

ЧИФРУчитель К.

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНEDЕЯТЕЛЬНОСТИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**

295

5-6 классы**ЗАДАНИЯ**

Максимальное время выполнения заданий: 45 минут
Максимальное количество баллов за теоретический тур – 41

Часть 1. (максимально 10 баллов)**1. Вставьте пропущенные слова. (За каждое слово – 1 балл)**

Опасная ситуация – это сложившаяся опасная для жизни обстановка, в которой действуют обрушение, выветривание, изменение, угрозы факторы различной природы, угрожающие жизни человека, его среде обитания и

2. Назовите сигнал, который является специальным для оповещения населения о самых опасных и чрезвычайных ситуациях. (1 балл) сирена**3. Запишите понятия, соответствующие следующим определениям (за каждое определение по 1 баллу):**

5 а) «Кратковременная остановка туристической группы для отдыха, обеда, оказания первой медицинской помощи». приостановка

б) «Участок реки с относительно большим падением уровня воды и повышенной скоростью течения». стремительный участок

в) «Чехол из мелкоячеистой сетки для защиты головы и шеи от укусов комаров и мошек». комарник

5 г) «Плавучая платформа из нескольких соединенных между собой бревен, бочек, надувных баллонов». бульдом

д) «Заблаговременное оповещение населения о возникновении опасных природных явлений (штормы, ливни, лавины и др.)». альпинист

Часть 2. (максимум 31 балл)

Тестовые задания (вопросы могут содержать один или несколько правильных ответов либо не содержать правильного ответа вообще, за каждый правильный ответ – 1 балл)

1. Какую ситуацию мы называем опасной?

А. Ситуацию, угрожающую жизни, здоровью, имуществу человека или окружающей среде.

Б. Неприятную ситуацию, с которой человек не в силах самостоятельно справиться.

1 В. Ситуацию, которая обязательно заканчивается для человека травмой, ранением и переломом.

2. Какие номера телефонов являются телефонами городских служб безопасности?

1 А. Служба защиты от пожаров (пожарная охрана)-01

В. Служба охраны здоровья (скорая помощь)-03

В. Городская справочная служба-09

3. Из предложенных вариантов выберите основные причины возникновения опасных ситуаций в квартире (доме):

1 А) отключение электроэнергии;

В) неправильное обращение с техникой и бытовыми приборами;

В) отсутствие аварийного освещения;

Д) неосторожное обращение с огнем;

Д) отсутствие сигнализации;

Е) криминогенные ситуации;

Ж) небрежность;

3) выключенные радиоприемник или электроплита.

4. Какова безопасная дневная продолжительность нахождения перед монитором компьютера школьника подросткового возраста?

1 А) 60 мин; Б) 3 часа;

В) 30 мин; Г) 6 часов.

5. Какое правило является обязательным в любой опасной ситуации?

1 А) Не паникуй

Б. Чувствуй себя увереннее

В. Надейся только на себя

6. Эвакуироваться из школы необходимо, если...

1 А) Услышали сигнал эвакуации

Б. Понюхали запах дыма

В. Вам угрожают

7. При пожаре в любом задымлённом помещении (в здании, в транспорте...) нужно помнить...

1 А. Чем лучше спрячешься, тем безопаснее для тебя

Б) Необходимо передвигаться к выходу на четвереньках или ползком и дышать через влажную ткань, прикрыв ею рот и нос

В. Страшен только открытый огонь

8. Укажите основные виды экстремальных ситуаций в природе

1 А) Смена климатогеографических условий

Б) Вынужденное автономное существование человека в природных условиях

В. Заболевания и повреждения организма человека

9. Что означает термин АВТОНОМНОЕ существование человека в природных условиях?

1 А) Быть одному без помощи других людей

- Б. Ждать помощи других людей
В. Быть на природе на автомобиле

10. Что является признаками непрочного льда?

- А) Мутный лед
Б) Прозрачный лед
В) Лед запорошенный снегом
Г) Лед не покрытый снегом

11. Допустимая толщина льда при движении по нему людей должна быть не менее:

- А) 2 см. Б) 5 см. **В) 10 см.** Г) 15 см.

12. Воздействие температуры выше какого предела приводит к повреждению, которое называют термическим ожогом?

- А) Выше 37⁰С Б) Выше 42⁰С **В) Выше 51⁰С** Г) Выше 63⁰С

13. Определите правильную очередность действий при отморожении:

- 1** А) согреть пораженную часть тела, растирая ладонями или мягкой тканью;
Б) дать пострадавшему горячее питье;
В) на пораженный участок наложить стерильную повязку;
Г) дать пострадавшему обезболивающее средство;
Д) тепло укутать пострадавшего.

14. Назовите основные виды экстремальных ситуаций в природе.

- 2** А) Нестабильность в обществе
Б) Насильное лишение свободы
В) Вынужденное автономное существование
Г) Смена климатогеографических условий

15. Как предотвратить ситуацию отставания от группы?

- 1** А) Иметь сильного замыкающего
Б) Двигаться в колонне. Каждый последующий должен держать в поле зрения предыдущего
В. Каждому хорошо знать маршрут

16. По каким местным приметам можно определить стороны горизонта?

- А. Кустарнику и сухой траве
Б) Лишайнику и мху
В. Таянию снега(по лункам возле деревьев)

17. Как называется минимальный набор инструментов, материалов, продуктов питания, лекарств и т.п., необходимый на случай непредвиденных ситуаций?

- А) Неприкосновенный запас
Б) ЗИП
В) НАЗ
Г) Паек

18. В ненастную, сырую погоду вы едете в троллейбусе. Неожиданно подул сильный ветер и произошел обрыв контактного провода, который упал на крышу

 троллейбуса. Водитель открыл двери для выхода пассажиров. Как вы будете покидать троллейбус? Укажите правильный ответ:

- А) через окно;
- Б) будете выходить через двери по ступенькам;
- В) будете покидать троллейбус через дверь только прыжком, чтобы не поразило током.