

БЛАНК ЗАДАНИЙ
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности.

(предмет)

2021/2022 учебный год

_____ **класс**

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (модуль 1) и тестовые задания (модуль 2). Время выполнения заданий теоретического тура 1,5 часа (90 минут).

Выполнение теоретических заданий модуля 1 целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение заданий модуля 2 целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа (в случае их наличия) наиболее верный и полный;
- напишите ответ (на задания со свободным ответом), либо букву, цифру, соответствующую выбранному Вами ответу (на задания с выбором

ответа из предложенных);

- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий;

- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;

- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

- при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

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

Максимальная оценка 150 баллов (100 + 50)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

МОДУЛЬ 1. ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ СЕКЦИИ

(максимальная оценка – 100 баллов)

ЗАДАНИЕ 1. Напишите перечень принудительных мер воспитательного воздействия, которые могут быть назначены несовершеннолетним за правонарушение:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Максимальный балл – 8.

ЗАДАНИЕ 2. Безопасность в туристических проходах.

А) Перечислите умения и навыки, необходимые человеку в условиях автономного существования:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____

Б) Основными опасностями для туристов при передвижениях в пещерах являются:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

Максимальный балл – 26.

ЗАДАНИЕ 3. В настоящее время терроризм представляет серьезную опасность, как для отдельной личности, так и для общества.

А) Что такое терроризм?

Б) Что является целью террористических акций?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

В) Для проведения терактов могут использоваться следующие средства.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Максимальный балл – 21.

ЗАДАНИЕ 4. Перечислите этапы проведения частичной санитарной обработки людей при радиационном загрязнении местности.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

Максимальный балл – 8.

ЗАДАНИЕ 5. Вставьте название зоны заражения в случае ядерного взрыва:

Зона А (1) _____ первая зона с внешней стороны радиоактивного следа.

Зона Б (2) _____ совмещается с внутренней границей зоны А.

Внешняя граница зоны В (3) _____ совпадает с внутренней границей зоны Б.

Зона Г (4) _____ расположена в пределах зоны В.

Максимальный балл – 8.

ЗАДАНИЕ 6. Сопоставьте классификации пожаров с характеристикой (например, С и в).

Классификация пожара	Характеристика пожара
А	а. пожары горючих веществ и материалов электроустановок, находящихся под напряжением
В	б. пожары ядерных материалов, радиоактивных отходов и радиоактивных веществ
С	в. пожары металлов
Д	г. пожары газов (бытовой газ, пропан, аммиак и др.)
Е	д. пожары горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ и материалов
Ф	е. пожары твердых горючих веществ и материалов

A _____, B _____, C _____, D _____, E _____, F _____.

Максимальный балл – 12.

ЗАДАНИЕ 7. Гражданская Оборона представляет собой систему общегосударственных мероприятий по подготовке к защите населения и объектов Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Заполните таблицу:

1.	Общее руководство ГО в стране возложено на	
2.	Начальником ГО России является	
3.	Министр РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий (по отношению к Начальнику ГО РФ) является	
4.	Руководство ГО в республиках в составе РФ, края областях, районах и городах осуществляют	

Максимальный балл – 8.

ЗАДАНИЕ 8. Как известно, Вооруженные Силы России предназначены для решения ряда стратегических задач.

Продолжите фразы правильными формулировками.

1. Вооруженные силы России предназначены для

2. Вооруженные силы России предназначены для

3. Вооруженные силы России предназначены для

Максимальный балл – 6.

ЗАДАНИЕ 9. Из приведенного перечня, определите " **ЗНАКОМ** " +
только причины вынужденного автономного существования в природных условиях:

	а) выпадение осадков;
	б) авария транспортных средств (автомашин, самолетов, речного и морского транспорта);
	в) потеря части продуктов питания;
	г) потеря компаса;
	д) потеря группы в результате отставания или несвоевременного выхода к месту сбора;
	е) несвоевременная регистрация группы перед выходом на маршрут;
	ж) потеря ориентировки на местности;
	з) резкое понижение температуры воздуха.

Максимальный балл – 3.

Максимальная оценка теоретических заданий – 100 баллов

МОДУЛЬ 2. ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОЙ СЕКЦИИ.

Максимальное количество баллов за секцию – **50**. За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечено более необходимого количества ответов (в том числе правильные).

