

051

ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
5-6 класс

236/356

Вам предстоит выполнить тестовые и теоретические задания.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом поставленной проблемы. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его членам жюри.

Время, отведенное на выполнение заданий – 45 минут

Желаем вам успеха!

Оценка за Блок тестирования	(максимальная 30 баллов)
Оценка за Теоретический блок	(максимальная 70 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

Задание 1. Выберите только один ответ, который вы считаете наиболее полным и правильным.

1. Как называются лица, находящиеся вне транспортного средства на дороге и не производящие ремонтные работы, в том числе инвалиды в коляске, а также лица, ведущие велосипед, мотоцикл или тележку?
 - а) водители;
 - б) участники дорожного движения;
 - в) пешеходы.
2. Когда велосипедистам разрешено двигаться по двое в одном ряду?
 - а) никогда;
 - б) когда в группе следует не менее 10 велосипедистов;
 - в) когда в группе следует не менее 30 велосипедистов.
3. Почему в частных домах с печным отоплением нельзя закрывать печную заслонку раньше, чем прогорит все топливо?
 - а) закрывать ее можно и нужно, чтобы не уходило тепло;
 - б) недогоревшее топливо задымит весь дом;
 - в) в дом станет поступать угарный газ.
4. Какими огнетушителями можно тушить электроустановки?
 - а) углекислотными ОУ-2 или порошковыми ОП-2;
 - б) химическими пенными ОХП-10 или водо-пенными ОВП-5;
 - в) любыми.
5. У вас отключили горячую и холодную воду. Что вы должны сделать перед уходом в школу?
 - а) проверить исправность канализационной системы;
 - б) позвонить в коммунальные службы;
 - в) проверить, закрыты ли краны.
6. При эвакуации из затопленного здания нельзя пользоваться:
 - а) пожарными лестницами;
 - б) электричеством и лифтами;
 - в) подвалом.
7. Самое опасное место в транспорте:
 - а) далеко от водителя на задней площадке;
 - б) в центральном проходе;
 - в) в зоне энергоустановок и на подножках.
8. Плохая погода: дождь, шквальный ветер. Вы едете на троллейбусе. Вдруг свет потух, вагон встал, на крыше слышны шум и треск, за окном падают снопы искр, запахло гарью, появился дым. Что делать?
 - а) ожидать помощи в салоне, не касаясь токопроводящих элементов;
 - б) быстрее выйти из троллейбуса, не касаясь металлических частей;

в) прыжками покинуть троллейбус и удалиться на безопасное расстояние.

9. По льду какой толщины можно пройти группой в несколько человек?

а) 3 см; б) 5—7 см; в) 7—12 см.

10. Можно ли в Арктике или в горах получить солнечный ожог или снежную слепоту в пасмурный день?

а) нет; б) да; в) снежную слепоту — возможно.

11. В солнечный полдень тень указывает направление на:

а) юг;
б) север;
в) запад;
г) восток.

12. Как вы поступите, если на вас загорелась одежда? Назовите правильный ответ:

а) побежите и постараетесь сорвать одежду;
б) остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя;
в) завернетесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью.

13. Одно из самых эффективных средств укрепления механизмов приспособления к холоду и жаре, повышения устойчивости организма к изменениям природных условий, это:

а) физическая культура;
б) закаливание;
в) личная гигиена.

14. К унаващему на землю в сырую погоду оголенному электропроводу нельзя подходить ближе, чем:

а) на 3 метра; в) на 7 метров;
б) на 5 метров; г) на 10 метров;

15. Возвращаясь вечером домой, вы будете:

а) идти кратчайшим путём, пролегающим через дворы, свалки и плохо освещённые места;
б) идти по освещённому тротуару и как можно ближе к краю дороги;
в) воспользуетесь попутным транспортом

16. Что не нужно делать при использовании огнетушителя ОУ-5?

а. сорвать пломбу и выдернуть чеку;
б. перевернуть огнетушитель вверх дном и встряхнуть;
в. направить раструб на пламя;
г. нажать на рычаг.

17. Сжигание мусора на территории предприятия или во дворе:

а. запрещается;
б. разрешается, если расстояние от места сжигания до зданий и сооружений более 150 м;
в. разрешается в присутствии сотрудника противопожарной службы;
г. разрешается, если место сжигания обнесено барьерным ограждением.

18. Знаки пожарной безопасности, используемые на путях эвакуации имеют цвет:

а. красный;

б. желтый;

в. зеленый;

г. синий.

