

ШИФР 9

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД  
5-6 классы

ЗАДАНИЯ

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

265

Часть 1. (максимально 10 баллов)

1. Вставьте пропущенные слова. (За каждое слово – 1 балл)

Опасная ситуация – это страшная обстановка, в которой действуют опасные факторы различной природы, угрожающие здоровью, жизни человека, его имуществу и среде обитания.

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

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

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

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

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

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.)». сигнал

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?

- 2  
 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):

- 3  
 А) отключение электроэнергии;  
 Б) неправильное обращение с техникой и бытовыми приборами;  
 В) отсутствие аварийного освещения;  
 Г) неосторожное обращение с огнем;  
Д) отсутствие сигнализации;  
Е) криминогенные ситуации;  
 Ж) небрежность;  
 З) 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. Почувствовали 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

- 2  
 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 37°С
- Б) Выше 42°С
- В) Выше 51°С
- Г) Выше 63°С

13. Определите правильную очередность действий при отморожении:

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

14. Назовите основные виды экстремальных ситуаций в природе.

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

15. Как предотвратить ситуацию отставания от группы?

- 2 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?

- 2 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.

ШИФР 1

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД  
5-6 классы

ЗАДАНИЯ

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

235

Часть 1. (максимально 10 баллов)

1. Вставьте пропущенные слова. (За каждое слово – 1 балл)

Опасная ситуация – это небезопасная обстановка, в которой действуют опасные факторы различной природы, угрожающие организму, жизни человека, его деятельности и среде обитания.

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

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». срыв

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

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

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

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?**

- 2  
3  
 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):**

- 3  
А) отключение электроэнергии;  
 Б) неправильное обращение с техникой и бытовыми приборами;  
В) отсутствие аварийного освещения;  
 Г) неосторожное обращение с огнем;  
Д) отсутствие сигнализации;  
 Е) криминогенные ситуации;  
Ж) небрежность;  
З) 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. Почувствовали 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**

- 2  
 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 37°С
- Б) Выше 42°С
- В) Выше 51°С
- Г) Выше 63°С

13. Определите правильную очередность действий при отморожении:

- 3 А) согреть пораженную часть тела, растирая ладонями или мягкой тканью;
- 4 Б) дать пострадавшему горячее питье;
- 2 В) на пораженный участок наложить стерильную повязку;
- 1 Г) дать пострадавшему обезболивающее средство;
- 5 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?

- 1 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?

- 1 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:**

A) через окно;

**B) будете выходить через двери по ступенькам;**

**B) будете покидать троллейбус через дверь только прыжком, чтобы не поразило током.**

ШИФР 10

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД  
5-6 классы

ЗАДАНИЯ

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

225

Часть 1. (максимально 10 баллов)

1. Вставьте пропущенные слова. (За каждое слово – 1 балл)

2 Опасная ситуация – это сверхвысокая <sup>непредвиденная</sup> обстановка, в которой действуют опасные факторы различной природы, угрожающие здоровью жизни человека, его имуществу и среде обитания.

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):

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

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

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

1 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.)». Сирена

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?

1 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?**

- 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):**

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

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

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

5. **Какое правило является обязательным в любой опасной ситуации?**

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

6. **Эвакуироваться из школы необходимо, если...**

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

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

- 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**

- 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?**

- 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 37<sup>0</sup>С
- Б) Выше 42<sup>0</sup>С
- В) Выше 51<sup>0</sup>С
- Г) Выше 63<sup>0</sup>С

13. Определите правильную очередность действий при отморожении:

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

14. Назовите основные виды экстремальных ситуаций в природе.

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

15. Как предотвратить ситуацию отставания от группы?

- 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.