о флоре и фауне Крымского полуострова, его геоморфологических особенностях, природных ресурсах и экологических условиях.

Учебная (предметно-содержательная — полевая) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» во втором семестре в течение двух недель (108 часов).

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

В результате прохождения учебной (предметно-содержательной – полевой) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:

- **УК-1** способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной полевой) практики студент должен:

#### знать:

- основные антропогенные ландшафты Крыма и их виды;
- основные климатические особенности Крыма;
- факторы, формирующие климат Крыма;
- заповедные ландшафты и памятники природы Крыма;
- жизненные формы растений, их значение в природе и жизни человека;
- значение животных в природе и жизни человека;
- основные правила и методы организации и проведения научноисследовательской деятельности обучающихся.

#### **уметь**:

- находить, определять и давать морфологическое описание растений, различать их редкие и ядовитые виды;
- наметить цель, определить маршрут и составить план проведения учебной экскурсии.
  - проводить экскурсии обучающихся;
- рассказать школьникам о флоре и фауне Крымского полуострова, его геоморфологических особенностях, природных ресурсах и экологических условиях;
  - руководить учебно-исследовательской деятельностью обучающихся.

#### владеть:

- навыками проведения учебной экскурсии в природу;
- навыками сбора, обработки и определения растений;
- навыками работы с информационными ресурсами;

- навыками подготовки и систематизации отчетной документации.
- **5.** Тип учебной практики ознакомительная (способствующая получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности).
- **6. Место и время проведения учебной практики** музеи, парки, заповедные зоны Крыма.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, сбор, обработка, систематизация материала, подготовка реферата и отчета.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом во 2 семестре.

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### Б2.О.05.02(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ)» относится к блоку Б2.О.05 – Предметно-содержательный ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** – сформировать у студентов практические навыки по оказанию экстренной реабилитационной помощи в зоне ЧС.

#### Задачи практики:

- углубление и расширение знаний студентов, полученных в процессе изучения теоретического курса «Оказание экстренной реабилитационной помощи в зоне ЧС», применение этих знаний на практике;
- использовать приемы первой помощи, методы защиты пострадавших в условиях чрезвычайных ситуаций.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к блоку Б2.О.05 Предметно-содержательный ОПОП, изучается в шестом семестре. К исходным требованиям, необходимым для изучения данной дисциплины, относятся знания, умения и навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин здоровьесберегающего, общебиологического и основ физиологической безопасности личности модулей. Учебная (предметно-содержательная) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности» во втором семестре в течение двух недель (108 часов).

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-1** способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- $\Pi$ K-2 способен применять здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК 4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять

способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.

В результате прохождения учебной (предметно-содержательной – полевой) практики студент:

#### знать:

- главные симптомы угрозы жизни и неотложных состояний;
- принципы профилактики заболеваний и здорового образа жизни;
- здоровьесберегающие и природо-ориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни;
- признаки и необходимые действия при оказании первой помощи при неотложных состояниях (отсутствие сознания, остановка дыхания и кровообращения, наружные кровотечения, инородные тела верхних дыхательных путей, травмы различных областей тела, ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения, отморожение и другие эффекты воздействия низких температур, отравления);
- опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда.

#### уметь:

- определять виды повреждений, травм и неотложных состояний;
- оказывать первую помощь при развитии жизнеопасных состояний (отсутствие сознания, остановка дыхания и кровообращения, наружные кровотечения, инородные тела верхних дыхательных путей, травмы различных областей тела, ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения, отморожение и другие эффекты воздействия низких температур, отравления);
- применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера;
- применять системный подход для решения поставленных задач при чрезвычайных ситуациях;
  - осуществлять обучение правилам оказания первой помощи.

#### владеть:

- навыками оказания первой помощи при неотложных состояниях;
- методиками обучения первой помощи;
- методиками по формированию здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни;
- разрабатывать обучающие программы по правилам оказания первой помощи при чрезвычайных ситуациях различного характера;
  - навыками проведения реанимационных мероприятий в зоне ЧС.
- **5.** Тип учебной практики предметно-содержательная, способствующая формированию практических навыков оказания экстренной реабилитационной помощи.
- **9.** Место и время проведения учебной практики образовательная организация.
- 10. Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, практикум по первой помощи.
- **11. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 4 семестре.

