

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ 2021–2022 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
9 класс**

**Тестовые задания**

**Определите один правильный ответ.**

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

**1. Велосипедист**

- + ☒ а) всегда является водителем транспортного средства  
б) не является водителем транспортного средства  
в) не является водителем транспортного средства в возрасте до 14 лет  
г) является водителем транспортного средства только в возрасте старше 18 лет

**2. Какой узел является схватывающим?**

- + ☒ а) стремя  
б) прусик  
в) проводник  
г) штык

**3. О чём предупреждает изображённый знак?**

- + ☒ а) о том, что движение скоростных поездов запрещено  
б) о движении скоростных поездов  
в) о том, что движение скоростных поездов осуществляется через равные интервалы времени  
г) о том, что движение скоростных поездов временно остановлено




**4. Запускать небесные, или китайские, фонарики на территории всех поселений и городских округов**

- + ☒ а) разрешено  
б) запрещено  
в) запрещено только в ветреную погоду  
г) разрешено только в дождливую погоду

**5. Находясь на эскалаторе в метро, запрещается**

- + ☒ а) стоять справа лицом по направлению его движения  
б) бежать по эскалатору  
в) держать детей на руках  
г) проходить с левой стороны

6. Для улучшения защитных свойств ватно-марлевой повязки от хлора её рекомендуется смочить в
- а) 7–9%-ном растворе яблочного уксуса
  - б) 2%-ном растворе уксусной кислоты
  - в) 5%-ном растворе лимонной кислоты
  - + г) 2–5%-ном растворе пищевой соды
7. Обнаружен подозрительный автомобиль. Установите минимальный радиус зоны эвакуации.
- а) 1240 м
  - б) 580 м
  - + в) 920 м
  - г) 460 м
- 
8. Какой витамин образуется в организме человека при воздействии на кожу солнечных лучей?
- а) А
  - б) К
  - в) Е
  - + г) D
9. С какого мероприятия начинается оказание первой помощи пострадавшему?
- а) определение состояния пострадавшего
  - б) выполнение обзорного осмотра пострадавшего
  - в) выполнение подробного осмотра пострадавшего
  - + г) оценка обстановки и создание безопасных условий для оказания первой помощи
10. Какая повязка является основой при наложении других видов повязок?
- а) спиральная
  - + б) круговая (циркулярная)
  - в) восьмиобразная (крестообразная)
  - г) колосовидная

208

**Определите два правильных ответа.**

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).

1. Пешеходам в населённых пунктах рекомендуется иметь при себе предметы со световозвращающими элементами в тёмное время суток при движении по

- + ☒ а) обочине  
б) разделительной полосе проезжей части  
в) велопешеходной дорожке  
+ ☒ д) краю проезжей части  
г) велосипедной дорожке

2. Какие костры рекомендуется использовать для приготовления пищи при автономном пребывании на природе?

- + ☒ а) «шалаш»  
б) «нодья»  
+ ☒ в) «полинезийский»  
г) «пирамида»  
д) «пушка»

3. Выберите знаки, которые в совокупности означают «Медицинский кабинет направо вниз».

а) 

б) 






в) 

+ ☒ г) 

+ ☒ д) 



4. Определите герб и эмблему, которые относятся к подразделениям МЧС России.

- ☒ а) 
- б) 
- в) 
- г) 
- ☒ д) 

5. По каким критериям можно предположить, что лёд может быть тонким?

- а) лёд прозрачный, с зеленоватым оттенком
- ☒ б) лёд молочно-мутный
- в) лёд на открытом бесснежном пространстве
- ☒ г) лёд в местах, где растёт камыш
- д) лёд с синеватым оттенком

6. Определите сигналы оповещения гражданской обороны.

- а) «Слушайте все!»
- ☒ б) «Внимание всем!»
- ☒ в) «Угроза катастрофического затопления»
- г) «Угроза цунами»
- д) «Бактериологическая опасность»

7. Определите признаки возможного вербовщика в террористические организации.

- ☒ а) дружелюбный человек, старающийся занять пустующую нишу в жизни человека
- б) старается представить социум и ближайшее окружение слишком доброжелательным
- в) старается помочь преодолеть комплексы и страхи
- г) не может дать ответы на сложные вопросы
- ☒ д) ведёт частые беседы о боге

8. Какие продукты питания содержат наибольшее количество белка?
- ☒ а) соя
  - б) гречневая крупа
  - в) яблоко
  - ☒ г) мясо птицы
  - д) мороженое пломбир
9. В каких случаях для временной остановки наружного кровотечения рекомендуется использовать давящую повязку?
- ☒ а) венозное кровотечение в области предплечья
  - б) смешанное кровотечение в верхней трети бедра
  - в) артериальное кровотечение в средней трети плеча
  - ☒ г) артериальное кровотечение на ладонной поверхности кисти
  - д) артериальное кровотечение в верхней трети бедра
10. Какие действия ЗАПРЕЩЕНЫ при оказании первой помощи в случае термического ожога без нарушения целостности кожи?
- а) охлаждение повреждённого участка холодной водой
  - ☒ б) смазывание повреждённого участка жирным кремом, маслом
  - в) наложение стерильной повязки
  - ☒ г) вскрытие пузырей
  - д) охлаждение повреждённого участка пакетами со снегом, льдом

408.

