



Школьный этап

код участника 612

Ф.И.О. Макаров Семен Ильинич

Класс 6.Г

Предмет Русский

2021-2022 учебный год

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

Гостевые 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 2
- 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 пичёвки?

- а) «шалаш»
- б) «пирамида» 2
- в) «колодец»
- г) «полинезийский»

3. В октябре 1960 г. шесть кандидатов на первый полёт в космос приступили к занятиям на тренажёре космического корабля, названного также, как и одна из сторон света. Как назывался космический корабль?

- а) «Запад»
- б) «Север»
- в) «Восток» 2
- 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

2

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 0
- 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
- 2
7. **При переходе водоёма по льду рюкзак рекомендуется повесить на**
- а) оба плеча
 - б) одно плечо
 - в) грудь
 - г) оба плеча и сплести лямки рюкзака между собой
- 0
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
- 2
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
- 0
10. **Какое подручное средство рекомендуется использовать для остановки венозного кровотечения?**
- а) кровоостанавливающий жгут
 - б) брючный ремень
 - в) чистую ткань
 - г) тонкий шнур
- 2

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

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 2

3. Выберите знаки, которые в совокупности означают «Медицинская аптечка налево вниз».
а) 
б) 
в) 
г) 
д)  0

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 2

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

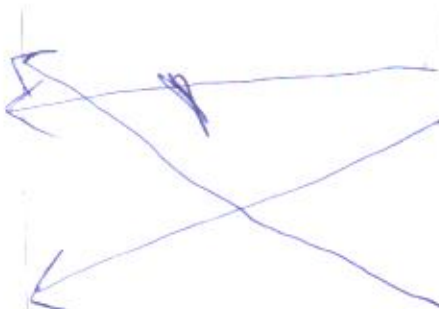
Задание 1

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



Ч

поворот налево

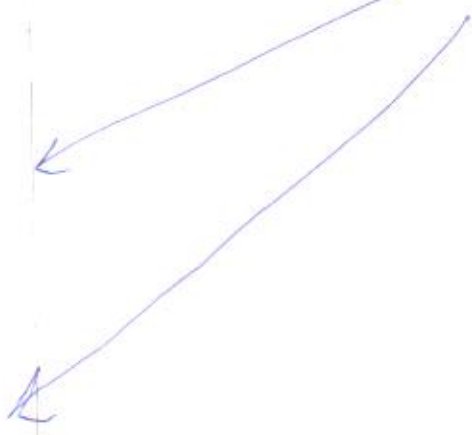


поворот направо



Ч

торможение



Ч

Задание 2

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

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

Ответ: Земной поверхности, вызываемое дрожанием магмы в процессе подиотовки или в момент вулканического извержения стенок магмопроводящих каналов при движении слабое колебание

Запишите термин, определение, которому Вы составили.

Ответ: Магма

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, клеверина, иван-чай, сельдерей).



иван чай
клеверина
белена
петрушка
снежноягодник
барбарис
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 Предплечье
Три сустава	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: 2.

Максимальная оценка за работу – 200 баллов.