

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

2021 г.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

9 класс

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 прочтайте 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 прочтайте 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 29 баллов (максимальный – 70 баллов)

Председатель жюри теоретического тура _____

Ф.И.О.

ЗАДАНИЕ 1. Составьте фразу из приведенных фрагментов, поясните, что она означает, и запишите её полностью.

- а) ... которое может вызвать ...;
- б) ... и другие тяжелые последствия...;
- в) ... материальный ущерб;
- г) ... катастрофическое природное явление...;
- д) ... принести значительный ...;
- е) ... многочисленные человеческие жертвы...,

Максимальный балл – 6

ЗАДАНИЕ 2. Укажите знаком «+» в крайнем левом или крайнем правом столбце, какие из перечисленных мест в квартире являются наиболее безопасными, а какие наиболее опасными во время землетрясения.

Ответ	Место	Ответ
+	Б Дверной проем в капитальной стене	О
+	Е Внешние углы, образованные капитальными стенами	П
+	З Дверной проем в легкой перегородке	А
	О Балкон	+
+	П Под балкой каркаса	С
	А Лестница	+
	С Оконные проемы	Н
+	Н Внутренние углы, образованные капитальными стенами	Ы
	Б	+
	Е	+

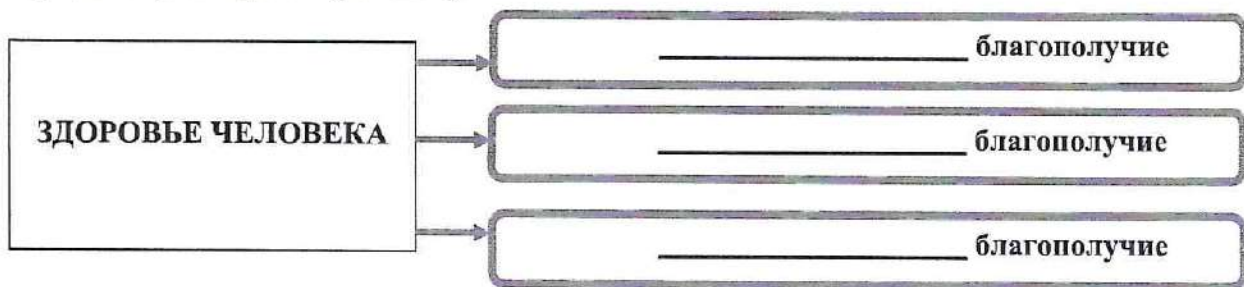
Максимальный балл – 18

ЗАДАНИЕ 3. Установите соответствие между инфекционным заболеванием и путем заражения.

Путь заражения	Заболевание
воздушно-капельный	весенне-летний энцефалит
трансмиссивный	ветряная оспа
фекально-оральный	сифилис
контактный	гепатит А

Максимальный балл – 5

ЗАДАНИЕ 4. Дополните таблицу, вписав в неё основные критерии здоровья человека (исходя из определения понятия «здоровье человека», данного Всемирной организацией здравоохранения).



Максимальный балл – 5

ЗАДАНИЕ 5. Объясните, что означают маневры рукой водителя велосипеда?

А) Поднятая вверх рука (любая) - стоповна

Б) Вытянутая правая рука, либо согнутая в локте левая рука - поворот

В) Вытянутая левая рука, либо вытянутая и согнутая в локте правая рука -
поворот

Максимальный балл – 6

Тестовые задания

Ответьте на вопросы, обведя кружком правильные ответы.

Максимальный балл означает количество правильных ответов.