## Теоретические задания

### Задание 1

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

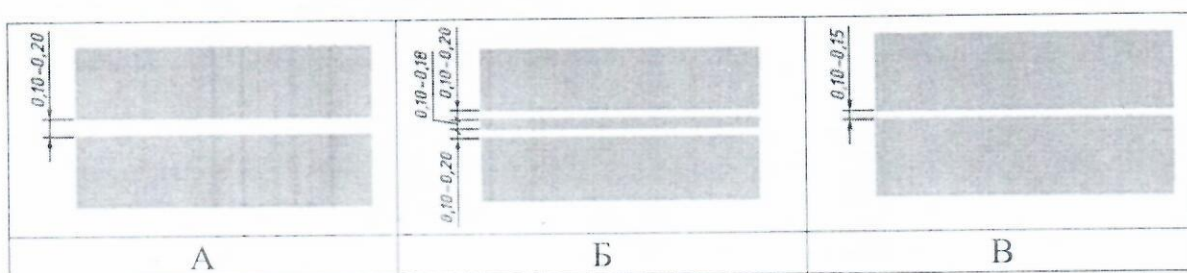
- 1) к проезжей части на одном уровне с ней,
- 2) элемент дороги, примыкающий непосредственно
- 3) разметки 1.2, используемый для движения, остановки
- 4) отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью
- 5) и стоянки в соответствии с Правилами дорожного движения

Ответ: 2, 1 4 3 5 Элемент дороги, примыкающий непосредственно к проезжей части на одном уровне с ней, отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью разметки 1.2, используемый для движения, остановки и стоянки в соответствии с Правилами дорожного движения.

Запишите термин, определение которому Вы составили.

Ответ: Обочина.

Выберите изображение разметки, с помощью которой выделяется указанный элемент.



Ответ: А.

108.



### Задание 2

АХОВ различаются по воздействию на организм человека. Распределите по группам АХОВ: хлор, трёххлористый фосфор, фосген, хлорпикрин, оксид углерода, синильная кислота, сернистый ангидрид, сероводород, метилмеркаптан, оксид этилена.

Ответ:

Группы АХОВ	АХОВ
Вещества с преимущественно удушающим действием, с выраженным прижигающим действием	хлор, трёххлористый фосфор
Вещества с преимущественно удушающим действием, со слабым прижигающим действием	фосген, хлорпикрин
Вещества общедовитого действия	оксид углерода, синильная кислота.
Вещества, обладающие удушающим и общедовитым действием	сернистый ангидрид, сероводород
Нейротропные яды	метилмеркаптан, оксид этилена.

105.




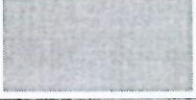

### Задание 3

Чтобы отдых на море был безопасным, существуют международные символы предупреждения на морских пляжах.

Международные символы предупреждения на морских пляжах представляют собой флаги, установленные на берегу.

Определите значение флагов: «Опасность! Купаться запрещено»; «Территория для сёрфинга»; «Повышенная опасность! Заходить в воду запрещено»; «Море спокойно. Безопасные условия для купания»; «Соблюдайте осторожность! Желательно купаться не в одиночку».

Ответ:





	Опасность! Купаться запрещено
	Территория для сёрфинга
	Повышенная опасность! Заходить в воду запрещено.
	Море спокойно. Безопасные условия для купания.
	Соблюдайте осторожность! Желательно купаться не в одиночку.

108.



#### Задание 4

1. Установите соответствие между видом травмы и (или) состоянием пострадавшего и изображением оптимального положения тела.

Вид травмы и (или) состояние пострадавшего	Изображение оптимального положения тела пострадавшего
Травма груди, пострадавший в сознании	
Большая кровопотеря, пострадавший в сознании	
Отсутствие сознания у пострадавшего	
Травма живота, пострадавший в сознании	

2. Целью придания пострадавшему оптимального положения тела является

- а) обеспечение удобства для проводимых манипуляций
- б) предупреждение риска самопроизвольного перемещения тела пострадавшего
- в) предупреждение воздействия угрожающих факторов на пострадавшего
- г) уменьшение боли, создание наилучших условий для функционирования органов и систем пострадавшего

Ответ: \_\_\_\_\_.

Максимальная оценка за работу – 100 баллов.

Мокова З.А. *[Signature]*  
Укакаров Мурат - *[Signature]*  
Укакаров Мурат - *[Signature]*  
Езиев А.С. - *[Signature]*  
Жокоев Н.Р. - *[Signature]*

100