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### Б2.О.05.03(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ)» относится к блоку Б2.О.05 – Предметно-содержательный ОПОП

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** – формирование у студентов культуры безопасного поведения в обществе, знаний и умений для обеспечения пожарной безопасности и сохранения жизни и здоровья в случае возникновения пожароопасных ситуаций.

#### Задачи практики:

- углубить, закрепить и использовать на практике теоретические знания, полученные студентами при изучении дисциплины «Организация обеспечения пожарной безопасности»;
- углубить знания о видах пожаров, их классификации, причинах их возникновения;
- сформировать представления о показателях пожарной безопасности в Российской Федерации и в ее регионах;
- выработать навыки работы с первичными средствами пожаротушения и поведения во время эвакуации в случае возникновения пожара;
- сформировать у студентов умения и навыки выявлять в образовательной среде угрозы возникновения опасностей пожаров и разрабатывать на мероприятия по снижению риска их проявлений.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к блоку Б2. Практики ОПОП.

Учебная (предметно-содержательная) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 — Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» в шестом семестре в течение двух недель (108 часов) в рамках изучения дисциплины «Организация обеспечения пожарной безопасности».

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-1 с**пособен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний;
- $\Pi K-1$  способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.
- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент:

#### знать:

- теоретико-методологические аспекты системы обеспечения пожарной безопасности;
  - физико-химические основы горения и взрыва;
  - правовые аспекты системы обеспечения пожарной безопасности;
  - алгоритм поведения в условиях пожаров и взрывов;

- организационные аспекты системы обеспечения пожарной безопасности;
- принципы, правила и требования безопасного поведения и защиты в чрезвычайных ситуациях, связанных с горением и взрывом;
  - состав технических средств и оборудования противопожарной службы;

#### уметь:

- использовать приемы оказания первой помощи и методы защиты в условиях пожаров и взрывов;
- оказывать содействие в проведении спасательных и других неотложных работ в условиях пожаров и взрывов в мирное время;
  - оценивать эффективность обеспечения пожарной безопасности в организации;
- выявлять в образовательной среде угрозы возникновения опасностей пожаров и разрабатывать на мероприятия по снижению риска их проявлений.

#### владеть:

- званиями планирования обеспечения пожарной безопасности в организации, в том числе в образовательной организации;
  - опытом разработки рекомендаций по совершенствованию пожарной безопасности;
  - навыками работы с первичными средствами пожаротушения и поведения во время эвакуации в случае возникновения пожара;
  - навыками организации работы по обеспечению пожарной безопасности.
- **5.** Тип учебной практики предметно-содержательная (способствующая получению первичных умений и навыков практической деятельности в области пожарной безопасности).
- **6. Место и время проведения учебной практики** на базе образовательной организации.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, сбор, обработка, систематизация материала.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета на итоговой конференции. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 6 семестре.

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ Б2.В.01.01(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ)»

### относится к части ОПОП, формируемой участниками образовательных отношений

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 3 з.е. (108 часов).
- 2. Цель и задачи практики

Целью практики является приобщение студентов-бакалавров к самостоятельной педагогической деятельности и формирование у них опыта педагогической деятельности, направленной на гражданское и патриотическое воспитание, морально-психологическую и физическую подготовку молодежи; обучение методике военно-патриотического воспитания учащихся.

#### Задачами учебной практики является:

 формирование у студентов умения использовать приобретенные знания теоретико-методического характера для решения практических задач, возникающих в профессиональной деятельности бакалавра;

- формирование морально-психологических и физических качеств гражданина, необходимых для прохождения военной службы и обучения в военных учебных заведениях;
  - формирование здорового образа жизни;
  - гармоничное физическое и духовное развитие;
- развитие и поддержание на требуемом уровне выносливости, силы, быстроты и ловкости.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП, модуль основы физиологической безопасности личности.

Учебная (предметно-содержательная) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 – Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» в третьем семестре в течение двух недель (108 часов) в рамках изучения дисциплины «Военноучащихся». К патриотическое воспитание исходным требованиям, необходимым для изучения данной дисциплины, относятся знания, умения и навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Противодействие терроризму», «Физическая культура», «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту». Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Национальная безопасность, оборона государства и органы управления в кризисных ситуациях», «Методика обучения и воспитания (образование в области безопасности жизнедеятельности)», «Подготовка вожатого в детском оздоровительном лагере», «Решение профессиональных учителя безопасности жизнедеятельности», «Опасные ситуации задач социального характера и защита от них», «Гражданская оборона».

