

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ 2021–2022 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
5–6 классы**

**Тестовые здания**

**Определите один правильный ответ.**

За правильный ответ начисляется 4 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

- 1. Пешеход**
  - а) всегда является участником дорожного движения
  - б) не является участником дорожного движения
  - в) является участником дорожного движения только в возрасте старше 16 лет
  - г) не является участником дорожного движения в возрасте до 14 лет
- 2. Какой вид костра рекомендуется использовать только для ночёвки?**
  - а) «шалаш»
  - б) «пирамида»
  - в) «колодец»
  - г) «полинезийский»
- 3. В октябре 1960 г. шесть кандидатов на первый полёт в космос приступили к занятиям на тренажёре космического корабля, названного так же, как и одна из сторон света. Как назывался космический корабль?**
  - а) «Запад»
  - б) «Север»
  - в) «Восток»
  - г) «Юг»
- 4. Находясь на эскалаторе, необходимо**
  - а) стоять справа лицом по направлению его движения
  - б) стоять слева лицом по направлению его движения
  - в) стоять правым боком по направлению его движения
  - г) стоять левым боком по направлению его движения
- 5. Какая минимальная толщина льда считается безопасной для одного человека?**
  - а) не менее 7 см
  - б) не менее 10 см
  - в) не менее 5 см
  - г) не менее 12 см

6. **Об обнаружении бесхозного предмета в вагоне метро в первую очередь необходимо сообщить**
  - а) машинисту по экстренной связи «пассажир–машинист»
  - б) в полицию по сотовому телефону
  - в) дежурному по станции после прибытия на неё состава
  - г) пассажирам вагона голосом
7. **При переходе водоёма по льду рюкзак рекомендуется повесить на**
  - а) оба плеча
  - б) одно плечо
  - в) грудь
  - г) оба плеча и сцепить лямки рюкзака между собой
8. **Ведущий фактор, оказывающий влияние на здоровье человека, по данным Всемирной организации здравоохранения, –**
  - а) наследственность
  - б) состояние окружающей среды
  - в) образ жизни
  - г) уровень медицинского обеспечения
9. **Пострадавший поранил руку. Кровь из раны вытекает равномерно, не пульсирует, тёмно-красного цвета. Какой вид кровотечения можно заподозрить?**
  - а) артериальное
  - б) венозное
  - в) капиллярное
  - г) паренхиматозное
10. **Какое подручное средство рекомендуется использовать для остановки венозного кровотечения?**
  - а) кровоостанавливающий жгут
  - б) брючный ремень
  - в) чистую ткань
  - г) тонкий шнур

**Определите два правильных ответа.**

За каждый правильный ответ начисляется 4 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).

1. **Согласно ПДД РФ, пешеходы должны двигаться по**  
а) обочинам  
б) тротуарам  
в) краю проезжей части  
г) разделительной полосе проезжей части  
д) велопешеходным дорожкам
  
2. **Известно, что во время грозы укрываться под деревьями опасно. Какие из них чаще притягивают молнию?**  
а) тополь  
б) акация  
в) липа  
г) бук  
д) дуб
  
3. **Выберите знаки, которые в совокупности означают «Медицинская аптечка налево вниз».**  
а)   
б)   
в)   
г)   
д) 
  
4. **Из каких символов состоит малая эмблема МЧС России?**  
а) Белой звезды Надежды  
б) Восьмилучевой звезды, символа энергии  
в) международного отличительного знака гражданской обороны  
г) отличительного знака РСЧС  
д) Белой звезды – розы ветров

