МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БІОДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет <u>экономико-правовой</u> Кафедра <u>экономики</u>

УТВЕРЖДАЮ:

О.А. Удалых

2024 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

Безопасность жизнедеятельности (наименование дисциплины/практики)

Направление подготовки/специальность 36.03

36.03.02 Зоотехния

(код и наименование направления

подготовки/специальности)

Направленность (профиль)

«Продуктивное животноводство и кинология»

(наименование профиля/специализации

подготовки, при наличии)

Квалификация выпускника:

бакалавр

(квалификация выпускника)

Год начала подготовки: 2024

Фонд оценочных средств по дисциплине Безопасность жизнедеятельности является частью ОПОП ВО по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, направленность (профиль): Продуктивное животноводство и кинология и предназначен для оценивания уровня сформированности компетенций обучающихся.

 Разработчик(и)
 В.И. Веретенников

 (подпись)
 (ИОФ)

 Е.Н. Рынгач
 (ИОФ)

 (подпись)
 (ИОФ)

Фонд оценочных средств обсужден на заседании ПМК кафедры экономики, протокол N 8 от 20.03.2024 года.

• Фонд оценочных средств утвержден на заседании кафедры экономики, протокол № 8 от 20.03.2024года.

Заведующий кафедрой

(подпись)

В.И. Веретенников (ИОФ)

Раздел 1. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» ПО

(наименование дисциплины (модуля), практики)

1.1. Основные сведения о дисциплине

| Укрупненная группа | 36.00.00 Ветеринария и зоотехния | | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------|--|--|
| Направление подготовки / | 36.03.02 Зоотехния | | | | |
| специальность | | | | | |
| Направленность программы | Продуктивно | е животноводство и | охотоведение | | |
| Образовательная программа | | бакалавриат | | | |
| Квалификация | | бакалавр | | | |
| Дисциплина обязательной части / | | Обязательная часть | | | |
| части, формируемой участниками | | | | | |
| образовательных отношений | | | | | |
| образовательной программы | | | | | |
| Форма контроля | Зачет с оценкой | | | | |
| Показатели трудоемкости | Форма обучения | | | | |
| показатели грудосикости | очная | заочная | очно-заочная | | |
| Год обучения | 1 | 1 | 1 | | |
| Семестр | 2 | 2 | 2 | | |
| Количество зачетных единиц | 2 | 2 | 2 | | |
| Общее количество часов | 72 72 72 | | | | |
| Количество часов, часы: | | | | | |
| -лекционных | 16 8 8 | | | | |
| -практических (семинарских) | 18 | - | 8 | | |
| -лабораторных | = | | - | | |
| -курсовая работа (проект) | - | | - | | |
| -контактной работы на | 2 | 2 | 2 | | |
| промежуточную аттестацию | | | | | |
| -самостоятельной работы | 36 | 62 | 54 | | |

1.2. Перечень компетенций, формируемых дисциплиной

Безопасность жизнедеятельности

(наименование дисциплины/практики)

| I/ a = | | Плани | руемые результаты обучения |
|--------|--------------------|--------------------|---|
| Код | Содержание | Наименование | |
| компе- | компетенции | индикатора | Формируемые знания, умения и |
| тенции | | достижения | навыки |
| | | компетенции | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| УК-8 | Способен | УК- 8.1 - | Знание: угроз (опасности) природного и |
| | создавать и | Идентифицирует | техногенного происхождения для |
| | поддерживать в | | жизнедеятельности человека |
| | повседневной | F = | Умение: идентифицировать угрозы |
| | жизни и | техногенного | (опасности) природного и техногенного |
| | в профессиональной | происхождения для | происхождения для жизнедеятельности |
| | деятельности | жизнедеятельности | человека |
| | безопасные условия | человека | Навык: идентифицировать угрозы |
| | жизнедеятельности | | (опасности) природного и техногенного |
| | для | | происхождения для жизнедеятельности |
| | сохранения | | человека |
| | природной | | Опыт деятельности: приобретать опыт |
| | среды, устойчивого | | деятельности идентификации угроз |
| | развития общества, | | (опасностей) природного и техногенного |
| | В | | происхождения для жизнедеятельности |
| | том числе при | | человека |
| | угрозе и | | |
| | возникновении | | |
| | чрезвычайных | | |
| | ситуаций и военных | | |
| **** | конфликтов | **** | |
| УК-8 | Способен | УК- 8.3 - Выбирает | |
| | создавать и | _ _ | возникновении чрезвычайной ситуации |
| | _ | при возникновении | |
| | повседневной | 1 - | происхождения |
| | жизни и | | Умение: выбирать правила поведения при |
| | в профессиональной | | возникновении чрезвычайной ситуации |
| | | происхождения | природного или техногенного |
| | безопасные условия | | происхождения |
| | жизнедеятельности | | Навык: выбирать правила поведения при возникновении чрезвычайной ситуации |
| | для сохранения | | природного или техногенного |
| | природной | | происхождения |
| | среды, устойчивого | | проислождения Опыт деятельности: приобретать опыт |
| | развития общества, | | деятельности выбора правил поведения |
| | R | | при возникновении чрезвычайной ситуации |
| | том числе при | | природного или техногенного |
| | угрозе и | | происхождения |
| | возникновении | | |
| | чрезвычайных | | |
| | ситуаций и военных | | |
| | конфликтов | | |
| УК-10 | Способен | УК-10.4 | Знание: проявления экстремизма и терроризма, |
| | формировать | Идентифицирует | формирует нетерпимое отношение к |
| | 1 1 | 1 117 | T-1FJ-1 Telephinios officialisms R |

| нетерпимое | проявления | проявлениям экстремизма и терроризма, |
|------------------|-----------------------|--|
| _ | - | противодействует им в профессиональной |
| проявлениям | терроризма, формирует | деятельности |
| экстремизма, | нетерпимое отношение | Умение: идентифицировать проявления |
| терроризма, | к проявлениям | экстремизма и терроризма, формирует |
| коррупционному | _ | нетерпимое отношение к проявлениям |
| | | экстремизма и терроризма, противодействует |
| _ | - | им в профессиональной деятельности |
| | профессиональной | Навык: идентификации проявления |
| профессиональной | деятельности | экстремизма и терроризма, формирует |
| деятельности | | нетерпимое отношение к проявлениям |
| | | экстремизма и терроризма, противодействует |
| | | им в профессиональной деятельности |
| | | Опыт деятельности: приобретает опыт |
| | | идентификации проявления экстремизма и |
| | | терроризма, формирует нетерпимое отношение |
| | | к проявлениям экстремизма и терроризма, |
| | | противодействует им в профессиональной |
| | | деятельности |

1.3. Перечень тем дисциплины

| Шифр | Название темы |
|------|--|
| темы | 11492411114 14:1221 |
| T 1 | Тема 1. Введение в безопасность. Основные понятия и определения. |
| T 2 | Тема 2. Методологическая основа безопасности жизнедеятельности. Оценка риска |
| | опасности. |
| T 3 | Тема 3. Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов |
| | среды обитания. |
| T 4 | Тема 4. Негативные факторы среды жизнедеятельности |
| T 5 | Тема 5. Пожарная безопасность |
| T 6 | Тема 6. Чрезвычайные ситуации социального (криминогенного) характера. |
| T 7 | Тема 7. Терроризм. |
| T 8 | Тема 8. Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации |
| T 9 | Тема 9. Понятие первой помощи. Первая медицинская помощь пострадавшим при |
| | ЧС. Проведение реанимационных мероприятий |
| T 10 | Тема 10. Методы обеспечения безопасности |

1.4. Матрица соответствия тем дисциплины и компетенций

| Шифр | | Шифр темы | | | | | | | | |
|---------------------------|----|-----------|----|----|----|----|----|----|----|------|
| компетенции по ГОС ВПО | T1 | T2 | Т3 | T4 | Т5 | Т6 | Т7 | Т8 | Т9 | T 10 |
| УК-8.1 | + | + | + | + | + | + | | + | + | + |
| УК-8.3 | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| УК-10.4 | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |

1.5. Соответствие тем дисциплины и контрольно-измерительных материалов

| | ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ | | | | | | | |
|------------------|--|----------------------------------|--|--------------------------------------|--|---------------------------------|--|--|
| № темы | Тестовые задания по теоретическому материалу | Вопросы для устного опроса | Типовые задания практического характера | Задания для контрольной работы | Тематика рефератов, докладов, сообщений | Групповое творческое задание | | |
| | Блок | A | | Блок | Б | | | |
| | Контроль | знаний | Контроль умений, навыков | | | | | |
| Тема 1 | + | + | + | • | + | + | | |
| Тема 2 | + | + | + | - | + | + | | |
| Тема 3 | + | + | + | - | + | + | | |
| Тема 4 | + | + | + | - | + | + | | |
| Тема 5 | + | + | + | 1 | + | + | | |
| Тема 6 | + | + | + | - | + | + | | |
| Тема 7 | + | + | + | - | + | + | | |
| Тема 8 | + | + | + | - | + | + | | |
| Тема 9 | + | + | + | - | + | + | | |
| Тема 10 | + | + | + | - | + | + | | |

1.6. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

| Результат обученияпо | | Критерии и показатели оценивания результатов обучения | | | | |
|--|---|---|---|--|--|--|
| дисциплине | не зачтено | | зачтено | | | |
| | | удовлетворительно | хорошо | отлично | | |
| І этап | Фрагментарные знания | Неполные знания правовых и | Сформированные, но | Сформированные и | | |
| Знать правовые и | правовых и организационных | организационных основы | содержащие отдельные | систематические знания | | |
| организационные основы | основы обеспечения | обеспечения безопасности и | пробелы знаний правовых и | правовых и организационных | | |
| обеспечения безопасности и | безопасности и охраны труда; | охраны труда; основных | организационных основы | основы обеспечения | | |
| охраны труда; основных | основных опасностей, в том | опасностей, в том числе | обеспечения безопасности и | безопасности и охраны труда; | | |
| опасностей, в том числе | числе природного и | природного и техногенного | охраны труда; основных | основных опасностей, в том | | |
| природного и техногенного | техногенного происхождения, а | происхождения, а также | опасностей, в том числе | числе природного и | | |
| происхождения, а также | также потенциальных | потенциальных опасностей | природного и техногенного | техногенного происхождения, а | | |
| потенциальных опасностей | опасностей производственной | производственной | происхождения, а также | также потенциальных | | |
| производственной деятельности | деятельности (вредных и | деятельности (вредных и | потенциальных опасностей | опасностей производственной | | |
| (вредных и опасных факторов), | опасных факторов), | опасных факторов), | производственной деятельности | деятельности (вредных и | | |
| особенностей и | особенностей и | особенностей и | (вредных и опасных факторов), | опасных факторов), | | |
| закономерностей их | закономерностей их | закономерностей их | особенностей и закономерностей | особенностей и | | |
| воздействия. | воздействия. | воздействия. | их воздействия. | закономерностей их | | |
| . (YK-8.1/31) | /Отсутствие знаний | | | воздействия. | | |
| І этап | Фрагментарные знания | Пополи то значил пости | C1 | C+ | | |
| 1 31411 | Фрагментарные знания | Неполные знания правила | Сформированные, но | Сформированные и | | |
| Знать правила безопасного | правила безопасного поведения | безопасного поведения при | сформированные, но содержащие отдельные | Сформированные и систематические знания | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной | | систематические знания правила безопасного поведения | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК- | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) І этап Знать проявления | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) І этап Знать проявления экстремизма и терроризма, | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знаний проявления | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания проявления экстремизма и | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) І этап Знать проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знаний проявления экстремизма и терроризма, | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания проявления экстремизма и терроризма, формирует | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) І этап Знать проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знаний проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) І этап Знать проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знаний проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) І этап Знать проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знаний проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) І этап Знать проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной деятельности | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знаний проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | | |
| Знать правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей (УК-8.3/33) П этап Знать проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей /Отсутствие знаний Фрагментарные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Неполные знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | содержащие отдельные пробелы знаний правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знаний проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, | систематические знания правила безопасного поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения, а также при возникновении опасностей Сформированные и систематические знания проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует | | |

| II этап | Фрагментарное умение: | В целом успешное, но не | В целом успешное, но | Успешное и систематическое |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Уметь идентифицировать | идентифицировать опасности | систематическое умение | содержащее отдельные | умение идентифицировать |
| опасности (угрозы) природного и | (угрозы) природного и | идентифицировать опасности | пробелы умение | опасности (угрозы) природного и |
| техногенного происхождения, а | техногенного происхождения, а | (угрозы) природного и | идентифицировать опасности | техногенного происхождения, а |
| также опасности (вредных и | также опасности (вредных и | техногенного происхождения, а | (угрозы) природного и | также опасности (вредных и |
| опасных факторов) | опасных факторов) | также опасности (вредных и | техногенного происхождения, а | опасных факторов) |
| производственной деятельности. | производственной деятельности. | опасных факторов) | также опасности (вредных и | производственной деятельности. |
| (УК-8.1 / У 1) | / Отсутствие умений | производственной деятельности. | опасных факторов) | 1 |
| (0 11 0.17 0 1) | | | производственной деятельности. | |
| II этап | Фрагментарное умение | В целом успешное, но не | В целом успешное, но | Успешное и систематическое |
| Уметь применять правила | применять правила поведения | систематическое умение | содержащее отдельные | умение применять правила |
| поведения при возникновении | при возникновении чрезвычайной | применять правила поведения | пробелы умение применять | поведения при возникновении |
| чрезвычайной ситуации | ситуации природного или | при возникновении | правила поведения при | чрезвычайной ситуации |
| природного или техногенного | техногенного происхождения, а | чрезвычайной ситуации | возникновении чрезвычайной | природного или техногенного |
| происхождения, а также при | также при возникновении | природного или техногенного | ситуации природного или | происхождения, а также при |
| возникновении опасностей | опасностей | происхождения, а также при | техногенного происхождения, а | возникновении опасностей |
| (YK-8.3 / Y 3) | / Отсутствие умений | возникновении опасностей | также при возникновении | |
| | | | опасностей | |
| II этап | Фрагментарное умение | В целом успешное, но не | В целом успешное, но | Успешное и систематическое |
| Уметь выбирать правила | идентифицировать проявления | систематическое умение | содержащее отдельные | умение идентифицировать |
| поведения при возникновении | экстремизма и терроризма, | идентифицировать | пробелы умение | проявления экстремизма и |
| чрезвычайной ситуации | формирует нетерпимое | проявления экстремизма и | идентифицировать проявления | терроризма, формирует |
| природного или техногенного | отношение к проявлениям | терроризма, формирует | экстремизма и терроризма, | нетерпимое отношение к |
| происхождения | экстремизма и терроризма, | нетерпимое отношение к | формирует нетерпимое | проявлениям экстремизма и |
| (YK-10.4 / Y 4) | противодействует им в | проявлениям экстремизма и | отношение к проявлениям | терроризма, противодействует |
| | профессиональной | терроризма, | экстремизма и терроризма, | им в профессиональной |
| | деятельности | противодействует им в | противодействует им в | деятельности |
| | / Отсутствие умений | профессиональной | профессиональной | |
| | | деятельности | деятельности | |
| III этап | Фрагментарное применение | В целом успешное, но не | В целом успешное, но | Успешное и систематическое |
| Владеть навыками | навыков навыками | систематическое | сопровождающееся | применениенавыков |
| идентификации и измерения | идентификации и измерения | применение навыков | отдельнымиошибками | навыками идентификации и |
| опасностей, в том числе | опасностей, в том числе | навыками идентификации и | применение навыков | измерения опасностей, в том |
| природного и техногенного | природного и техногенного | измерения опасностей, в том | навыками идентификации и | числе природного и |
| происхождения, а также | происхождения, а также | числе природного и | измерения опасностей, в том | техногенного происхождения, |
| опасностей производственной | опасностей производственной | техногенного происхождения, | числе природного и | а также опасностей |
| деятельности (вредных и | деятельности (вредных и | а также опасностей | техногенного происхождения, а | производственной |
| опасных факторов) | опасных факторов) | производственной | также опасностей | деятельности (вредных и |
| (YK-8.1 / H 1) | / Отсутствие навыков | деятельности (вредных и | производственной | опасных факторов) |
| | | опасных факторов) | деятельности (вредных и | * * / |
| | | • • • | опасных факторов) | |

