

ШИФР _____

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

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 человеческой жизни угрожает опасность обстановка, в которой действуют человеческие факторы различной природы, угрожающие человечеству, жизни человека, его здоровью и среде обитания.

2. Назовите сигнал, который является специальным для оповещения населения о самых опасных и чрезвычайных ситуациях. (1 балл) SOS

3. Запишите понятия, соответствующие следующим определениям (за каждое определение по 1 баллу):

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

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

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

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

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

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

2. Какие номера телефонов являются телефонами городских служб безопасности?

20. А. Служба защиты от пожаров (пожарная охрана)-01
 Б. Служба охраны здоровья (скорая помощь)-03
В. Городская справочная служба-09

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

30. А) отключение электроэнергии;
 Б) неправильное обращение с техникой и бытовыми приборами;
В) отсутствие аварийного освещения;
 Д) неосторожное обращение с огнем;
Е) отсутствие сигнализации;
 Ж) криминогенные ситуации;
З) небрежность;
3) выключенные радиоприемник или электроплита.

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

40. А) 60 мин; Б) 3 часа;
В) 30 мин; Г) 6 часов.

5. Какое правило является обязательным в любой опасной ситуации?

45. А) Не паникуй
Б. Чувствуй себя увереннее
В. Надейся только на себя

6. Эвакуироваться из школы необходимо, если...

50. А) Услышали сигнал эвакуации
Б. Почувствовали запах дыма
В. Вам угрожают

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

55. 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

60. 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?

65. 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
- 18. В) Лед запорошенный снегом
- Г) Лед не покрытый снегом

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

- 18. 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?

- 08. А) Выше 37°C
- Б) Выше 42°C
- В) Выше 51°C
- Г) Выше 63°C

13. Определите правильную очередность действий при отморожении:

- 08. 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.

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

15. Как предотвратить ситуацию отставания от группы?

- 08. 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?

- 18. 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?

- 08. А) Неприкосновенный запас
- Б) ЗИП
- В) НАЭ
- 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:

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

Школ. 178