

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

2021 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

7-8 классы

код/шифр

***Уважаемый участник Олимпиады!***

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания. Время выполнения заданий теоретического тура составляет **90 минут**.

*Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- 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;
- после выполнения всех заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- внимательно прочтите тестовое задание и определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному ответу;
- после выполнения всех заданий еще 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.

**Предупреждаем:**

- при оценке тестовых заданий **0 баллов** выставляется за неправильные ответы и если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено (в том числе правильные) или все ответы.

***Желаем успеха!***

Общая оценка результата участника 43 баллов (максимальная оценка – 70 баллов)

Председатель жюри теоретического тура \_\_\_\_\_

Ф.И.О.

**ЗАДАНИЕ 1.** Дайте определение понятию «Кровотечение»:

Рана, при которой кровь выходит из-за венчика и избыточно.

А) По направлению тока крови кровотечения делятся на:

1. внутришний
2. внешний

Б) В зависимости от вида поврежденного сосуда кровотечения делятся на:

1. капилляр
2. венозный
3. артериальный
4. микс

В) Заполните предложенную таблицу. В левой колонке укажите вид кровотечения, а в правой его признаки.

Вид кровотечения	Признаки кровотечения
капилляр	избыточный кровоток
венозный	избыточный кровоток
артериальный	избыточный кровотечения
микс	избыточный кровотечения

Максимальный балл – 11

**ЗАДАНИЕ 2.** Дайте определение понятию «Здоровье»:

общее состояние у всех твоих учащихся. Ответьте за

А) Перечислите основные принципы здорового образа жизни:

1. спортив
2. питание
3. здравый сон
4. чистота полости рта
5. активность

Б) Для сохранения и укрепления здоровья питание должно быть сбалансированным и удовлетворять потребности в незаменимых жизненно важных веществах. Перечислите их:

1. белки
2. углеводы
3. жир
4. витамины
5. минералы
6. вода

Максимальный балл – 5

**ЗАДАНИЕ 3.** Перечислите, на какие группы делятся чрезвычайные ситуации по характеру источников возникновения:

1. Гидрологическая
2. Погодная
3. Био-секущая
4. Метеорологическая

А) На основании приведенных примеров заполните до конца таблицу. В левом столбике напишите вид чрезвычайной ситуации, соответствующей данному примеру:

Вид ЧС	Примеры ЧС
Метеорологическая	Изменения состояния суши. Изменения состава и свойства атмосферы. Изменения состояния гидросферы. Изменения состояния биосферы
Погодная	Транспортные аварии (катастрофы). Пожары, взрывы, угрозы взрывов. Аварии с выбросом ХОВ, РВ, БОВ. Гидродинамические аварии.
Био-секущая	Геофизические опасные явления. Природные пожары. Геологические опасные явления. Метеорологические опасные явления. Гидрологические опасные явления.
	Инфекционная заболеваемость людей. Инфекционная заболеваемость сельскохозяйственных животных. Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями

Максимальный балл – 5

**ЗАДАНИЕ 4.** В соответствии с Правилами дорожного движения в России установлены следующие группы дорожных знаков:

1. Предупреждающие
2. Знаки приоритета
3. Запрещающие
4. Предписывающие
5. Особых предписаний
6. Информационные
7. Знаки сервиса
8. Дополнительной информации (таблички)

В таблице представлены разные группы дорожных знаков. Заполните таблицу, вписав пропущенные названия: во второй столбик – название дорожного знака, в третий – к какой группе он относится

Дорожный знак	Название	Группа дорожных знаков
1	2	3
	Автозаправочная станция	Знаки сервиса

		Знаки приоритета	0
	Круговое движение	Предписывающие знаки.	1
	Обгон запрещен	Запрещающие знаки	1
	Торговое место	Информационные знаки	1
	Пешеходный переход	Знаки особых предписаний	1
	Расстояние до объекта	Доп. информационные (стационарные)	1
	Могут лежать деревья	Предупреждающие знаки	1

Максимальный балл – 8

7

## ЗАДАНИЕ 5. Дайте определение понятию «Автономное существование»:

Ситуация, в которой человек подчиняется природой без навязывания

А) Заполните предложенную таблицу, в которой укажите:

вид автономного существования, отличительные признаки, приведите примеры.

1

Автономное существование в природной среде		
Вид	Дифференциал	Идентичное
Отличительные признаки	Человек этого мира или со своим миром	человек в Э. Не готов к тому что побуждает.
Примеры	Фот. вым. природе	Физиологич, удовольств

Максимальный балл – 7

1

### Тестовые задания

Ответьте на вопросы, обведя кружком правильные ответы.  
Максимальный балл означает количество правильных ответов.