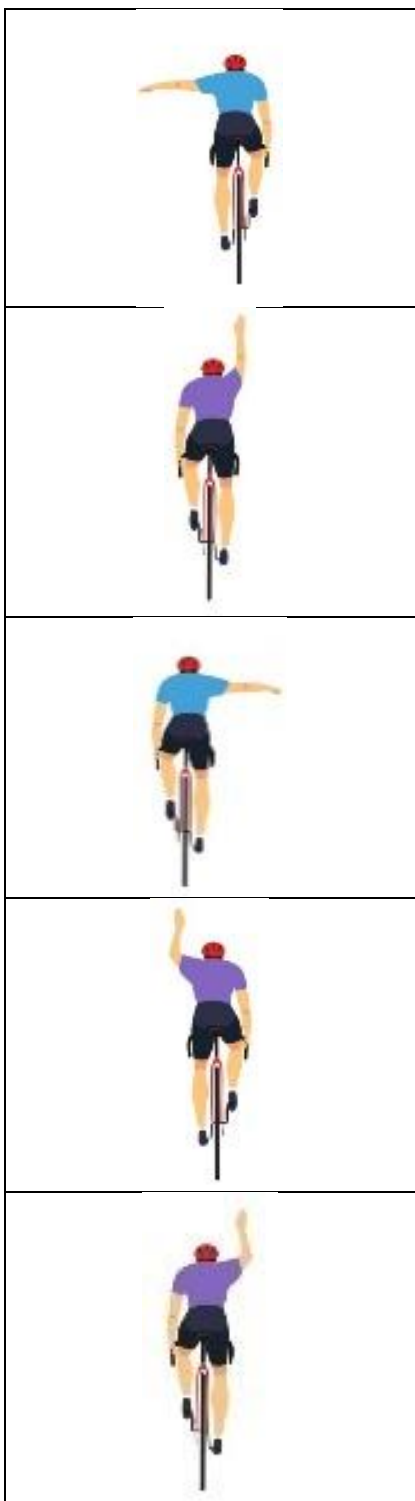
- 5. Какие из перечисленных условий в совокупности наиболее благоприятны для купания в водоёме летом в Европейской части России?**
  - а) ясная безветренная погода
  - б) переменная облачность
  - в) температура воздуха +25 и более градусов
  - г) температура воздуха не ниже +16 градусов
  - д) ясная, слегка ветреная погода
- 6. В качестве подручных средств для тушения небольшого возгорания на кухонной плите можно воспользоваться**
  - а) мукой
  - б) содой
  - в) поваренной солью
  - г) какао-порошком
  - д) сахаром
- 7. По каким номерам можно сообщить в полицию о противоправных действиях с сотового телефона в Российской Федерации?**
  - а) 1–1–2
  - б) 0–2
  - в) 1–0–4
  - г) 9–1–1
  - д) 0–3
- 8. Всемирный день без табака отмечается**
  - а) 31 мая
  - б) ежегодно
  - в) раз в два года
  - г) 10 октября
  - д) 7 июня
- 9. Футболисту мяч угодил в лицо, возникло носовое кровотечение. Какие действия необходимо выполнить для оказания первой помощи?**
  - а) уложить пострадавшего на спину
  - б) запрокинуть голову пострадавшего назад
  - в) наклонить голову пострадавшего вперёд
  - г) зажать крылья носа, приложить холод к переносице
  - д) приложить тепло к переносице

10. **Какие действия ЗАПРЕЩЕНЫ при оказании первой помощи в случае отморожения пальцев рук?**
- а) растирание пальцев снегом
  - б) перемещение пострадавшего в тёплое помещение
  - в) согревание кистей рук в горячей воде
  - г) приём тёплой пищи, тёплого питья
  - д) наложение теплоизолирующей повязки на повреждённые участки тела

## Теоретические задания

### Задание 1

Перед поворотом и остановкой велосипедист обязан подавать сигналы. Установите соответствие между изображением сигнала и его значением: «поворот налево», «поворот направо», «торможение».



поворот налево

поворот направо

торможение

### Задание 2

Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.

- 1) магмы в процессе подготовки
- 2) или в момент вулканического извержения
- 3) стенок магмопроводящих каналов при движении
- 4) слабое колебание
- 5) земной поверхности, вызываемое дрожанием

**Ответ:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Запишите термин, определение, которому Вы составили.

**Ответ:** \_\_\_\_\_.

### Задание 3

В природе существуют опасные ядовитые и безопасные, неядовитые для человека растения.

1. Впишите названия растений, изображённых на фотографиях.
2. Определите, какие растения являются опасными, а какие безопасными для человека (белена, барбарис, снежноягодник белый, петрушка, клещевина, иван-чай, сельдерей).

### Задание 4

Иммобилизация – это создание неподвижности части тела, конечности. Для выполнения иммобилизации фиксируют суставы.

1. Установите соответствие между количеством иммобилизуемых суставов и локализацией перелома конечности. Укажите стрелками соответствия.

Количество иммобилизуемых суставов	Локализация перелома
Два сустава	Плечо
Три сустава	Предплечье
	Голень
	Бедро

2. При какой травме выполняется иммобилизация, изображённая на рисунке?



- а) перелом костей таза
- б) перелом позвоночника
- в) перелом бедренной кости
- г) перелом костей голени

Ответ: \_\_\_\_\_.

**Максимальная оценка за работу – 200 баллов.**