

**Комплект оценочных материалов по дисциплине
«ОП.09 Безопасность жизнедеятельности»
23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
транспорта**

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

Выберите один правильный ответ

1. Общевоинские уставы ВС РФ регламентируют:

- А) Жизнь, быт и деятельность военнослужащих армии;
- Б) Действия военнослужащих при ведении военных операций;
- В) Основы ведения боевых действий

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 8, ПК 2.2.

2. Действия при возникновении чрезвычайной ситуации (ЧС) на СТО:

- А) Своевременное оповещение персонала о возникновении ЧС (для этого СТО должны быть оборудованы системой звукового оповещения).
- Б) Обучение персонала действиям в условиях ЧС (занятия, тренировки, учения).
- В) Обеспечение персонала средствами индивидуальной защиты (респираторы, защитные костюмы) и первой медицинской помощи.
- Г) Оборудование участка средствами пожаротушения и сигнализации.
- Д) Повышение трудовой дисциплины и контроля за использованием технологического оборудования.
- Е) Наличие аварийных выходов и планов эвакуации работников (планы должны быть в каждом цехе и участке).

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 7, ОК 9 ПК 1.2.

3. Под воинской обязанностью понимается:

- А) Установленный законом почётный долг граждан с оружием в руках защищать своё Отечество, нести службу в рядах Вооруженных Сил, проходить вневоинскую подготовку и выполнять другие связанные с обороной страны обязанности;
- Б) Прохождение военной службы в мирное и военное время, самостоятельная подготовка к службе в Вооруженных Силах;
- В) Долг граждан нести службу в Вооруженных Силах в период военного положения и в военное время.

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 9.

Выберите все правильные варианты ответов

1. Компоненты окружающей среды:

- А) воздушная среда
- Б) социальная среда
- В) водная среда
- Г) природная среда
- Д) среда, созданная человеком для жизни

Правильный ответ: А, В, Г.

Компетенции (индикаторы): ОК 4, ОК 5, ОК 7, ОК 9.

2. Назовите, какие средства индивидуальной защиты защищают органы дыхания:

- А) противогаз
- Б) ватно - марлевая повязка
- В) костюм Л-1
- Г) респиратор
- Д) ОЗК

Правильный ответ: А, Б, Г.

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ПК 1.1.

3. Какими факторами вызываются ЧС метеорологического характера:

- А) Сильным дождем
- Б) Сильными морозами
- В) Пыльными бурями
- Г) Селями
- Д) Низким уровнем воды

Правильный ответ: А, Б, В.

Компетенции (индикаторы): ОК 5, ОК 7, ОК 10, ПК 2.3.

Задания закрытого типа на установление соответствия

Установите правильное соответствие. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца

1. Установите правильное соответствие между терминами и его определениями.

виды кровотечений

характеристика кровотечений

- | | |
|-----------------|--|
| 1) Смешанное | А) Кровь имеет темный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно, непрерывно |
| 2) Венозное | Б) Кровь сочится по всей поверхности раны |
| 3) Артериальное | В) Возникает при множественных повреждениях, как при поверхностных, так и глубоких |
| 4) Капиллярное | Г) Кровь алого цвета, вытекает из раны пульсирующей струей |
| 5) Внутреннее | Д) Возникает при повреждении внутренних органов, не видно снаружи |

Правильный ответ: 1-В, 2-А, 3-Г, 4-Б, 5-Д

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ПК 1.2.

2. Соотнесите названия аварийно-химически опасных веществ (АХОВ) с их характеристикой.

Название АХОВ	Характеристика АХОВ
1) Хлор	А) Газ с удушливым неприятным запахом, напоминает запах гнилых плодов, прелого сена
2) Аммиак	Б) Серебристый жидкий металл. Тяжелее всех известных жидкостей
3) Фосген	В) Зеленовато-желтый газ, с резким удушливым запахом, тяжелее воздуха, застаивается в нижних этажах зданий, в низинах
4) Ртуть	Г) Бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха. Проникает в верхние этажи зданий
5) Метиловый спирт	Д) Бесцветная прозрачная, легкоподвижная жидкость с характерным запахом винного спирта и жгучим неприятным вкусом

Правильный ответ: 1-В, 2-Г, 3-А, 4-Б, 5-Д

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ПК 1.3.

3. Установите правильное соответствие видов транспорта и опасностей.

виды транспорта	Опасности (опасные места)
1) Морской и речной транспорт	А) Пожар в салоне, разгерметизация салона, терроризм, погодные условия
2) Воздушный транспорт	Б) Пути железнодорожные, турникет,

- | | |
|---|--|
| | платформа,
эскалатор, высокое электрическое напряжение |
| 3) Железнодорожный транспорт | В) Дорожное транспортное происшествие,
пожар |
| 4) Общественный (автобус,
троллейбус, такси) транспорт | Г) Пути железнодорожные, платформа |
| 5) Метро | Д) Палуба, открытые иллюминаторы,
не закреплено палубное ограждение |

Правильный ответ: 1-Д, 2-А, 3-Б, 4-В, 5-Г

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 5, ОК 9, ПК 3.1.

