

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОБЖ 2015–2016 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

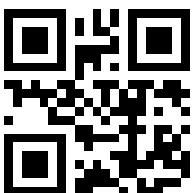
Определите один правильный ответ.

1. Пассажир метро споткнулся и до прибытия поезда упал на путь метрополитена. Что ему следует предпринять в данной ситуации?
 - а) проследовать к месту остановки первого вагона к чёрно-белой рейке
 - б) попытаться быстро взобраться на платформу самостоятельно
 - в) постараться быстро взобраться на платформу с помощью других пассажиров
 - г) лечь в лоток между рельсами лицом вниз и головой в сторону прибывающего поезда
2. В особых ситуациях или когда не работает светофор, движением на перекрёстке руководит регулировщик. Как регулировщик привлекает внимание водителей перед подачей сигналов?
 - а) свистком и взмахом левой руки
 - б) свистком и поднятием руки над головой
 - в) свистком и разведением рук в стороны
 - г) кивком головы или взмахом фуражки
3. Вам необходимо пройти по краю проезжей части. Как Вы будете передвигаться?
 - а) по ходу движения транспортных средств
 - б) по ходу или навстречу транспортным средствам при наличии предметов со световозвращающими элементами
 - в) навстречу движению транспортных средств
 - г) пешеходам запрещено передвигаться по краю проезжей части
4. Как Вы будете оказывать первую помощь пострадавшему в первые минуты после ожога соляной кислотой?
 - а) смажу поражённый участок уксусом
 - б) промою поражённый участок соком лимона
 - в) промою поражённый участок холодной водой
 - г) тщательно вытру поражённое место чистой тканью
5. Как можно обнаружить утечку газа в квартире?
 - а) по запаху
 - б) по виду
 - в) по цвету
 - г) по шипящему звуку

6. Пострадавший попал под действие электрического тока в 220 В. Какое действие Вы выполните в первую очередь?
- а) вызвать скорую помощь
 - б) сразу же буду приводить пострадавшего в чувство
 - в) постараюсь обесточить электрическую сеть
 - г) уточню, как он себя чувствует
7. Укажите явный признак перелома конечности.
- а) припухлость на поражённом месте
 - б) резкая боль в месте травмы
 - в) видимый синяк на поражённом месте
 - г) деформация конечности
8. В пасмурную погоду Вам необходимо подать сигнал с помощью дымовой шашки. Шашку какого дыма Вы будете использовать?
- а) жёлтого дыма
 - б) чёрного дыма
 - в) белого дыма
 - г) красного дыма
9. Для чего проводится дезинфекция?
- а) для удаления вредных микроорганизмов
 - б) для удаления отравляющих веществ
 - в) для удаления радиоактивных веществ
 - г) для удаления пыли
10. Как следует размещать пострадавшего на носилках при повреждении позвоночника?
- а) лёжа на спине с приподнятыми ногами
 - б) в устойчивом положении на боку
 - в) лёжа на спине со слегка раздвинутыми ногами
 - г) в полусидячем положении

Определите все правильные ответы.

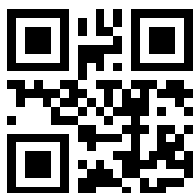
11. Какие действия необходимо предпринять сразу же после обнаружения утечки магистрального газа на кухне?
- а) вызвать спасателей
 - б) включить свет и уточнить место утечки
 - в) перекрыть подачу газа
 - г) проветрить квартиру



- 12.** Какое поведение и жесты способствуют тому, что Вы можете стать жертвой нападения преступника?
- а) нервная поза
 - б) тихий, неуверенный голос
 - в) прямая спина и уверенный взгляд
 - г) спокойная поза
- 13.** На какие виды подразделяются пожары по месту возникновения?
- а) луговые
 - б) степные
 - в) полевые
 - г) предгорные
- 14.** Что запрещается пассажирам общественного транспорта?
- а) ходить по транспортному средству
 - б) самостоятельно открывать окна и люки
 - в) говорить с водителем
 - г) снимать при входе в салон рюкзак
- 15.** Какие действия наиболее целесообразны при отравлении?
- а) вызов скорой помощи
 - б) помещение пострадавшего на свежий воздух
 - в) промывание полости носа и рта водой
 - г) промывание желудка
- 16.** Для предупреждения отравлений необходимо отличать ядовитые растения. Какие из перечисленных растений нельзя употреблять в пищу?
- а) паслён сладко-горький
 - б) снежнаягодник белый
 - в) полоника
 - г) гонобобель
- 17.** Укажите поражающие факторы радиационных аварий.
- а) гамма-излучение
 - б) неконтролируемое распространение АХОВ
 - в) загрязнение местности радиоактивными веществами
 - г) поток лучистой энергии
- 18.** Какие из перечисленных ЧС относятся к гидрологическим?
- а) половодье
 - б) буран
 - в) ураган
 - г) зажор

19. Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на
- а) звуковые
 - б) визуальные
 - в) табельные
 - г) подручные
20. Какое время суток наиболее благоприятно для трудовой деятельности?
- а) с 8.00 до 12.00
 - б) с 13.00 до 15.00
 - в) с 16.00 до 18.00
 - г) с 19.00 до 21.00

Не забудьте перенести Ваши ответы в таблицу на титульном листе.