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Количество набранных баллов
<i>Отметьте один правильный ответ</i>			
1.	Как называется прибор для регистрации колебаний земной поверхности: а) топограф; б) этнограф; <input checked="" type="radio"/> в) сейсмограф; г) хронограф	1	1
2.	Согласно Международной таблице сигналов бедствия, подаваемых с земли, знак N означает: а) всё в порядке; <input checked="" type="radio"/> б) нет; в) нужен врач; г) не понял	1	1
3.	Какой цвет имеют знаки пожарной безопасности, используемые на путях эвакуации? а) желтый; б) синий; в) красный; <input checked="" type="radio"/> г) зеленый	1	1
4.	В какое время суток Солнце в Северном полушарии находится на западе? а) в 7 часов; б) в 24 часа; в) в 19 часов; <input checked="" type="radio"/> г) в 13 часов	1	0
5.	По шкале Бофорта измеряется: а) сила тока; <input checked="" type="radio"/> б) сила землетрясения; в) сила и скорость ветра; г) сила сопротивления воздуха	1	0
6.	Экстремальная ситуация – это: неблагоприятная ситуация, а) которая может привести к несчастью; б) ситуация, которая помогает найти выход из трудного положения; в) когда человек испытывает чувство отчаяния; <input checked="" type="radio"/> г) ситуация, которая содержит прямую угрозу жизни, здоровью человека или его имуществу	1	1
7.	Нарушение целостности тканей и		

	органов тела человека в результате воздействия факторов внешней среды называется: а) кровотечение; б) перелом; <input checked="" type="radio"/> в) травма; г) ожог	1	1
8.	Дезинфекция проводится для: а) уничтожения насекомых и клещей; б) удаления радиоактивных веществ; в) обезвреживания токсичных и опасных химических веществ; <input checked="" type="radio"/> г) уничтожения возбудителей инфекционных заболеваний	1	1
9.	В случае обнаружения пожара необходимо позвонить по номеру: а) 01; б) 101; в) 104; <input checked="" type="radio"/> г) 101 или 112	1	1
10.	Эпидемия – это: а) распространение заразных болезней среди животных; б) инфекционное заболевание среди сельскохозяйственных растений; <input checked="" type="radio"/> в) прогрессирующее распространение инфекционного заболевания среди людей; г) отравление вредными веществами	1	1

*Отметьте все правильные ответы*

11.	Простейшими приёмами обезболивания при травме конечностей являются: а) наложение давящей повязки; б) создание покоя повреждённой конечности в максимально удобном положении; <input checked="" type="radio"/> в) принятие обезболивающих препаратов; <input checked="" type="radio"/> г) местное применение холода; д) местное наложение спиртового компресса	2	2
12.	При первичном тушении лесных пожаров применяются следующие способы: а) прокладка рукавных линий; <input checked="" type="radio"/> б) захлестывание огня (сбивание пламени) по кромке лесного пожара; в) бомбометание; <input checked="" type="radio"/> г) создание противопожарных рвов,	2	1

	вырубка леса; д) засыпка кромки лесного пожара грунтом		
13.	Какие из перечисленных природных явлений относятся к геологическим? а) заторы; <input checked="" type="radio"/> б) снежные лавины; <input checked="" type="radio"/> в) оползни; г) ураганы; д) землетрясения	2	1
14.	Средства подачи сигналов бедствия <u>по принципу передачи сигнала</u> делятся на: а) звуковые; б) подручные; <input checked="" type="radio"/> в) визуальные; г) табельные; <input checked="" type="radio"/> д) радиосигналы; е) зеркальные	3	3
15.	По каким приметам можно определить стороны горизонта: а) по направлению ветра; <input checked="" type="radio"/> б) по грибам, растущим рядом с деревом; в) по направлению звериной тропы; г) по течению реки; <input checked="" type="radio"/> д) по пологой стороне муравейника	2	2
16.	В условиях автономного существования, для остановки кровотечения и обеззараживания раны можно использовать свежий сок листьев: а) липы; <input checked="" type="radio"/> б) подорожника; <input checked="" type="radio"/> в) одуванчика; г) лопуха; д) крапивы	2	1
17.	Какими цветами обозначаются уровни террористической опасности в Российской Федерации? а) красный; б) белый; <input checked="" type="radio"/> в) синий; г) черный; д) жёлтый; <input checked="" type="radio"/> е) оранжевый	3	2
18.	Перечислите необходимые условия для возникновения пожара (горения): а) наличие ветра; <input checked="" type="radio"/> б) наличие горючих веществ;	3	

	<p>(Б) наличие ясной сухой погоды;          (Г) наличие источника зажигания;          д) наличие окислителя;          е) низкая температура воздуха</p>		2
19.	<p>Наиболее подходящими местами для укрытия в здании при землетрясении являются:</p> <p>а) балконы и лоджии;          (Б) проемы в капитальных внутренних стенах;          в) углы, образованные внутренними перегородками;          (Г) дверные проемы;          д) места внутри шкафов, гардеробов</p>	2	2
20.	<p>К участникам дорожного движения относятся:</p> <p>(Б) регулировщик;          (Г) водитель;          в) рабочие, наносящие разметку          (Д) пешеход;          д) дежурный по переезду;          е) пассажир транспортного средства</p>	3	2

Максимальный балл -34

26