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

Установите правильную последовательность. Запишите правильную последовательность букв слева направо

1. Алгоритм действий при разливе в помещении ртути:

- А) наложить карантин на 7 дней
- Б) максимально собрать ртуть в банку с водой
- В) вывести лишних людей из помещения
- Г) сообщить в центр демеркуризации
- Д) надеть средства защиты органов дыхания

Правильный ответ: Г, Д, В, Б, А

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ПК 2.2.

2. Опишите последовательность событий при оказании первой помощи при венозном кровотечении:

- А) наложить жгут
- Б) обработать края раны
- В) прижать пальцем сосуд
- Г) обеспечить неподвижность поврежденного места
- Д) наложить стерильную повязку

Правильный ответ: В, Б, Д, А, Г

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ПК 2.3.

3. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при химическом ожоге кислотой:

- А) дать обезболивающее средство;
- Б) промыть кожу проточной водой;
- В) удалить с человека одежду, пропитанную кислотой;
- Г) промыть место повреждения слабым раствором пищевой соды;

Д) доставить пострадавшего в лечебное учреждение

Правильный ответ: В, Б, Г, А, Д

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ПК 2.1.

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

Напишите пропущенное слово (словосочетание)

1. К непрогнозируемым внезапным относятся ЧС _____ характера

Правильный ответ: природного и техногенного

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 7, ПК 1.3.

2. В случае угрозы для жизни населения от массовых пожаров в населенных пунктах организуется _____

Правильный ответ: эвакуация в безопасное место

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ПК 1.2.

3. Обрушения зданий и сооружений сопровождается выделением _____ энергии.

Правильный ответ: механической

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ПК 1.3.

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

Напишите пропущенное слово (словосочетание)

1. Взрыв всегда сопровождается _____

Правильный ответ: большим количеством выделяемой энергии

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 8, ПК 1.1.

2. При отказе тормозов транспортного средства необходимо _____

Правильный ответ: замедлить свой автомобиль и остановить его в безопасном месте

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 3, ОК 4, ОК 7, ОК 10, ПК 1.1.

3. К взрывоопасным объектам относятся _____

Правильный ответ: предприятия оборонной промышленности
Компетенции (индикаторы): ОК 3, ОК 4, ОК 7, ПК 2.1.

Задания открытого типа с развернутым ответом

1. Какой должна быть первая медицинская помощь при открытых переломах?

Время выполнения: 15 минут.

Критерии оценивания: ответ должен содержательно соответствовать ожидаемому результату.

Ожидаемый результат:

Остановить кровотечение и обработать края Раны антисептиком; на рану в области перелома наложить стерильную повязку и дать пострадавшему обезболивающие средство;

провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она оказалась в момент повреждения.

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 9, ПК 2.1.

2. Каковы действия сотрудников предприятия при звучании сигнала воздушной тревоги?

Время выполнения – 15 мин.

Критерии оценивания: ответ должен содержательно соответствовать ожидаемому результату.

Ожидаемый результат:

-прекратить работу;

-остановить механизмы производства и другого оборудования, отключить оборудование от источников энергии (электричества, воды, газа) в соответствии с инструкцией по технике безопасности;

-отключить наружное и внутреннее освещение, за исключением светильников маскировочного освещения;

-взять средства индивидуальной защиты и закрепить противогаз в «походном положении»;

-как можно быстрее занять место в защитном сооружении гражданской обороны (убежищах и противорадиационных укрытиях) или же в сооружениях двойного назначения (подвальные помещения, которые переоборудуются под противорадиационные укрытия);

-если персонал не может покинуть рабочее место в связи со спецификой его деятельности, необходимо занять укрытие, оборудованное поблизости от рабочего места.

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ПК 2.2.

3. Какие действия сотрудников СТО при пожаре?

Время выполнения – 15 мин.

Критерии оценивания: ответ должен содержательно соответствовать ожидаемому результату.

Ожидаемый результат:

-Немедленно вызвать службу пожарной охраны по номерам «101». При этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию.

-Сообщить руководству, диспетчеру или ответственному дежурному по объекту о наличии возгорания или его признаков.

-Задействовать систему оповещения людей о пожаре.

-Приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации из здания в безопасное место согласно плану эвакуации.

-При необходимости отключить электроэнергию, приостановить работу отдельных агрегатов и участков, способствующих развитию пожара и задымлению помещений здания.

-Оценить обстановку и приступить к тушению очага возгорания имеющимися первичными средствами пожаротушения (огнетушителями).

-Организовать встречу пожарных подразделений (выделить для этого лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водоисточников).

Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ПК 3.3.