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набран- ных баллов
<i>Отметьте один правильный ответ</i>			
1.	Мопедом разрешено управлять с _____ лет: а) 16; <input checked="" type="radio"/> б) 16 (с водительским удостоверением категории «М»); в) 18; г) 18 (с водительским удостоверением категории «М»)	1	
2.	Недостаток какого витамина может вызвать болезнь «цинга»? а) А; б) D; в) B ₂ ; <input checked="" type="radio"/> г) С	1	
3.	Выложенный на земле знак «F» в соответствии с Международной таблицей сигналов бедствия означает: а) все в порядке; <input checked="" type="radio"/> б) нужны медикаменты; в) нужны топливо и масло; г) нужны пища и вода	1	
4.	От гамма-излучений защитит: а) подвал каменного дома, б) СИЗ в) верно только Б; <input checked="" type="radio"/> г) верны оба суждения; д) оба суждения не верны	1	
5.	Родоначальницей гражданской обороны является система: а) ДОСААФ; <input checked="" type="radio"/> б) МПВО; в) ОКСИОН; г) ОСОАВИАХИМ	1	
6.	Дератизация – это: а) мероприятия по уничтожению грызунов; б) мероприятия по уничтожению вредных насекомых; <input checked="" type="radio"/> в) мероприятия по уничтожению во внешней среде возбудителей заразных болезней; г) мероприятия по уничтожению грибков	1	
	Какие из перечисленных возбудителей являются	1	

7.	причиной кори, бешенства и клещевого энцефалита? а) паразитические грибы; б) вирусы; <input checked="" type="checkbox"/> в) патогенные бактерии; г) риккетсии		
8.	Массовое, прогрессирующее во времени и пространстве инфекционное заболевание сельскохозяйственных растений и/или резкое увеличение численности вредителей растений, сопровождающееся массовой гибелю сельскохозяйственных культур и снижением их продуктивности, называется: а) эпизоотия; б) эпидемия; в) эпифитотия; г) пандемия	1	
9.	Неспецифическая защита организма не связана с: а) выделением биологических жидкостей организма; б) функционированием нормальной микрофлоры слизистых оболочек; <input checked="" type="checkbox"/> в) чистой неповрежденной кожей; г) введением иммунных сывороток	1	
10.	Какое химическое вещество, образующееся при пожаре, вызывает тяжелое отравление: а) углекислый газ (CO_2); б) азот (N_2); <input checked="" type="checkbox"/> в) угарный газ (CO); г) кислород (O_2)	1	

Отметьте все правильные ответы

11.	Укажите недостатки углекислотного огнетушителя: а) нельзя тушить электроприборы; б) большая масса; в) нельзя тушить жидкие и газообразные вещества; <input checked="" type="checkbox"/> г) возможность обморожения рук из-за резкого охлаждения раструба и баллона	2	
12.	Для защиты от угарного газа при пожаре может использоваться: а) ГП-5; <input checked="" type="checkbox"/> б) ГП-7; в) ПДФ-2Ш; г) Р-2; д) Самоспасатель типа «Шанс»; <input checked="" type="checkbox"/> е) ГП-7+ДПГ-3; ж) ПДФ-2Д	2	
	Для защиты от хлора при аварии на ХОО не может		

	использоваться: а) самоспасатель «Феникс»; б) Р-2; в) ПДФ-2Ш; г) ГДЗК; д) ватно-марлевая повязка, смоченная раствором лимонной кислоты; е) ватно-марлевая повязка, смоченная раствором соды	2		
13.	В каких органах и тканях накапливается радиоактивный калий: а) мышцы; б) печень; в) селезенка; г) половые органы	2		
14.	Какие различают чрезвычайные ситуации по характеру источника? а) природного характера; б) экологово-социального характера; в) биологического характера; г) техногенного характера	2		
15.	Половодье – это природное явление: а) ежегодно повторяющееся в один и тот же сезон; б) которое может возникнуть в любое время года; в) значительный и довольно длительный подъем уровня воды в реке; г) интенсивный сравнительно кратковременный подъем уровня воды	2		
16.	Воздушно-капельным путем распространяются такие инфекции как: а) гепатит А; в) парагрипп; б) корь; г) педикулез	2		
17.	В каких положениях, в зависимости от обстановки, носят противогаз? а) наготове; б) повседневном; в) боевом; г) дорожном	2		
18.	К факторам, влияющим на развитие вредных привычек у подростков, не относят: а) безнадзорность; б) насаждаемую безнравственность; в) отсутствие одного из родителей; г) многодетность	2		
19.				

20.	<p>Состояние здоровья на 20-25% определяется:</p> <p>а) условиями окружающей среды; б) образом жизни; <input checked="" type="checkbox"/> в) наследственностью; г) медицинским обслуживанием</p>	2		

Максимальный балл – 30