19. Магнитный азимут - это:

а) направление от местного предмета на точку стояния;
б) горизонтальный угол, измеренный по ходу часовой стрелки от северного направления магнитного меридиана до направления на предмет;
в) горизонтальный угол, измеренный против часовой стрелки от северного направления магнитного меридиана до направления на предмет.
г) отклонение стрелки компаса в сторону железного предмета.

20. К ядовитым растениям относятся:

а) ландыш;
б) малина;
в) крапива;
г) подорожник.

21. На каком костре нельзя быстро вскипятить воду?

а) «таёжный»;
б) «колодец»;
в) «шалаш»

22. Что необходимо предпринять при возгорании телевизора?

а) следует кричать и звать на помощь;
б) следует отключить телевизор от сети и накрыть плотной тканью;
в) следует залить телевизор водой

23. В чём заключается первая помощь при ожоге?

а) следует срочно обратиться к хирургу;
б) следует залить йодом или замазать зелёной поражённое место;
в) следует поражённое место промыть холодной водой и наложить чистую повязку

24. Вы с приятелем попали в сильную грозу, вдруг вашего друга поражает молния. Из предложенных способов определите тот, который не только не поможет, но и может навредить?

а) Сделать искусственное дыхание.
б) Закопать пострадавшего в землю.
в) Согреть тело пострадавшего.

25. Вы открыли дверь своей квартиры на 10-м этаже и обнаружили сильное задымление. Ваши действия:

а) Немедленно спуститься на лифте вниз и выбежать из здания.
б) Срочно выявить источник задымления.
в) Плотно закрыть дверь и позвонить по телефону "01".

26. Вы отправились в лес за грибами и заблудились. По каким из предложенных признаков можно определить стороны света?

а) Мхи и лишайники покрывают южную сторону деревьев и камней.
б) Смола больше выступает на северной половине ствола хвойного дерева.
в) Муравьи устраивают свои жилища к югу - ближайших деревьев и кустов.

27. При обморожении участок кожи необходимо:

а) Растереть снегом.

- б) Смазать кремом.
- в) Согреть своим теплом.
- г) Смазать жиром.

28. В вагоне электропоезда Вы заметили оставленную кем-то коробку. Кроме Вас в вагоне никого нет. Ваши действия:

- а) сообщите о коробке машинисту (милиции);
- б) откроете коробку и посмотрите, что там, а затем сообщите машинисту;
- в) выкинете коробку в окно и сообщите об этом машинисту;
- г) не обратите внимания;
- д) перейдете в другой вагон и укроетесь за сиденьями.

29. При устройстве навеса или шалаша крышу следует накрывать:

- а) сверху – вниз;
- б) справа – налево;
- в) снизу – верх;
- г) безразлично как.

Выберите правильный вариант.

30. Рекомендуемое время суток для загара:

- а) утро;
- б) день;
- в) вечер.

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1. На месте многоточия должно стоять название термина (слово).

1. Лицо, насильственно задерживаемое с целью заставить государство, организацию или других лиц выполнить определенные требования или обязательства **называется**.....
2. Неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий угрозу для жизни людей, **называется**
3. Кровотечение, при котором алая кровь вытекает из раны пульсирующей струей, **называется**
4. Инфекционное заболевание, охватывающее население области, страны или ряда стран **называется**
5. Тайное хищение чужого имущества **называется**

Задание 2 Шарада – это своеобразная загадка в прозе или стихах. Обычно в шараде загадываемое слово делится на части, каждая из которых представляет собой самостоятельное слово. Разгадайте шарadu

Две ноты и предлог,

Соединяясь, дадут гудок.

Задание 3. Составьте шарadu, по теме пожарная или дорожная безопасность.

Задание 4. Допиши правильно информацию: **За каждую - 2 балла.**
Правила безопасного поведения во время грозы.

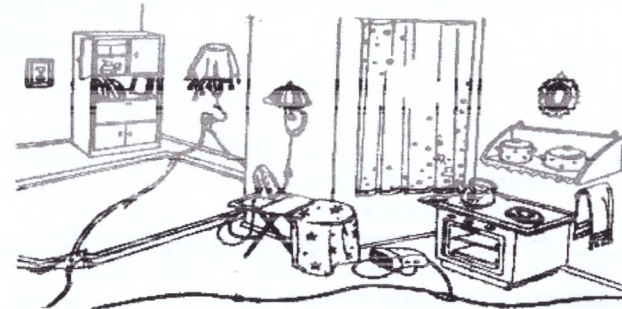
Если появились признаки приближения грозы, то необходимо переждать ее в
Если гроза застала дома, помочь родителям обезопасить ваш дом, а если их нет, то самому
Во время грозы воздержаться от разговоров по
Если гроза застала вас в парке, лесу, не следует укрываться вблизи высоких деревьев, особенно таких, как сосна, дуб, тополь. Лучше укрыться среди
Если гроза застала вас на улице, следует укрыться в
Если гроза застала вас в водоеме, необходимо