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

- В результате прохождения учебной (ознакомительной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-1** способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- $\Pi K-1$  способен осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий.
- **ПК-3** способен формировать у обучающихся патриотизм, чувство ответственности перед Родиной, готовность к служению Отечеству и его защите на основе взаимодействия с ведомственными структурами (МО, МВД, МЧС, ФСБ, ГИБДД) по вопросам безопасности жизнедеятельности.
- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент должен:

#### знать:

- порядок действий солдата в различных боевых ситуациях;

- правила строевой подготовки;
- историю боевой славы государства;
- обязанности граждан по защите государства;

#### уметь:

- использовать средства индивидуальной защиты, оказывать первую медицинскую помощь;
- осуществлять обучение безопасности жизнедеятельности на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий;
  - пользоваться картами, планами местности, компасом;
  - воспитывать сознательную дисциплину и культуру поведения.

#### владеть:

- умениями и навыками в военно-прикладных видов спорта;
- умениями и навыками в ориентировании и топографии;
- умениями и навыками прицельной стрельбы;
- умениями и навыками разборки-сборки АКМ.
- **5.** Тип учебной практики предметно-содержательная, направленная на получение практических умений и навыков по учебной дисциплине «Военно-патриотическое воспитание учащихся».
- **6. Место и время проведения учебной практики** предметно-содержательная практика реализуется на базе образовательной организации.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, строевая и военная подготовка.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета на итоговой конференции. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 3 семестре.

#### АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## Б2.В.02.01(У) «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ)» относится к части ОПОП, формируемой участниками образовательных отношений

- 1. Общая трудоемкость практики составляет 2 з.е. (72 часа).
- 2. Цель и задачи практики

**Цель практики** —приобщение студентов-бакалавров к самостоятельной научноисследовательской деятельности и формирование у них практических навыков в области экологической безопасности, определения экологической обстановки на определенной территории, сбор и обработка экспериментального материала, анализ, расчет экономического ущерба и составление предложений по улучшению экологической обстановки.

#### Задачи учебной практики (предметно-содержательной):

- изучение методов и приемов нормирования, снижения и контроля поступления загрязняющих веществ в природную среду;
- развитие способностей к восприятию, обобщению и анализу информации; постановке цели и поиску путей ее достижения;
- формирование у студента мотивации к выполнению профессиональных обязанностей в области безопасности жизнедеятельности, понимания значимости своей будущей профессии;
- подготовка бакалавров к научно-исследовательской деятельности в области безопасности жизнедеятельности.

#### 3. Место практики в структуре ОПОП

Данный вид практики относится к части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП, модуль Экологической и промышленной безопасности.

Учебная (предметно-содержательная) практика проводится в соответствии с учебным планом направления подготовки 44.03.01 – Педагогическое образование, профиль «Безопасность жизнедеятельности» в шестом семестре в течение одной недели и двух дней (72 часа) в рамках изучения дисциплины «Экологическая безопасность». К исходным требованиям, необходимым для изучения данной дисциплины, относятся знания, умения и навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин «Основы биологии», «Основы экологии», «Безопасность жизнедеятельности», «Экология человека», «Промышленная «Экологическая безопасность», «Прогнозирование и ликвидация последствий ЧС». Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Экологическое нормирование и снижение уровня загрязнений в окружающей среде», «Мутагены окружающей среды», «Физиологические основы безопасности», «Опасные ситуации природного и техногенного характера и защита от них».

#### 4. Требования к результатам прохождения учебной практики:

- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент формирует и демонстрирует следующие компетенции:
- **УК-1** способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- **ОПК-2** способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий).
- **ОПК-8** способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.
- **ПК-2** способен применять здоровьесберегающие и природоориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- **ПК-4** способен идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера, в том числе в области безопасности труда, применять способы и методы обеспечения безопасности обучающихся и образовательного учреждения в целом в чрезвычайных ситуациях различного характера.
- В результате прохождения учебной (предметно-содержательной) практики студент должен:

#### знать:

- теоретические основы формирования региональной экологической безопасности, ее целей и задач, а также их реализации на практике;
- основные методы исследования региональной экологической ситуации и факторов ее формирования;
- основные механизмы осуществления государственной экологической политики;
- региональное экологическое законодательство;
- структуру управления природопользованием на региональном уровне.