| III этап | Фрагментарное применение | В целом успешное, но не | В целом успешное, но | Успешное и систематическое |
|--|--|--|---|--|
| Владеть навыками | навыков формирования | систематическое | сопровождающееся | применениенавыков |
| формирования правильного | правильного поведения при | применение навыков | отдельнымиошибками | формирования правильного |
| поведения при возникновении | возникновении чрезвычайной | формирования правильного | применение навыков | поведения при возникновении |
| чрезвычайной ситуации | ситуации природного или | поведения при | формирования правильного | чрезвычайной ситуации |
| природного или техногенного | техногенного происхождения, | возникновении чрезвычайной | поведения при возникновении | природного или техногенного |
| происхождения, а также при | а также при возникновении | ситуации природного или | чрезвычайной ситуации | происхождения, а также при |
| возникновении опасностей; | опасностей; / Отсутствие | техногенного происхождения, | природного или техногенного | возникновении опасностей; |
| (YK-8.3 / H 3) | навыков | а также при возникновении | происхождения, а также при | |
| | | опасностей; | возникновении опасностей; | |
| III этап | Фрагментарное применение | В целом успешное, но не | В целом успешное, но | Успешное и систематическое |
| - | | | | |
| Владеть навыками | навыков идентификации | систематическое | сопровождающееся | применениенавыков |
| Владеть навыками идентификации проявлений | навыков идентификации проявлений экстремизма и | систематическое применение навыков | сопровождающееся отдельнымиошибками | применениенавыков идентификации проявлений |
| | - | | _ | - |
| идентификации проявлений | проявлений экстремизма и | применение навыков | отдельнымиошибками | идентификации проявлений |
| идентификации проявлений экстремизма и терроризма, | проявлений экстремизма и терроризма, формирует | применение навыков идентификации проявлений | отдельнымиошибками применение навыков | идентификации проявлений экстремизма и терроризма, |
| идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое | проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к | применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, | отдельнымиошибками применение навыков идентификации проявлений | идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое |
| идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям | проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и | применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое | отдельнымиошибками применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, | идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям |
| идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, | проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует | применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям | отдельнымиошибками применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое | идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, |
| идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, | отдельнымиошибками применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям | идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в |
| идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной | проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной деятельности / Отсутствие | применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | отдельнымиошибками применение навыков идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, | идентификации проявлений экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в профессиональной |

деятельности

Раздел 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Блок А ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Фонд тестовых заданий по дисциплине

- 1. Что является интегральным показателем безопасности жизнедеятельности?
 - а) Отсутствие опасностей.
 - б) Развитие цивилизации, прогресс науки.
 - в) Продолжительность жизни.
 - г) Создание средств защиты от опасных и вредных факторов.
- 2.Одно и то же вещество или предмет:
- а) Может при разных условиях быть опасным, поражающим или вредным фактором.
- **б)** При любых условиях вещество или предмет является всегда тем же фактором, например, опасным.
- **в)** Химические вещества могут быть только вредными или поражающими, а предметы только поражающими и опасными.
- **г)** Химические вещества могут быть только вредными или поражающими, а предметы только поражающими и опасными, явления могут быть и поражающими и опасными и вредными.
 - 3. В чем суть «аксиомы о потенциальной опасности»?
 - а) Любая деятельность потенциально опасна.
 - б) Человека окружают опасные и вредные факторы.
 - в) Потенциальная опасность носит скрытый, неявный характер.
 - г) Опасные факторы преобладают над индифферентными.
 - 4. Какие факторы называются опасными?
 - а) Факторы, способные привести к ухудшению здоровья.
 - б) Факторы, которые приводят к снижению работоспособности.
- в) Факторы, которые вызывают внезапное резкое ухудшение здоровья или приводят к внезапной гибели.
 - г) Смертельно опасные факторы.
 - **5.** Что такое опасность?
 - а) Неблагоприятные условия обитания и их последствия.
 - б) Возможность действия на организм вредных и опасных факторов.
 - в) Угроза здоровью и жизни человека.
 - г) Внезапное действие на организм опасных факторов.
 - 6. Аксиомой науки о безопасности жизнедеятельности является выражение...
 - а) «Техногенные опасности действуют в пространстве и во времени»
 - **б)** «Абсолютная безопасность человека в среде обитания недостижима»
 - в) «Материальный мир потенциально безопасен»
- г) «Человеческий организм всегда может подвергнуться внешнему воздействию со стороны какого-либо негативного фактора»
 - 7. Принципом науки о безопасности жизнедеятельности является выражение...
- а) «Человеческий организм всегда может подвергнуться внешнему воздействию со стороны какого-либо негативного фактора»
 - **б)** «Все элементы техносферы являются источниками техногенных опасностей»

- в) «Техногенные опасности действуют в пространстве и во времени» r) «Сокращение размеров рисков и опасных зон полезно» Опасности и их совокупности, действующие в системе «объект защиты источник опасности», являются _____ исследований науки о безопасности жизнедеятельности. а) Предметом б) Объектом в) Целью г) Задачей Принцип защиты временем относится к принципам обеспечения безопасности. а) управленческим б) ориентирующим в) организационным г) техническим *10.* Принцип защиты расстоянием относится к принципам обеспечения безопасности. а) управленческим б) техническим в) организационным г) ориентирующим 11. Вредный фактор приводит к: а) Смерти. б) Травме или резкому ухудшению здоровья. в) Заболеванию или снижению работоспособности. г) К риску. д) Нет верного ответа. Тема 2 Что такое приемлемый риск? а) Степень риска, который не приводит к гибели человека. б) Риск, при котором защитные мероприятия позволяют поддерживать достигнутый уровень безопасности. в) Риск, оцениваемый достоверностью смертельных случаев в единицу времени. г) Риск, который не представляет непосредственной угрозы здоровью и жизни человека. Какие ситуации называют экстремальными? а) Чрезвычайные ситуации, которые возникают внезапно. б) Чрезвычайные ситуации с непредсказуемо сильными действиями опасных и вредных факторов. в) Ситуация, когда физические и психологические нагрузки достигают пределов, при
 - 3. Что такое среда существования?а) Место, где человек живет и работает.
- б) Совокупность факторов и элементов, которые влияют на организм в месте его существования.

которых человек теряет способность поступать адекватно ситуации, которая сложилась.

г) Опасная ситуация с непосредственной угрозой жизни человека.

- в) Экологическая ниша, которая включает человеческое общество.
- г) Часть биосферы, которая включает человеческое общество с его индустрией, языком и другими атрибутами разумной деятельности.
 - 4. Какой из факторов не влияет на состояние бытовой среды :
 - а) Близкое расположение дорог.
- **б)** Близкое расположение предприятий, которые не имеют санитарно-защитной зоны и их выбросы.
 - в) Нет верного ответа.
 - г) Специфические микроклиматические условия.
 - д) Использование технических средств и бытовой химии.
 - **5.** Что такое «эргономика»?
 - а) Процесс изучения влияния автоматизации на снижение трудовых расходов.
- б) Наука, которая изучает все виды взаимодействий в системе «человек машина» и направлена на оптимизацию орудий и условий труда.
 - в) Наука, которая осуществляет системный подход к трудовым процессам.
- **г)** Наука, которая изучает требования, которые предъявляются к психологическим особенностям человека, который проявляется при его взаимодействии с техническими средствами.
 - 6. «Абсолютная безопасность человека в среде обитания недостижима» это науки о безопасности жизнедеятельности
 - а) принцип
 - б) концепция
 - в) предмет
 - г) объект
- 7. Средством реализации метода, направленного на адаптацию человека к соответствующей среде и повышение его защищенности, является...
 - а) инструктаж на отдельные виды работ
 - б) замена вредных веществ безвредными
 - в) организация полной очистки технологических сбросов
 - г) использование дистанционного управления оборудованием
- **8.** Средством реализации метода, направленного на адаптацию человека к соответствующей среде и повышение его защищенности, является использование...
 - а) спецодежды
 - б) демпферов
 - в) поглотителей
 - г) герметиков
- 9. Способы и методы снижения уровня и продолжительности действия опасностей на человека в среде обитания называются...
 - а) защитой от опасностей
 - б) безопасностью объекта защиты
 - в) квантификацией опасности
 - г) безопасностью жизнедеятельности
- **10.** Опасность, всегда связанная с конкретной угрозой воздействия человека, называется...
 - а) реальной
 - б) потенциальной
 - в) реализованной

г) естественной

Тема 3-4

- 1. Что называется адаптацией глаза?
- а) Процесс приспособления к ясному виденью на разном расстоянии.
- б) Процесс приспособления глаза к тому или другому уровню освещенности.
- в) Процесс приспособления глаза к ясному виденью под разным туглом зрения.
- г) Изменение функций глаза при изменении цветовой гаммы.
- 2. Что называется аккомодацией?
- а) Приспособление к ясному виденью на разном расстоянии.
- д) Приспособление глаза к тому или другому уровню освещенности.
- б) Приспособление глаза к ясному видению под разной точкой зрения.
- в) Изменение функций глаза при изменении цветовой гаммы.
- **3.** Перечислить защитные механизмы организма человека, сложившиеся в ходе эволюции.
 - а) Иммунитет, защитные рефлексы.
 - б) Условные и безусловные рефлексы, иммунитет.
- в) Условные и безусловные рефлексы, I и II сигнальные системы, анализаторы, иммунитет.
 - г) Анализаторы, I и II сигнальные системы.
 - 4.Перечислите основные звенья анализаторов.
 - а) Раздражение и в ответ реакция на него.
 - б) Органы чувств и центральная нервная система.
- в) Рецепторы органов чувств, ведущие пути, участок коры головного мозга, который превращает раздражение в соответствующее ощущение.
 - г) Центральная и периферическая нервная система.
 - 5. Что такое статические мышечные усилия?
 - а) Состояние, когда мышцы не работают.
 - б) Преобладание времени сокращения мышц над расслаблением.
 - в) Правильное чередование сокращения и расслабление мышц.
 - г) Преобладание расслабления мышц над сокращением.
- **6.** Что является физиологичной основой сознания, восприятия, памяти, мышления, воли?
 - а) Головной мозг, спинной мозг.
- **б)** Нервные узлы, нервные корешки, нервные сплетения, периферические нервные окончания.
- в) Процессы, которые протекают в коре головного мозга, содействующие выработке временных связей.
- **г)** Функциональные способности центральной нервной системы, которые обеспечивают анализ раздражений из окружающей среды.
 - 7. Дайте определение безусловного рефлекса.
 - а) Временная рефлекторная связь организма с окружающей средой.
- б) Наследуемая от предков рефлекторная реакция, которая сложилась в ходе эволюции.
- **в)** Индивидуально приобретенная в процессе жизнедеятельности реакция, которая обеспечивает приспособление организма к изменяющимся условиям среды.
 - г) Реакция организма на языковые обозначения предметов или явлений.

- **8.** Что такое сон?
- **а)** Торможение в коре головного мозга, который возникает в ответ на действие сильных и длительных раздражителей.
 - б) Торможение условно-рефлекторной деятельности коры больших полушарий.
 - в) Торможение в коре головного мозга и в подкорковых отделах.
- г) Высшая форма торможения в коре головного мозга и некоторых подкорковых отделах, оберегающая нервные клетки от переутомления и истощения.
 - 9. Какой этап энергетического обмена является самым производительным?
 - а) Бескислородный.
 - б) Подготовительный.
 - в) Кислородный.
 - г) Этап образования молекул АТФ.
- **10.** Что является «Единственным интегральным критерием качества среды обитания»?
 - а) Согласно Устава ВОЗ состояние здоровья населения
- **б)** Безопасность жизнедеятельности человека при его взаимодействии с окружающей средой.
 - в) Продолжительность жизни.
 - г) Способность человека осваивать разные экономические ниши.
- 11. Какие пути поступления в организм антропогенных химических веществ сравнительно с другими опаснее?
 - а) Через желудочно-кишечный тракт с едой и водой.
 - б) Через дыхательные пути
 - в) Через неповрежденную кожу путем резорбции.
 - г) Через желудочно-кишечный тракт и неповрежденную кожу.
 - д) Через раневую поверхность и желудочно-кишечный тракт.
 - 12. На что направлены иммунные реакции организма?
 - а) Только на освобождение от инородных для организма агентов и веществ.
 - б) Сохранения постоянства внутренней среды гомеостаза.
 - в) Защита от опасных, вредных факторов.
 - г) Разрушение и выведение из организма инородных агентов.
 - 13. Что такое нормирование опасных и вредных факторов
 - а) Создание ПДК, ПДУ, ПДВ, ПДС.
- б) Определения таких уровней и концентраций опасных и вредных факторов среды, которые не оказывали бы негативного влияния на нынешние и дальнейшие поколения
 - в) Изучение влияния вредных факторов в опытах на лабораторных животных.
 - г) Определение порогов острого и хронического действия химических веществ.
 - 14. Какой микроклимат является комфортным для организма человека?
 - а) Поддерживающий комфортные теплоощущения.
- б) При котором терморегуляция осуществляется без напряжения процессов теплопродукции и теплоотдачи.
 - в) При котором температура тела остается постоянной.
 - г) Микроклимат, который не влияет на постоянство внутренней среды.
 - 15. Какие показатели нужно определить для оценки микроклимата?
 - а) Освещенность помещения и рабочего места.

