

Лаховский Владимир Федорович

705

Тестовые задания
Школьного этапа олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности
(2017 – 2018 учебный год)
5-6 класс

Инструкция для учащихся

1. Тестовые задания обеспечивают возможность объективной оценки **Ваших** знаний и умений в баллах по единым критериям.
2. До начала выполнения тестового задания внимательно прочитайте полностью задание.
3. Выполняйте задания в предложененной последовательности.
4. Не задерживайтесь слишком долго, если не сможете выполнить определенное задание, переходите к следующему, лучше вернуться к нему в конце, если останется время.
5. В тестовом задании с выбором, правильный ответ только один. Ответы вписываются в табличку.
6. Тестовое задание считается выполненным, если в нем отмечены или записаны все правильные ответы и не отмечено ни одного неправильного ответа.
7. За каждое правильно выполненное тестовое задание участник конкурса получает - 5 баллов, если неправильно выполнено – 0 баллов.
8. По данному комплекту можно получить максимальное количество – 50 баллов.
9. Задания открытого типа оцениваются в 10 баллов. Максимальное количество баллов – 50 баллов.
10. Общее количество баллов – 100.
11. Общее время выполнения работы 45 мин.
12. Приступайте к выполнению задания.

Желаем удачи!

Тестовые задания

Определите один правильный ответ.

1. Разрешается ли передвигаться пешеходам по обочинам?

- а) разрешается
- б) не разрешается при переноске громоздких предметов
- в) не разрешается
- г) разрешается только при сопровождении лиц в инвалидных колясках

2. Вы находитесь на льду водоёма. Что вы будете делать, если под Вами начал потрескивать лёд?

- а) постараюсь как можно быстрее добраться до любого ближайшего берега
- б) осторожно поверну обратно и скользящими шагами вернусь к берегу по пройденному пути
- в) медленно и осторожно поверну обратно, и быстро покину место по пройденному пути
- г) постараюсь скользящими шагами добраться до любого ближайшего берега

3. Какое из перечисленных средств относится к предохранительному средству спасения на воде?

- а) шары Суслова
- б) конец Александрова
- в) спасательный жилет
- г) любое из перечисленных средств

4. Какие основные показатели определяют состояние погоды?

- а) высота уровня моря, скорость таяния снегов, направление антициклона, извержение вулканов
- б) дождь, ураган, цунами, температура океана, таяние снегов
- в) высота ртутного столба, атмосферное давление, скорость выпадения осадков
- г) температура, атмосферное давление, влажность, скорость и направление ветра, облачность и осадки

5. Какие атмосферные природные явления считаются опасными?

- а) вихрь, ураган, циклон, шторм, смерч, шквал, гроза, ливень, град, гололёд, заморозок, сильный снегопад, сильная метель, туман, пыльная буря, засуха
- б) землетрясение, цунами, метеоритный дождь, гроза, обвалы, оползни, катастрофы, дорожно-транспортные происшествия, пожары, взрывы, теракты
- в) ураганы, лесные пожары, засорение водоемов, засуха, сильные морозы, отключение воды, международные конфликты, разрушение исторических ценностей, авиакатастрофы
- г) мониторинг атмосферных явлений, вызовы на чрезвычайные ситуации, выявление пострадавших на пожаре, проведение аварийно-спасательных работ

6. Определите виды лесных пожаров.
- а) низовой, верховой, подземный (торфяной)
 б) лесной, степной, земной, шквальный
 в) быстрый, полянnyй, хвойный, стеблевой, корневой
 г) затяжной, разовый, сложный, сильный
7. Какого числа отмечается день солидарности в борьбе с терроризмом?
- а) 4 ноября
 б) 1 сентября
 в) 7 ноября
 г) 3 сентября
8. Какой признак свидетельствуют о начале утомления?
- а) нарушение сна
 б) плохой аппетит
 в) появление чувства усталости
 г) частые «простудные» заболевания
9. Укажите основной способ остановки венозного кровотечения:
- а) пальцевое прижатие артерии
 б) наложение кровоостанавливающего жгута
 в) наложение давящей повязки
 г) наложение закрутки
10. Как называется перелом с повреждением мягких тканей?
- а) полным
 б) неполным
 в) закрытым
 г) открытым

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ
1	а)
2	б)
3	в)
4	г)
5	а)
6	а)
7	в)
8	б)
9	б)
10	г)

Теоретические задания

1. Для уменьшения вероятности возникновения опасных ситуаций при общении с незнакомыми людьми существуют общие правила безопасности. Перечислите эти правила.

2. Вы находитесь на отдыхе в солнечный день, и внезапно вы услышали раскаты грома.
По каким характерным признакам можно определить приближение грозы?

3. Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети.
Заполните таблицу, указывая «+» мероприятия, которые необходимо выполнить для оказания первой помощи, «–» – мероприятия, которые запрещены.

Необходимо выполнить, отметить «+»	Мероприятия первой помощи	Нельзя делать, отметить «–»
+	Обработать ранку раствором антисептика	
+	Сделать у места укуса надрез кожи	
+	Прижечь место укуса	
+	Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности	
+	Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса	
+	Приложить холод	
	Дать обильное питьё	—
+	Иммобилизовать конечность с помощью подручных средств	
+	Вызвать скорую медицинскую помощь или самостоятельно доставить пострадавшего в лечебное учреждение	
	Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение	—

4. При движении на велосипеде вы так же являетесь участниками движения, как и водители автомобилей, поэтому вам необходимо соблюдать требования дорожных знаков. Подумайте и укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

Знаки	Названия знака
	Выезд на дорогу с полосой для велосипедистов
	Дорога с полосой для велосипедистов
	Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения
	Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещенным движением
	Велосипедная дорожка или полоса для велосипедистов

5. Велосипедист – полноправный участник движения. Но в отличие от автомобилей, у него нет поворотников, как велосипедист показывает намерение повернуть налево?

№1. Не разговаривать с незнакомцем

№2 №4.

№3. не брать у него ничего

№5 показать волнистым

з.не садиться в машину +5

изучу прямую руку волнистую

Ч.не открывать двери не выходит

+10

№2.

1. тёмные тучи, +5

2. ухмыканье

3. прошёл дождь

4. сильный, порывистый ветер.