

Код: 11002

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ
обучающегося 11 класса

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
казачья средняя общеобразовательная школа №19
г. Пятигорска Ставропольского края

ФИО

(полностью)

Коваль Андрей Александрович

Педагог-наставник:
МБОУ КСОШ №19

Гайдар Ольга Сергеевна
ФИО учителя

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**
(кабинетный)

Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников
2020-2021 учебного года по ОБЖ
(10-11 класс)

Ф.И.О. участника	Класс
Коваль Андрей Александрович	8

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем Вам успеха!

Бланк ответов

Задание 1. По статистике пожары являются наиболее частыми ЧС встречающимися в жилище. Подумайте и ответьте на предложенные задания связанные с возникновением данного явления.

1. Вы живете выше второго этажа, а в подъезде густой дым и огонь перекрыли выход и не позволяют покинуть здание. Перечислите Ваши действия

- 1. Вернуться в квартиру 35
- 2. Вызвать пожарных 35
- 3. Связаться с соседями 35
- 4. Выйти на балконе, и звать на помощь 35

2. Вы находитесь в автобусе. В салоне вспыхнул пожар. Перечислите Ваши действия

- 1. Сообщить о пожаре водителю 25
- 2. Попробовать открыть двери 25
- 3. Защитить дыхательные пути, платком, рукавом! 25
- 4. Помочь людям -
- 5. Выбраться из салона 25

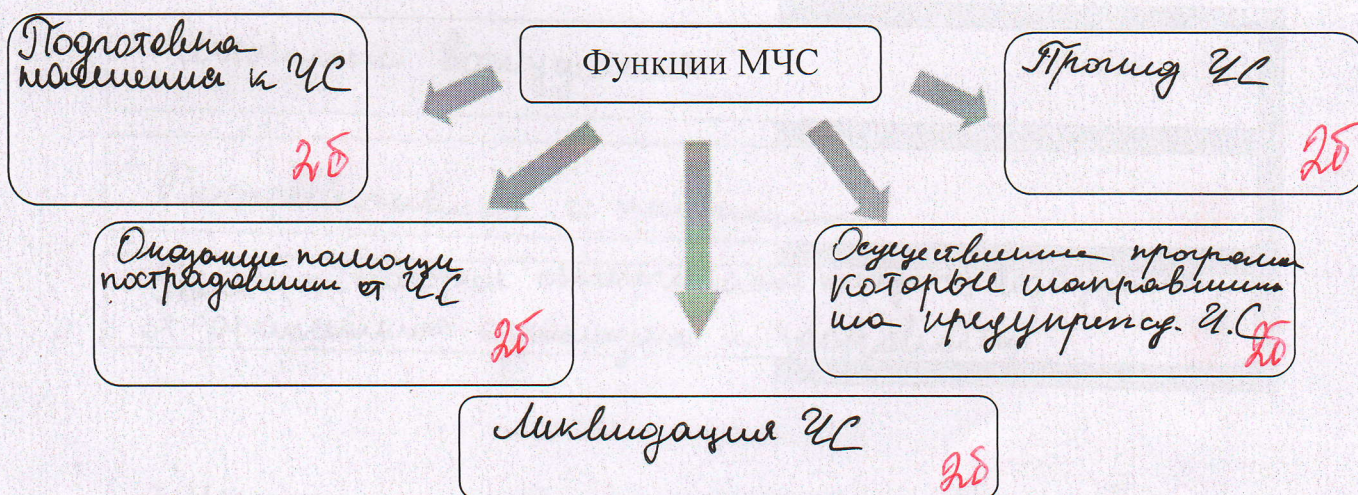
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 22 балла:

Задание 2. Защита населения является одной из приоритетных задач государства. Подумайте и ответьте на предложенные задания.

1. Назовите основную задачу Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)

Ответ: Обеспечение функционирования и развития единой системы предупреждения и ликвидации ЧС 65

2. Заполните схему указав основные функции Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)



3. Отметьте правильный ответ. Каким сигналом Штаб ГОЧС оповещает население об опасных и чрезвычайных ситуациях:

- а) «Всем внимание!»;
- б) «Внимание!»;
- в) «Внимание всем!».

Ответ: б 65

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 22 балла:

Задание 3. Инфекционными называют заболевания, распространение которых значительно превышает обычный уровень заболевания на данной территории. Они возникают и распространяются среди различных живых организмов. С учетом этого, ответьте на предлагаемые вам вопросы.

