### Аннотация по дисциплине Б1.О.11 «Безопасность жизнедеятельности»

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование

Направленность (профиль) Начальное образование, Дошкольное образование

**Объем трудоемкости:** 2 зачетные единицы (72 часов, из них – 10 часов контактной работы, лекционных 2 ч; практических 4 ч; 62 часа самостоятельной работы)

**Цель дисциплины**: формирование представления и начальных навыков адекватного функционирования, работы и помощи личности в экстремальных ситуациях и чрезвычайных происшествиях техногенного, природного и социального характера.

Воспитательная цель: развитие личности гражданина, ориентированной на традиционные культурные, духовные и нравственные ценности российского общества, способной к активной социальной адаптации в обществе и самостоятельному жизненному выбору, к началу трудовой деятельности и продолжению профессионального образования, к самообразованию и самосовершенствованию

#### Задачи:

- изучить теоретические основы науки о БЖД;
- овладение знаниями и умениями по защите жизни и здоровья в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций;
  - приобрести навыки анализа обстановки в опасных условиях;
- формировать обоснованные теоретические и практические выводы в складывающейся чрезвычайной ситуаций;

### Место дисциплины в структуре ООП ВО.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является составной частью базового профессионального цикла (Б1.) ООП по направлению подготовки Математика Информатика.

# **Результаты обучения (знания, умения, опыт, компетенции)**: Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций: УК-8

Код и наименование индикатора*достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине					
УК-8						
УК-8	ИУК.8.1. Оценивает факторы риска, умеет					
Способен создавать и поддерживать в	обеспечивать личную безопасность и					
повседневной жизни и в	безопасность окружающих					
профессиональной деятельности	ИУК.8.2. Использует методы защиты в					
безопасные условия	чрезвычайных ситуациях, формирует культуру					
жизнедеятельности для сохранения	безопасного и ответственного поведения					
природной среды, обеспечения	ИУК-8.3. Осуществляет выбор способов					
устойчивого развития общества, в том	поддержания безопасных условий					
числе при угрозе и чрезвычайных	жизнедеятельности, методов и средств защиты					
ситуаций и военных конфликтов	человека при возникновении опасных или					

Код и наименование индикатора*достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
возникновении	чрезвычайных ситуаций, в том числе военных конфликтов
	ИУК-8.4. Демонстрирует приемы оказания первой помощи пострадавшему

## Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в \_\_1\_ семестре (заочная форма)

No	Наименование разделов	Количество часов					
		Всего	Аудиторная			Внеаудитор	
			работа			ная работа	
			Л	П3	ЛР	И КР	CPC
1	2	3	4	5	6		7
1.	Теоретические основы безопасности						5
	жизнедеятельности						3
2.	Человек и техносфера		2				5
3.	Нормативно-правовое обеспечение безопасности					0,2	3,8
	жизнедеятельности в России					0,2	3,6
4.	БЖД в жилых и общественных помещениях						5
5.	Особенности организации обучения населения в			1			5
	области ГО			1			3
6.	Общая характеристика и классификация ЧС			2			10
7.	Обеспечение БЖД в чрезвычайных ситуациях						10
8.	Основы обеспечения безопасности в			1			12
	производственной сфере			1			12
9.	Влияние вредных факторов производственной						5
	среды на организм человека						3
	Итого по дисциплине:	72	2	4		0,2	32,8
	KCP						4
	Всего	72	2	4		0,2	35,8

Курсовые проекты или работы: не предусмотрены

Вид аттестации: зачёт в 1 семестре

### Основная литература:

1. Резчиков, Евгений Алексеевич. Безопасность жизнедеятельности: учебник для вузов / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2020. - 639 с. - (Высшее образование). - URL: <a href="https://urait.ru/bcode/448325">https://urait.ru/bcode/448325</a> (дата

- обращения: 14.07.2020); Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-12794-2. Текст: электронный.
- 2. Каракеян, Валерий Иванович. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для вузов / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт, 2020. 313 с. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/449720">https://urait.ru/bcode/449720</a> (дата обращения: 14.07.2020); Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-05849-9. Текст : электронный.
- **3.** Кафтан, Виталий Викторович. Противодействие терроризму: учебное пособие для вузов / В. В. Кафтан. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2021. 261 с. (Высшее образование). URL: <a href="https://urait.ru/bcode/468847">https://urait.ru/bcode/468847</a> (дата обращения: 17.05.2021); Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-00322-2. Текст: электронный.
- 4. Бочарова, Наталья Ивановна. Методика обучения безопасности жизнедеятельности. Обучение выживанию : учебное пособие для вузов / Н. И. Бочарова, Е. А. Бочаров. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт, 2020. 174 с. (Высшее образование). URL: <a href="https://urait.ru/bcode/454289">https://urait.ru/bcode/454289</a> (дата обращения: 25.02.2021); Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-08270-8. Текст : электронный.
- **5.** Беляков, Геннадий Иванович. Пожарная безопасность: учебное пособие для вузов / Г. И. Беляков. Москва: Юрайт, 2020. 143 с. (Высшее образование). URL: <a href="https://urait.ru/bcode/451135">https://urait.ru/bcode/451135</a> (дата обращения: 31.08.2020); Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-09831-0. Текст: электронный.
- 6. Родионова, Ольга Михайловна. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда: учебник для вузов / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. Москва: Юрайт, 2020. 441 с. (Высшее образование). URL: <a href="https://urait.ru/bcode/450187">https://urait.ru/bcode/450187</a> (дата обращения: 26.06.2020); Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-00802-9. Текст: электронный.
- 7. Мисюк, Марина Николаевна. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебник для прикладного бакалавриата: учебник для студентов вузов / М. Н. Мисюк. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2016. 431 с. (Бакалавр. Прикладной курс). Библиогр.: с. 424-428. ISBN 978-5-9916-4849-3: 629 р. 12 к.
- 8. Карнаух, Николай Николаевич. Охрана труда : учебник для прикладного бакалавриата / Н. Н. Карнаух. Москва : Юрайт, 2015. 380 с. (Бакалавр. Прикладной курс). Библиогр.: с. 380. ISBN 978-5-9916-4793-9. ISBN 978-5-9916-5531-6 : 413 р. 99 к.
- 9. Беляков, Геннадий Иванович. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда : учебник для бакалавров : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Агроинженерия" / Г. И. Беляков. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт, 2015. 572 с. : ил. (Бакалавр. Базовый курс). Библиогр.: с. 563-572. ISBN 978-5-9916-2828-0 : 567 р. 87 к.
- 10. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим, социальным и гуманитарным направлениям подготовки / Э. А. Арустамов и др.; под ред. Э. А. Арустамова. 19-е изд., перераб. и доп. Москва: Дашков и К°, 2015. 445 с. (Учебные издания для бакалавров). Библиогр.: с. 444-445. ISBN 978-5-394-03494-8: 253 р. 00 к.