



Школьный этап

Код участника 508

Ф.И.О. Этегова Зулайша Матизовна
за

Класс 5 А

Предмет ОБЖ

2021-2022уч.год

**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 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 ночёвки?**
 а) «шалаш» 0
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» 2
г) «ЮГ»

- 4. Находясь на эскалаторе, необходимо**
 а) стоять справа лицом по направлению его движения 2
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 0

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

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2021–2022 уч. г.
Школьный этап. 5–6 классы

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

0

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) луб

2

3. Выберите знаки, которые в совокупности означают «Медицинская аптечка налево вниз».

- а)
- б)
- в)
- г)
- д)

2

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

Ч

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2021–2022 уч. г.
Школьный этап. 5–6 классы

5. Какие из перечисленных условий в совокупности наиболее благоприятны для купания в водёме 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

2

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

0

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

2

8. Всемирный день без табака отмечается

- а) 31 мая
- б) ежегодно
- в) раз в два года
- г) 10 октября
- д) 7 июня

2

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

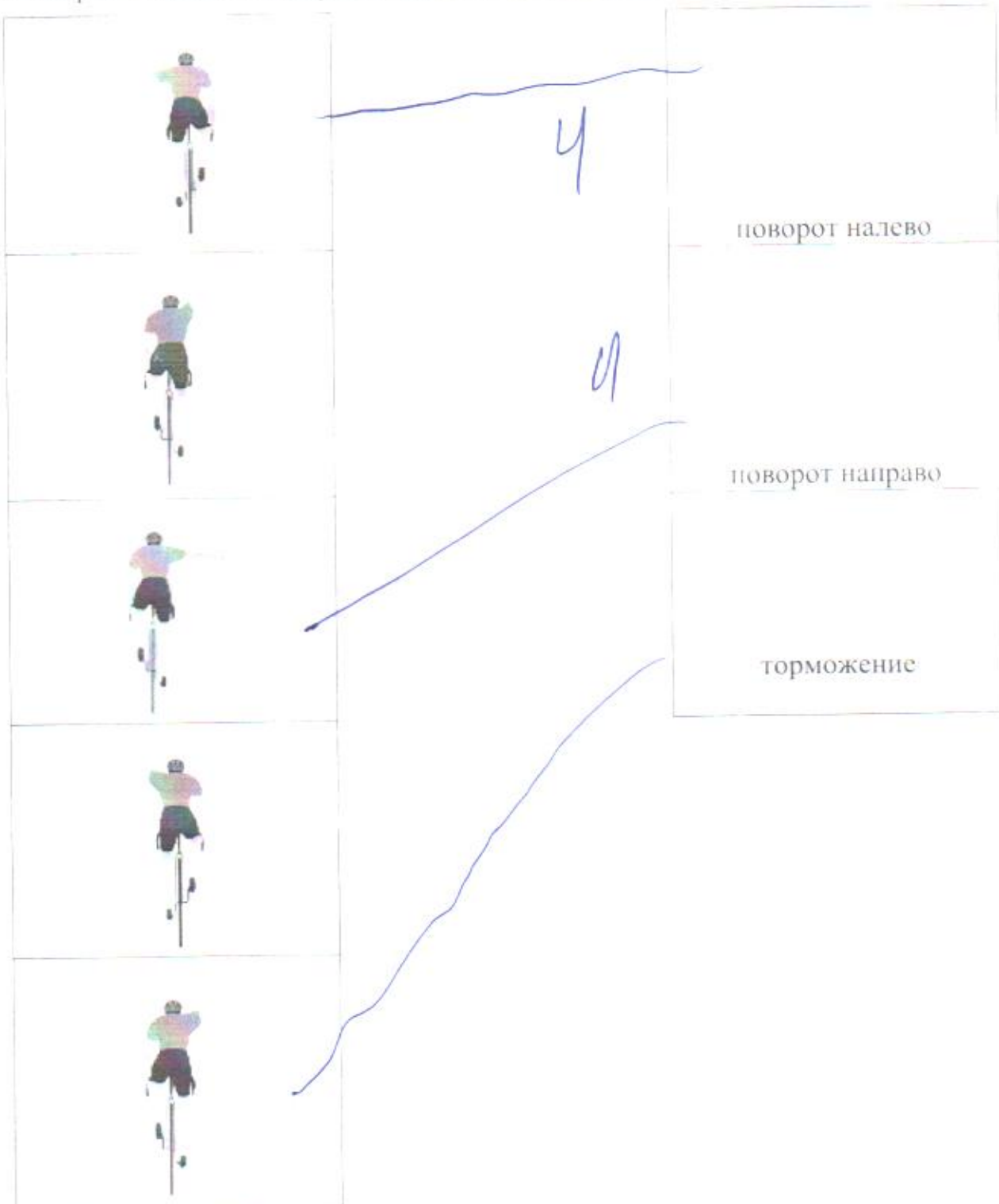
2

10. **Какие действия ЗАПРЕЩЕНЫ при оказании первой помощи в случае отморожения пальцев рук?**
- а) растирание пальцев снегом
 - б) перемещение пострадавшего в тёплое помещение 0
 - в) согревание кистей рук в горячей воде
 - г) приём тёплой пищи, тёлого 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».



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: 1.

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 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: перелом костей голени.

Максимальная оценка за работу – 200 баллов.

6

348.