1. Дайте название следующим определениям:

- эпидемии – инфекционные заболевания людей 25
- эпизоотии – инфекционные заболевания животных 25
- эпифитотии – инфекционные заболевания растений 25

2. Инфекционные заболевания возникают при наличии трех компонентов

- | | |
|--|----|
| 1. Источники возбудителя | — |
| 2. Восприимчивость к инфекции | 25 |
| 3. Факторы которые обеспечивают передачу возбудителя, от зараженного организма к здоровому | 25 |

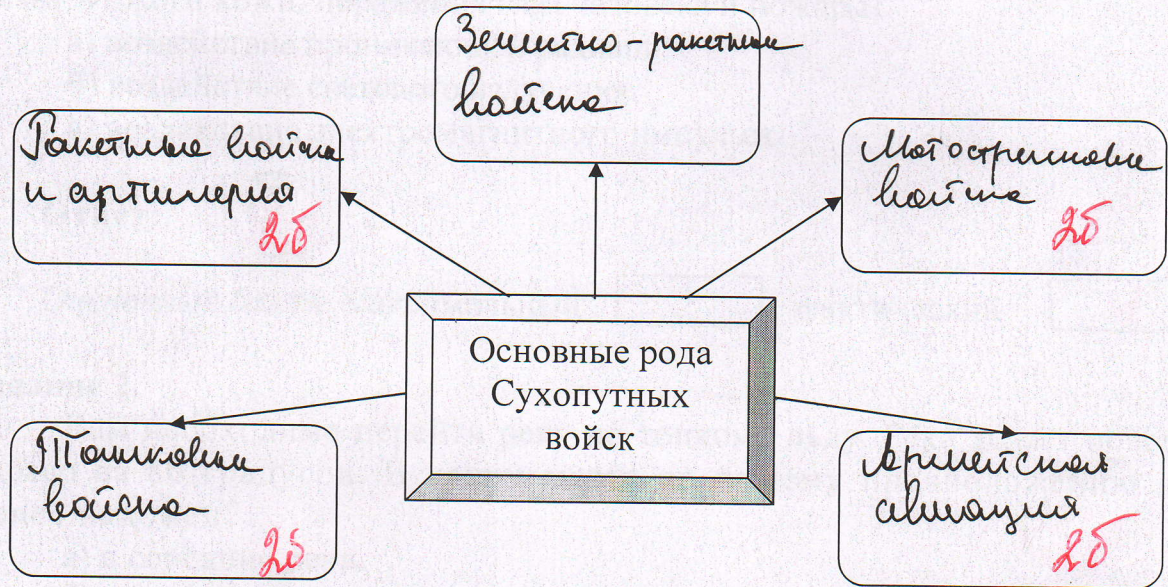
3. Назовите пути передачи вируса иммунодефицита человека

- | | |
|---------------------|----|
| 1. Контактная связь | 25 |
| 2. Кровь | 25 |
| 3. Трансфузионный | 25 |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 18 баллов:

Задание 4. Вооруженные Силы РФ применяются для защиты суверенитета, территориальной целостности и других жизненно важных интересов России в случае совершения агрессии против нее или ее союзников. Выполните предложенные задания.

1. Перечислите основные рода Сухопутных войск с учетом их ударной силы и огневой мощи



2. Перечислите виды Вооруженных Сил РФ, имеющих в настоящее время

1.	Воздушные	-
2.	Морские	15
3.	Сухопутные	25

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 16 баллов:

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Бланк ответов

Для того чтобы выполнить тестовые задания, Вам необходимо отметить в каждом из них правильный ответ.

Задание 1.

Воздействие какого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражения глаз человека и пожары?

- а) воздействие проникающей радиации.
- б) воздействие светового излучения.
- в) воздействие электромагнитного импульса.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 2.

Вам необходимо перейти реку по тонкому льду. Река делает поворот вправо на 80 градусов. В каком месте по вашему предположению лед менее надежен?

- а) в середине реки.
- б) у правого берега.
- в) у левого берега.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 3.

В индивидуальной аптечке АИ-2 находится набор медицинских средств. Какое средство предназначено для предупреждения отравления фосфорорганическими отравляющими веществами?

- а) этаперазин.
- б) цистамин.
- в) тарен.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 4.

При аварии на химически опасном объекте вам угрожает опасность оказаться в зоне заражения. В каком направлении вам следует быстро покинуть предполагаемую зону заражения?

- а) по направлению ветра.
- б) навстречу ветру.
- в) перпендикулярно направлению ветра.

б

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 5.

Какая задача при подготовке и проведении туристического похода является главной:

- а) выполнение целей и задач похода;
- б) полное прохождение маршрута;
- в) обеспечение безопасности.

б

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 6.

Азимут – это:

- а) угол между направлением на юг и направлением на заданный ориентир;
- б) угол между направлением на солнце и направлением на север;
- в) угол между направлением на север и направлением движения.

б

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 7.

В соответствии с Уголовным кодексом РФ преступлением признается:

- а) виновно совершаемое общественно опасное деяние, запрещенное кодексом под угрозой наказания;
- б) действия граждан, сознательно нарушающих требования Конституции РФ, законодательных и нормативно-правовых актов;
- в) противоправные действия, посягающее на честь и достоинство граждан.

Ответ:

а

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 8.

Хулиганство, совершенное с применением оружия или предметов, используемых в качестве оружия, наказывается лишением свободы на срок:

- а) от двух до трех лет;
- б) от трех до четырех лет;
- в) от четырех до семи лет.