Задание 5. Допиши правильно информацию: **За каждую - 2 балла.**

Правилами безопасного поведения на воде запрещается

Нырять и прыгать в воду в
Заплывать за
Выплывать на судовой ход и приближаться к
Устраивать в воде игры, связанные с
Далеко заплывать на

Задание 6. Найдите на рисунке все опасности, которые могут подстергать вас в спальне и на кухне. **За каждую «опасность» 2 балла.**



Матрица ответов

	ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	в	б	в	б	а	б	в	б	а	в	б	а	в	б	а
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	б	б	в	в	а	а	б	в	б	в	в	а	а	б	б
	+	-	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-

23б

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)
Задание 1

1	терроризм	3б
2		
3		
4	тирания	3б
5	взраство	3б

Задание 2

Задание 3

Составьте шараду, по теме пожарная или дорожная безопасность.

03/2020

Задание 4

Если появились признаки приближения грозы, то необходимо переждать ее в	подъезде
Если гроза застала дома, помочь родителям обезопасить ваш дом, а если их нет, то самому	закрыть все окна

2б

0б

Во время грозы воздержаться от разговоров по	телефону	2б
Если гроза застала вас в парке, лесу, не следует укрываться вблизи высоких деревьев, особенно таких, как сосна, дуб, тополь. Лучше укрыться среди		
Если гроза застала вас на улице, следует укрыться в	подъезде	2б
Если гроза застала вас в водоеме, необходимо	вылезти из воды	2б

2б

2б

2б

8б

Задание 5

Нырять и прыгать в воду в	грозу	
Заплывать за	булки	2б
Выплывать на судовой ход и приближаться к	кереблям	2б
Устраивать в воде игры, связанные с	толканием и талканием	2б
Далеко заплывать на		

2б

6б

Задание 6

№	ОТВЕТЫ
1	Работ с тлетой шторка и палатки
2	Включённый утюг
3	Обагривать рядом с покрывалом
4	Занутанные провода
5	Порванные провода
6	Включённый свет без прищипки
7	
8	
9	

12б

35б

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
5-6 класс

225/200

Вам предстоит выполнить тестовые и теоретические задания.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом поставленной проблемы. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Время, отведенное на выполнение заданий – 45 минут

Желаем вам успеха!

Оценка за Блок тестирования	(максимальная 30 баллов)
Оценка за Теоретический блок	(максимальная 70 баллов)

0 64

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

Задание 1. Выберите только один ответ, который вы считаете наиболее полным и правильным.

1. Как называются лица, находящиеся вне транспортного средства на дороге и не производящие ремонтные работы, в том числе инвалиды в коляске, а также лица, ведущие велосипед, мотоцикл или тележку?

- а) водители;
- б) участники дорожного движения;
- в) пешеходы.

2. Когда велосипедистам разрешено двигаться по двое в одном ряду?

- а) никогда;
- б) когда в группе следует не менее 10 велосипедистов;
- в) когда в группе следует не менее 30 велосипедистов.

3. Почему в частных домах с печным отоплением нельзя закрывать печную заслонку раньше, чем прогорит все топливо?

- а) закрывать ее можно и нужно, чтобы не уходило тепло;
- б) недогоревшее топливо задымит весь дом;
- в) в дом станет поступать угарный газ.

4. Какими огнетушителями можно тушить электроустановки?

- а) углекислотными ОУ-2 или порошковыми ОП-2;
- б) химическими пенными ОХП-10 или водо-пенными ОВП-5;
- в) любыми.

5. У вас отключили горячую и холодную воду. Что вы должны сделать перед уходом в школу?

- а) проверить исправность канализационной системы;
- б) позвонить в коммунальные службы;
- в) проверить, закрыты ли краны.

6. При эвакуации из затопленного здания нельзя пользоваться:

- а) пожарными лестницами;
- б) электричеством и лифтами;
- в) подвалом.

7. Самое опасное место в транспорте:

- а) далеко от водителя на задней площадке;
- б) в центральном проходе;
- в) в зоне энергоустановок и на подножках.