- б) Прямые и непрямые показатели освещенности.
- в) Температуру воздуха, относительную влажность, радиационную температуру и скорость движения воздуха.
 - г) Скорость ветра, абсолютную влажность воздуха, температуру воздуха.
- **16.** В чем опасность снижения парциального давления O2 в воздухе, которым человек дышит?
 - а) Нарушение дыхания клеток и тканей с дальнейшей гибелью.
 - б) Нарушение внешнего (легочного) дыхания.
- в) Нарушение функции клеток коры головного мозга с дальнейшей гибелью через 4 5 мин.
 - г) Развитие состояния, называемого «клинической смертью».
 - 17. Назовите основные показатели оценки освещения.
 - а) Световой поток, сила света, освещенность, яркость
 - б) Острота зрения, контрастная чувствительность.
 - в) Скорость различения, стойкость ясного виденья
 - г) Коэффициент естественной освещенности, угол падения света, угол отверстия.
 - 18. К какой группе факторов относятся параметры микроклимата помещений?
 - а) Биологические.
 - б) Химические.
 - в) Физические.
 - г) Психофизиологические.
 - 19. За действием на человека химические вещества разделяются на:
- а) Общетоксические, сенсибилизирующие, раздражающие, канцерогенные, мутагенные.
- **б)** Общетоксические, сенсибилизирующие. раздражающие, канцерогенные, мутагенные дисперсные, коллоидные.
- **в)** Общетоксические, сенсибилизирующие. раздражающие, канцерогенные, мутагенные кислоты, щелочи.
 - г) Общетоксические, кислоты, раздражающие, коллоидные, мутагенные.
 - д) Общетоксические, кислоты, щелочи, мутагенные, дисперсные, коллоидные.
 - 20. К подгруппе психофизиологических факторов входят:
- **а)** Физические перегрузки, умственная, эмоциональная перегрузка, стресс, продукты жизнедеятельности человека, фобии, перенапряжение органов чувств.
- б) Физические перегрузки, умственная, эмоциональная перегрузка, стресс, фобии, перенапряжение органов чувств.
- **в)** Физические перегрузки, умственная, эмоциональная перегрузка, стресс, продукты жизнелеятельности человека.
- **г)** Физические перегрузки, эмоциональная перегрузка, стресс, перенапряжение органов чувств.
 - 21. Как оказывается комбинированное действие химических веществ на организм?
- **а)** При одновременном поступлении нескольких веществ в организм действие их суммируется.
- **б)** При одновременном поступлении нескольких веществ в организм действие одного вещества ослабляет действие другого.
- **в)** При одновременном поступлении нескольких веществ в организм действие одного вещества усиливает действие другого.
- г) Возможен: синергизм (усиление действия), антагонизм (ослабление действия), суммация или аддитивное действие (суммирование действия).

- 1. Что такое пожар?
- а) Обусловленная воздействием человека огненная стихия, ограниченно поддающаяся контролю
- б) Развивающийся стихийно и неконтролируемый процесс горения, который приводит к уничтожению материальных ценностей и представляет опасность для жизни людей
 - в) Полностью контролируемый процесс горения
 - 2. Задачи пожарной профилактики:
- а) Создание превентивных мер, которые направлены на исключение возможности возникновения пожаров и минимизацию их последствий
- б) Организация мер по минимизации разрушительного воздействия огня на людей и материальные ценности
 - в) Ограничение распространения огня
- 3. Этот вид противопожарного инструктажа проходят работники при устройстве на работу:
 - а) Целевой
 - б) Плановый
 - в) Первичный
 - 4. Опасные факторы пожара:
 - а) Пламя, искры и тепловой поток; снижение видимости в дыму
- б) Снижение концентрации кислорода в воздухе; повышение температуры окружающей среды; вероятный взрыв
- в) Повышенная концентрация отравляющих продуктов горения и термического разложения; пламя, искры и тепловой поток; снижение видимости в дыму; снижение концентрации кислорода в воздухе
- 5. Вторичные проявления опасных факторов пожара, которые оказывают воздействие на материальные ценности и людей:
 - а) Вещества, предназначенные для огнетушения
 - б) Токсичные продукты горения
 - в) Дым
 - 7. Для тушения какого класса пожаров предназначены водные огнетушители?
 - a) A
 - б) АиВ
 - в) B
 - 8. Выберите цвет, в который окрашивают пожарные шкафы:
 - а) Красный
 - б) Желтый
 - в) Черный
 - 9. Отметьте огнетушители, которыми можно тушить электроустановки:
 - а) Водные, пенные, порошковые
 - б) Водные, пенные, хладоновые, порошковые, углекислотные
 - в) Углекислотные

- 10. Можно ли эксплуатировать электронагревательный прибор, если в нем отсутствует терморегулятор?
 - а) Да, в случае производственной необходимости
 - б) Да, если есть разрешение пожарного инспектора
 - в) Нельзя ни при каких условиях
- 11. Можно ли проводить погрузочно-разгрузочные работы с пожароопасными веществами при работающем двигателе автомобиля?
 - а) Нет
 - б) Да, если вещества относят к 1 или 2 классам опасности
 - в) Да, если вещества относят ко 2 классу опасности
 - 12. Функции системы обеспечения пожарной безопасности:
- а) Тушение пожаров; проведение спасательных работ; противопожарная пропаганда; разработка и внедрение мер пожарной безопасности
- б) Проведение спасательных работ и работ по ликвидации последствий пожаров; государственный противопожарный надзор
 - в) Ликвидация пожаров и их последствий

Тема 6-7

- 1. К социальным опасностям относятся... (2 ответа)
- а) преступность
- б) загазованность воздуха
- в) алкоголизм
- г) монотонность деятельности
- 2. К факторам социального риска относятся...(2 ответа)
- а) применение оружия массового поражения
- б) разрушение ландшафтов при добыче полезных ископаемых
- в) поселение людей в зонах возможного затопления
- г) ошибки в определении эксплуатационных нагрузок
- 3. К политическим опасностям относятся (2 ответа)
- а) духовное притеснение
- б) бродяжничество
- в) монотонность деятельности
- г) межконфессиональный конфликт
- 4. Что не является главной целью террористов?
- а) Психологическое воздействие.
- б) Уничтожение противника.
- в) Самореклама
- г) Способ достижения цели.
- 5. Какие причины терроризма не являются политическими?
- а) Столкновение интересов двух государств.
- б) Разжигание национальной розни.
- в) Недовольство деятельностью правительства.
- г) Возрастание социальной дифференциации.
- **6.** Что такое «диверсия»?
- а) убийство диктаторов

- б) партизанская война в городе.
- в) операция по уничтожению коммуникаций и живой силы противника в тылу врага.
- 7. Главный способ финансирования террористической деятельности
- а) криминальная деятельность
- б) банковские вложения
- в) частные пожертвования
- г) правительственные ассигнования.
- **8.** Термин «терроризм» и «террор» стал широко употребляться со времён:
- а) Английской буржуазной революции XVII в.
- б) Французской буржуазной революции 1789 г.
- в) Великой октябрьской социалистической революции в России в 1917 г.
- г) Нидерландской революции XVI в.
- **9.** Несмотря на отсутствие общепринятого определения понятия «терроризм», тем не менее, практически все его определения трактуют «терроризм» как способ решения:
 - а) Политических проблем путем убеждения
 - б) Экономических проблем путем реформирования
 - в) Политических проблем методом насилия
 - г) Экономических проблем методом насилия.
 - 10. Назовите методы террористов:
 - а) обещание материальных благ и льгот населению
 - б) взрывы и поджоги мест массового нахождения людей, захват больниц, роддомов и др.
 - в) правовое урегулирование проблемных ситуаций
 - г) демонстрация катастрофических результатов террора
 - д) использование бактериальных, химических и радиоактивных средств поражения населения.

- 1. Чрезвычайная ситуация (ЧС), масштабы которой не выходят за пределы населенного пункта, называется ...
 - а) региональной
 - б) локальной
 - в) местной
 - г) объектовой
- 2. Чрезвычайная ситуация (ЧС), масштабы которой не выходят за пределы промышленного предприятия или учебного учреждения, называется
 - а) региональной
 - б) локальной
 - в) местной
 - г) объектовой
- 3. Основополагающим законом, регламентирующим организацию работ по профилактике чрезвычайных ситуаций (ЧС), порядку действий в ЧС и ликвидации их последствий, является закон
 - а) О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (ЧС)

природного и техногенного характера

- **б)** «О гражданской обороне»
- в) «О безопасности»
- г) «Об обороне»
- 4. Какие опасности относятся к техногенным?
- а) наводнение
- б) производственные аварии в больших масштабах
- в) загрязнение воздуха
- г) природные катаклизмы
- 5.Руководство единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) осуществляет
 - а) Совет министров ДНР
- б) Министерство по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий ДНР
 - в) Глава ДНР
 - г) МВД ДНР

- **1.** Что такое кровотечение?
- а) Истекание крови из разрушенных сосудов (артерий, вен, капилляров).
- б) Нарушение целостности кожи и слизистых оболочек.
- в) Повреждение тела и истекание крови.
- г) Истекание крови из артерий.
- 2.В чем заключается главный принцип предоставления первой помощи при переломах?
- а) Наложение повязки.
- б) Иммобилизация поврежденной части туловища или конечности, с целью уменьшения боли.
 - в) Остановка кровотечения.
 - г) Противошоковые мероприятия
 - 3. Назовите основные мероприятия первой помощи при шоке.
 - а) Обезболивание и иммобилизация
 - б) Обезболивание и согревание
 - в) Наложение повязки на рану, остановка кровотечения.
- г) Обезболивание, согревание, остановка кровотечения, иммобилизация, наложение асептической повязки на рану, транспортировка в лечебное учреждение.
 - 4. Назовите основные мероприятия первой помощи при клинической смерти.
 - а) Искусственная вентиляция легких; непрямой (закрытый) массаж сердца.
 - б) Остановка кровотечения, наложения повязки на рану.
 - в) Возобновление работы сердца и обезболивания.
 - г) Иммобилизация и обезболивание.
 - 5. Перечислите основные признаки кровопотери.
 - а) Бледность, синюшность слизистых оболочек, слабость, головокружение.
 - б) Слабость, головокружение, тошнота, рвота, потеря сознания
- в) Слабость, головокружение, бледность, шум в ушах, синюшность слизистых, тошнота, падение А/Д, тахикардия (учащение сердцебиения).
 - г) Боль, слабость, бледность, шум в ушах, потеря сознания.

- **6.**Состояние полного физического, духовного и социального благополучия называется ...
 - а) Здоровьем
 - б) Удачей
 - в) Везением
 - г) Самочувствием
- 7. Область медицины, задачей которой является организация оказания медицинской помощи (вплоть до специализированной) пострадавшим в чрезвычайных ситуациях, называется медициной ...
 - а) Военной
 - б) Катастроф
 - в) Экстренной
 - г) Неотложной
- 8. Комплекс органов управления, сил и средств, методов управления здравоохранением и технологией оказания экстренной медицинской помощи пораженным в чрезвычайных ситуациях называется медицины катастроф.
 - а) Учреждением
 - б) Органом
 - в) Службой
 - г) Системой
 - 9. Здоровье отдельного человека называется ...
 - а) Социальным
 - б) Индивидуальным
 - в) Личным
 - г) Привентивным
- **10.** Сбор и передача данных о медицинской обстановке в зоне чрезвычайной ситуации называется медицинской ...
 - а) проверкой
 - б) разведкой
 - в) маневром
 - г) анализом

- 1. Эвакуация, проводимая в случае нарушения нормального жизнеобеспечения населения, при котором возникает угроза жизни и здоровью людей, называется...
 - а) Экстренной
 - б) Общей
 - в) Заблаговременной
 - г) Частичной
- 2. Эвакуация, проводимая при получении достоверных данных о высокой вероятности возникновения запроектной аварии на потенциально опасных объектах или стихийного бедствия с катастрофическими последствиями, называется
 - а) Экстренной
 - б) Общей
 - в) Заблаговременной
 - г) Частичной

- 3. К основным помещениям убежища относится ...
- а) помещение дизельной электростанции
- б) кладовая для продуктов
- в) отсек для размещения людей
- г) фильтровентиляционная камера
- 4. ____ это комплекс мероприятий, направленных на создание и поддержание нормальных условий жизни, здоровья и работоспособности людей.
 - а) Организация жизнеобеспечения населения
 - б) Организация жизнеобеспечения населения в условиях ЧС
 - в) Организация транспортного сообщения
 - г) Организация санитарного и эпидемиологического благополучия населения
- 5. Оценка соответствия рассматриваемого объекта предъявляемым к нему требованиям промышленной безопасности называется ...
 - а) экспертизой
 - б) сертификацией
 - в) лицензированием
 - г) регистрацией
 - 6. Назовите цели и задачи мониторинга окружающей среды.
 - а) Контроль за состоянием атмосферы и профилактика загрязнений.
 - б) Определение показателей состояния атмосферы, гидросферы и литосферы.
- в) Наблюдение по состоянию окружающей среды; выявление источников антропогенного загрязнения; определение степени загрязнения биосферы; оценка и прогнозирование состояния окружающей среды.
 - г) Определение состояния и профилактика загрязнений биосферы.
- 7. Назовите принципы экономического регулирования использования, обновления и охраны водных объектов.
 - а) Установление штрафов за перерасход воды и загрязнения объекта.
- **б)** Платежи за превышение предельно допустимой массы вредных веществ, которые сбрасывают в водный объект.
- в) Установление платежей за пользование водным объектом; финансирование восстановления и охраны водного объекта; экологическое стимулирование рационального использования, восстановления и охрана водного объекта.
- г) Установление предельно допустимой величины антропогенной нагрузки на водный объект.
 - 8. Аттестация рабочих мест по условиям труда включает:
 - а) оценку знаний работников по вопросам безопасности труда
 - б) оценку травмобезопасности рабочих мест
 - в) учет обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты
 - г) гигиеническую оценку существующих условий и характера труда
 - 9. Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения обеспечивается:
- а) реализацией федеральных и региональных целевых программ профилактики массовых неинфекционных заболеваний;
- **б)** информированностью населения о состоянии здоровья и экологической обстановке;
 - в) осуществлением санитарно-эпидемиологического надзора;
- г) информированностью населения о возникновении инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и состоянии среды

обитания

- 10. Под качеством окружающей среды понимают...
- **а)** предел, за которым природа не в состоянии справляться с антропогенной нагрузкой.
- б) ее способность воспроизводить жизнь на Земле с сохранением природных экосистем, биоразнообразия и генофонда
 - в) способность к самоочищению и саморегуляции
 - г) сохранение растительного и животного мира

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценивания при текущем контроле
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка «неудовлетворительно»);
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка «удовлетворительно»)
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка «отлично»)

Вопросы для устного опроса

Тема 1

- 1. Предмет и задачи БЖД.
- 2. Концепция ООН об устойчивом развитии человечества основа БЖД.
- 3. Система "человек среда деятельность".
- 4. Принципы и способы обеспечения жизнедеятельности и устойчивого развития.
- 5. Основные понятия и определения БЖД.
- 6. Опасные, вредные, поражающие, нейтральные и необходимые факторы.
- 7. Понятие опасности, безопасности, риска.
- 8. Классификация опасностей.
- 9. Современные проблемы жизнедеятельности.

Тема 2

- 1. Понятие системы. Системный анализ.
- 2. Методологические основы безопасности жизнедеятельности.
- 3. Качественный анализ опасности.
- 4. Риск. Определение и измерение риска. Методы определения риска.
- 5. Классификация риска
- 6. Приемлемый риск и безопасность.
- 7. Управление риском, возможные пути его уменьшения.
- 8. Основные направления обеспечения безопасности жизнедеятельности
- 9. Анализ дерева ошибок.

- 1. Понятие негативного фактора.
- 2. Классификация негативных факторов среды жизнедеятельности и их характеристика.
- 3. Предельно допустимый уровень фактора (ПДК). Классификация факторов по характеру действия на человека.
 - 4. ЦНС система защиты организма человека. Рефлекс.
 - 5. Обмен веществ основа биоэнергетической системы человека.
 - 6. Строение, свойства анализаторов. Закон Вебера-Фехнера.

- 7. Характеристика основных анализаторов в аспекте БЖД.
- 8. Влияние психики на безопасность человека, типы поведения, свойства человека (атрибуты, черты, качества).
 - 9. Значение гомеостаза для обеспечения здоровья и безопасности человека.
 - 10. Здоровье человека как медико-биологическая и социальная категория.
 - 11. Физиологические системы защиты организма в окружающей среде.

