

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Краснодонский факультет инженерии и менеджмента (филиал)
Кафедра государственного управления и техносферной безопасности



УТВЕРЖДАЮ:

Директор
Панайотов К.К.

«14» марта 2025 года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине
Основы первой помощи

наименование учебной дисциплины, практики)

20.03.01 Техносферная безопасность

(код и наименование направления подготовки (специальности))

«Защита в чрезвычайных ситуациях»

наименование профиля подготовки (специальности, магистерской программы); при отсутствии ставится прочерк)

Разработчик(разработчики):
старший преподаватель

Галко С.М.
(подпись)

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры государственного управления и техносферной безопасности от «13» февраля 2025 г., протокол № 7

Заведующий кафедрой
государственного
управления и техносферной
безопасности

Черная А.М.
(подпись)

Краснодон 2025

Комплект оценочных материалов по дисциплине
«Основы первой помощи»

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

Выберите один правильный ответ.

1. Какой из перечисленных факторов относится к поведенческим факторам риска для здоровья?

- А) Наследственность
- Б) Загрязнение воздуха
- В) Курение
- Г) Возраст

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

2. Что изучает демография?

- А) Пищевые привычки
- Б) Двигательную активность
- В) Процессы воспроизводства населения
- Г) Уровень загрязнения

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

3. Какой фактор загрязняет окружающую среду и наносит вред здоровью?

- А) Озоновый слой
- Б) Парниковый эффект
- В) Выбросы промышленных предприятий
- Г) Атмосферное давление

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

Задания закрытого типа на установление соответствия

1. Установите соответствие между видом здоровья и его характеристикой.

Вид здоровья		Характеристика
1) Физическое	А)	Способность к взаимодействию с обществом
2) Психическое	Б)	Состояние внутренних органов
3) Социальное	В)	Эмоциональная устойчивость

Правильный ответ: 1Б, 2В, 3А

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

2. Установите соответствие между видом заболеваемости и примером.

Вид заболеваемости		Пример
1) Госпитальная	A)	Гепатит, возникший у работника химического завода
2) Профессиональная	Б)	Грипп, зафиксированный во время эпидемии
3) Инфекционная	В)	Диагноз, установленный в больнице

Правильный ответ: 1В, 2А, 3Б

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

3. Установите соответствие между демографическими показателями и их характеристиками.

Демографические показатели		Характеристика
1) Рождаемость	A)	Переезд населения
2) Смертность	Б)	Количество родившихся
3) Миграция	В)	Количество умерших

Правильный ответ: 1Б, 2В, 3А

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

Установите правильную последовательность.

Запишите правильную последовательность букв слева направо.

1. Расположите виды здоровья по очередности, в которой они чаще всего нарушаются при хроническом стрессе:

- А) Психическое
- Б) Физическое
- В) Социальное

Правильный ответ: А, В, Б

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

2. Упорядочите этапы сбора информации о заболеваемости населения:

- А) Обработка данных
- Б) Сбор статистических сведений
- В) Анализ причин
- Г) Выводы и предложения

Правильный ответ: Б, А, В, Г

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

3. Расположите этапы формирования ятогенного заболевания в порядке их возникновения:

А) Воздействие некорректного медицинского вмешательства

Б) Развитие патологического процесса

В) Обращение пациента за медицинской помощью

Правильный ответ: В, А, Б

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

Напишите пропущенное слово (словосочетание).

1. Курение, неправильное питание и низкая физическая активность относятся к категории _____ факторов риска.

Правильный ответ: поведенческих

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

2. _____ здоровье характеризует способность человека к общению, взаимодействию и выполнению социальных ролей.

Правильный ответ: социальное

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

3. Основными демографическими показателями являются рождаемость, смертность и _____ населения.

Правильный ответ: численность

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

1. Показатель _____ заболеваемости учитывает число впервые зарегистрированных случаев заболевания.

Правильный ответ: первичной / общей / индивидуальной

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

2. Основными демографическими процессами являются _____.

Правильный ответ: рождаемость / смертность / миграция / брачность

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

3. Основной целью охраны здоровья граждан является _____ населения.

Правильный ответ: сохранение / укрепление / восстановление

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

Задания открытого типа с развернутым ответом

Дайте развернутый ответ на вопрос.

1. Что включает в себя понятие «психическое здоровье» и как оно влияет на общее состояние человека?

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

Психическое здоровье – это состояние, при котором человек осознаёт свои способности, может справляться с обычными жизненными стрессами, продуктивно работать и вносить вклад в жизнь общества. Оно влияет на мышление, эмоции и поведение человека. Нарушения психического здоровья могут привести к ухудшению физического состояния, проблемам в общении и социальной адаптации.

Критерии оценивания: полное содержательное соответствие приведенному выше пояснению.

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

2. Чем отличается первичная заболеваемость от общей?

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

Первичная заболеваемость учитывает только те случаи заболеваний, которые зарегистрированы у пациентов впервые за определённый период времени. Общая заболеваемость включает как впервые выявленные, так и все повторные случаи заболеваний. Это различие важно для анализа распространённости болезней и планирования профилактических мероприятий.

Критерии оценивания: полное содержательное соответствие приведенному выше пояснению.

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

3. Что такое ятрогенные заболевания и как можно их предотвратить?

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

Ятрогенные заболевания – это состояния, вызванные действиями медицинского персонала или проведением медицинских процедур (например, побочные эффекты лекарств, хирургические осложнения, психологические травмы). Для их предотвращения необходима высокая квалификация медработников, соблюдение стандартов лечения и внимательное отношение к пациентам.

Критерии оценивания: полное содержательное соответствие приведенному выше пояснению.

Компетенции (индикаторы): УК-8 (УК-8.4)

Экспертное заключение

Представленный фонд оценочных средств (далее – ФОС) по дисциплине «Основы первой помощи» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства текущего и промежуточного контроля адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению 20.03.01 Техносферная безопасность.

Председатель учебно-методической комиссии Краснодонского факультета инженерии и менеджмента (филиала)



Родионова О.Ю.

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)