8. Плохая погода: дождь, шквальный ветер. Вы едете на троллейбусе. Вдруг свет потух, вагон встал, на крыше слышны шум и треск, за окном падают снопы искр, запахло гарью, появился дым. Что делать?

- а) ожидать помощи в салоне, не касаясь токопроводящих элементов;
- б) быстрее выйти из троллейбуса, не касаясь металлических частей;

в) прыжками покинуть троллейбус и удалиться на безопасное расстояние.

9. По льду какой толщины можно пройти группой в несколько человек?

- а) 3 см; б) 5—7 см; в) 7—12 см.

10. Можно ли в Арктике или в горах получить солнечный ожог или снежную слепоту в пасмурный день?

- а) нет; б) да; в) снежную слепоту — возможно.

11. В солнечный полдень тень указывает направление на:

- а) юг; б) север; в) запад; г) восток.

12. Как вы поступите, если на вас загорелась одежда? Назовите правильный ответ:

- а) побежите и постараетесь сорвать одежду; б) остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя; в) завернетесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью.

13. Одно из самых эффективных средств укрепления механизмов приспособления к холоду и жаре, повышения устойчивости организма к изменениям природных условий, это:

- а) физическая культура; б) закаливание; в) личная гигиена.

14. К упавшему на землю в сырую погоду оголенному электропроводу нельзя подходить ближе, чем:

- а) на 3 метра; б) на 5 метров; в) на 7 метров; г) на 10 метров;

15. Возвращаясь вечером домой, вы будете:

- а) идти кратчайшим путём, пролегающим через дворы, свалки и плохо освещённые места; б) идти по освещённому тротуару и как можно ближе к краю дороги; в) воспользуетесь попутным транспортом

16. Что не нужно делать при использовании огнетушителя ОУ-5?

- а) сорвать пломбу и выдернуть чеку; б) перевернуть огнетушитель вверх дном и встряхнуть; в) направить раструб на пламя; г. нажать на рычаг.

17. Сжигание мусора на территории предприятия или во дворе:

- а) запрещается; б. разрешается, если расстояние от места сжигания до зданий и сооружений более 150 м; в. разрешается в присутствии сотрудника противопожарной службы; г. разрешается, если место сжигания обнесено барьерным ограждением.

18. Знаки пожарной безопасности, используемые на путях эвакуации имеют цвет:

- а. красный;

- б. желтый; в. зеленый; г. синий.

19. Магнитный азимут - это:

- а) направление от местного предмета на точку стояния; б) горизонтальный угол, измеренный по ходу часовой стрелки от северного направления магнитного меридиана до направления на предмет; в) горизонтальный угол, измеренный против часовой стрелки от северного направления магнитного меридиана до направления на предмет. г) отклонение стрелки компаса в сторону железного предмета.

20. К ядовитым растениям относятся:

- а) ландыш; б) малина; в) крапива; г) подорожник.

21. На каком костре нельзя быстро вскипятить воду?

- а) «таёжный»; б) «колодец»; в) «шалаш»

22. Что необходимо предпринять при возгорании телевизора?

- а) следует кричать и звать на помощь; б) следует отключить телевизор от сети и накрыть плотной тканью; в) следует залить телевизор водой

23. В чём заключается первая помощь при ожоге?

- а) следует срочно обратиться к хирургу; б) следует залить йодом или замазать зелёной поражённое место; в) следует поражённое место промыть холодной водой и наложить чистую повязку

24. Вы с приятелем попали в сильную грозу, вдруг вашего друга поражает молния. Из предложенных способов определите тот, который не только не поможет, но и может навредить?

- а) Сделать искусственное дыхание. б) Закопать пострадавшего в землю. в) Согреть тело пострадавшего.

25. Вы открыли дверь своей квартиры на 10-м этаже и обнаружили сильное задымление. Ваши действия:

- а) Немедленно спуститься на лифте вниз и выбежать из здания. б) Срочно выявить источник задымления. в) Плотно закрыть дверь и позвонить по телефону "01".

26. Вы отправились в лес за грибами и заблудились. По каким из предложенных признаков можно определить стороны света?

- а) Мхи и лишайники покрывают южную сторону деревьев и камней. б) Смола больше выступает на северной половине ствола хвойного дерева. в) Муравьи устраивают свои жилища к югу - ближайших деревьев и кустов.

27. При обморожении участок кожи необходимо:

- а) Растереть снегом.

Соединяясь, дадут гудок.