- 1. Физические негативные факторы, их природа.
- 2. Действие электромагнитных полей и излучений на человека, средства и методы зашиты от них.
- 3. Электрические факторы в природе и быту, предупреждение поражения электрическим током.
 - 4. Механические колебания и их воздействие на человека
- 5. Природа ионизирующего излучения. Действие радиации на человека. Принципы обеспечения радиационной безопасности
- 6. Химические факторы, их классификация, пути поступления опасных химических вещества в организм человека.
- 7. Принципы химической безопасности. Влияние загрязнения окружающей среды на организм человека.
 - 8. Биологические опасные факторы и основы защиты от них.
 - 9. Психофизиологические негативные факторы.

Тема 5

- 1. Понятие «горение», пожарные свойства материалов и веществ.
- 2. Основные составляющие процесса горения.
- 3. Виды горения.
- 4. Концентрационные и температурные пределы воспламенения.
- 5. Понятие «пожар», опасные факторы, воздействующие на людей во время пожара.
 - 6. Основные причины возникновения пожаров.
 - 7. Виды пожаров.
 - 8. Пожаровзрывоопасность объектов.

Тема 6

- 1. Каковы основные причины возникновения социальных опасностей?
- 2. Приведите примеры классификаций социальных опасностей?
- 3. Приведите примеры природно-социальных опасностей.
- 4. Социум. Социальные сообщества.
- 5. Социальные опасности. Причины их возникновения. Средства предотвращения.

- 1. Какая социальная опасность предполагает захват людей?
- 2. Что называется терроризмом?
- 3. Каковы отличительные черты современного терроризма?
- 4. Как классифицируются виды терроризма?
- 5. Что является правовой основой в борьбе с терроризмом?
- 6. Каковы причины роста терроризма в мире?
- 7. Каковы основные силы и средства для борьбы с терроризмом?
- 8. Что такое теракт; виды терактов?

- 9. Какие химические вещества и биологические агенты используются террористами для проведения террористических акций?
- 10. Какие законодательные акты являются правовой основой для противодействия терроризму?

- 1. Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- 2. Атмосферные чрезвычайные ситуации. Виды. Характеристика.
- 3. Литосферные чрезвычайные ситуации. Виды. Характеристика
- 4. Гидросферные чрезвычайные ситуации. Виды. Характеристика
- 5. Правила поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного характера.
- 6. Аварии и катастрофы.
- 7. Отработка правил поведения при получении сигнала о чрезвычайной ситуации согласно плану образовательного учреждения (укрытие в защитных сооружениях, эвакуация и др.).
- 8. Характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, наиболее вероятных для данной местности и района проживания

Тема 9

- 1. Основные принципы оказания первой помощи.
- 2. Правила оказания первой помощи при ранениях.
- 3. Правила наложения повязок различных типов.
- 4. Первая помощь при травмах различных областей тела.
- 5. Первая помощь при переломах.
- 6. Первая помощь при электротравмах и повреждении молнией.
- 7. Понятие травматического шока.
- 8. Первая помощь при наружных кровотечениях.
- 9. Основные признаки внутреннего кровотечения.
- 10. Понятие, основные виды и степени ожогов.
- 11. Первая помощь при термических ожогах. Первая помощь при химических ожогах.
- 12. Первая помощь при воздействии высоких температур. Основные признаки теплового удара. Предупреждение развития перегревов.
 - 13. Воздействие ультрафиолетовых лучей на человека.
 - 14. Последствия воздействия низких температур на организм человека.
 - 15. Основные степени отморожений.
 - 16. Острое и хроническое отравление.
 - 17. Основные приемы удаления инородных тел из верхних дыхательных путей.
 - 18. Признаки обморока.
 - 19. Признаки расстройства кровообращения и клинической смерти.
- 20. Правила проведения реанимационных мероприятий: непрямого (наружного) массажа сердца и искусственного дыхания.

- 1. Современные средства поражения и их поражающие факторы.
- 2. Закон ДНР «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера», основные положения.
- 3. Основные направления деятельности государственных организаций и ведомств ДНР по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
 - 4. Мероприятия по защите населения.
- 5. Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.

- 6. Эвакуация населения в условиях чрезвычайных ситуаций.
- 7. Инженерная защита, виды защитных сооружений. Основное предназначение защитных сооружений гражданской обороны. Правила поведения в защитных сооружениях.
- 8. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые в зонах чрезвычайных ситуаций.
 - 9. Организация и основное содержание аварийно-спасательных работ.
 - 10. Санитарная обработка людей после их пребывания в зонах заражения.
- 11. Меры безопасности для населения, оказавшегося на территории военных действий.
- 12. Организация гражданской обороны в образовательном учреждении, ее предназначение.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

| Критерии оценки при текущем контроле | Оценка |
|--|-----------------------|
| Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. | «неудовлетворительно» |
| Неверные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на | |
| семинаре | |
| Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, | «удовлетворительно» |
| даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и | |
| теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность | |
| ответов – 40-59 % | |
| Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, | «хорошо» |
| даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет | |
| достаточно высокой активности. Верность суждений студента, | |
| полнота и правильность ответов 60-79% | |
| Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные | «онрипто» |
| на знакомстве с обязательной литературой и современными | |
| публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на | |
| поставленные вопросы. Высока активность студента при ответах | |
| на вопросы преподавателя, активное участие в проводимых | |
| дискуссиях. Правильность ответов и полнота их раскрытия | |
| должны составлять более 80% | |

Блок Б ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УМЕНИЙ, НАВЫКОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Типовые задания практического характера

Тема 1

Задание 1.1 *Найдите соответствующее определение:*

| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
|---------------------------------------|--|
| Социальные опасности | это природные объекты, явления природы и стихийные бедствия, которые представляют угрозу для жизни или здоровья человека (землетрясения, оползни, сели, вулканы, наводнения, снежные лавины, штормы, ураганы, ливни, град, туманы, гололедицы, молнии, астероиды, солнечное и космическое излучения, опасные растения, животные, рыбы, насекомые, грибки, бактерии, вирусы, инфекционные болезни животных и растений). |
| Политические опасности | это, прежде всего опасности, связанные с использованием электрической энергии, химических веществ, разных видов излучения (ионизирующего, электромагнитного, акустического), транспортных средств, горючих, легковоспламеняющихся, взрывоопасных веществ и материалов, процессов, происходящих при повышенных температурах и давлении, с эксплуатацией подъемно-транспортного оборудования. |
| Природные опасности | опасности, вызванные низким духовным и культурным уровнем людей. |
| Техногенные опасности | конфликты на межнациональном и межгосударственном уровнях, духовное угнетение, политический терроризм, идеологические, межпартийные, межконфессионные и вооруженные конфликты, войны. |

1-3, 2-4, 3-1, 4-2

Задание 1.2

Ответьте да – "+"; нет – " -".

Верно ли утверждение?

Вредный фактор- фактор, воздействие которого в определенных условиях приводит к травме или другому внезапному резкому ухудшению здоровья. -

Поражающий фактор— фактор, воздействие которого на работающего в определенных условиях приводит к заболеванию или снижению работоспособности. —

Опасный фактор — это фактор жизненной среды, который при определенных условиях наносит ущерб, как людям, так и системам жизнеобеспечения, наносит материальный ущерб. -

- 1. Вычислите риск травмирования на предприятии (в расчете за год), если общее количество работающих составляет 200 человек, а за последние 2,5 года травмы получили 2 человека.

 1. 0,04
 2. 40
 3. 0,01
 4. 0,05
 5. 4•10-3
 2. Вычислите риск травмирования на предприятии (в расчете за год), если общее
- 2. Вычислите риск травмирования на предприятии (в расчете за год), если общее количество работающих составляет 2500 человек, а за последние 15 лет травмы получили 4 человека.
 - 1. $1,6 \cdot 10^{-3}$ 2. $2,5 \cdot 10^{-3}$
 - **3.** 0,0016
 - **4.** 0,024
 - 5. 1,1·10⁻⁴
- 3. Вычислите риск травмирования на предприятии (в расчете за год), если общее количество работающих составляет 1000 человек, а за последние 7,6 лет травмы получили 3 человека.
 - 1. $3.9 \cdot 10^{-4}$
 - 2. $7.4 \cdot 10^{-3}$
 - 3. $3 \cdot 10^{-3}$
 - 4. 333,3
 - 5. 0,003
- 4. Вычислите риск травмирования на предприятии (в расчете за год), если общее количество работающих составляет 500 человек, а за последние 4,5 года травмы получил 7 человек.
 - 1. $3.1 \cdot 10^{-3}$
 - $2. \quad 1.2 \cdot 10^{-3}$
 - 3. $1,4\cdot10^{-2}$
 - 4. 0,06
 - 5. 0,014
- 5. Вычислите риск травмирования на предприятии (в расчете за год), если общее количество работающих составляет 750 человек, а за последние 8 лет травмы получили 2 человека
 - 1. 0,0027
 - 2. $1.4 \cdot 10^{-3}$
 - 3. $3.3 \cdot 10^{-4}$
 - 4. $2 \cdot 10^{-2}$
 - 5. 47

Задание 3.1

Установите соответствие:

| хеморецепторы | слуховой, | вестибулярной, | двигательной, |
|---------------|-------------|-------------------|---------------|
| | частично ви | сцеральной чувств | ительности |

| терморецепторы | обонятельный, вкусовой | | |
|-----------------|-------------------------------|--|--|
| механорецепторы | рецепторы кожного анализатора | | |
| фоторецепторы | зрительный анализатор | | |

1-2, 2-3, 3-1, 4-4

Задание 3.2

Что относится к структуре анализатора, нужное подчеркнуть:

<u>рецептор</u> (воспринимающее образование), нервные окончания, <u>чувствительные</u> нейроны, спинной мозг, <u>участок коры головного мозга.</u>

Задание 3.3

Адаптация и гомеостаз — взаимосвязанные и взаимодополняющие процессы, являющиеся одной из важнейших особенностей всех живых систем. Определите: какому из

режимов адаптации относят те или иные функциональные состояния организма?

| | жимов аоаптации относят те или иные функц | | |
|----|---|----|----------------------------------|
| 1. | Состояние нормальной адаптации к | 1. | Такое функциональное состояние |
| | условиям окружающей среды с | | допустимо для человека на |
| | достаточными резервами функциональных | | относительно короткий срок, |
| | возможностей организма и поддержанием | | после чего организм должен |
| | гомеостазиса при минимальном напряжении | | вернуться в состояние |
| | регуляторных систем. | | нормальной адаптации (состояние |
| | | | 1). В противном случае состояние |
| | | | напряженной удовлетворительной |
| | | | адаптации усугубится и перейдет |
| | | | в следующее состояние |
| 2. | Состояние напряженной | 2. | Такое состояние нежелательно и |
| | удовлетворительной адаптации к условиям | | без специальных мероприятий |
| | окружающей среды с расходованием | | легко может усугубиться и |
| | резервов функциональных возможностей | | перейти в следующее состояние |
| | организма и поддержанием гомеостазиса | | |
| | благодаря напряжению регуляторных | | |
| | систем. | | |
| 3. | Состояние неудовлетворительной адаптации | 3. | Такое состояние требует срочного |
| | к условиям окружающей среды при | | специального вмешательства, |
| | недостаточности основных функциональных | | иначе оно грозит организму |
| | возможностей организма и поддержании | | гибелью |
| | гомеостазиса за счет включения | | |
| | дополнительных – компенсаторных | | |
| | механизмов. | | |
| 4. | Состояние дезадаптации (срыв механизмов | 4. | Такое функциональное состояние |
| | адаптации) при недостаточности | | оптимально и комфортно для |
| | функциональных возможностей организма, | | человека, и он может пребывать в |
| | включая компенсаторные, и нарушении | | нем сколько угодно. |
| | гомеостазиса. | | |

1-4, 2-1, 3-2, 4-3

Задание 3.4

Неправильные утверждения вычеркните:

| пенривилоные утвержоения вычеркните. | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Безусловные рефлексы | Условные рефлексы | | | |
| Имеются с рождения | Приобретаются в течение жизни | | | |
| Могут меняться в течение жизни | Могут изменяться или исчезать в течение жизни | | | |
| Одинаковые у всех организмов одного вида | У каждого организма свои собственные, | | | |

| | индивидуальные | |
|--|--|--|
| Приспосабливают организм к постоянным | Приспосабливают организм к изменяющимся | |
| условиям | условиям | |
| Рефлекторная дуга проходит через спинной | Постоянная связь образуется в коре больших | |
| мозг или ствол головного | полушарий | |

Задание 3.5 *Установите соответствие:*

| Анализ | выделение на основе сравнения главного, общего, особого или частного, что является характерным для определенного явления, предмета, объекта. |
|---------------|--|
| Синтез | выделение существенных особенностей группы предметов, явлений или понятий. |
| Обобщение | это мысленное разделение предмета, явления на составные части, признаки, свойства и выделение этих компонентов. |
| Абстракция | переход от общего к частному, связь теории с практикой, переход к конкретной действительности, чувствительному опыту. |
| Конкретизация | мысленное объединение в единое целое отдельных частей, признаков, свойств предметов, явлений или понятий. |

1-3, 2-5, 3-1, 4-2, 5-4

Тема 4

Задание 4.1 Мероприятия по снижению воздействия негативных факторов среды жизнедеятельности *Определите соответствие:*

| Onp | преоелите соответствие. | | | | |
|-----|----------------------------------|----|--|--|--|
| | Негативный фактор | | Мероприятия по снижению его воздействия | | |
| 1. | температура | 1. | рационализация технологических процессов, влажные способы обдирки и шлифования отливка, увлажнение перерабатывающих материалов и поддержание чистоты помещений и оборудования. | | |
| 2. | промышленная пыль | 2. | ф применение непрерывных технологических процессов, ф автоматический контроль за технологическим процессом ф герметизация технологических процессов ф создание местной вентиляции | | |
| 3. | шум | 3. | ф рациональная вентиляция и отопление; ф рационализации режимов труда и отдыха, перерывов; ф соблюдение специального питьевого режима | | |
| 4. | химические негативные факторы | 4. | | | |
| 5. | ионизирующее излучение | 5. | изоляция источников с помощью специальных камер, ограждений, экранов использование дистанционного управления | | |

1-3, 2-1, 3-4, 4-2, 5-5.

В атмосферном воздухе г. Донецк одновременно обнаружены следующие загрязняющие примеси:

Ацетон -0.20 мг/ м3.

Сероводород -0.006 мг/ м3.

Фенол -0.007 мг/ м3.

Формальдегид -0.018 мг/ м3.

Рассчитать суммарный уровень загрязнения атмосферного воздуха и сделать вывод о состоянии атмосферного воздуха.

Залание 4.3

В атмосферном воздухе г. Донецк одновременно обнаружены загрязняющие вещества в концентрациях:

Ацетон -0.20 мг/м^3 .

Сероводород -0.005 мг/м^3

Фенол – 0.003 мг/м^3 .

Формальдегид – 0.02 мг/м^3 .

Рассчитать суммарный уровень загрязнения атмосферного воздуха. соответствует ли воздух г. Донецк санитарно-гигиеническим требованиям?

Тема 6

Задание 6.1

Какое утверждение верное:

Эпидемия – это

- 1. массовое распространение инфекционного заболевания среди людей, значительно превосходящее обычный уровень заболеваемости.
- 2. массовое распространение инфекционного заболевания среди людей, охватывающее территорию целого государства или нескольких стран.
- 3. процесс, возникающий в результате воздействия на организм вредоносного раздражителя внешней или внутренней среды.

