

**Технологическая карта электронного учебного курса для организации самостоятельной работы обучающихся
при освоении дисциплины «Основы военной подготовки» (5 семестр)
по образовательной программе 06.03.01 Биология,
направленность (профиль) Биохимия (бакалавриат), форма обучения очная на 2025-2026 учебный год**

№	Наименование раздела СРО	Части раздела	Структурные элементы частей раздела	Нормирование трудоемкости элементов	Кол-во акад. часов, выделяемых на освоение элемента	Итого кол-во акад. часов	Результаты обучения по дисциплине в части освоения ЭУК СРО
1.	Раздел 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	Теоретическая часть	Видеолекция «Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи»	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.	2 ак. ч.	УК-8.1.1. Знает последствия воздействия вредных и опасных факторов на организм человека и животных и природную среду / з-1. Знает характеристику, свойства поражающих факторов оружия массового поражения, боевые свойства стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат; УК-8.2.1. Умеет принимать решения по обеспечению безопасности в различной обстановке, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов / у-1. Умеет принимать решения по
			Теоретический материал к видеолекции/разделу (презентация)	1 ед. – до 1 ак. ч.	1 ак. ч.		
		Практическая часть	Файл «Основные положения Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»	10 стр. текста – 1 ак. ч.	4 ак. ч.	6 ак. ч.	
			Гиперссылка на сторонний ресурс - «Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 мая 2024 г.	1 ед. – 1 ак.ч.	1 ак. ч.		

		№ 220н "Об утверждении Порядка оказания первой помощи"»			использованию средств индивидуальной защиты, медицинских средств индивидуальной защиты, средств химической и радиационной разведки; УК-8.3.1. Владеет навыками по обеспечению безопасности в системе «человек-среда обитания» / н-1. Владеет навыками применения средств индивидуальной защиты, медицинских средств индивидуальной защиты, средств химической и радиационной разведки, стрельбы из стрелкового оружия, применения стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат, приемами первой помощи; ПК-1.1.1. Знает современные инструменты и методы, необходимые для
		Выполнение заданий на отработку умений и (или) навыков без объективного контроля «Составление перечня состояний, требующих оказания первой помощи согласно нормативным документам»	1 задание - до 1 ак.ч.	1 ак. ч.	
	Оценочная часть	Задания для оценивания освоения материала теоретической части: тестовые задания с одиночным ответом – 24 шт., с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 8 шт., задания открытого типа (вопрос с открытым ответом) – 1 шт.	45 заданий – 1 ак. ч. (по 1 мин. на 1 зад.) 20 заданий – 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.) 15 заданий - 1 ак. ч. (по 3 мин. на 1 зад.)	24 мин. 18 мин. 3 мин.	2 ак. ч.

			<p>Задания для оценивания освоения материала практической части: тестовые задания с одиночным ответом – 24 шт.,</p> <p>с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 8 шт.,</p> <p>задания открытого типа (вопрос с открытым ответом) – 1 шт.</p>	<p>45 заданий – 1 ак. ч. (по 1 мин. на 1 зад.)</p> <p>20 заданий – 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.)</p> <p>15 заданий - 1 ак. ч. (по 3 мин. на 1 зад.)</p>	<p>24 мин.</p> <p>18 мин.</p> <p>3 мин.</p>		<p>формализации технических требований к медицинским изделиям / у-1. Знает способы применения медицинских средств индивидуальной защиты, средств специальной обработки в боевых условиях;</p> <p>ПК-3.2.1. Умеет оценивать исходное состояние объектов исследований, проводить этапы лабораторных исследований биологических модельных объектов под руководством более квалифицированного работника, проводить статистическую обработку данных осуществлять поиск и анализ регуляторной и научной информации для решения профессиональных задач в области лабораторных исследований при доклинических исследованиях лекарственных средств / у-1. Умеет оценивать состояние пострадавших и оказывать</p>
2	Раздел 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	<p>Теоретическая часть</p> <p>Теоретический материал к видеолекции/разделу (презентация)</p> <p>Практическая часть</p>	<p>Видеолекция «Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения»</p> <p>Файл « Остановка сердца (взрослые пациенты). Клинические рекомендации»</p>	<p>1 ед. – 1 ак. ч.</p> <p>1 ед. – до 1 ак. ч.</p> <p>10 стр. текста – 1 ак. ч.</p>	<p>1 ак. ч.</p> <p>1 ак. ч.</p> <p>1 ак. ч</p>	<p>2 ак. ч.</p> <p>6 ак. ч.</p>	

	Гиперссылка на сторонний видеоконтент – видеоролик "Первая помощь при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения"	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.		первую помощь при угрожающих жизни состояниях
	Гиперссылка на сторонний видеоконтент – видеоролик "Первая помощь при нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом"	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.		
	Файл «Первая помощь при острой сердечно-сосудистой недостаточности и остановке дыхания»	10 стр. текста – 1 ак. ч.	2 ак. ч		
	Выполнение заданий на отработку умений и (или) навыков без объективного контроля «Составление алгоритма первой помощи при остановке дыхания и кровообращения»	1 задание - до 1 ак.ч.	1 ак. ч.		
Оценочная часть	Задания для оценивания освоения материала теоретической части: тестовые задания с	45 заданий – 1 ак. ч. (по 1 мин. на 1 зад.)	27 мин.	2 ак. ч.	

			<p>одиночным ответом – 27 шт., с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 8 шт.,</p>	<p>20 заданий – 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.)</p>	18 мин.	
			<p>Задания для оценивания освоения материала практической части: тестовые задания с одиночным ответом – 27шт., с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 8 шт.,</p>	<p>45 заданий – 1 ак. ч. (по 1 мин. на 1 зад.)</p>	27 мин.	
				<p>20 заданий – 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.)</p>	18 мин.	
3	Раздел 3. Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях	Теоретическая часть	<p>Видеолекция «Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях»</p>	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.	2 ак. ч.
			<p>Теоретический материал к видеолекции/разделу (презентация)</p>	1 ед. – до 1 ак. ч.	1 ак. ч.	

Практическая часть	Гиперссылка на сторонний видеоконтент – видеоролик «Первая помощь при травмах»	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.	2 ак. ч.
	Выполнение заданий на отработку умений и (или) навыков без объективного контроля «Выполнение повязки «Дезо»	1 задание - до 1 ак.ч.	1 ак. ч.	
Оценочная часть	Задания для оценивания освоения материала теоретической части: тестовые задания с одиночным ответом – 27 шт., с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 8 шт.,	45 заданий – 1 ак. ч. (по 1 мин. на 1 зад.) 20 заданий – 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.)	27 мин. 18 мин.	2 ак. ч.

			Задания для оценивания освоения материала практической части: тестовые задания с одиночным ответом – 27 шт., с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 8 шт.,	45 заданий – 1 ак. ч. (по 1 мин. на 1 зад.) 20 заданий – 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.)	27 мин. 18 мин.	
4.	Контрольный раздел		Сводные тестовые задания: с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 20 шт.	20 заданий - 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.)	1 ак. ч.	УК-8.1.1/3-1; УК-8.2.1/у-1; УК-8.3.1/н-1; ПК-3.2.1/у-1
					Итого:	25 ак. ч.

Рассмотрено на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности, протокол от «30» мая 2025 г. № 11.

Заведующий кафедрой



А.Д.Доника