

**Задания муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности 2021 – 2022 учебный год
7 - 8 класс**

Продолжительность олимпиады – 90 мин.






Первая часть – письменные задания – 5 вопросов - 93 балла

Вторая часть – тестовые задания – 20 вопросов - 32 балла

Максимально возможное количество баллов: 125 баллов

**Письменные задания теоретического тура муниципального этапа Всероссийской олимпиады
школьников 2021-2022 учебный год**

ЗАДАНИЕ 1. Укажите стрелочками, какие ягоды съедобные, а какие ядовитые и назовите их.

название	Ядовитые ягоды	ягоды		Съедобные ягоды	название
			А		Брусника
			Б		Черника
Бузина		В			
Беладонна		Г			
		Д		Голубика	

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **40 баллов**, при этом:

- за каждое правильное соотнесение ягоды к группам начисляется по 3 балла;
- за каждое правильное название ягоды начисляется по 5 баллов;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 2. Для своевременного информирования населения о возникновении угрозы террористического акта и организации деятельности по противодействию его совершению на территории Российской Федерации могут устанавливаться уровни террористической опасности.

А. Впишите в таблицу в порядке возрастания уровни террористической опасности.

Б. Укажите в таблице цветовое обозначение каждого уровня террористической опасности.

Уровни террористической опасности	Цветовое обозначение уровней террористической опасности
повышенный	синий
высокий	желтый
критический	красный

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *10 баллов, при этом:*

- за каждый правильно указанный уровень в порядке возрастания начисляется по 2 балла;
- за каждое правильно указанное цветовое обозначение уровня начисляется по 1 баллу;
- за все правильно указанные уровни в порядке возрастания и цветовое обозначение дополнительно начисляется 1 балл;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 3. Вывих – это такое повреждение, при котором происходит смещение соприкасающихся суставных поверхностей: одной по отношению к другой. Для вывиха характерны определённые признаки, которые можно разделить на достоверные и косвенные (вероятные) признаки.

Запишите номера перечисленных ниже признаков вывиха в соответствующие графы таблицы.

Признаки вывиха:

- 1) отёк
- 2) деформация конечности
- 3) боль
- 4) нарушение функции конечности
- 5) изменение длины конечности
- 6) патологическая подвижность
- 7) кровоизлияние

Достоверные признаки	Косвенные признаки
2	1
5	3
6	4
	7

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *17 баллов, при этом:*

- за каждый правильный ответ начисляется по 2 балла;
- за все правильно распределённые признаки вывиха дополнительно начисляется 3 балла;
- при отсутствии правильных ответов, баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 4. В целях выполнения мероприятий пожарной защиты объекта, эвакуации людей и использования первичных средств пожаротушения очень важно уметь безошибочно определять знаки пожарной безопасности.

Впишите в таблицу смысловое значение знака пожарной безопасности

--	--

 <p>1</p>	<p>Направление к эвакуационному выходу</p>
 <p>2</p>	<p>Запрещается пользоваться открытым огнем и курить</p>
 <p>3</p>	<p>Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества</p>
 <p>4</p>	<p>Запрещается тушить огнем</p>
 <p>5</p>	<p>Пожарный кран</p>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *10 баллов*, при этом:
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 5. Вас предупредили о надвигающейся буре. Опишите ваши действия.

Ответ:

1. Включить телевизор/ радио и выслушать рекомендации.
2. Закрыть с наветренной стороны двери, окна, вентиляционные отверстия. Заклеить стекла бумагой, окна закрыть ставнями или щитами.
3. Отключить газ, воду, погасить огонь в печи. Запастись продуктами питания, водой.
4. Собрать необходимые вещи и документы. Укрыться в подвале или защитном сооружении.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *16 баллов*, при этом:
 - за каждый правильный ответ по каждой из четырех позиции в задании, указанных в варианте ответа, начисляется по *4 баллу*;
 - если задание не выполнено, баллы не начисляются.