Задание 6.2

Какое утверждение верное:

Эпизоогип – это

- 1. массовое распространение инфекционного заболевания среди животных, значительно превосходящее обычный уровень заболеваемости.
- 2. массовое распространение инфекционного заболевания среди животных, охватывающее территорию целого государства или нескольких стран.
- 3. процесс, возникающий в результате воздействия на организм животных вредоносного раздражителя внешней или внутренней среды

Тема 7

Задание 7.1

Установите соответствие:

| Война | столкновение противоположных интересов, взглядов, острый спор, осложнение, борьба враждующих сторон разного уровня и состава участников. | |
|-----------|---|--|
| Терроризм | вооруженная борьба между государствами (их коалициями) или социальными, этническими и другими сообществами; крайняя степень политической борьбы, враждебных отношений между определенными политическими силами. | |
| Конфликт | форма политического экстремизма, применение или угроза | |

| применения наиболее жестоких методов насилия, включая |
|--|
| физическое уничтожение людей, запугивание правительств и |
| населения для достижения определенных целей. |

1-2, 2-3, 3-1

Тема 8

Задание 8.1

Верно ли высказывание?

Авария — это опасное событие, которое наносит ущерб окружающей среде. -

Катастрофа — это крупномасштабная авария, которая приводит к тяжелым последствиям для человека, животного и растительного мира, изменяя условия среды жизнедеятельности и существования. +

Эпидемия — массовое распространение бактерий и вирусов. -

Задание 8.2

Установите соответствие:

| t entanto di inte e dont dentento de c | | | |
|--|------------------------------------|--|--|
| литосферные - тектонические | ураганы, ливни, гололедицы, молнии | | |
| гидросферные - топологические | извержение вулканов, землетрясения | | |
| | оползни, сели | | |
| атмосферные - метеорологические | наводнения, снежные лавины, штормы | | |

1-2, 2-3, 3-1

Тема 9

Внимательно рассмотрите картинки, выберите правильный вариант ответа, обоснуйте ваше решение.

- 1 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется транспортировать при ранении конечностей? Пострадавший находится в сознании. 1. Только на рисунке 1
 - 2. Только на рисунке 2
 - 3. На рисунках 1 и 2
- 2. Укажите правильный способ остановки артериального кровотечения?
 - 1. Только на рисунке 1
 - 2. Только на рисунке 2
- 3. На рисунках 1 и 3

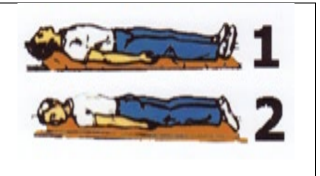


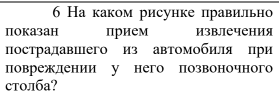


рис. 2 рис. 3 рис. 1

- 3 На каком из рисунков наиболее правильно показан метод остановки кровотечения из носа?
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 2
 - 3. Только на рисунке 1

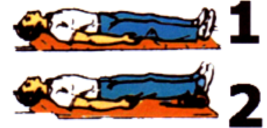


- 4 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется его транспортировать при значительной кровопотере?
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 1
 - 3. Только на рисунке 2
- 5 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется его транспортировать при ранении позвоночника? Пострадавший находится в сознании
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 1
 - 3. Только на рисунке 2



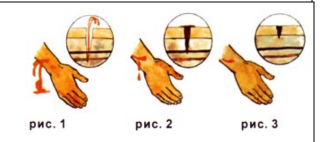
- 1. Только на рисунке 1
- 2. Только на рисунке 2
- 3. На рисунках 1 и 2







- 7 Какое кровотечение считается наиболее опасным?
 - 1. Капиллярное (рис. 3)
 - 2. Венозное (рис. 2)
 - 3. Артериальное (рис. 1)



8 На каком рисунке правильно показан прием извлечения пострадавшего из автомобиля при возможности у него травмы грудной клетки?

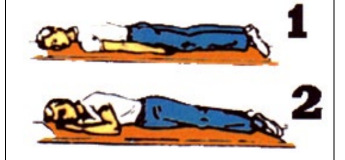
- 1. Только на рисунке 1
- 2. Только на рисунке 2
- 3. На рисунках 1 и 2



- 9 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется его транспортировать при значительной кровопотере?
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 1
 - 3. Только на рисунке 2



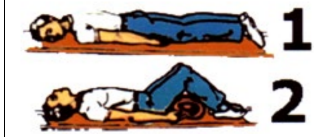
- 10 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется его транспортировать в бессознательном состоянии?
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 1
 - 3. Только на рисунке 2



- 11 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется его транспортировать при травмах брюшной полости?
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 2
 - 3. Только на рисунке 1



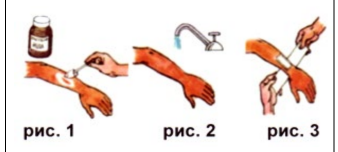
- 12 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется его транспортировать при явном повреждении позвоночника в бессознательном состоянии?
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 1
 - 3. Только на рисунке 2



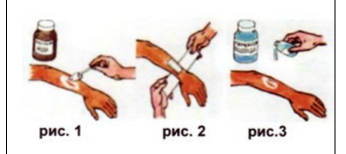
- 13 На каком рисунке показано положение пострадавшего, в котором рекомендуется его транспортировать при ранении шеи?
 - 1. На рисунках 1 и 2
 - 2. Только на рисунке 1
 - 3. Только на рисунке 2

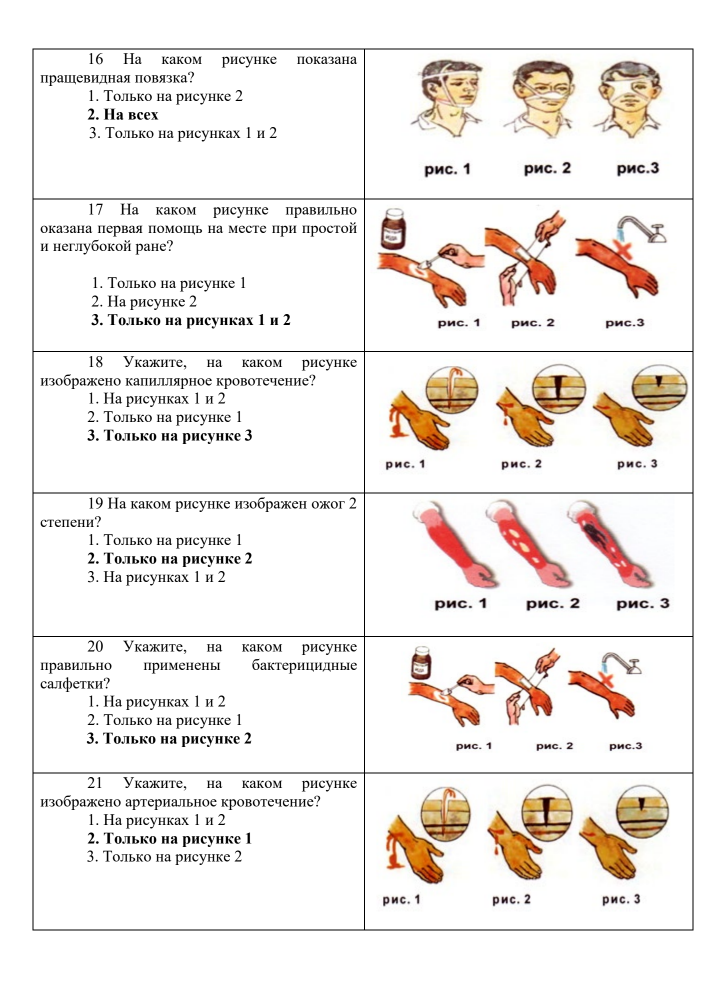


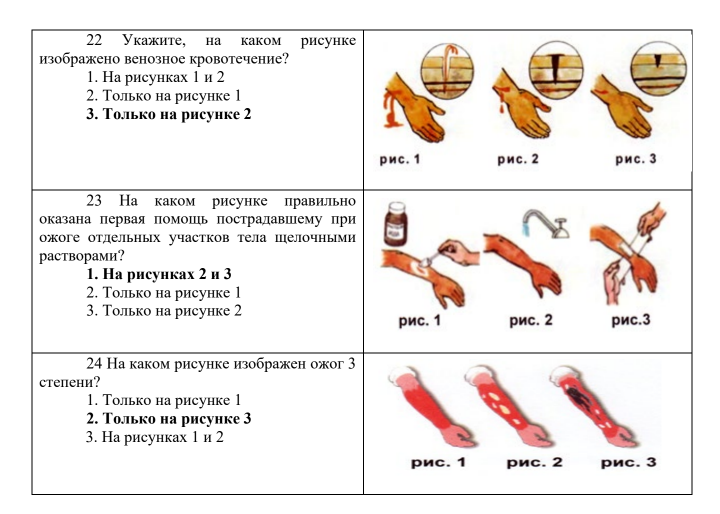
- 14 На каком рисунке правильно оказана первая помощь пострадавшему при ожоге отдельных участков тела кислотой?
 - 1. Только на рисунке 1
 - 2. Только на рисунке 2
 - 3. На рисунках 2 и 3



- 15 На каком рисунке правильно оказана первая помощь на месте при простой и неглубокой ране?
 - 1. Только на рисунке 1
 - 2. На рисунке 2
 - 3. Только на рисунках 1 и 2







Критерии и шкалы оценивания решения практических заданий

| ких задапии |
|-----------------------|
| Оценка |
| «неудовлетворительно» |
| «удовлетворительно» |
| |
| |
| |
| «хорошо» |
| |
| |
| |
| |
| «отлично» |
| |
| |
| |

Темы для подготовки реферата (доклада, сообщения, презентации)

Тема 1

- 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.
- 2. Опасность центральное понятие безопасности жизнедеятельности.
- 3. Таксономия и квантификация опасностей. Концепция риска. Аксиома о потенциальной опасности деятельности человека.

Тема 2

1. Управление и методы оценки рисков.

- 2. Прогнозирование и моделирование условий возникновения опасных ситуаций. (Системный анализ в безопасности жизнедеятельности.)
 - 3. Сущность и характеристика природной среды обитания современного человека
 - 4. Особенность функционирования системы "человек среда обитания -машина

Тема 3

- 1. Классификация негативных факторов природного, антропогенного и техногенного происхождения.
 - 2. Негативные факторы производственной среды, причины возникновения
 - 3. Вредные и опасные негативные факторы
- 4. Здоровье человека как медико-биологическая и социальная категория (в том числе: гомеостаз как особенный механизм защиты организма человека; внешние и внутренние раздражители, которые влияют на состояние человека; заболевания, которые вызываются факторами окружающей среды).
- 5. Предельно допустимое влияние вредных факторов на человека и природную среду (в том числе: синергизм как эффект превышения суммарного действия вредных факторов и антагонизм как эффект нейтрализации действия вредных факторов).

Тема 4

- 1. Негативные факторы воздействия среды обитания на организм человека
- 2. Негативные факторы в системе "человек среда обитания"
- 3. Факторы среды обитания человека
- 4. Влияние природных источников опасности на человека и системы обеспечения его жизнедеятельности, средства предотвращения и защиты.
- 5. Влияние техногенных опасностей на природную среду и на системы жизнеобеспечения человека.

Тема 5

- 1. Пожарная безопасность и профилактика пожаров
- 2. Тушение пожаров
- 3. Опасные факторы пожаров
- 4. Пожаро- и взрывоопасные объекты. Классификация пожаров, их основные параметры. Огнетушащие вещества
 - 5. Пожарная безопасность промышленных предприятий

Тема 6

- 1. Социальные опасности как источник чрезвычайных ситуаций
- 2. Конфликт как источник опасности. Средства и мероприятия, направленные на предотвращение возникновения конфликтов.
 - 3. Характеристика чрезвычайных ситуаций социального характера
 - 4. Правила поведения и способы защиты при массовых беспорядках
 - 5. Профилактика криминала и способы защиты от него
 - 6. Обеспечение безопасности человека в информационном пространстве
 - 7. Профилактика и борьба с наркоманией

Тема 7

- 1. Современная угроза: ядерный, биологический и кибертерроризм
- 2. Терроризм как реальная угроза национальной безопасности. Современный терроризм.
 - 3. Защита населения при ЧС социального характера
 - 4. Защита от терроризма в образовательных учреждениях
 - 5. Терроризм как мировая проблема

Тема 8

- 1. Планирование мероприятий для обеспечения БЖД на случай ЧС и аварий (осветить также: действия администрации, персонала, населения на случай аварий и ЧС, принципы и средства защиты населения в условиях ЧС).
- 2. Единая государственная система предупреждения и реагирования на ЧС техногенного и природного характера: определение, решаемые задачи, состав сил и средств, комплектование.
 - 3. Основные способы и методы защиты в чрезвычайных ситуациях
 - 4. Организация защиты населения в военное время
- 5. Основные мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени

Тема 9

- 1. Предоставление первой доврачебной помощи потерпевшему (виды поражений организма, клиническая смерть, биологическая смерть. Последовательность действия в случае предоставления первой помощи потерпевшему; организация и средства доврачебной помощи. Аптечка первой помощи.).
 - 2. Медицинская сортировка пораженных в чрезвычайных ситуациях.
 - 3. Медицинские мероприятия при обеспечении пострадавшего населения.
- 4. Организация и объем первой медицинской и доврачебной помощи в ЧС мирного и военного времени

Тема 10

- 1. Система государственных органов по управлению и надзору за безопасностью жизнедеятельности населения.
- 2. Целостная система государственного управления охраной жизни и здоровья людей на предприятиях и профилактика бытового травматизма.
- 3. Добровольные объединения граждан по вопросам безопасности жизнедеятельности населения (объединения (общества) совладельцев многоквартирных домов; объединения владельцев частного жилья, другие общества и объединения, службы и телефоны доверия).
 - 4. Мероприятий по обеспечению промышленной и экологической безопасности.

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

| Оценка | Профессиональные компетенции | Отчетность |
|----------|---|--|
| 5 | | |
| 3 | Работа выполнена на высоком профессиональном | |
| | уровне. Полностью соответствует поставленным в | оформленный доклад |
| | задании целям и задачам. Представленный материал | (реферат) |
| | в основном верен, допускаются мелкие неточности. | представлен в срок. |
| | Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с | Полностью оформлен |
| | докладом. Выражена способность к | в соответствии с |
| | профессиональной адаптации, интерпретации | требованиями |
| | знаний из междисциплинарных областей | |
| 4 | Работа выполнена на достаточно высоком | Письменно |
| | профессиональном уровне, допущены несколько | оформленный доклад |
| | существенных ошибок, не влияющих на результат. | (реферат) |
| | Студент отвечает на вопросы, связанные с | представлен в срок, |
| | докладом, но недостаточно полно. Уровень | но |
| | недостаточно высок. Допущены существенные | с некоторыми |
| | ошибки, не существенно влияющие на конечное | недоработками |
| | восприятие материала. Студент может ответить | _ |
| | лишь на некоторые из заданных вопросов, | |
| | связанных с докладом | |
| 3 | Уровень недостаточно высок. Допущены | П |
| 1 | ровень недостаточно высок. допущены | Письменно |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие | |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие | оформленный доклад |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может | оформленный доклад (реферат) |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, | оформленный доклад (реферат) представлен со |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты |
| 2 и ниже | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад (реферат) |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются существенные |
| | существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и | оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются |

Индивидуальное творческое задание

Сегодня дисциплина "Безопасность жизнедеятельности" достаточно прочно закрепилась среди других важных предметов системы образования. И это объяснимо, так как изучение курса БЖД направлено на формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения как к личной безопасности и безопасности окружающих граждан, так и личное усвоение необходимых знаний и умений, понимать и оценивать опасные жизненные ситуации, определять необходимые способы защиты от них и оказывать себе и окружающим необходимую помощь.