#### **уметь:**

- оценивать факторы формирования и реализации региональной экологической безопасности;
- идентифицировать опасности природного, техногенного и социального характера;
- разрабатывать рекомендации по совершенствованию управления

- природопользованием, по предотвращению, минимизации и преодолению негативных последствий антропогенной деятельности;
- осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения экологических задач;
- применять здоровьесберегающие и природоориентированные методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

#### владеть:

- навыками комплексного анализа состояния окружающей среды и выявления экологических проблем;
- методики для формирования здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- навыками поиска, отбора и обобщения информации;
- технологиями поиска информации в глобальной сети Интернет;
- приемами компьютерной презентации.
- **5.** Тип учебной практики предметно-содержательная, направленная на получение практических умений и навыков по учебной дисциплине «Экологическая безопасность».
- **6. Место и время проведения учебной практики** предметно-содержательная практика реализуется на базе общеобразовательных организаций.
- **7.** Виды учебной работы на учебной практике ознакомительные лекции, строевая и военная подготовка.
- **8. Аттестация по учебной практике выполняется** по результату подготовки и защиты письменного отчета на итоговой конференции. Прохождение практики заканчивается дифференцированным зачетом в 3 семестре.

#### 4.5. Программа государственной итоговой аттестации обучающихся

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты.

Государственная итоговая аттестация направлена на установление соответствия уровня профессиональной подготовки выпускников требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Безопасность жизнедеятельности».

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с утвержденной Программой государственной итоговой аттестации.

Программа государственной итоговой аттестации обучающихся входит в состав ОПОП ВО и приведена в Приложении 5.

#### 5. Ресурсное обеспечение ОПОП.

Ресурсное обеспечение ОПОП ВО университета формируется на основе требований к условиям реализации основных профессиональных образовательных программ бакалавриата, магистратуры, специалитета, определяемых ФГОС ВО по данному направлению подготовки.

#### 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Университет располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для

проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим программам дисциплин (модулей).

Специализированные аудитории оснащены соответствующим лабораторным оборудованием для проведения практических, лабораторных и иных занятий.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Основная профессиональная образовательная программа обеспечена учебнометодической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) образовательной программы.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом минимум к одной электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке) и к электронной информационно-образовательной среде организации (Официальный сайт КИПУ имени Февзи Якубова: <a href="http://kipu-rc.ru">http://kipu-rc.ru</a>, ЭИОС: <a href="http://st.kipu-rc.ru">http://st.kipu-rc.ru</a>). Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее — сеть «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда университета <u>eios@kipu-</u>rc.ruoбеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и(или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Обеспечивается доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным

образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах, осуществляется фиксация хода образовательного процесса, ежедневный контроль посещаемости занятий студентами, фиксация результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы. Между участниками образовательного процесса осуществляется синхронное и (или) асинхронное взаимодействие, в том числе посредством сети «Интернет».

Имеется библиотечный фонд, укомплектованный печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и ежегодно обновляется.

Доступ к сети Интернет имеют100%компьютерных рабочих мест. Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ 100 процентов обучающихся по программе бакалавриата. Образовательная организация высшего образования обеспечивает возможность индивидуального неограниченного доступа каждого обучающегося к содержимому электронно-библиотечной системы из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

Электронная библиотека университета, включающая в себя доступы к ресурсам, виртуальные услуги и информационные материалы формируется на едином портале Научно-технической библиотеки <a href="http://www.cepulib.ru/index.php/ru/">http://www.cepulib.ru/index.php/ru/</a>. На сайте библиотеки сформирована система «Единого поискового окна», которая объединяет поиск по собственным и внешним ресурсам Научно-технической библиотеки.

Каждому обучающемуся обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-информационным ресурсам научно-технической библиотеки (НТБ) КИПУ имени Февзи Якубова (<a href="http://www.cepulib.ru/index.php/ru/">http://www.cepulib.ru/index.php/ru/</a>) из любой точки сети

«Интернет» содержащим в себе: ресурсы электронно-библиотечных систем, электронных библиотек, современных профессиональных баз данных и информационно-справочных систем:

- Национальная электронная библиотека федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ») (https://elibrary.ru);
  - 36C «IPRbooks» (http://www.iprbookshop.ru);
  - ЭБС «Лань» (https://e.lanbook.com);
  - информационно-образовательная система «Росметод»(http://rosmetod.ru).