Тестовые задания теоретического тура муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2021-2022 учебный год

№	Тестовые задания	Макс. балл	Количество набранных баллов
Определите один правильный ответ			
1.	Какое действие следует предпринять в первые минуты после термического ожога? а) охладить поражённый участок кожи; б) смазать маслом поражённый участок кожи; в) наложить сухую повязку на поражённый участок кожи	1	
2.	Как размещается пострадавший на носилках при травме живота или внутреннем кровотечении а) лёжа на спине; б) лёжа на спине с полусогнутыми ногами; в) на боку с согнутыми ногами	1	
3.	Каков порядок включения шнура электрического прибора в сеть? а) одновременно в сеть и в прибор; б) сначала в прибор, затем в сеть; в) сначала в сеть, затем в прибор	1	
4.	Как огонь распространяется при верховых пожарах? а) быстро, пламя перекидывается по кустарникам; б) быстро, огонь распространяется по кронам деревьев; в) быстро, перпендикулярно направлению ветра	1	
5.	Смертельно ядовитым из перечисленных грибов является: а) мухомор красный; б) мухомор краснеющий; в) бледная поганка; г) подвешень.	1	
6.	Чем из перечисленного рекомендуется защитить органы дыхания, передвигаясь по задымленному коридору? а) куском плотного брезента; б) полиэтиленовой плёнкой или целлофановым пакетом; в) хлопчатобумажной тканью, смоченной водой	1	
7.	В случае отсутствия пешеходных дорожек и тротуаров пешеходу разрешается передвигаться по краю проезжей части. Как должен передвигаться пешеход по краю проезжей части? а) навстречу движению транспорта; б) параллельно движению транспорта; в) по ходу движения транспорта	1	
8.	На белом фильтре противогаза указано «Р» –это означает: а) противогаз защищает от радиации; б) противогаз защищает от аэрозолей, пыли, бактерий и вирусов; в) противогаз защищает от ртути; г) противогаз защищает от фасгена, зомана, зарина.	1	

9.	Какие последствия характерны при землетрясении магнитудой 7 баллов по шкале Рихтера? а) обрушения зданий некачественной постройки, трещины в прочных зданиях; б) всеобщее и почти полное разрушение; в) повреждения отсутствуют; г) трещины в слабых стенах, падения печных труб.	1	
10.	Что такое эпифитотии? а) массовое распространение инфекционного заболевания среди животных; б) массовое распространение инфекционного заболевания среди людей; в) массовое распространение инфекционного заболевания среди растений; г) массовая гибель сельскохозяйственных животных.	1	
11.	Стресс – это состояние напряжения, возникшее у человека под влиянием сильнейших воздействий. Сколько стадий стресса различают у человека? а) 4; б) 3; в) 2	1	
12.	К гидродинамическим авариям относятся: а) прорыв плотины; б) сезонные паводки; в) аварии речных и морских судов; г) аварии на магистральных трубопроводах	1	
Определите все правильные ответы			
13.	Назовите, какие растения можно использовать, чтобы заварить вкусный чай: а) мята; б) листья малины; в) бузина травяная; г) листья сены.	2	
14.	Каковы Ваши действия, если чувствуете устойчивый запах газа, а причина этого неизвестна? а) покиньте данное место; б) вызовите аварийную газовую службу; в) вызовите спасательную службу; г) попытайтесь определить место утечки	2	
15.	Что запрещается пассажирам общественного транспорта во время движения транспортного средства? а) ходить по транспортному средству; б) самостоятельно открывать окна и люки; в) говорить с водителем; г) снимать при входе в салон рюкзак	2	
16.	Каковы действия по оказанию первой помощи при попадании ядовитых средств бытовой химии на кожу? а) промыть водой; б) наложить повязку с лекарственными средствами; в) наложить сухую повязку; г) принять солевой раствор	2	

17.	Если отсутствует пешеходный переход, в каком месте пешеходы могут пересекать проезжую часть: а) в участках проезжей части, где мало автомобилей, под прямым углом к бордюру; б) пересекать проезжую часть нельзя, нужно дойти до ближайшего светофора или пешеходного перехода; в) в любом месте; г) на перекрестках по линии тротуаров или обочин д) между противоположными углами перекрестка (по диагонали) только при наличии разметки 1.14.1 или 1.14.2,	3	
18.	К кишечным инфекциям относят: а) чуму; б) дифтерию; в) дизентерию; г) полиомиелит; д) корь; е) холеру.	3	
19.	Какие из перечисленных поражающих факторов характерны для химических аварий? а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей; б) поражение людей опасными веществами через кожные покровы; в) интенсивное выделение лучистых потоков энергии, поражающее людей; г) проникновение опасных веществ через органы дыхания в организм человека	3	
20.	Что необходимо делать для обеспечения личной безопасности, если Вы оказались в числе заложников в общественном месте? а) сообщить о захвате в полицию; б) продемонстрировать лояльность к террористам; в) оставаться на своем месте; г) не привлекать внимания террористов	3	
ИТОГО		32	

Ответы:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
а	б	б	б	в	в	а	б	а	в	б	а	а,б	а,б	б,в	а,в	а,г,д	в,г,е	б,г	в,г