Дисциплина БЖД является практико-ориентированным курсом. Специфика учебного процесса по данному направлению заключается в том, чтобы не только дать студентам знания в области обеспечения безопасности жизнедеятельности, но и сформировать у них практические умения и навыки безопасного поведения в повседневной жизни, а также в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Целью решения ситуационных заданий является развитие практических умений студентов на основе полученных знаний.

Пример решения ситуационного задания:

Практическое задание (ситуация). Вас захватили в заложники. Какие правила личной безопасности необходимо соблюдать, чтобы снизить угрозу для вашей жизни?

Если вас захватили в заложники:

- не привлекайте к себе внимание преступников (не смотрите им в глаза и не задавайте вопросов);
 - на любое свое действие спрашивайте разрешение;
 - беспрекословно выполняйте требования террористов;
- при проведении операции по освобождению ложитесь на пол и не поднимайтесь до команды;
- при применении слезоточивого газа дышите через влажную ткань и часто моргайте;
- выходите из помещения (транспортного средства) после команды и как можно быстрее.

Практическое задание (ситуация) №1.

Вас захватили в заложники. Какие правила личной безопасности необходимо соблюдать, чтобы снизить угрозу для вашей жизни?

Практическое задание (ситуация) №2.

Произошла авария на атомной электростанции (АЭС), возникла угроза радиоактивного загрязнения местности. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №3.

В районе вашего проживания произошла авария на химически опасном объекте с выбросом в атмосферу аварийно химически опасного вещества (аммиака) (AXOB). Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №4.

Во время прогулки по лесу в пожароопасный период (сухая погода и ветер) вы уловили запах дыма, и определи, что попали в зону лесного пожара. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №5.

По системе оповещения РСЧС получен сигнал о приближении урагана. Ваши действия при угрозе и во время урагана.

Практическое задание (ситуация) №6.

Поступило сообщение об опасности наводнения в вашем городе. Ваш дом попадает в зону объявленного затопления. Ваши действия при угрозе и во время наводнения.

Практическое задание (ситуация) №7.

Ваши действия при заблаговременном оповещении о землетрясении и при внезапном землетрясении, если оно застало вас дома.

Практическое задание (ситуация) №9.

Во время дохода в лес за грибами или ягодами вы отстали от группы и заблудились. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №10.

Во время отдыха на природе вы решили искупаться в незнакомом водоеме. Ваши действия по обеспечению личной безопасности во время купания.

Практическое задание (ситуация) №11.

Во время отдыха на природе вас застала гроза. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №12.

Во время прогулки по улице на вас напала собака. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №13.

Вы направляетесь в общественное место (в кинотеатр, на стадион и др.). Ваши действия но соблюдению мер личной безопасности в общественном месте и в толпе.

Практическое задание (ситуация) №14.

Вам предстоит пройти пешком из одной части города (населенного пункта) в другую. Ваши действия по обеспечению личной безопасности при движении по улице (улицам).

Практическое задание (ситуация) №15.

Вы возвращаетесь домой поздно вечером. Ваши действия по обеспечению личной безопасности в подъезде дома и в лифте.

Практическое задание (ситуация) №16.

Вы находитесь дома один (одна). Ваши действия, если незнакомый человек звонит в дверь, меры безопасности при разговоре по телефону с незнакомым человеком.

Практическое задание (ситуация) №17.

Обеспечение личной безопасности в криминогенных ситуациях. Как избежать опасной криминогенной ситуации.

Практическое задание (ситуация) №18.

Вам часто приходится работать с компьютером. Основные правила личной безопасности, которые необходимо соблюдать при работе с компьютером.

Практическое задание (ситуация) №19.

Вы регулярно занимаетесь физической культурой и спортом. Приведите основные общие правила личной безопасности, которые необходимо соблюдать при занятиях физкультурой и спортом.

Практическое задание (ситуация) №20.

Дома вам часто приходится иметь дело с препаратами бытовой химии. Перечислите основные меры безопасности, которые необходимо соблюдать при пользовании препаратами бытовой химии.

Практическое задание (ситуация) №21.

Вы находитесь в общественном месте (кинотеатре, музее, вокзале), там возник пожар. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №22.

Во время новогоднего праздника у вас на елке загорелась электрогирлянда. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №22.

Во время просмотра телепередачи пропало изображение на экране телевизора и вы почувствовали запах дыма. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №23.

В вашей квартире возник пожар. Ваши действия.

Практическое задание (ситуация) №24.

Вам предстоит поездка железнодорожным транспортом. Вспомните основные правила личной безопасности, которые необходимо соблюдать при следовании железнодорожным транспортом.

Практическое задание (ситуация) №25.

Вы едете в общественном транспорте (автобусе, троллейбусе, трамвае), в нем возник пожар. Ваши действия.

Критерии и шкалы оценивания индивидуального задания

| Критерии оценивания | Оценка |
|---|-----------------------|
| Задание не выполнено или допущены существенные неточности | «неудовлетворительно» |
| Задание выполнено не в полном объеме или полученные результаты | «удовлетворительно» |
| недостаточно аргументированы, нарушена логика и | |
| последовательность изложения результатов | |
| Задание выполнено в полном объеме, полученные результаты | «хорошо» |
| логичны, последовательны, но аргументированы недостаточно четко | |
| Задание выполнено в полном объеме, полученные результаты | «отлично» |
| аргументированы, логичны, последовательны | |

Блок В ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Перечень вопросов для подготовки к зачету

- 1. Основные понятия, цель и задание курса БЖД.
- 2. Аксиома о потенциальной опасности деятельности.
- 3. Определение понятия опасности.
- 4. Источники опасности и их классификация.
- 5. Опасные и вредные факторы окружающей среды и их классификация.
- 6. Системный анализ и его применение в безопасности жизнедеятельности.
- 7. Уровни системы "человек жизненная среда".
- 8.Общая характеристика отдельных компонентов жизненной среды человека природного, техногенного, социального.
 - 9. Риск, его оценка. Классификация риска.
 - 10. Концепция приемлемого риска. Управление риском.
 - 11. Качественный анализ опасностей, его разновидности.
 - 12. Стихийные бедствия. Их классификация.
 - 13. Понятие абиотических и биотических опасностей.
 - 14. Абиотические атмосферные, литосферные и гидросферные опасности.
 - 15. Социальные опасности. Причины их возникновения. Средства предотвращения.
 - 16. Каковы основные причины возникновения социальных опасностей?
 - 17. Приведите примеры классификаций социальных опасностей?
 - 18. Какая социальная опасность предполагает захват людей?
 - 19. Что называется терроризмом?
 - 20. Каковы отличительные черты современного терроризма?
 - 21. Как классифицируются виды терроризма?
 - 22. Что является правовой основой в борьбе с терроризмом?
 - 23. Каковы причины роста терроризма?
 - 24. Каковы основные силы и средства для борьбы с терроризмом?
 - 25. Что такое теракт; виды терактов?
- 26. Какие химические вещества и биологические агенты используются террористами для проведения террористических акций?
- 27. Какие законодательные акты являются правовой основой для про-тиводействия терроризму?
 - 28. Источники опасностей в производственной сфере и быту.
 - 29. Средства коллективной и индивидуальной защиты.
 - 30. Классификация негативных факторов среды жизнедеятельности.
- 31. Физические негативные факторы: действие электромагнитного излучения, ионизирующего излучения, вибрации, шума, ультразвука и т.д.
 - 32. Опасное действие параметров микроклимата на человека.
 - 33. Химические негативные факторы, их классификация.
 - 34. Понятие ПДК, ПДУ. Пути попадания токсичных веществ в организм человека.
 - 35. Комбинированное действие химических веществ.
 - 36. Действие биологических негативных факторов. Ядовитые животные и растения.
 - 37. Психофизиологические факторы опасностей.
 - 38. Современные средства поражения и их поражающие факторы.
 - 39. Оповещение и информирование населения об опасности.
 - 40. Инженерная защита в системе обеспечения безопасности населения.
- 41. Правовые и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.
 - 42. Первая помощь при острой сердечной недостаточности.
 - 43. Оказание первой помощи при бытовых травмах.
 - 44. Основные принципы предоставления первой доврачебной помощи.

- 45. Кровотечение. Виды. Диагностика. Первая помощь.
- 46. Первая помощь при переломах и вывихах.
- Особенности эвакуации потерпевшего при повреждении позвоночника и травмах 47. головы.
 - Отравление. Виды. Первая помощь. 48.
 - Ожоги и обморожения. Виды. Первая помощь. 49.
 - Особенности проведения реанимационных мероприятий 50.

Шкала оценивания

| Экзамен, зачет с оценкой, курсовые работы (проекты), практики | Зачет | Критерии оценивания | |
|--|--------------|---|--|
| | | Сформированные и систематические знания; успешные и | |
| «Отлично» | | систематические умения; успешное и систематическое | |
| | | применение навыков | |
| | «Зачтено» | Сформированные, но содержащие отдельные пробелы | |
| «Хорошо» | | знания; в целом успешные, но содержащие пробелы | |
| «Хорошо» | | умения; в целом успешное, но сопровождающееся | |
| | | отдельными ошибками применение навыка | |
| V HOD HOT DODUTO HI HOW | | Неполные знания; в целом успешное, но | |
| «Удовлетворительно» | | несистематическое умение; в целом успешное, но | |
| | | несистематическое применение навыков | |
| "Иоудорнотроритон ном | «Не зачтено» | Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствуют | |
| «Неудовлетворительно» | «ПЕ зачтено» | знания, умения и навыки | |

Комплект тестовых заданий

УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

УК-8.1. Идентифицирует угрозы (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека

УК-8.3. Выбирает правила поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного

| | bioupuem npuousia noococnisi npu oosnaknoocnia ipesooi taanoa camyaqaa npupoonoco | | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|--|--|
| или | техногенного происхождения | | | | | | |
| | Б1.О.04 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» | | | | | | |
| | Задания закрытого типа | | | | | | |
| 1 | Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа: | | | | | | |
| 8.1 | Какой из перечисленных факторов относится к «техногенным угрозам»? | | | | | | |
| | 1) Землетрясение | | | | | | |
| | 2) Промышленный выброс токсичных веществ | | | | | | |
| | 3) Ураган | | | | | | |
| | 4) Наводнение | | | | | | |
| | Правильный ответ: 2 | | | | | | |
| 2 | Прочитайте текст и установите последовательность: | | | | | | |
| 8.1 | Последовательность оказания первой помощи при ожогах | | | | | | |
| | 1. Охладить место ожога проточной водой в течение 10-15 минут. | | | | | | |
| | 2. Наложить стерильную повязку. | | | | | | |
| | 3. Убедиться, что пострадавший находится в безопасном месте. | | | | | | |
| | 4. Дать обезболивающее (при необходимости). | | | | | | |
| | 5. Вызвать скорую помощь. | | | | | | |
| | 1) 5 – 1 – 2 – 3 – 4 | | | | | | |
| | 2) 3 -1 - 2 - 5 - 4 | | | | | | |

| 2) | 5 | 1 | -2 | - 1 | 3 |
|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 21 | נו | - 4 | - 2 | -1 | - 5 |

4)
$$3 - 1 - 2 - 4 - 5$$

Укажите номер правильной последовательности

Правильный ответ: 4

3 Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа:

8.3 Укажите соответствие между типом чрезвычайной ситуации и характеристиками:

| Вид опасности | | | 1 | Определение | | |
|---------------|-----------|--------------|-----------|-------------|---------------------------------|--|
| A | Авария | на | атомной | 1 | Сопровождается выбросом | |
| | электрост | анции | | | метана и пыли; необходимы | |
| | | | | | спасательные работы и проверка | |
| | | | | | вентиляционных систем. | |
| Б | Лесной | пожар, | вызванный | 2 | Основной поражающий фактор | |
| | ударом мо | олнии | | | — радиоактивное излучение; | |
| | | | | | требует эвакуации населения и | |
| | | | | | использования йодида калия | |
| В | Химическ | сое загрязне | ение реки | 3 | Техногенная авария, связанная с | |
| | | | | | выбросом токсичных веществ; | |
| | | | | | меры включают локализацию | |
| | | | | | загрязнения и запрет на | |
| | | | | | использование воды | |
| | | | | 4 | Природная ЧС, требующая | |
| | | | | | тушения с применением авиации | |
| | | | | | и создания минерализованных | |
| | | | | | полос | |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

| Ā | Б | В |
|---|---|---|
| | | |

Правильный ответ: А2Б4В3

4 Прочитайте текст и установите последовательность:

8.3 Последовательность действий при угрозе ракетного обстрела

- 1. Укрыться в ближайшем защитном сооружении (убежище, подвал).
- 2. Лечь на пол, закрыть голову руками.
- 3. Оставаться в укрытии до окончания обстрела.
- 4. Слушать официальные сообщения и указания спасателей.
- 5. Взять с собой документы, аптечку, воду и еду.

