

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ 2016–2017 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
5–7 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 – 180.

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

Желаем успеха!

**Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий
теоретического тура**

| № тестового задания | Максимальный балл | Порядок оценки тестовых заданий |
|----------------------------|--------------------------|--|
| 1–10 | 4 | За правильный ответ начисляется 4 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный). |
| 11–20 | 6 | За каждый правильный ответ начисляется 3 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные). |
| ИТОГО: | 100 | 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 | а | 11 | б, г |
| 2 | б | 12 | а, г |
| 3 | в | 13 | а, г |
| 4 | г | 14 | в, д |
| 5 | а | 15 | а, б |
| 6 | а | 16 | б, в |
| 7 | г | 17 | а, б |
| 8 | в | 18 | б, в |
| 9 | в | 19 | б, г |
| 10 | г | 20 | б, д |

Методика оценивания выполнения теоретических олимпиадных заданий

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

Перечислите эти правила.

Вариант ответа:

1. не ходите в отдалённые и безлюдные места;
2. не вступайте в разговор с незнакомыми людьми на улице или в общественных местах;
3. не принимайте подарки или угощения от незнакомых лиц;
4. не пускайте незнакомых людей в квартиру;
5. не садитесь в чужую машину с незнакомыми людьми;
6. не входите с незнакомым человеком в лифт;
7. научитесь быть наблюдательным;
8. избегайте общения с человеком, находящимся в алкогольном опьянении;
9. не давайте позвонить незнакомому человеку по своему сотовому телефону;
10. не входите с незнакомым человеком в подъезд.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- за правильный ответ по каждой из позиций 1–10, указанных в варианте ответа начисляется по **2 балла**;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день, и внезапно вы услышали раскаты грома.

По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

Вариант ответа:

- а) становится тихо и душно;
- б) меняется цвет неба, и можно заметить скопление мощных кучево-дождевых облаков;
- в) порывистый ветер резко меняет направление, поднимает тучи пыли.
- г) слышны раскаты грома;
- д) обрушивается стена проливного дождя.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по **4 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

3. Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети.

Заполните таблицу, указывая «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, «-» – мероприятия, которые запрещены.






| Необходимо выполнить, отметить «+» | Мероприятия первой помощи | Нельзя делать, отметить «-» |
|------------------------------------|--|-----------------------------|
| + | Обработать ранку раствором антисептика | |
| | Сделать у места укуса надрез кожи | - |
| | Прижечь место укуса | - |
| + | Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности | |
| | Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса | - |
| + | Приложить холод | |
| + | Дать обильное питьё | |
| + | Иммобилизовать конечность с помощью подручных средств | |
| + | Вызвать скорую медицинскую помощь или самостоятельно доставить пострадавшего в лечебное учреждение | |
| | Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение | - |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

4. При движении на велосипеде вы так же являетесь участниками движения, как и водители автомобилей, поэтому вам необходимо соблюдать требования дорожных знаков. Подумайте и укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

| Знаки | Названия знака |
|---|---|
|  | Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов |
|  | Дорога с полосой для велосипедистов |
|  | Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения |
|  | Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещенным движением |
|  | Велосипедная дорожка или полоса для велосипедистов |

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- за правильный ответ по каждому из 5 знаков, указанных в варианте ответа, начисляется по **4 балла**;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

Максимум за работу 180 баллов.