

Помогите  
решила  
9 кл.

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) Д

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

**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
- г) велосипедной дорожке
- д) краю проезжей части

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

- а) «шалац»
- б) «нодья»
- в) «полинезийский»
- г) «пирамида»
- д) «пушка»

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

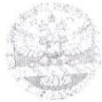
- а) 
- б) 
- в) 
- г) 
- д) 

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

### Теоретические задания

#### Задание 1

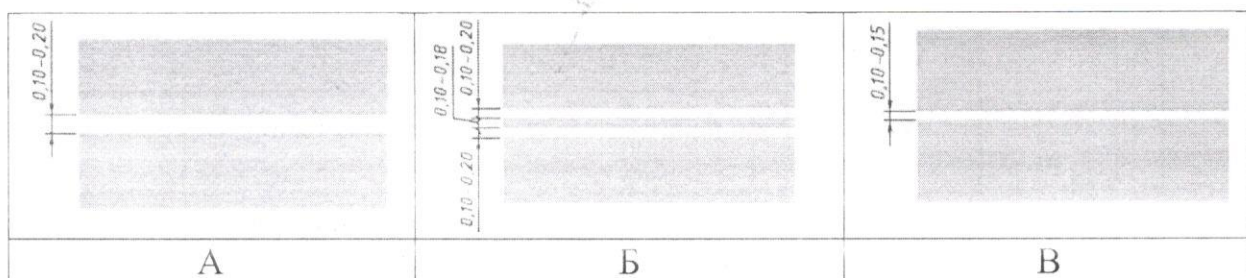
Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.

- 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, примыкающ.  
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.

Ответ: обочина.

Выберите изображение разметки, с помощью которой выделяется указанный элемент.



Ответ: А.

### 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, трёххлор. фосфор
Вещества с преимущественно удушающим действием, со слабым прижигающим действием	фосген хлорпикрин
Вещества общеядовитого действия	оксид углерода, кислота
Вещества, обладающие удушающим и общеядовитым действием	сернистый ангидрид сероводород.
Нейротропные яды	метилмеркаптан оксид этилена.

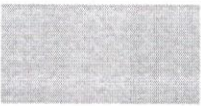
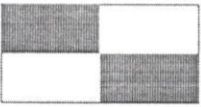
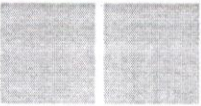


### Задание 3

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.
	опасность! заходить в воду запрещено
	
	



### 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.**