1)
$$5 - 1 - 2 - 3 - 4$$

$$2) 3 - 1 - 2 - 5 - 4$$

3)
$$5-4-2-1-3$$

4)
$$1 - 3 - 2 - 5 - 4$$

Укажите номер правильной последовательности

Правильный ответ: 1

- 5 Прочитайте текст и установите соответствие:
- 8.1 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

| Вид опасности | | | Определение | | |
|---------------|------------------------|--|------------------------------|--|--|
| A | Политические опасности | 1 это природные объекты, явлени природы и стихийные бедстви которые представляют угрозу дл | | | |
| | | жизни или здоровья человека | | | |
| Б | Природные опасности | 2 | это, прежде всего опасности, | | |
| | | связанные с использованием | | | |
| | | электрической энергии, | | | |
| | | | химических веществ, разных | | |

| | | | | | видов | | излучения | |
|----------|---|--|---|-------------------------|--|---|--|---|
| | | | | | , , | рующего, | | |
| | | | | | _ | магнитного | , | |
| | | | | | акустич | еского), | транспортных | |
| | | | | | средств, | | горючих, | |
| | | | | | легково | спламеняю | щихся, | |
| | | | | | | пасных | веществ и | |
| | | | | | материа | | процессов, | |
| | | | | | _ | | - | |
| | | | | | - | - | и повышенных | |
| | | | | | _ | * - | давлении, с | |
| | | | | | эксплуа | гацией | подъемно- | |
| | | | | | транспо | ртного обо | оудования. | |
| | В | Техногенные опас | ности | 3 | опаснос | ти, вызва | нные низким | |
| | | | | | луховнь | ім и культу | рным уровнем | |
| | | | | | людей. | <i>J</i> | 1 11 | |
| | | | | 4 | | CTILLIO MON | кнациональном | |
| | | | | 4 | - | | | |
| | | | | | | | нном уровнях, | |
| | | | | | духовно | | угнетение, | |
| | | | | | политич | | терроризм, | |
| | | | | | идеолог | ические, | межпартийные, | |
| | | | | | межкон | фессионны | е и | |
| | | | | | вооруже | нные конф | ликты, войны. | |
| | 3anın | иите выбранные ци | фры под соотве | mcme | | | , | |
| | Sann | | A | <u>петь</u> Б | | В | 1 | |
| | | | 71 | ע | | В | - | |
| | Прас | ильный ответ: А4Б | 1D2 | | | | | |
| | Прив | июный ответ. А4Д | | 0.144.2.410 | | .74.0 | | |
| 6 | Попол | ните предложение с | | | ытого т | | munau 11 12011111 012011 | 431 |
| 8.3 | падеж | - | ловосочетанием | из Ов. | ул слов в с | оответств | ующем контекст | iy |
| 0.3 | nuoes | | го факторы жи | | TON OPOUT | I KOTONI I | о природат и т | nanwaw |
| | | | | | _ | • | - | - |
| | | ам, обморожениям | | кдені | иям орга | низма или | отдельных его | органов |
| | | | | | | | | |
| | | ке к внезапной сме | | | | | | |
| 7 | - | ильный ответ: Опас | сные факторы | | | | | |
| 7 | Проч | ильный ответ: Опас итайте текст и вп | сные факторы ишите недостаю | | | | | |
| 7 8.1 | Проча Риск | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап | сные факторы ишите недостаю цитные меропр | ияти | я позвол | | | |
| | Проча Риск | ильный ответ: Опас итайте текст и вп | сные факторы ишите недостаю цитные меропр | ияти | я позвол | | | |
| | Прочи Риск урове | ильный ответ: Опас итайте текст и впа , при котором зап ень безопасности н | сные факторы ишите недостаю цитные меропр азывается | ияти | я позвол | | | |
| 8.1 | Проче Риск урове Права | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие | сные факторы ишите недостаю цитные меропр азывается емлемым | ияти | (Я ПОЗВО Л | іяют подд | ерживать дости | |
| 8.1 | Прочи Риск урове Прави | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается емлемым й ниже текст, в н | сотор | я позвол | ияют подд цен ряд сло | ерживать дости в. Выберите из | |
| 8.1 | Прочи Риск урове Прави Прочи предл | ильный ответ: Опас итайте текст и вт при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слов | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в к | оияти котор ходил | я позвол | цен ряд сло ть на мест | ерживать дости в. Выберите из о пропусков. | |
| 8.1 | Прочи Риск урове Прави Прочи предл | ильный ответ: Опас итайте текст и вт при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слов | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в к | оияти котор ходил | я позвол | цен ряд сло ть на мест | ерживать дости в. Выберите из о пропусков. | |
| 8.1 | Прочи урово Прави Прочи предл Безон напри | ильный ответ: Опас итайте текст и вт при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слое пасность жизнед авленных на пред | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается смлемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение | сотор ходил вклю | я позвол | цен ряд слость на мест | ерживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ав | спектов, |
| 8.1 | Прочи урово Прави Прочи предл Безон напри | ильный ответ: Опас итайте текст и вт при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слов пасность жизнед | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается смлемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение | сотор ходил вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя обеспечени | ерживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ав | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи урово Прави Прочи предл Безон напри Важн | ильный ответ: Опас итайте текст и вт при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слое пасность жизнед авленных на пред | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи урово Прави Прочи предл Безон напри Важн | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слов пасность жизнед авленных на пред по понимать, что | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи Риск урово Прочи предл Безот напр Важн прир | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слов авленных на пред по понимать, что одных явлений, те | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи урово Права Прочи предл Безон напра Важн прир Списо 1) ава | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слое пасность жизнед авленных на пред в понимать, что одных явлений, те ок терминов: | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи урово Прави Прочи предл Безон напри Важн прир Списс 1) ава 2) угр | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слов авленных на пред авленных на пред одных явлений, те ок терминов: рия | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи Риска урово Права Прочи предл Безон напра Важн прир Списса 1) ава 2) угр 3) рис | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слое авленных на пред авленных на пред об понимать, что одных явлений, те ок терминов: рия | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи Риска урово Прочи предл Безон напра Важн прир Списо 1) ава 2) угр 3) рис 4) про | ильный ответ: Опас итайте текст и вт , при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слое пасность жизнед авленных на пред авленных на пред обранных явлений, те ок терминов: прия ооза ек | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи прави Прочи предл Безон напри Важн прир Списс 1) ава 2) угр 3) рис 4) про 5) без | шльный ответ: Опас штайте текст и вто , при котором зап ень безопасности н шльный ответ: прие штайте приведенный агаемого списка слос пасность жизнед авленных на пред об понимать, что ок терминов: прия роза ск оцессы опасности | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается млемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение различные | сотор ходим вклю | я позвол | цен ряд слою ть на место себя беспечени могут воз | врживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас е вникать в рез | игнутый спектов, людей. |
| 8.1 | Прочи прочи предл Безог напра Важн прир Списс 1) ава 2) угр 3) рис 4) про 5) без 6) зап | шльный ответ: Опас штайте текст и вт при котором зап ень безопасности н шльный ответ: прие штайте приведенный агаемого списка слов авленных на пред авленных на пред об понимать, что одных явлений, те ок терминов: прия роза ск опасности цита | сные факторы шиите недостаю цитные меропр азывается смлемым й ниже текст, в н ва, которые необ еятельности цотвращение р различные хногенных ката | сотор ходим вклю | я позвол гом пропун по вставин очает в и о | цен ряд слос ть на место себя обеспечени могут воз осторожно | ерживать дости в. Выберите из о пропусков. множество ас вникать в рез го поведения. | игнутый спектов, людей. зультате |
| 8.1 | Прочи Риска урово Прочи предл Безон напра Важн прир Списо 1) ава 2) угр 3) рио 4) про 5) без 6) заш Слово | ильный ответ: Опас итайте текст и вто от при котором зап ень безопасности н ильный ответ: прие итайте приведенный агаемого списка слое пасность жизнед авленных на пред обращений, те об понимать, что об терминов: рия роза ск оцессы опасности цита и в списке даны в им | сные факторы шиште недостаю цитные меропр азывается смлемым й ниже текст, в к ва, которые необ. еятельности цотвращение р различные хногенных ката | котор ходил вклю | позвол ом пропуг по вставий очает в и с ф или нес | цен ряд слою пь на место себя обеспечени могут восторожно | в. Выберите из о пропусков. множество ас вникать в рез го поведения. | игнутый спектов, людей. зультате |
| 8.1 | Прочи Прави Прави Прочи предл Безон напри Важн прир Списс 1) ава 2) угр 3) рис 4) про 5) без 6) заш Слова быть | шльный ответ: Опас штайте текст и вт при котором зап ень безопасности н шльный ответ: прие штайте приведенный агаемого списка слов авленных на пред авленных на пред об понимать, что одных явлений, те ок терминов: прия роза ск опасности цита | сные факторы шиште недостаю цитные меропр азывается смлемым й ниже текст, в к ва, которые необ. еятельности цотвращение р различные хногенных ката | котор ходил вклю | позвол ом пропуг по вставий очает в и с ф или нес | цен ряд слою пь на место себя обеспечени могут восторожно | в. Выберите из о пропусков. множество ас вникать в рез го поведения. | игнутый спектов, людей. зультате |

| | T — |
|-----|---|
| | Правильный ответ: 253 |
| 9 | Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту падеже. |
| 8.1 | это тяжелое, опасное для жизни состояние пострадавшего с |
| | нарушением всех функций организма, особенно центральной нервной системы. Такое |
| | состояние возникает после таких повреждений, как переломы, множественные раны, |
| | большая кровопотеря, ранения органов грудной и брюшной полости, таза, обширные |
| | ожоги, выраженный инфаркт миокарда, всегда сопровождающиеся выраженным |
| | болевым синдромом. И развивается в результате чрезмерных болевых раздражений. |
| | Правильный ответ: Шок |
| 10 | Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту падеже. |
| 8.3 | фактор приводит к заболеванию или снижению работоспособности. |
| | Правильный ответ: вредный |
| 11 | Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, |
| 8.1 | обосновывающие выбор ответа |
| | Что следует сделать при угрозе взрыва на промышленном объекте? |
| | 1) Подойти к объекту для оценки повреждений. |
| | 2) Включить электроприборы. |
| | 3) Покинуть зону в радиусе 500 метров. |
| | 4) Занять укрытие в подвале. |
| | Правильный ответ: 3 |
| | Обоснование: Эвакуация на безопасное расстояние минимизирует риск поражения |
| | ударной волной и обломками. |
| 12 | Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, |
| 8.3 | обосновывающие выбор ответа |
| | Загрязнение грунтовых вод пестицидами — это пример угрозы. |
| | 1) техногенной |
| | 2) природной |
| | 3) комбинированной |
| | 4) природно-техногенной |
| | Правильный ответ: 1 |
| | Обоснование: Загрязнение грунтовых вод пестицидами является результатом |
| | человеческой деятельности, такой как сельское хозяйство или промышленность. |
| | Следовательно – это техногенная угроза, так как она вызвана различными формами |
| | влияния деятельности человека на природу, а не природными процессами. |
| 13 | Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, |
| 8.1 | обосновывающие выбор ответа |
| | Какой метод защиты наиболее эффективен при угрозе химического заражения? |
| | 1) Эвакуация из зоны поражения. |
| | 2) Использование противогаза и защитного костюма. |
| | 3) Укрытие в подвале. |
| | 4) Применение огнетушителя. |
| | Правильный ответ: 2 |
| | Обоснование: СИЗ (средства индивидуальной защиты) блокируют попадание токсичных |
| | веществ на кожу и в дыхательные пути. |
| 14 | Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, |
| 8.3 | обосновывающие выбор ответа |
| 0.5 | Как классифицируется угроза, связанная с прорывом плотины? |
| | 1) Природная. |
| | 2) Техногенная. |
| | 3) Биологическая. |
| | 4) Социальная. |
| | Правильный ответ: 2 |
| | Обоснование: Прорыв плотины обычно вызван ошибками в проектировании или эксплуатации, |
| | что относится к техногенным рискам. |
| | |

- 15 Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы,
- 8.1 обосновывающие выбор ответа

Что необходимо сделать при угрозе радиационного заражения?

- 1) Открыть окна для проветривания.
- 2) Укрыться в герметичном помещении.
- 3) Покинуть зону поражения, двигаясь против ветра.
- 4) Принять йодсодержащие препараты.

Правильный ответ: 2

Обоснование: Герметизация помещения снижает проникновение радиоактивных частиц

16 Прочитайте текст и установите соответствие:

8.3 Установите соответствие между видом угрозы и его проявлением, обоснуйте свой выбор

| DDIOO | ысор | | | | | |
|-------|------------|-------------|--|--|--|--|
| | Проявление | Последствия | | | | |
| A | Война | 1 | Уничтожение культурных памятников группировкой, провозглашающей религиозную идеологию. | | | |
| Б | Терроризм | 2 | Вооруженные столкновения между двумя этническими общинами в регионе из-за земельных споров. | | | |
| В | Конфликт | 3 | Массированные авиаудары по военным и гражданским объектам с целью подавления сопротивления противника. | | | |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

| , | A | Б | В |
|---|---|---|---|
| | | | |

Правильный ответ: А-3, Б-1, В-2

Обоснование:

Война: Участие государств, регулярные армии, стратегические цели.

Терроризм: Насилие против гражданских лиц, символов для идеологических целей.

Конфликт: Локальное насилие между группами или внутри государства, часто без полномасштабной войны.

17 Прочитайте текст, установите последовательность и запишите аргументы,

8.1 обосновывающие выбор ответа:

При оказании первой помощи необходимо придерживаться определенной последовательности, требующей быстрой и правильной оценки состояния пострадавшего.

- 1) Оценка состояния пострадавшего
- 2) Вызов скорой помощи
- 3) Обеспечение безопасности
- 4) Оказание срочной первой медицинской помощи пострадавшему в зависимости от характера и вида травмы
- 5) Постоянный контроль состояния
- 6) Подготовка к транспортировке

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо. В обосновании запишите почему выбрана последовательность.

Правильный ответ: 312456

При оказании первой помощи важно действовать системно, чтобы сохранить жизнь пострадавшему, предотвратить осложнения и обеспечить своевременную передачу пациента медикам. Соблюдение последовательности повышает шансы на выживание и снижает риск ошибок.

| 18 | Прочитайте условие задачи, решите её и запишите ответ. | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 8.3 | Вычислите риск травмирования на предприятии (в расчете за год), если общее | | | | | | | | | |
| | количество работающих составляет 2500 человек, а за последние 6 лет травмы | | | | | | | | | |
| | получили 2 человека. | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: 1,3*10 ⁻⁴ | | | | | | | | | |
| | R=n/(N*t) | | | | | | | | | |
| | $R=2/(2500*6)=0,00013=1,3*10^{-4}$ | | | | | | | | | |
| 19 | Дайте развернутый ответ на вопрос в свободной форме | | | | | | | | | |
| 8.1 | Какие правила пожарной безопасности необходимо соблюдать на производстве? | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: Какие правила пожарной безопасности необходимо соблюдать на | | | | | | | | | |
| | производстве? | | | | | | | | | |
| | Ответ: | | | | | | | | | |
| | 1. Запрет курения в неотведенных местах. | | | | | | | | | |
| | 2. Регулярные проверки состояния электропроводки и оборудования. | | | | | | | | | |
| | 3. Обязательная установка огнетушителей и других средств пожаротушения. | | | | | | | | | |
| | 4. Обучение персонала действиям при пожаре. | | | | | | | | | |
| | 5. Эвакуационные пути должны быть свободны и обозначены указателями. | | | | | | | | | |
| 20 | Прочитайте условия ситуационного задания, обдумайте правила поведения и запишите | | | | | | | | | |
| 8.3 | ответ. | | | | | | | | | |
| | Практическое задание (ситуация): Вы находитесь в общественном месте (кинотеатре, | | | | | | | | | |
| | музее, вокзале), там возник пожар. Ваши действия. | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: | | | | | | | | | |
| | При возникновении пожара в общественном месте следует: | | | | | | | | | |
| | оценить обстановку и убедиться в реальной опасности; | | | | | | | | | |
| | сообщить о пожаре в пожарную охрану, нажав на кнопку пожарного извещателя; | | | | | | | | | |
| | двигаться к ближайшему выходу, помогая детям, пожилым людям и тем, кто не может | | | | | | | | | |
| | двигаться из-за страха; | | | | | | | | | |
| | при задымлении или отсутствии освещения двигаться, придерживаясь за стены или | | | | | | | | | |
| | поручни, дышать через носовой платок, шарф, рукав одежды; | | | | | | | | | |
| | сохранять спокойствие и хладнокровие, не поддаваться панике; | | | | | | | | | |
| | —выбравшись в безопасное место, оказать помощь пострадавшим. | | | | | | | | | |