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 25 экземпляров каждого из изданий основной и дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик на 100обучающихся.

Обучающимся обеспечен одновременный неограниченный доступ (удаленный доступ) всем обучающимся к электронной библиотеке и электронной информационно-образовательной среде университета, электронным библиотечным системам, современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен в рабочих программах дисциплин и ежегодно обновляется.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспеченыэлектроннымиобразовательнымиресурсамивформах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Для обучающихся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и ежегодно обновляется.

Используемый библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы в соответствии с нормативом ФГОС ВО.

#### 5.2. Материально-техническое обеспечение

С учетом требований ФГОС ВО по данному направлению подготовки учебный процесс полностью обеспечен материально-технической базой в виде специальных помещений, включающих учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещений для самостоятельной работы и помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются необходимые наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации образовательной программы, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени сложности. Конкретные требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению определяются в примерных основных образовательных программах.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации образовательной программы, включает в себя специально оборудованные аудитории, оснащенные современным оборудованием и приборами, позволяющим проводить практические работы по следующим дисциплинам: «Физиологические основы безопасности», «Возрастная психология», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», «Оказание экстренной реабилитационной помощи в зоне ЧС», «Военнопатриотическое воспитание учащихся образовательного учреждения» и др.

Университет располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы

демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим программам дисциплин (модулей).

Специализированные аудитории оснащены соответствующим лабораторным оборудованием для проведения практических, лабораторных и иных занятий.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Санитарно-техническое состояние зданий и сооружений, а также условия эксплуатации соответствуют нормативам государственного санитарного надзора.

Материально-техническая база для реализации ОПОП ВО соответствует действующим противопожарным правилам и нормам, на что имеется заключение о соответствии объекта обязательным требованиям пожарной безопасности.

По различным профильным дисциплинам используются следующие компьютерные программы:

Open Office. Бесплатная программа. Режим доступа: http://www.openoffice.org/ru/Mozilla Firefox. Бесплатная программа. Режим доступа: https://ru.libreoffice.org/doPDF. Бесплатная программа. Режим доступа: http://www.dopdf.com/ru/

7-zip. Бесплатная программа. Режим доступа: https://freecommander.com/ru

Площадь научно-технической библиотеки ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова составляет 970,5  $\mathrm{m}^2$ . В состав библиотеки входит научный, студенческий отделы и абонемент художественной литературы.

В ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова функционируют три пункта питания в виде буфетов и столовых. В состав материально-технической базы университета относится спортивный корпус с несколькими спортивными залами (тренажерный, гимнастический и др.), комнатами для интеллектуальных игр, кабинетами для теоретической подготовки.

Учебно-воспитательный процесс обеспечен аудиторным фондом, административными и вспомогательными помещениями.

### Наличие специальных условий для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья

В университете созданы условия для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, информация о которых размещена на сайте образовательной организации в соответствии с методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенностью образовательного процесса. Разработана версия сайта для слабовидящих. Путь следования к университету от остановки пассажирского транспорта составляет 300 м, время движения 7 мин., имеет место наличие выделенного от проезжей части регулируемого пешеходного пути. Перепады высоты на пути (входы в здание и в самом здании) для лиц с ОВЗ и (или) инвалидов обустроены пандусами. Ширина дверных проемов коридоров и аудиторией позволяет проезд инвалидных колясок. В 1 корпусе университета установлены и работают три лифта. Вне учебного пространства имеется доступ к интернету, в холле 1 этажа имеется «бегущая строка», на которой представлена необходимая для обучающихся информация. В университете ведется специализированный учет инвалидов и (или) лиц с ОВЗ на этапах их поступления,

обучения и трудоустройства. Проводится сопровождение вступительных испытаний в университете для абитуриентов-инвалидов.

Форма проведения текущей и итоговой аттестации для студентов- инвалидов проводится с учетом их физических возможностей и состояния в устной или письменной форме. Учебные аудитории оснащены мультимедийными досками для индивидуальных и групповых работ. Университет оказывает содействие трудоустройству выпускников-инвалидов. В период распределения уделяется особое внимание инвалидам. При наличии вакансии, первоочередной приоритет имеют инвалиды, им предлагаются места в соответствии с их физическими возможностями.

ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова располагает необходимой базой для обеспечения необходимых условий питания и для качественного и своевременного медицинского обслуживания обучающихся.

