

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Байханов Исмаил Баутдинвич  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 17.07.2023 16:26:37  
 Уникальный программный ключ:  
 442c337cd125e16614f62696c9d815e902697784

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):

### Б.1.О.0303 «Безопасность жизнедеятельности»

#### 1. Цель освоения дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины является формирование культуры безопасного поведения как готовности и способности будущего выпускника использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков, необходимых для обеспечения личной безопасности, безопасности обучающихся и образовательных учреждений; характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета.

#### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б.1.О.0303 «Безопасность жизнедеятельности» в соответствии с ФГОС ВО (3 плюс 2) является обязательной для изучения студентами Института филологии, истории и права и относится к дисциплинам базовой части Блока 1 учебного плана образовательной программы по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) «История» и «Обществознание» и изучается на 2 курсе (3 семестр).

Для освоения дисциплины обучающиеся используют знания и умения, сформированные в процессе изучения дисциплины Б1.0.03.01 «Возрастная анатомия, физиология и гигиена». Приобретенные знания, умения и навыки применяются студентами при освоении дисциплин предметного модуля вариативной части учебных планов, в том числе, Б1.0.05.03 «Основы вожатой деятельности»; Б1.0.04.03 «Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями», а также необходимы для прохождения учебной практики в образовательных организациях.

Виды профессиональной деятельности: педагогическая, проектная.

#### 3. Требования к результатам освоения дисциплины(модуля):

Процесс изучения дисциплины направлена на формирование следующих компетенций выпускника: УК-8.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Показатели достижения компетенции
УК-8.Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности и для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития	УК-8.1. Оценивает факторы риска, умеет обеспечивать личную безопасность и безопасность окружающих в повседневной жизни и в профессиональной деятельности. УК-8.2 Использует методы защиты в чрезвычайных ситуациях, формирует культуру безопасного и ответственного	<b>Знать:</b> -основные теоретические аспекты учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (понятия, цель, задачи, принципы, положения, методы и средства); - необходимый алгоритм действий для обеспечения личной, коллективной, общественной безопасности в зависимости от вида чрезвычайных и опасных ситуаций; - методы защиты в чрезвычайных ситуациях и в условиях военных конфликтов.

<p>общества, в том числе при угрозе и возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов</p>	<p>поведения.</p>	<p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении опасных и чрезвычайных ситуаций, а также в условиях военных конфликтов;</li> <li>- осуществлять диагностику опасностей на основе системного подхода к безопасности жизнедеятельности и снижения риска распространения угроз;</li> <li>- своевременно использовать средства индивидуальной и коллективной защиты при действии опасных и вредных факторов, в опасных и чрезвычайных ситуациях и в условиях военных конфликтов.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-современными способами по предотвращению возникновения опасных ситуаций, создания и поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и в условиях военных конфликтов.</li> <li>- методами поддержания гражданской обороны и условий по минимизации последствий от чрезвычайных ситуаций.</li> <li>-правовыми основами в области безопасности и охраны окружающей среды;</li> <li>-понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности жизнедеятельности;</li> <li>-способами и методами защиты в опасных и чрезвычайных ситуациях.</li> </ul>
<p>ПК-7. Способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности.</p>	<p>ПК-7.1.Оценивает творческие способности обучающихся. ПК-7.2.Выявляет межличностные отношения учащихся.</p>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основные принципы и методы обеспечения безопасности и здоровья обучающихся, профилактики различного рода опасностей</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-обеспечивать безопасность обучающихся в условиях действия различного рода опасностей.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-способами организации профилактических мероприятий в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций в ОО для сохранения жизни и</li> </ul>

		здоровья обучающихся при осуществлении профессиональной деятельности.
--	--	---

**4. Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетные единицы (72 часа)**

**5. Основные разделы дисциплины (модуля):**

Раздел 1. БЖД как учебная дисциплина.

Раздел 2. Опасные и чрезвычайные ситуации природного происхождения

Раздел 3. Опасные и чрезвычайные ситуации техногенного происхождения

Раздел 4. Социальные опасности и защита от них

Раздел 5. Военные угрозы обществу и государству и защита от них

Раздел 6. Основные принципы, способы и средства защиты населения.

Раздел 7. Социальные угрозы обществу и государству

Раздел 8. Безопасность образовательной среды

**6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:**

3 семестр – зачет

**7. Авторы: ст. преподаватель Байбатырова Э.Р.**

Программа одобрена на заседании кафедры экологии и БЖ протокол № 9, от 28.04.2023г.

Заведующий кафедрой

д.в.н., профессор Ш.Ш.Мицаев