УК-10. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

УК-10.4 Идентифицирует проявления экстремизма и терроризма, формирует нетерпимое

| отн | ошение к проявлениям экстремизма и терроризма, противодействует им в | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| профессиональной деятельности | | | | | | | | | | | | |
| Б1.О.04 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» | | | | | | | | | | | | |
| | Задания закрытого типа | | | | | | | | | | | |
| 1 | Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа: | | | | | | | | | | | |
| | Что относится к проявлениям экстремизма? | | | | | | | | | | | |
| | 1) Пропаганда насилия для достижения политических целей | | | | | | | | | | | |
| | 2) Мирные протесты | | | | | | | | | | | |
| | 3) Культурные мероприятия | | | | | | | | | | | |
| | 4) Благотворительность | | | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа: | | | | | | | | | | | |
| | Что такое радикализация? | | | | | | | | | | | |
| | 1) Процесс вовлечения людей в экстремистские идеологии | | | | | | | | | | | |
| | 2) Мирное разрешение конфликтов | | | | | | | | | | | |
| | 3) Поддержка демократических ценностей | | | | | | | | | | | |
| | 4) Участие в культурных мероприятиях | | | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: 1 | | | | | | | | | | | |

| 3 | Прочитайте текст и выберите правильны | | | | | | | | | |
|---|--|-------|--|---------------|------------------|-------|--|--|--|--|
| | Какие действия могут быть признаками терроризма? | | | | | | | | | |
| | 1) Взрывы в общественных местах | | | | | | | | | |
| | 2) Организация благотворительных акций | | | | | | | | | |
| | 3) Проведение образовательных семинаров | | | | | | | | | |
| | 4) Участие в выборах | | | | | | | | | |
| 4 | Правильный ответ: 1 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | |
| | Расположите этапы профилактики экстремизма среди молодежи в правильной | | | | | | | | | |
| | последовательности. | | | | | | | | | |
| | 1) Вовлечение в социально полезную дея | телы | ность. | | | | | | | |
| | 2) Проведение тренингов и семинаров. | _ | | | | | | | | |
| | 3) Создание условий для самореализации | | _ | | | | | | | |
| | 4) Формирование толерантного мировозз | | | | | | | | | |
| | Запишите соответствующую последова | тель | ность цифр сл | ева направо | | | | | | |
| | П × 2412 | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: 2413 | | | | | | | | | |
| 5 | Прочитайте текст и установите соотв | | | | | | | | | |
| | Установите соответствие между видами з | экстр | | | | | | | | |
| | Вид экстремизма | 1 | | ример | | | | | | |
| | А Политический экстремизм | 1 | Пропаганда насилия на основе религиозных убеждений. | | | | | | | |
| | Б Религиозный экстремизм | 2 | | • | | | | | | |
| | Б Религиозный экстремизм | 2 | Использование интернета для | | | | | | | |
| | | | распространения экстремистских идей. | | | | | | | |
| | В Национальный экстремизм | 3 | | | | | | | | |
| | В пациональный экстремизм | | Действия, направленные на свержение существующего | | | | | | | |
| | | | политического строя. | | | | | | | |
| | Г Киберэкстремизм | 4 | | превосходства | а олной | | | | | |
| | Turio epsike i peimisin | ' | нации над др | - | , однон | | | | | |
| | | | | . , , 1 911. | | | | | | |
| | Запишите выбранные цифры под соотве | тст | зующими буква | IMIL: | | | | | | |
| | <u>А</u> Б | | В | Γ | 7 | | | | | |
| | | | D | <u> </u> | - | | | | | |
| | Правильный ответ: А-3, Б-1, В-4, Г-2 | | | | | | | | | |
| | • | отк | рытого типа | | | | | | | |
| 6 | Прочитайте текст и впишите недостаю | | | пствующем ко | нтексту па | деже | | | | |
| | — это процесс, п | | | | - | | | | | |
| | экстремистские взгляды | r | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: Радикализация | | | | | | | | | |
| 7 | Прочитайте текст и впишите недостаю | пиее | слово в соотвен | пствующем ко | энтексту па | деже. | | | | |
| | — это форма з | - | | • • | • | | | | | |
| | коммуникационные технологии, ком | | | | | | | | | |
| | хранения и распространения информа | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: Киберэкстремизм | | - | | | | | | | |
| 8 | Прочитайте текст и впишите недостак | пцее | слово в соотвен | пствующем ко | нтексту па | деже. | | | | |
| | терроризм – связан с бо | - | | • | • | | | | | |
| | устрашение либо устранение политиче | - | | | - | | | | | |
| | Правильный ответ: Политический | | | | | | | | | |
| 9 | Прочитайте текст и впишите недостаю | пцее | слово в соотвен | пствующем ко | - энтексту па | деже. | | | | |
| | терроризм – призва | | | | признать | веру | | | | |
| | террористов и одновременно ослабить | | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: Религиозный | | | | | | | | | |

| 10 | Прои | | Managas and a | 101 (1101) | | 7000 0 | 2001112011 | 011101110 | 244214 122 | 111111 011 011111 | nadayaa |
|----|---|--|------------------------------|--------------|---|----------|----------------------|-----------|------------|--------------------|---------------|
| 10 | Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту падеже. — проявляется вытеснением представителей других наций, иногда с | | | | | | | | | | |
| | – проявляется вытеснением представителей других нации, иногда с уничтожением их культуры, захватом имущества и земли. | | | | | | | | | | |
| | | уничтожением их культуры, захватом имущества и земли. Правильный ответ: Националистический | | | | | | | | | |
| 11 | | лните предложени | | | | devr | CIOR R C | nomee | mcmev | юшем ко | บพองวา |
| 11 | падез | | е словосочен | инис. | m us | Обул | <i>C.100 6 C</i> | oomoc | пстоу | ощем ко | пинскету |
| | naoco | | группа ли | II. <i>(</i> | ากีъе | линив | шихся | RI | целях | ocvinec | твления |
| | Tenno | ристической деят | | ц, (| JOBC, | динив | шихси | ъ. | целих | осущес | I DJICII II M |
| | | ильный ответ: Тер | | ag 2n1 | งททส | | | | | | |
| 12 | | итайте текст и вп | | | | | coomeem | ıcmevic | IIIOM VO | umovemy | nadence |
| 12 | Проч | | изм – напад | | | | | - | | | |
| | ——— ИЛИ | геррорг сотрудника мег | | | | | | | | | ародной |
| | | | | | | | | | | | |
| | защитой, а равно на их имущество, если это деяние совершено в целях провокации войны или осложнения международных отношений. | | | | | | | | | | |
| | | ильный ответ: Мез | | | 0111 | omeni | | | | | |
| 13 | | итайте текст и впі | | | ee cu | 080 8 0 | оответо | าทยงเกเ | пем кон | ımeremy i | падеже |
| 13 | l IIpo ii | | ишите неоосн едставляет (| , | | | | • | * | • | |
| | личн | | государст | | | • | | | ществ | | омощью |
| | | ости, общества, пьственных мер д | • • | | | - | | | | | |
| | др. ц | - | дли достиже | 1111/1 1 | IOJIRI | in icci | Kha, pen | ini no | iiibia, K | римина | JIDIIDIA RI |
| | | ильный ответ: Тер | ากดานรห | | | | | | | | |
| 14 | - | мите предложение | . . | 1110М 1 | 12 00 | VY CILOR | e coome | omemo | VIOULOM | voumevei | mı, |
| 17 | падеж | - | chooco-temar | iucm i | <i>i</i> 5 00, | ул слов | o coomo | cmemo | ующем | KOMMEKE | ny |
| | naocs | | 3TO 39KOHE | ıag (| hons | 19 RLI | пажени | я ми | ения | HE CRUZ | анная с |
| | — это законная форма выражения мнения, не связанная с насилием. | | | | | | | | | | |
| | | ильный ответ: Миј | ทบเมอ ททกพอก | ทы | | | | | | | |
| 15 | | итайте текст и впі | | | 00 CT | 000 0 0 | nomeemo | mevioi | HOM VOL | ım <i>ove</i> mı i | nadence |
| 10 | I I po ii | | о привержен | | | | | | | | |
| | Спел | и таких мер можн | | | _ | | | - | | | |
| | | - | | гродо | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | опорида. | 02, 10 | ррорис | | |
| | методы партизанской войны. Правильный ответ: Экстремизм | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | omee | тст | R116. | | | | | |
| 10 | - | Прочитайте текст и установите соответствие: Установите соответствие между проявлением и его последствия, обоснуйте свой выбор | | | | | | | | | |
| | Joran | Проявлен | | IDJICIII | ricivi i | 1 010 11 | | | | те свои в |] |
| | A | Пропаганда насил | | | Последствия 1 Социальные конфликты и | | | | | 1 | |
| | | пропаганда наси. | ПИИ | | 1 | | альные і яженнос | - | икты и | | |
| | F | Финансирования | TannonHama | | 2 | | ичение ч | | трастуг | поший | 1 |
| | Б Финансирование терроризма | | | | 2 | | ичение ч чве нена | | | ПСПИИ | |
| | В Дискриминация | | | | | | зы безоп | | | папства | _ |
| | | | udnii nad caa | | 3 | | | | ти госу | дарства | J |
| | Запишите выбранные цифры под соотве | | | | <u>іств</u> Б | ующих | ни оуква. В | wu. | 1 | | |
| | | | A | | ъ | | В | | | | |
| | Прадо | | 72D1 | | | | | | | | |
| | Правильный ответ: А2БЗВ1 | | | | | | | | | | |
| | Обоснование: | | | | | | | | | | |
| | Пропаганда насилия не может быть связана с угрозами безопасности государства или | | | | | | | | | | |
| | социальными конфликтами. | | | | | | | | | | |
| | Она напрямую влияет на поведение отдельных людей, увеличивая число преступлений на | | | | | | | | | | |
| | почве ненависти. | | | | | | | | | | |
| | Финансирование терроризма не может быть связано с увеличением преступлений на | | | | | | | | | | |
| | почве ненависти или социальными конфликтами. | | | | | | | | | | |
| | Оно направлено на поддержку террористической деятельности, что угрожает | | | | | | | | | | |
| | безопасности государства. | | | | | | | | | | |
| | | Дискриминация не может быть связана с увеличением преступлений на почве ненависти | | | | | | | | | |
| | $ u \pi u v_a$ | грозами безопаснос | сти государсі | тва. | | | | | | | |

Она вызывает социальные конфликты и напряженность, но не обязательно приводит к терроризму или преступлениям на почве ненависти.

17 Прочитайте текст, установите последовательность и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа:

Расположите этапы профилактики экстремизма среди молодежи в правильной последовательности.

- 1) Вовлечение в социально полезную деятельность.
- 2) Проведение тренингов и семинаров.
- 3) Создание условий для самореализации.
- 4) Формирование толерантного мировоззрения.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо. В обосновании запишите почему выбрана последовательность.

Правильный ответ: 2413

Обоснование: Этапы выстроены от простого к сложному: от получения информации до активного участия в жизни общества. Предложенная последовательность этапов профилактики экстремизма среди молодежи учитывает необходимость постепенного формирования знаний, мировоззрения, активной позиции и условий для самореализации. Это позволяет не только предотвратить вовлечение молодежи в экстремистскую деятельность, но и способствовать их гармоничному развитию как активных и ответственных членов общества.

18 Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

Экстремизм и терроризм представляют серьезную угрозу для общества. Они проявляются в различных формах, включая пропаганду насилия, распространение экстремистских материалов, вербовку в экстремистские группы и организацию незаконных митингов. Для противодействия этим угрозам необходимо проводить образовательные программы, контролировать интернет-пространство, поддерживать антиэкстремистские инициативы и усиливать работу правоохранительных органов.

Вопрос: Какая из перечисленных мер является наиболее эффективной для профилактики экстремизма среди молодежи?

- 1) Проведение образовательных программ.
- 2) Ужесточение наказаний за экстремистскую деятельность.
- 3) Блокировка экстремистских сайтов.
- 4) Проведение оперативных мероприятий.

Правильный ответ: 1

Обоснование: Проведение образовательных программ является наиболее эффективной мерой для профилактики экстремизма среди молодежи, так как оно воздействует на сознание, формирует толерантность и предоставляет альтернативы экстремистским идеям.

19 Дайте развернутый ответ на вопрос в свободной форме

Какие законодательные акты, которые служат правовой основой для противодействия терроризму и экстремизму в Российской Федерации?

Ответ:

Федеральный закон от 6 марта 2006 №35-ФЗ «О противодействии терроризму»; Федеральный закон от 25 июля 2002 №114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности»;

Федеральный закон от 7 августа 2001 №115-ФЗ «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путём и финансированию терроризма»;

20 Прочитайте условия ситуационного задания, обдумайте правила поведения и запишите ответ.

Практическое задание (ситуация): Вас захватили в заложники. Какие правила личной безопасности необходимо соблюдать, чтобы снизить угрозу для вашей жизни?

Правильный ответ:

Если вас захватили в заложники:

- не привлекайте к себе внимание преступников (не смотрите им в глаза и не задавайте вопросов);
 - на любое свое действие спрашивайте разрешение;
 - беспрекословно выполняйте требования террористов;
- при проведении операции по освобождению ложитесь на пол и не поднимайтесь до команды;
 - при применении слезоточивого газа дышите через влажную ткань и часто моргайте;
- выходите из помещения (транспортного средства) после команды и как можно быстрее.

Важно помнить, что основная задача заложника — сохранить жизнь и здоровье, а спецслужбы уже предпринимают меры для освобождения.

Лист визирования фонда оценочных средств на очередной учебный год

| | | | | дисциплине (модулю, практике) » проанализирован и признан актуальным для |
|-----------------------|------------------------------|--------------------------|----|--|
| использо | вания на 20 20_ | _ учебный год | • | » проанализирован и признан актуальным для |
| Протокол | заседания кафедр | Ы | | от «»20 г. № |
| Заведуюц | ций кафедрой | | | И.О. Ф |
| «» | 20 г. | | | |
| Фонд « | оценочных | средств | по | дисциплине (модулю, практике) _» проанализирован и признан актуальным для |
| использо | вания на 20 20_ | _ учебный год | • | |
| | | | | от «» 20 г. № |
| Заведуюц «» | ций кафедрой 20 г. | | | И.О. Ф |
| « | | _ | | дисциплине (модулю, практике) _» проанализирован и признан актуальным для |
| Протокол | заседания кафедр | Ы | | от «» 20 г. № |
| Заведуюц «» | ций кафедрой 20 г. | | | И.О. Ф |
| Фонд « использо | оценочных вания на 20 20_ | средств _ учебный год | по | дисциплине (модулю, практике) _» проанализирован и признан актуальным для |
| | | | | от «» 20 г. № |
| Заведуюц «» | ций кафедрой 20 г. | | | И.О. Ф |
| | | | | дисциплине (модулю, практике)» проанализирован и признан актуальным для |
| Протокол | заседания кафедр | Ы | | от «» 20 г. № |
| Заведуюц | ций кафедрой | | | И.О. Ф |

Лист дополнений и изменений в фонд оценочных средств

Дисциплина «_______»

| Направлен | | | | | | | | _ | |
|-----------------------------|-----------|---------|------------------------|-----------|------------------------|--------------|-------------------------|--------------------------|--------------|
| Направлен | | | | | | | | _ | |
| На | / | | _учебный і | од | | | | | |
| Вносятся (дисципли вносимые | ины, м | одуля, | практики, | | изменения в которые | | ваются сос изменения | тавляющие и перечисля | ООФ яются |
| 1. | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Лоновиси | 11a 11 11 | Mollow | ia nocorom | 20111 W 2 | Nucleon of the second | , nacc wayyy | n kapanar | | |
| дополнен от «» | | мснени | ля рассмотр 202 г., | протоко | одоорены на ол № | і заседани | и кафедры _ | | |
| Заведуюш | ций каф | едрой _ | | | (подп | | ИО | | |
| «» | | | 202 г | | | | | | |