

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
(теоретическая секция)
7-8 классы

Впишите свой код/шифр

Уважаемый участник Олимпиады!

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

- не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;
- определите, наиболее верный и полный ответ;
- если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем вам успеха!

**Общая оценка результата выполнения участником
заданий теоретического тура**

_____ баллов

Председатель жюри _____

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА

ЗАДАНИЕ 1. Для уменьшения вероятности возникновения опасных ситуаций при общении с незнакомыми людьми существуют общие правила безопасности. Перечислите эти правила.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный - *20 баллов*, фактический - _____ *баллов*

Подписи членов жюри: _____

ЗАДАНИЕ 2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день и внезапно услышали раскаты грома. По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный - *20 баллов*, фактический - _____ *баллов*

Подписи членов жюри: _____

ЗАДАНИЕ 3. Дополните определения понятий:

1. Опасная (экстремальная ситуация) – это ситуация, которая _____ жизни или здоровью человека, его _____, _____ или _____ среде.

2. Пожар – это - _____ горение, _____ ценностей, _____ представляющее _____ для жизни и _____.

3. Пожарная охрана, полиция, служба газа, скорая помощь, ГИБДД – это службы _____ города.

4. Если вы просите о помощи по телефону, сообщите кратко: _____, свои имя и фамилию, _____ и _____.

Оценочные баллы: максимальный - *12 баллов*, фактический - _____ *баллов*

Подписи членов жюри: _____

ЗАДАНИЕ 4. Основываясь на знаниях в области пожарной безопасности заполните таблицу, соотнесите ваши ответы в правой части с вопросами в левой части таблицы.

Ответ:

№ п/п	Вопросы	Ответы на вопросы
1.	Каким огнетушителем нельзя тушить электропроводку под напряжением?	
2.	Какие действия не допускаются при использовании углекислотного огнетушителя?	
3.	Можно ли для тушения одежды, которая загорелась на человеке использовать химический пенный огнетушитель?	
4.	С какой целью используют при пожаре в помещении распыленную струю?	
5.	При поражении, какого участка поверхности тела при ожогах 2 и 3 степени возникает ожоговая болезнь?	

Оценочные баллы: максимальный - *20 баллов*, фактический - _____ *баллов*

Подписи членов жюри: _____

ЗАДАНИЕ 5. Для информирования населения об угрозах возникновения метеорологических явлений на территории Российской Федерации определен порядок «Метеопредупреждения». Прогнозируемые угрозы (риски) возникновения метеорологических явлений отображаются в четырех уровнях опасности с использованием цветовой шкалы. В крайний правый столбец таблицы впишите цветное обозначение (цвет) уровня опасности.

Ответ:

Уровень опасности от погодных условий	Качественное описание уровня опасности от погодных факторов	Цветовое обозначение уровня опасности
Первый уровень	Опасности от метеорологических явлений, комплексов метеорологических явлений не наблюдаются и в прогностический период не ожидаются.	
Второй уровень	Наблюдаются или ожидаются в прогностический период некоторые опасности для отдельных видов деятельности на открытом воздухе. Для населения опасности не наблюдаются и не ожидаются.	
Третий уровень	Для всех видов деятельности и населения наблюдаются или ожидаются в прогностический период опасности от погодных факторов.	
Четвертый уровень	Для населения наблюдаются или ожидаются опасности от погодных факторов, угрожающие жизни, значительные негативные экономические и социальные последствия.	

Оценочные баллы: максимальный - *16 баллов*, фактический - _____ *баллов*

Подписи членов жюри: _____

ЗАДАНИЕ 6. На другой стороне дороги стоят ваши друзья и зовут вас, активно машут руками. Ваши действия? Как называется такая ситуация и чем она опасна?

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный – *12 баллов*, фактический - _____ *баллов*

Подписи членов жюри: _____

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА

При выполнении тестовых заданий закрытого типа Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных 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;

Тестовое задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

№	Тестовые задания	Макс балл	Порядок оценки тестовых заданий
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	Где можно переходить проезжую часть автомобильной дороги вне населенного пункта, если нет пешеходного перехода? а) в любом месте, не мешая движению транспортных средств; б) в местах, где дорога хорошо просматривается в обе стороны; в) в местах, где стоит знак, ограничивающий скорость движения транспортных средств	2	
2.	Как необходимо поступить велосипедисту, подъезжающему к остановке, когда автобус трогается от остановки, оповещая об этом других участников движения включением указателя поворота: а) подадите сигнал звонком для всех участников движения; б) уступите дорогу, т.к. автобус начинает движение от остановки; в) проедите мимо, т.к. автобус еще не начал движение.	2	
3.	Передвижение по болоту будет безопасным, если: а) идти по моховой полосе, расстояние между идущими 3-4 м; б) расстояние между идущими 3-4 м, впереди идущий имеет шест длиной 5-7 м; в) расстояние между идущими 5-7 м, все имеют шесты длиной 3-4 м;	2	
4.	Область возникновения подземного удара в толще земной коры или верхней мантии, являющегося	2	