Теоретические задания

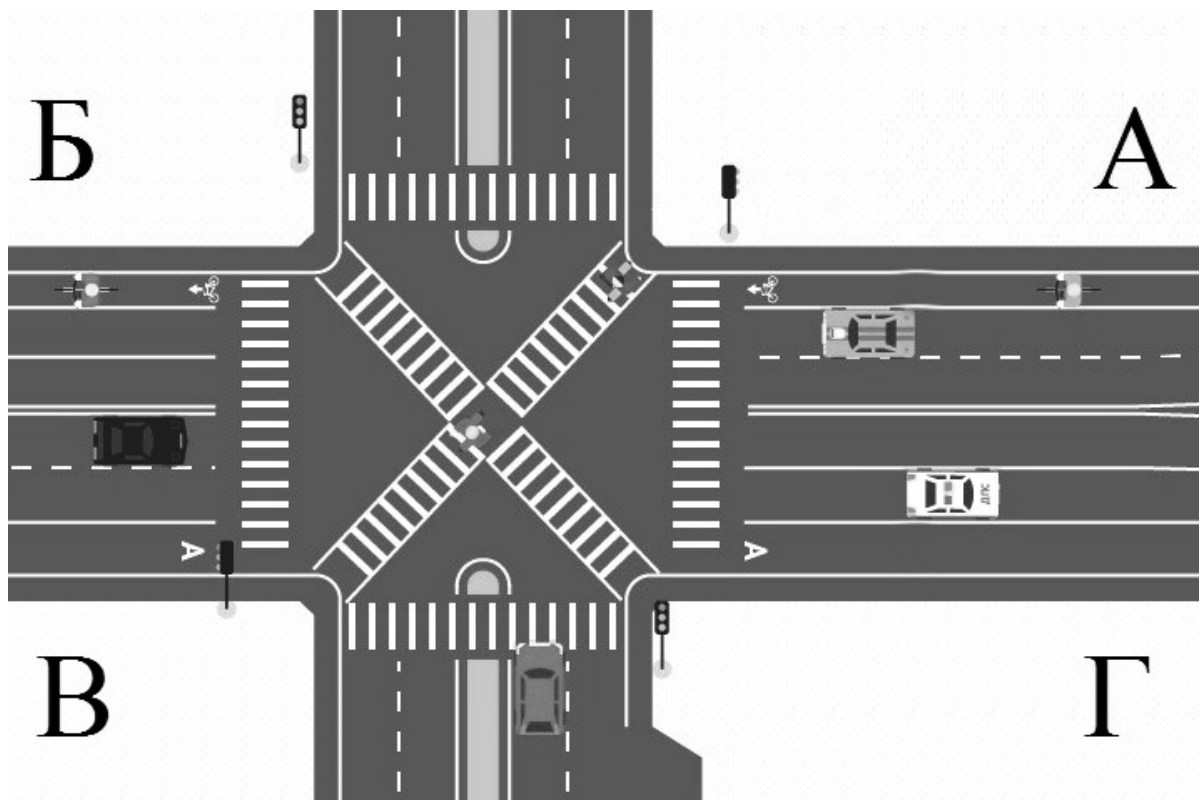
1. Проанализируйте дорожную ситуацию, представленную на изображении.

а) Как должен действовать пешеход для перехода проезжей части по направлению В–А?

б) Как должен действовать пешеход для перехода проезжей части по направлению А–Г?

в) Укажите дорожную разметку, которой будет руководствоваться велосипедист, движущийся по направлению А–Б.

г) Как должен действовать велосипедист, движущийся по направлению А–Б?



Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы.

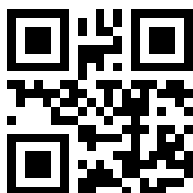
2. В целях обеспечения личной безопасности при пожаре очень важно уметь безошибочно определять знаки пожарной безопасности и эвакуационные знаки.

Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

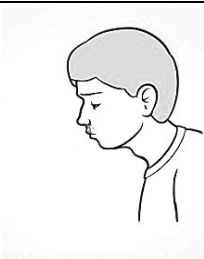
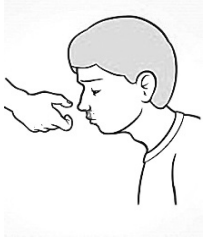


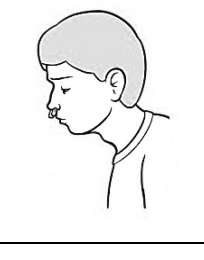

	пожарный инвентарь
	пожарный топор
	ВЫХОД ЗДЕСЬ
	ВЫХОД
	пункт оповещения при пожаре
	телефон оповещения при пожаре

3. Вашему другу подарили видеоприставку, и он пригласил Вас вместе с ним подключить её.
- 3.1. Опишите последовательность ваших действий при её подключении.
- 3.2. Назовите правила электробезопасности при использовании видеоприставки.

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы.



4. Проанализируйте изображения и впишите порядок действий при оказании первой помощи при кровотечении из носа.

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы.

5. Во время лесной прогулки человека укусила змея.
 - 5.1. Определите, что нельзя делать в этой ситуации.
 - 5.2. Как оказать первую помощь пострадавшему?

6. Шаровая молния – редкое природное атмосферное явление, и уверенно прогнозировать вероятность его возникновения пока затруднительно. Вы находитесь в помещении. Определите правила безопасного поведения при появлении светящейся сферы шаровой молнии.

Не забудьте перенести Ваши ответы в бланк работы.

