Аннотация по дисциплине

ОГСЭ.03. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ 44.02.01 Дошкольное образование

2 курс4 семестр

Всего 68 часов, в том числе:

 лекции
 34 час.

 практические занятия
 34 час.

 самостоятельные занятия
 - час.

 консультации
 - час.

форма итогового контроля 4 семестр – дифф. зачет

Цель: сформировать основы принципов и правил оказания первой помощи пострадавшим.

Задачи: научить использовать теоретические знания и умения на практике и организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

Место дисциплины в структуре ППССЗ:

Учебная дисциплина «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла примерной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 44.02.01 Дошкольное образование.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 07.

Результаты обучения (компетенции, знания, умения, практический опыт):

Код	Умения	Знания	
пк, ок			
OK 07	 соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении 	 правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления 	
	климатических условий региона.	изменения климатических условий	
		региона.	

Содержание и структура дисциплины

]	Самостоятельная		
Наименование разделов и тем	Всего	Теоретическо е обучение	Практические и лабораторные занятия	работа обучающегося (час)
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, организация защиты населения	28	16	12	-
Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	4	2	2	-
Тема 1.2. Организация гражданской обороны	4	2	2	-
Тема 1.3.Защита населения и территорий при стихийных	3	2	1	-

бедствиях				
Тема 1.4. Защита населения и				
территорий при авариях	3	2	1	
(катастрофах) на транспорте		_	_	
Тема 1.5. Защита населения на				
территории при авариях				
(катастрофах) на	3	2	1	
производственных объектах				
Тема 1.6. Обеспечение				
безопасности при	3	2	1	
неблагоприятной				
экологической обстановке				
Тема 1.7. Обеспечение				
безопасности при				
неблагоприятной социальной				
обстановке. Понятие	4	2	2	
устойчивости работы				
объектов экономики.				
Тема 1.8. Источники				
опасности и негативные				
факторы в системе «Человек и	4	2	2	
среда обитания»				
Раздел 2. Основы военной				_
	42			
службы и медицинских	42	22	20	-
службы и медицинских знаний	42	22	20	-
знаний				-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы	10	6	20 4	-
знаний				-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе	10	6	4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран,				-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения,	10	6	4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран,	10	6	4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран	10	6	4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при	8	6 4	4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим	8	6 4	4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током.	8 8	6 4 4	4 4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током. Тема 3.3. Первая медицинская	8	6 4	4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током. Тема 3.3. Первая медицинская помощь при ушибах,	8 8	6 4 4	4 4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током. Тема 3.3. Первая медицинская помощь при ушибах, переломах, вывихах, синдроме	8 8	4 4	4 4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током. Тема 3.3. Первая медицинская помощь при ушибах, переломах, вывихах, синдроме длительного сдавливания.	8 8	6 4 4	4 4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током. Тема 3.3. Первая медицинская помощь при ушибах, переломах, вывихах, синдроме длительного сдавливания. Тема 3.4. Первая помощь при попадании инородных тел, отравлении	8 8 8	4 4	4 4 4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током. Тема 3.3. Первая медицинская помощь при ушибах, переломах, вывихах, синдроме длительного сдавливания. Тема 3.4. Первая помощь при попадании инородных тел,	8 8 8	4 4	4 4 4	-
знаний Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе Тема 3.1. Общие сведения о ранах, осложнения ран, остановка кровотечения, обработка ран Тема 3.2. Первая помощь при поражении электрическим током. Тема 3.3. Первая медицинская помощь при ушибах, переломах, вывихах, синдроме длительного сдавливания. Тема 3.4. Первая помощь при попадании инородных тел, отравлении	8 8 8	4 4	4 4 4	-

Курсовые проекты (работы): не предусмотрены

Интерактивные образовательные технологии для улучшения усвоения учебного материала предусматривается использование активных и интерактивных форм проведения аудиторных и внеаудиторных занятий с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В процессе преподавания применяются образовательные технологии развития критического мышления.

В учебном процессе наряду с традиционными образовательными технологиями используются тематические презентации и интерактивные технологии.

Вид аттестации: 4 семестр – дифференцированный зачет.

Основная литература:

1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования /С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 413 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19943-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/560762

2. Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2025. — 222 с. — ISBN 978-5-406-13951-6. — URL: https://book.ru/book/956982

Автор: Рослякова И.Н.