	<p>причиной землетрясения называется:</p> <p>а) эпицентр землетрясения; б) очаг землетрясения; в) сейсмоопасная область.</p>		
5.	<p>Если вы оказались в лесу, где возник пожар, то необходимо:</p> <p>а) оставаться на месте до приезда пожарных, приступить к тушению огня; б) определить направление ветра, распространение огня и быстро выходить из леса в наветренную сторону; в) определить направление ветра, распространение огня и быстро выходить из леса в подветренную сторону.</p>	2	
6.	<p>Кратковременные бурные паводки, несущие большое количество мелких частиц, крупных камней, имеющих характер водо-каменных, грязекаменных или грязевых потоков это:</p> <p>а) быстрое течение горных рек в период активного снеготаяния; б) наводнения; в) селевой поток.</p>	2	
7.	<p>Оболочка планеты Земля, населенная живыми существами называется:</p> <p>а) техносферой; б) животным миром; в) растительным миром; г) биосферой.</p>	2	
8.	<p>Одно из самых эффективных средств укрепления организма, повышение устойчивости к холоду и жаре, к изменению природных условий – это:</p> <p>а) физическая культура; б) закаливание; в) личная гигиена.</p>	2	
9.	<p>При обнаружении в вагоне электрички бесхозной сумки необходимо:</p> <p>а) осмотреть содержимое сумки и сообщить о нем пассажирам; б) срочно связаться с машинистом по переговорному устройству и доложить о находке; в) выходя на своей станции захватить сумку с собой и передать ее дежурному по станции или сотруднику полиции; г) выйдя на своей станции, сообщить дежурному по станции № вагона, где находится забытая сумка.</p>	2	
10.	<p>В солнечный полдень тень указывает направление на:</p> <p>а) юг; б) север; в) запад; г) восток.</p>	2	
Определите все правильные ответы			
11.	<p>Какие меры предосторожности нужно соблюдать, чтобы не получить ожог во время приготовления</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется – 1,0 балл.

	<p>пищи.</p> <p>а) таких мер не существует;</p> <p>б) не допускать кипения жидкости;</p> <p>в) пользоваться прихватками и подставками под горячие кастрюли;</p> <p>г) не допускать попадания воды в кипящее масло;</p> <p>д) открывать скороварку.</p>		0 баллов выставляется, если участником отмечены более 3-х ответов, или все ответы (в том числе правильные).
12.	<p>Что опасного может произойти, если использовать электроприбор с поврежденной изоляцией шнура?</p> <p>а) сгорят предохранители;</p> <p>б) короткое замыкание;</p> <p>в) возгорание шнура;</p> <p>г) опасности нет.</p>	2	
13.	<p>К каким последствиям могут привести стихийные бедствия?</p> <p>а) последствий не бывает;</p> <p>б) уничтожают материальные ценности;</p> <p>в) к затмению солнца;</p> <p>г) к гибели людей.</p>	3	
14.	<p>Каковы причины оползней?</p> <p>а) ураганы;</p> <p>б) землетрясения;</p> <p>в) пожары;</p> <p>г) сильные ливневые дожди;</p> <p>д) торфоразработки.</p>	2	
15.	<p>Выберите методы очистки (обеззараживания) воды.</p> <p>а) дать отстояться;</p> <p>б) кипячение;</p> <p>в) вымораживание;</p> <p>г) растворение в воде антибиотика;</p> <p>д) фильтрование.</p>	3	
16.	<p>Из ниже перечисленных объектов выберите те, которые могут являться линейными ориентирами:</p> <p>а) линии электропередач и дороги;</p> <p>б) летящий самолет;</p> <p>в) движущийся автотранспорт и сельскохозяйственная техника;</p> <p>г) граница леса, просека.</p>	2	
17.	<p>С чем связано начало пожароопасного периода в лесах?</p> <p>а) с повышением температуры воздуха;</p> <p>б) со сходом снега, высыханием лесной подстилки;</p> <p>в) временем, прошедшим после последнего дождя;</p> <p>г) с отсутствием осадков;</p> <p>д) с температурой и влажностью воздуха.</p>	3	
18.	<p>Лучшей защитой от смерча являются:</p> <p>а) глубокие рвы;</p> <p>б) подвальные помещения;</p> <p>в) верхние этажи зданий;</p> <p>г) подземные сооружения;</p> <p>д) овраги и котлованы.</p>	2	
19.	<p>В приведенном списке найдите названия съедобных</p>	3	

	<p>растений?</p> <p>а) ирга; б) можжевельник; в) крапива; г) вороний глаз; д) белена.</p>		
20.	<p>Среди приведенных ниже названий организмов (групп организмов) определите все те, которые являются разносчиками инфекционных заболеваний:</p> <p>а) саранча; б) блохи; в) мышевидные грызуны; г) крысы.</p>	3	
21	<p>Из ниже перечисленного выберите действия, в случае если ураган, смерч застал Вас на открытой местности:</p> <p>а) бежать домой; б) быстро укрыться в ближайшем подьезде; в) сообщить по телефону в службу спасения; г) спрятаться под деревьями; д) остерегаться порванных электрических проводов</p>	2	
22	<p>Недостатками синтетических материалов являются:</p> <p>а) плохо греют; б) плохо впитывают влагу с поверхности кожи; в) накапливают статическое электричество; г) проводят электрический ток.</p>	2	
ИТОГО:		50	

Подписи членов жюри: _____