

**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.

**Определите все правильные ответы.
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.**

11. 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
 12. К каким поражениям может привести электрический ток, действуя на организм человека?

 - а) удар
 - б) ушиб
 - в) оглушение
 - г) ожог

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

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

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

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 скропортиящиеся 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

A 	Запрещается пользоваться открытым огнем и курить
Б 	Указатель выхода
В 	Пожарный кран
Г 	Пожароопасно. Окислитель.
Д 	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.

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

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.