#### 5.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация основной профессиональной образовательной программы бакалавриата обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора.

Доля педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного целочисленным значениям), ведущих научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля), при требовании ФГОС ВО не менее 70 %, составляет 80 %.

Доля педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного целочисленным значениям), руководителями (или) работниками организаций, являющихся иных осуществляющих трудовую деятельность профессиональной соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеющий стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет), при требовании ФГОС ВО не менее 10 %, составляет 10 %.

Доля педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного целочисленным значениям), имеющие ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации), при требовании ФГОС ВО не менее 65 %, составляет 80 %.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) при требовании  $\Phi \Gamma OC$  ВО не менее 70 %, составляет 80 % от общего количества научно-педагогических работников организации(Приложение 8).

### 6. Характеристики среды университета, обеспечивающие развитие социально-личностных компетенций выпускников

В КИПУ имени Февзи Якубова создана социокультурная среда и благоприятные условия для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственных, гражданских, общекультурных качеств обучающихся.

Социокультурная среда университета представляет собой совокупность концептуальных, содержательных, кадровых, организационных и методических ресурсов, направленных на создание гуманитарной среды в учебном заведении, которая обеспечивает развитие общекультурных компетенций обучающихся.

Организация воспитательной деятельности в университете ведется в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ;
- Концепцией социально-воспитательной работы КИПУ имени Февзи Якубова;
- Положение о студенческом Совете КИПУ имени Февзи Якубова и иными организационными документами университета.

В университете проводится системная работа по реализации молодежной политики и воспитательной работы, эффективно действует организационная структура воспитательного процесса при активном участии Студенческого совета и других студенческих объединений.

В организации воспитательной и внеучебной работы на факультетах непосредственно участвуют декан факультета, заместители декана и кураторы учебных групп. Воспитательная и внеучебная работа ведется в тесном сотрудничестве с органами студенческого самоуправления - Студенческими советами.

Воспитательная деятельность в университете осуществляется системно через учебный процесс, производственную практику, научно-исследовательскую работу и систему внеучебной работы.

Воспитательная деятельность в КИПУ имени Февзи Якубова осуществляется в следующих направлениях:

- Гражданско-патриотическое воспитание;
- Творческое воспитание;
- Культурно-нравственное воспитание;
- Студенческое самоуправление;
- Социальное взаимодействие;
- Психологическое воспитание;
- Физическое воспитание.

Внеучебная общекультурная работа в университете организована по ряду направлений:

- 1) по направлению «Гражданско-патриотическое воспитание» организовываются и проводятся митинги и праздничные массовые мероприятия, посвященные государственным праздникам, памятным датам истории России: дню защитника Отечества; дню Победы; дню космонавтики и т.д. Проводятся открытые лекции, военно-спортивные игры, организованы кинопоказы.
- 2) по направлению «Творческое воспитание» осуществляется реализация творческих способностей обучающихся в творческих коллективах, осуществляющих свою деятельность в КИПУ имени Февзи Якубова: в настоящее время в университете работают клубы по интересам, созданы и успешно функционируют творческие коллективы: студенческий театр, смешанный хор, оркестр крымскотатарских народных инструментов, вокальный ансамбль «Тан-йылдызы», ансамбль скрипачей «Сельсебиль», народный хореографический ансамбль «Учан-Су», оркестр духовых инструментов «Джаз-бэнд и др.
  - 3) по направлению «Культурно-нравственное воспитание» значительный вклад

в воспитательную работу вносит Научно-техническая библиотека университета.

- 4) по направлению «Социальное взаимодействие» осуществляется участие обучающихся КИПУ имени Февзи Якубова в волонтерских отрядах и ежегодных акциях и молодежных проектах ит.д.
- 5) по направлению «Психологическое воспитание» ведется активная работа и осуществляется деятельность по следующим направлениям: психологическое просвещение; комплексная работа по социально-психологической адаптации студентов-первокурсников; психологическая диагностика; групповая тренинговая работа; психологическое консультирование и коррекция.
- 6) по направлению «Физическое воспитание» организуются и проводятся шахматные турниры, соревнования по армрестлингу и др.

В университете формируют культурно-эстетическую среду и прививают студентам основы корпоративной культуры. Этому способствует тот факт, что основные торжественные события и праздники в университете сопровождаются организацией и проведением массовых мероприятий. На базе научно-технической библиотеки регулярно проводятся книжные выставки, обзорные лекции, литературномузыкальные композиции, способствующие культурному развитию личности обучающегося и профилактике негативных социальных явлений.

