

АННОТАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Индекс	Наименование	Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы) и практик (через цель и задачи практики)	Коды формируемых компетенций	Объем, ч.	Вид аттестации		
					Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	<p>Наименование разделов и тем</p> <p>Раздел 1. Современное состояние и негативные факторы среды обитания</p> <p>Тема 1.1. Введение. Основные понятия безопасности жизнедеятельности</p> <p>Классификация негативных факторов среды обитания.</p> <p>Тема 1.3. Физические факторы среды обитания. Влияние атмосферного давления на организм</p> <p>Тема 1.4. Акустические колебания. Действие шума на человека. Инфразвук и ультразвук</p> <p>Тема 1.5. Электромагнитные поля. Воздействие электромагнитных полей на человека. Электрический ток. Воздействие электрического тока на человека</p> <p>Тема 1.6. Негативные факторы бытовой среды</p> <p>Тема 1.7. Негативные факторы производственной среды</p> <p>Тема 1.8. Физиологические основы предупреждения утомления и повышение работоспособности</p> <p>Тема 1.9. Принципы нормирования опасных и вредных факторов</p> <p>Тема 1.10. Экологические основы безопасности</p> <p>Тема 1.11. Пути адаптации организма человека к воздействию факторов внешней среды</p>	<p>ОК 1-13</p> <p>ПК 1.1.</p> <p>ПК 2.1.</p> <p>ПК 3.1.</p> <p>ПК 4.3.</p>	102			X

		<p>Тема 1.12. Антропогенное воздействие на природную среду</p> <p>Раздел 2. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, организация защиты населения</p> <p>Тема 2.1. Классификация чрезвычайных ситуаций (ЧС) мирного времени</p> <p>Тема 2.2. Основные опасности и их ликвидация при авариях на радиационно-опасных (РОО) объектах и химически опасных (ХОО) объектах</p> <p>Тема 2.3. Чрезвычайные ситуации (ЧС) военного времени. Краткая характеристика ядерного оружия и очага ядерного поражения</p> <p>Тема 2.4. Краткая характеристика химического оружия и очага химического поражения</p> <p>Тема 2.5. Краткая характеристика биологического оружия и очага биологического поражения</p> <p>Тема 2.6. Организационные основы защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени</p> <p>Тема 2.7. Основные принципы защиты населения при чрезвычайных ситуациях в мирное и военное время</p> <p>Тема 2.8. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики</p> <p>Раздел 3. Основы военной службы</p> <p>Тема 3.1. Основы обороны государства</p> <p>Тема 3.2. Организация воинского учета и военная служба</p> <p>Тема 3.3. Военно-патриотическое воспитание молодежи. Общевоинские уставы</p> <p>Тема 3.4. Распределение времени и внутренний распорядок</p> <p>Тема 3.5. Обязанности лиц суточного наряда, его состав и вооружение.</p> <p>Тема 3.6. Огневая подготовка</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

		Тема 3.7. Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения Тема 3.8. Радиационная, химическая и биологическая защита Раздел 4. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи Тема 4.1. Общие правила оказания первой медицинской помощи Тема 4.2. Первая медицинская помощь при кровотечениях, ранениях Тема 4.3. Первая медицинская помощь при ожогах, отморожениях, отравлениях Тема 4.4. Сердечно-легочная реанимация					
--	--	---	--	--	--	--	--