

**Теоретический тур
Материалы для учащихся**

Максимальное количество баллов – 100. Время выполнения – 60 мин.

ТЕСТИРОВАНИЕ

Максимальное количество баллов – 60, по 4 балла за каждый правильный ответ

Из предложенных вариантов ответов выберите один правильный.

1. Как вы поступите, если на Вас загорелась одежда?

- А) побежите и постараетесь сорвать одежду;
 4 Б) остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя;
 В) завернетесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью.

2. Лесные пожары по характеру возгорания могут быть:

- 4 А) низовые, верховые, подземные;
 Б) беглые, торфяные, низовые;
 В) беглые, устойчивые, слабые, загорания.

3. Инфекционная болезнь – это:

- А) болезнь, вызываемая переохлаждением;
 Б) заразная болезнь;
 4 В) болезнь, вызываемая бактериями, вирусами и грибами;
 Г) гастрит, паралич, пневмония.

4. Компоненты, способствующие вспышке эпидемии – это:

- А) возбудитель инфекции, механизм передачи, восприимчивые люди;
 Б) возбудитель инфекции, отсутствие иммунитета, восприимчивый организм;
 В) возбудитель инфекции, механизм передачи, отсутствие изоляции.

5. Если при приготовлении пищи загорелся жир на сковородке?

- 4 А) накрыть сковороду мокрым полотенцем;
 Б) тушить водой;
 В) попытаться вынести сковороду на улицу.

6. Если вы увидели, что на опушке леса горит прошлогодняя трава...

- А) пройдёте мимо;
 4 Б) постараетесь затушить, забросав землей, сбить пламя ветками деревьев;
 В) сообщите об этом взрослым.

7. Необходимо по льду преодолеть водоем или реку. Какой лед наиболее прочен?

- А) лед белого цвета;
 — Б) лед, имеющий синеватый оттенок;
 В) лед желто-коричневого оттенка.

8. Если в метро остановился эскалатор, что необходимо делать?

- А) идти по лестнице эскалатора пешком;
 4 Б) стоять и держаться за поручень;
 В) сесть на ступеньку и держаться за поручень.

9. Пожар в квартире заставил вас эвакуироваться. Лестничные площадки задымлены на протяжении 3 этажей. Ваши действия?

- А) быстро спуститься на лифте;
 Б) бегом пробираться через лестничные клетки;
 4 В) пробираться по лестнице как можно ниже пригибаясь к полу.

**Теоретический тур
Материалы для учащихся**

10. Как велосипедист должен сигнализировать при повороте направо?

- 4 А) отводит правую руку в сторону или сгибает левую руку в локте;
 Б) поднимает правую руку вверх;
 В) отводит левую руку в сторону или сгибает правую руку в локте.

11. Может ли землетрясение быть сильным, но небольшим по разрушениям?

- Б) да
 В) нет
 Г) класс

6 класс

- А) нет
Б) иногда

В) да

12. Кому подчиняются пешеходы, если перекресток регулируется светофором и регулировщиком?

А) регулировщику;

Б) светофору;

В) на усмотрение участников дорожного движения.

13. Мигающий желтый сигнал светофора означает:

А) готовиться к переходу проезжей части;

Б) перекресток нерегулируемый;

В) скоро загорится красный.

14. Знак «Пешеходный переход» выглядит так:

А) синий квадрат, внутри белый треугольник с изображением человека;

Б) красный треугольник с изображением человека;

В) синий круг с изображением человека.

15. Продолжительность жизни алкоголика по сравнению с непьющим человеком короче на:

А) 5 лет;

Б) 2 года;

В) 10 лет;

Г) 15 лет.

Итого за тестирование 44 баллов

Теоретический тур

Материалы для учащихся

ЗАДАНИЯ

Напишите развернутый ответ на вопросы.

1. Ваши действия при обнаружении запаха газа в квартире.

1) Сообщить взрослым / Вызвать газовую службу.

Максимальное количество баллов – 10. Оценка за задание 4

2. Какие правила следует соблюдать при пользовании воздушным транспортом?

Максимальное количество баллов – 10. Оценка за задание 10

Слушать информацию о правильном поведении в воздушном транспорте.

Теоретический тур

Материалы для учащихся

3. В каком порядке надо оказывать первую медицинскую помощь при открытом переломе и кровотечении? Наклонить ~~руку~~ руку, стирнуть крестик повязку, наложить шину и зафиксировать.

Максимальное количество баллов – 10. Оценка за задание 10

4. Как можно определить стороны горизонта по Солнцу и часам?

• за правильный ответ начисляется 5 баллов, а наиболее грамотный и развернутый ответ оценивается в 10 баллов.

• в ответах допускаются рисунки, схемы и др.

Максимальное количество баллов – 10. Оценка за задание 5

Итого за развернутые ответы 29 баллов

Итого за теоретический тур 73 баллов.

Председатель жюри Я.И. Гетрелко И.В.