Важную роль в общекультурном развитии обучающихся университета отведена Первичной профсоюзной организация обучающихся КИПУ имени Февзи Якубова, которая объединяет обучающихся университета для реализации задач, поставленных перед ней. К таким задачам относятся — защита профессиональных, трудовых, социально-

экономическихправиинтересовчленовпрофсоюза;обеспечениечленовпрофсоюза правовой и социальной защитой; ведение переговоров с администрацией университета, заключение коллективного договора и его реализации, оказание материальной, консультационной помощи членам профсоюза, осуществление общественного контроля за работой комплекса питания идр.

Особое значение в КИПУ имени Февзи Якубова придается развитию студенческого самоуправления, в котором важную роль играет Студенческий совет КИПУ имени Февзи Якубова. Представители Студсовета есть на каждом факультете, в каждом общежитии и в каждой академической группе.

Важную роль в воспитательном процессе играют традиционные массовые мероприятия, проводимые университетом для формирования и развитие корпоративной культуры: «День первокурсника»; «День факультета»; «День знаний»; «Мисс КИПУ имени Февзи Якубова» и т.д.

Большое значение в воспитательной работе имеет деятельность Музея истории университета. Здесь можно познакомиться с историей и традициями университета, многое узнать о выдающихся людях, непосредственно участвующих во многих событиях: ветеранах Великой Отечественной войны, передовиках производства, выпускниках университета.

Для отдыха и занятий спортом обучающимся и сотрудникам университета предоставляется возможность посещения спортивных объектов, в числе которых: спортивный комплекс КИПУ имени Февзи Якубова, тренажерные залы, база отдыха и иные элементы спортивной инфраструктуры (спортивные площадки, стадион, шахматный и бильярдный клубы).

В университете создана социокультурная среда, необходимая для формирования гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия, готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, к способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

Информация о проведении внеучебной работы размещается на сайте университета. Активно в этом направлении используются социальные сети. Объявления опроводимых мероприятиях и их социальной значимостира змещаются на информационных стендах факультета. Кураторы групп и заместители деканов знакомят обучающихся с расписанием предстоящих мероприятий и организуют их участие.

Большое внимание в университете уделяется научно-исследовательской работе студентов как основному источнику формирования профессиональных компетенций продвинутого и высокого уровня. В университете работают научные кружки. Ежегодно на базе университета проводятся Международные конференции студентов, молодых ученых и аспирантов, олимпиады по специальностям и конкурсы дипломных и научных работ. Результаты научных исследований студентов находят свое отражение в курсовых, дипломных, индивидуальных работах, научных статьях и проектах. Издаются сборники тезисов докладов студенческих конференций «Ключ к профессии» др. Ежегодно студенты активно будущей И участвуют республиканских, всероссийских, международных, университетских И межуниверситетских научных конкурсах различного уровня, представляя свои научные и творческие работы, занимая ежегодно призовые места и получая стипендии.

В 2019-20 году в целом по университету к выполнению научных исследований и научно- исследовательской учебной работы были привлечены 2889 обучающихся. В отчетном году по результатам НИР студентами университета было сделано 1073 доклада на научных и научно-практических конференциях различного уровня, в том числе 189 — на международных,219 — на всероссийских и 665 — на региональных конференциях; опубликовано 556 научных работ.

За высокие результаты в научной работе и отличную успеваемость в осеннем и весеннем семестре 2019-2020 учебного года были назначены стипендии Российской Федерации и Республики Крым: впервые в 2019г. назначена стипендия Правительства Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) Акимову С.Н., аспиранту второго года обучения направления подготовки 15.06.01 Машиностроение. Обладателем премии «За научные достижения в сфере приоритетных направлений развития Крыма» Государственного совета Республики Крым стала студентка 3-го курса факультета экономики, менеджмента и информационных технологий Якубова Л.Ф. Также обучающиеся университета активно участвовали в различных конкурсах, олимпиадах, на которых лауреатами, призерами стали 1136 человек, из них в конкурсах и олимпиадах по научным направлениям 63 обучающихся, в том числе дипломами I степени Республиканского конкурса методических материалов по дополнительному естественнонаучному образованию детей в 2019 году награждены 4 обучающихся.