№	Тестовые задания	Максимальный балл
1	2	3
1.	<p>Управлять велосипедом при движении по дорогам Правилами дорожного движения разрешается лицам:</p> <p>а) старше 16 лет; б) не моложе 10 лет; в) старше 12 лет; г) не моложе 14 лет.</p>	1
2.	<p>К естественным причинам возникновения оползней НЕ относится:</p> <p>а) увеличение крутизны склонов; б) залегание на склоне глинистых пород; в) подмывание оснований склонов морскими и речными водами; г) неразумное ведение сельского хозяйства на склонах.</p>	1
3.	<p>Наиболее часто пожары возникают:</p> <p>а) на объектах экономики; б) в жилых и общественных зданиях; в) на остановках общественного транспорта; г) в овощехранилищах.</p>	1
4.	<p>Понижение атмосферного давления является признаком приближающейся непогоды, укажите, с помощью какого прибора мы можем это определить:</p> <p>а) гигрометр; б) ареометр; в) термометр; г) барометр; д) сейсмограф.</p>	1
5.	<p>Аварии на гидротехнических сооружениях (ГТС) вызывают:</p>	1

	<p>а) повреждение и разрушение ГТС;</p> <p>б) поражение людей;</p> <p>в) химическое загрязнение территории;</p> <p>г) разрушение сооружений волной прорыва;</p> <p>д) затопление обширных территорий.</p> <p>Найдите ошибку.</p>	
6.	<p>К тушению лесных пожаров не допускаются лица моложе:</p> <p>а) 14 лет;</p> <p>б) 16 лет;</p> <p>в) 18 лет;</p> <p>г) 20 лет.</p>	1
7.	<p>От чего зависит разрушительная сила цунами:</p> <p>а) времени суток, года и температуры воздуха;</p> <p>б) скорости волны;</p> <p>в) направления движения волны по отношению к берегу;</p> <p>г) контура береговой линии, рельефа берега, берегового склона и шельфа.</p>	1
8.	<p>Массовое распространение инфекционного заболевания среди людей, значительно превышающее обычно регистрируемый на данной территории уровень заболеваемости называется:</p> <p>а) пандемией;</p> <p>б) эпизоотией;</p> <p>в) заболеванием;</p> <p>г) эпидемией.</p>	1
9.	<p>Выберите наиболее надежную точку опоры внутри движущегося трамвая, троллейбуса или автобуса:</p> <p>а) горизонтальный поручень над головой;</p> <p>б) поручень спинки кресла;</p> <p>в) вертикальный поручень у дверей;</p>	1

	г) горизонтальный поручень у заднего стекла.	
10	<p>Найдите ошибку. Не допускается заключение брака между:</p> <p>а) лицами, хотя бы одно из которых уже состоит в другом браке;</p> <p>б) близкими родственниками;</p> <p>в) если оба лица находятся в разводе;</p> <p>г) усыновителями и усыновленными;</p> <p>д) лицами, хотя бы одно из которых имеет психическое заболевание.</p>	1
11.	<p>Военно-Морской Флот это:</p> <p>а) вид вооруженных сил, который предназначен для нанесения ударов по промышленно-экономическим районам (центрам), важным военным объектам противника и разгрома его военно-морских сил;</p> <p>б) род войск, обеспечивающий выполнение боевых задач по разгрому военно-морских сил противника;</p> <p>в) вид войск, обеспечивающий решение стратегических и локальных боевых задач с применением специальной военной техники и вооружения.</p>	1
12.	<p>Введение гражданской обороны на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях начинается:</p> <p>а) с началом объявления о мобилизации взрослого населения;</p> <p>б) с момента объявления или введения Президентом Российской Федерации чрезвычайного положения на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях;</p> <p>в) с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения Президентом Российской Федерации военного положения на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях.</p>	1

13.	<p>От каких поражающих факторов защищает противорадиационное укрытие?</p> <p>а) от ударной волны, радиоактивного заражения и химического оружия;</p> <p>б) от химического и бактериологического оружия;</p> <p>в) от радиоактивного заражения.</p>	1
14.	<p>При попадании бытовых инсектицидов в желудок появляется:</p> <p>а) рвота;</p> <p>б) слизь изо рта и носа;</p> <p>в) жидкий стул;</p> <p>г) головная и загрудинная боль;</p> <p>д) боль в суставах;</p> <p>е) обильное потоотделение.</p> <p>Найдите допущенную ошибку.</p>	1
15.	<p>Разрушительная сила урагана заключается в совместном действии:</p> <p>а) ветра и воды;</p> <p>б) воды и атмосферного давления;</p> <p>в) атмосферного давления и ветра;</p> <p>г) ветра и верхнего слоя земли.</p>	1
16.	<p>К отравляющим веществам обще ядовитого действия относят:</p> <p>а) си-эс, адамсит;</p> <p>б) фосген, дифосген;</p> <p>в) синильная кислота, хлорциан;</p> <p>г) иприт</p>	1
17.	<p>Стрелковое оружие входит в состав огнестрельного и имеет калибр до мм.</p> <p>А) 14;</p> <p>Б) 15,6;</p> <p>В) 16;</p> <p>Г) 18;</p> <p>Д) 20.</p>	1