б

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 9.

Наиболее подходящие места для укрытия в здании при землетрясении:

- а) вентиляционные шахты и короба, балконы и лоджии, места внутри кладовок и встроенных шкафов;
- б) места под подоконником, внутри шкафов, комодов, гардеробов, углы, образованные внутренними перегородками;
- в) места под прочно закрепленными столами, рядом с кроватями, у колонн, проемы в капитальных внутренних стенах, углы, образованные капитальными внутренними стенами, дверные проемы.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 10.

«Палящая туча» - это:

- а) тучи раскаленного газа под большим давлением, исходящие из жерла вулкана;
- б) тучи раскаленного газа и пепла, удерживающиеся у самой поверхности земли.
- в) тучи пепла, поднимающиеся на большую высоту;

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 11.

Разрушающее действие смерча связано:

- а) с действием прямолинейного скоростного напора воздушных масс;
- б) с действием стремительно вращающегося воздуха и резким вертикальным подъемом воздушных масс;
- в) с динамическим воздействием масс, вовлеченных в движение, на различные постройки, здания, сооружения и т. п.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 12.

Объект народного хозяйства или иного назначения, при аварии на котором может произойти гибель людей, сельскохозяйственных животных и растений, возникнуть угроза здоровью людей либо будет нанесен ущерб экономике или окружающей природной среде, называется:

- а) потенциально опасный объект;
- б) аварийный объект;
- в) катастрофически опасный объект.

Ответ:

а

Оценочные баллы: максимальный фактический

Задание 13.

В каких из перечисленных примеров могут создаваться условия для возникновения процесса горения:

- а) бензин + кислород воздуха;
- б) ткань, смоченная в азотной кислоте + тлеющая сигарета;
- в) гранит + кислород воздуха + пламя горелки.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный фактический

Задание 14.

Последствиями аварий на химически опасных предприятиях могут быть:

- а) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действия ударной волны;
- б) заражение окружающей среды и массовые поражения людей, растений и животных опасными ядовитыми веществами;
- в) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварии и на прилегающей к ней территории.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный фактический

Задание 15.

Наиболее сильной проникающей способностью обладает:

- а) гамма-излучение;
- б) бета-излучение;
- в) альфа-излучение.

Ответ:

а

Оценочные баллы: максимальный фактический

Задание 16.

К поражающим факторам волны прорыва относятся:

- а) электрическое и акустическое излучение, гидродинамическое давление и смыв плодородных почв;
- б) поражающее действие различных предметов, вовлекаемых в движение, непосредственное динамическое воздействие на тело человека и травмирующее действие обломков сооружений;
- в) ударная волна, пониженная концентрация кислорода в воздухе и повышенная температура окружающей среды.

б

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 17.

Какие химические соединения, попадая в атмосферу и взаимодействуя с влагой, могут образовать кислотные дожди:

- а) ртуть и ее соединения;
- б) свинец и его соединения;
- в) диоксид серы и оксиды азота.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 18.

Федеральный орган, решающий в России задачи безопасности жизнедеятельности населения, называется:

- а) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;
- б) Министерство обороны РФ;
- в) Федеральная служба безопасности.

Ответ:

а

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 19.

Гражданская оборона – это:

- а) система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в военное время;
- б) система обеспечения постоянной готовности органов государственного управления для быстрых и эффективных действий по организации первоочередного жизнеобеспечения при ведении военных действий на территории Российской Федерации;
- в) система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Ответ:

б

Оценочные баллы: максимальный

1

фактический

1

Задание 20.

Различают три стадии никотиновой зависимости. По описаниям, приведенным ниже, определите вторую стадию:

- а) эпизодическое курение не более 5 сигарет в день, прекращение курения не вызывает никаких расстройств;

б) постоянное курение от 1 до 1,5 пачки в день, вырабатывается привычка курить натошак, привыкание к табаку очень сильное, прекращение курения вызывает тяжелое состояние курильщика;

в) постоянное курение от 5 до 15 сигарет в день, появляется небольшая физическая зависимость, прекращение курения вызывает труднопереносимую зависимость, которая снимается при выкуривании очередной сигареты.

Ответ: б

Оценочные баллы: максимальный фактический

Задание 21.

Чему может способствовать высокая плотность застройки города?

- а) разрушительному действию взрыва;
- б) развитию местного пожара;
- в) наличию взрывопожароопасной категории;
- г) образованию сплошных пожаров

Ответ: 2

Оценочные баллы: максимальный фактический

Задание 22.

Закрепление за военнослужащими вооружения и военной техники осуществляется после:

- а) месячного изучения находящихся на оснащении воинского подразделения вооружения и военной техники;
- б) приведения их к военной присяге;
- в) принятия от вновь прибывших военнослужащих зачетов по знанию вооружения и военной техники.

Ответ: б

Оценочные баллы: максимальный фактический

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
100	91,5

Подписи членов комиссии:

