

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
2018–2019 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
7–8 классы

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким и его содержание следует вписать в отведённое поле, пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тесты определите верный ответ, обведите кружком букву (буквы), соответствующую(-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах – итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

Желаем успеха!

### Тестовые задания

Определите один правильный ответ.  
За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. 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
2. В случае отсутствия пешеходных дорожек и тротуаров пешеходу разрешается передвигаться по обочине. Как должен передвигаться пешеход по обочине?
  - а) навстречу движению транспорта б) параллельно движению транспорта в) по ходу движения транспорта
3. Допускается ли в городе движение велосипедистов младше **14** лет по правому краю проезжей части?
  - а) да
  - б) нет
  - в) да, если отсутствует велосипедная дорожка
4. 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
5. Безопасно ли хранить средства бытовой химии в таре без этикетки?
  - а) да
  - б) да, если тара плотно закрывается
  - в) нет
6. 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





Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2018–2019 уч. г.  
Муниципальный этап. 7–8 классы.

Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий  
теоретического тура

№ тестового задания	Максимальный балл	Порядок оценки тестовых заданий
1–10	2	За правильный ответ начисляется 2 балла. За неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), выставляется 0 баллов
11–20	4	За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. Если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные), выставляется 0 баллов
ИТОГО:	60	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

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

Методика оценивания выполнения теоретических олимпиадных заданий

1. 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.

Ответ:

Уровни террористической опасности	Цветовое обозначение уровней террористической опасности
повышенный	«синий»
высокий	«жёлтый»
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.

**2.** Услышав сигнал оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» Вы включили телевизор и услышали рекомендацию покинуть жилище и укрыться на ближайшей станции метрополитена. Каковы будут Ваши действия по обеспечению безопасности жилища?

Вариант ответа:

1. Отключить подачу электричества в квартирном распределительном щитке.
2. Перекрыть подачу горячей и холодной воды в квартиру (газа – при наличии газовой плиты).
3. Плотно закрыть все окна и форточки.
4. Убрать все скоропортящиеся продукты.
5. Надежно запереть двери.

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

- за правильный ответ по каждой из 5-ти позиций, указанных в варианте ответа, начисляется по **2** балла (возможно использование слов-синонимов или же словосочетаний, близких по смыслу, не искажающих смысл действий, указанных в ответе);
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

**3.** 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>А</p> 	Запрещается пользоваться открытым огнем и курить
<p>Б</p> 	Указатель выхода
<p>В</p> 	Пожарный кран
<p>Г</p> 	Пожароопасно. Окислитель.
<p>Д</p> 	Направление движения к выходу

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

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по **2** балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**4.** 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 –

**10** баллов, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;
- за все правильно распределённые признаки вывиха дополнительно начисляется 3 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимум за работу **100** баллов.