18.	<p>Нейтрализация отравляющих веществ или их удаление с поверхности до допустимой нормы заражения или полного исчезновения называется:</p> <p>а) дератизация; б) дегазация; в) дезактивация; г) дезинфекция д) дезинсекция</p>	1
19.	<p>Защитные сооружения классифицируют по вместимости как средние:</p> <p>А) от 300 до 1000 человек. Б) от 600 до 2000 человек. В) от 900 до 3000 человек. Г) от 1000 до 2500 человек. Д) до 1500 человек.</p>	1
20.	<p>При несении караульной службы часовому запрещено:</p> <p>а) не допускать к посту ближе расстояния, обозначенного на местности указателями запретной границы никого, кроме начальника караула; б) знать маршруты и график движения транспортных средств караула; в) разговаривать</p>	1
21.	<p>Опасными зонами на железнодорожном транспорте являются:</p> <p>а) железнодорожные пути; б) железнодорожный вокзал; в) привокзальная площадь; г) залы ожидания; д) железнодорожные переезды; е) посадочные платформы.</p>	4

22.	<p>Для чего нужна повязка на рану:</p> <p>а) обеспечивает временное спокойствие поврежденному месту;</p> <p>б) предохраняет рану от вторичного инфицирования;</p> <p>в) впитывает выделения;</p> <p>г) выполняет эстетическую роль.</p> <p>д) уменьшает боль</p>	3
23.	<p>К АХОВ относятся:</p> <p>а) аммиак;</p> <p>б) сероводород;</p> <p>в) люизит;</p> <p>г) соляная кислота;</p> <p>д) лимонная кислота;</p> <p>е) фосген;</p> <p>ж) иприт.</p>	4
24.	<p>В состав ионизирующего излучения входят:</p> <p>а) ультрафиолетовые лучи;</p> <p>б) альфа-излучение;</p> <p>в) бета-излучение;</p> <p>г) тепловое излучение;</p> <p>д) электромагнитное излучение;</p> <p>е) гамма-излучение.</p>	3
25.	<p>Из перечисленных ниже определите пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении?</p> <p>а) через одежду и кожные покровы;</p> <p>б) в результате прохождения радиоактивного облака;</p> <p>в) в результате потребления загрязненных продуктов питания;</p> <p>г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей;</p> <p>д) в результате радиоактивного загрязнения</p>	3

	поверхности земли, зданий и сооружений; е) в результате потребления загрязненной воды.	
26.	<p>Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите те, которые характерны для пожара:</p> <p>а) открытый огонь; б) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли; в) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей; г) токсичные продукты горения, поражающие органы дыхания человека; д) образование облака зараженного воздуха.</p>	2
27.	<p>Из приведенных ниже заболеваний выберите те, которые не относятся к кишечным инфекциям:</p> <p>а) дизентерия; б) дифтерия; в) сыпной тиф; г) сибирская язва; д) корь; е) брюшной тиф.</p>	4
28.	<p>Из приведенных ниже марок гражданских противогазов выберите те, которые применяются для защиты взрослого населения:</p> <p>а) ПДФ-2П; б) ГП-7ВМ; в) ГП-5; г) ПДФ-Ш; д) ГП-7; е) ПДФ-2Ш.</p>	3

29.	Поражающими факторами ядерного взрыва являются: а) радиоактивное заражение; б) избыточное давление в эпицентре ядерного взрыва; в) понижение концентрации кислорода; г) резкое увеличение силы тока в электроприборах; д) электромагнитный импульс.	2
30.	Какого цвета должна быть верхняя одежда туриста? Укажите не правильные ответы: а) однотонного цвета; б) из камуфлированного материала; в) яркая, демаскирующая.	2

Максимальный балл – 50.