### 7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП

В соответствии с требованиями 273-ФЗ «Об образовании в РФ» и ФГОС ВО по данному направлению подготовки оценка качества освоения обучающимися основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

### 7.1. Фонды оценочных средств по проведению промежуточной аттестации обучающихся

Фонды оценочных средств и конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по каждой дисциплине содержатся в рабочих программах дисциплин, учебно-методических пособиях и доводятся до сведения обучающихся в течение первых недель обучения.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) или практике, входящий в состав соответственно рабочей программы дисциплины (модуля) или программы практики в ГБОУВО РК «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» по профилю подготовки «Безопасность жизнедеятельности», включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы представлены в п.7.1 рабочих учебных программ дисциплин;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания представлены в п.7.2 рабочих учебных программ дисциплин;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы представлены в п.7.3 рабочих учебных программ дисциплин;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций представлены в п. 7.4 рабочих учебных программ дисциплин.

### 7.2. Фонды оценочных средств по проведению государственной итоговой аттестации выпускников ОПОП

Государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускника высшего учебного заведения является обязательной и осуществляется после освоения в полном объеме образовательной программы.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по данному направлению подготовки государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы, а также требования к государственному экзамену соответствуют положению о государственной итоговой аттестации выпускников университета.

Целью проведения ГИА по направлению подготовки является выполнение комплексной оценки полученных за период обучения теоретических знаний и практические навыков выпускника в соответствии с профилем направления подготовки.

## Перечень тем, по которым готовятся и защищаются выпускные квалификационные работы выпускниками по данному профилю направления подготовки:

- 1. Организационно-педагогические условия развития мотивации учащихся 8 классов к изучению учебного предмета «ОБЖ»
- 2. Формирование умения проектировать модель личного безопасного поведения в ЧС природного характера у учащихся 10-11 классов.
- 3. Культурологический подход к формированию безопасного и экологически целесообразного образа жизни у учащихся 8 9 классов на уроках ОБЖ.

4. Формирование умений и навыков оказания первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях на уроках ОБЖ в 10-11 классах.

Фонд оценочных средств для итоговой (государственной итоговой) аттестации в ГБОУВО РК «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» включает в себя:

- перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы.

Программа государственной итоговой аттестации представлена в Приложении 5.

### 7.3. Дополнительные нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся

В ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова действует Положение о системе внутреннего мониторинга качества образования в Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования Республики Крым «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова», которое определяет порядок организации и проведения анкетирования обучающихся по вопросам оценки качества образовательного процесса в университете. Одной из основных целей опроса является повышение качества и эффективности образовательного процесса.

Оценка удовлетворённости обучающихся осуществляется по следующим критериям:

- показатель удовлетворенности выбором специальности, факультета, университета;
- показатель удовлетворённости условиями обучения;
- показатель удовлетворённости качеством обучения
- показатель удовлетворённости результатами обучения.

Оценка удовлетворённости преподавателей осуществляется по следующим критериям:

- показатель удовлетворённости системой менеджмента университета;
- показатель удовлетворённости системой информирования;
- показатель удовлетворённости условиями работы.

Оценка удовлетворённости работодателей и представителей баз практик осуществляется по следующим критериям:

- показатель удовлетворённости уровнем теоретической и практической подготовки выпускников;
- показатель заинтересованности работодателя в трудоустройстве выпускников;
- показатель удовлетворённости форматом сотрудничества с ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова.

#### 8. Приложения

Приложение 1. Матрица компетенций образовательной организации

Приложение 2. Учебный план и календарный учебный график

Приложение 3. Рабочие программы учебных дисциплин с фондами оценочных средств

Приложения 4. Программы практик

Приложения 5. Программы государственной итоговой аттестации

Приложение 6. Фонды оценочных средств по дисциплинам (модулям), практикам, научно-исследовательской работе и государственной итоговой аттестации

Приложение 7. Методические материалы по дисциплинам (модулям), практикам, научно-исследовательской работе, государственной итоговой аттестации

Приложение 8. Справка о кадровом обеспечении ОПОП ВО

Приложение 9. Справка о работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ОПОП ВО

Приложение 10. Справка о руководителе научного содержания основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры

Приложение 11. Справка о материально-техническом обеспечении ОПОП ВО

Приложение 12. Справка о библиотечно-информационном обеспечении ОПОП ВО