- + б) Смазать кремом.
- + в) Согреть своим теплом.
- г) Смазать жиром.
- + 28. В вагоне электропоезда Вы заметили оставленную кем-то коробку. Кроме Вас в вагоне никого нет. Ваши действия:
 - а) сообщите о коробке машинисту (милиции);
 - б) откроете коробку и посмотрите, что там, а затем сообщите машинисту;
 - в) выкинете коробку в окно и сообщите об этом машинисту;
 - г) не обратите внимания;
 - д) перейдете в другой вагон и укроетесь за сиденьями.
- 29. При устройстве навеса или шалаша крышу следует накрывать:
 - а) сверху – вниз;
 - б) справа – налево;
 - + в) снизу – вверх;
 - г) безразлично как.
- Выберите правильный вариант.
- + 30. Рекомендуемое время суток для загара:
 - а) утро;
 - б) день;
 - в) вечер.

225 / 285

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1. На месте многоочия должно стоять название термина (слово).

1. Лицо, насильственно задерживаемое с целью заставить государство, организацию или других лиц выполнить определенные требования или обязательства **называется**.....
2. Неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий угрозу для жизни людей, **называется**..... *пожар* **35**
3. Кровотечение, при котором алая кровь вытекает из раны пульсирующей струей, **называется**
4. Инфекционное заболевание, охватывающее население области, страны или ряда стран **называется**
5. Тайное хищение чужого имущества **называется**

Задание 2 Шарада – это своеобразная загадка в прозе или стихах. Обычно в шараде загадываемое слово делится на части, каждая из которых представляет собой самостоятельное слово. Разгадайте шараду

Две ноты и предлог,

Задание 3. Составьте шараду, по теме пожарная или дорожная безопасность.

Задание 4. Допиши правильно информацию: За каждую - 2 балла.
Правила безопасного поведения во время грозы.

Если появились признаки приближения грозы, то необходимо переждать ее в

Если гроза застала дома, помочь родителям обезопасить ваш дом, а если их нет, то самому

Во время грозы воздержаться от разговоров по

Если гроза застала вас в парке, лесу, не следует укрываться вблизи высоких деревьев, особенно таких, как сосна, дуб, тополь. Лучше укрыться среди

Если гроза застала вас на улице, следует укрыться в

Если гроза застала вас в водоеме, необходимо

Задание 5. Допиши правильно информацию: За каждую - 2 балла.

Правилами безопасного поведения на воде запрещается

Нырять и прыгать в воду в

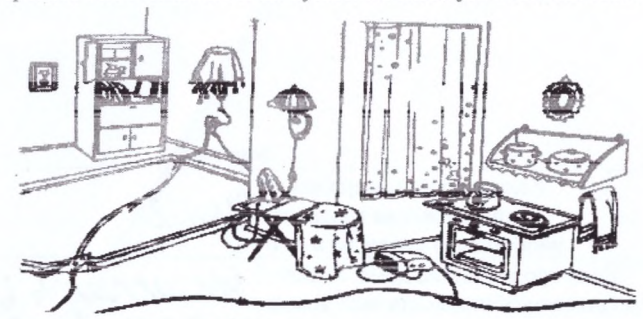
Заплывать за

Выплывать на судовой ход и приближаться к

Устраивать в воде игры, связанные с

Далеко заплывать на

Задание 6. Найдите на рисунке все опасности, которые могут подстергать вас в спальне и на кухне. За каждую «опасность» 2 балла.



Матрица ответов

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в	а	в	а	в	д	в	д	д	в	д	а	д	в	в
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
а	а	в	в	а	а	д	а	в	в	в	д	а	д	д

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1

1	Насильствие	
2	Поджог	3б
3	Авария	3б
4	Пар	
5	Воровство	3б

Задание 2

Наты две и предлог 3б

Задание 3

Составьте шарду, по теме пожарная или дорожная безопасность.

Обходи автобус только спереди 2б

Задание 4

Если появились признаки приближения грозы, то необходимо переждать ее в	доме	2б
Если гроза застала дома, помочь родителям обезопасить ваш дом, а если их нет, то самому	выключить все удлинители, выдернуть из розетки	2б

Во время грозы воздержаться от разговоров по	телефону	2б
Если гроза застала вас в парке, лесу, не следует укрываться вблизи высоких деревьев, особенно таких, как сосна, дуб, тополь. Лучше укрыться среди	кустарников	2б
Если гроза застала вас на улице, следует укрыться в	доме, подъезде	2б
Если гроза застала вас в водоеме, необходимо	быстро выдвинуться	2б

Задание 5

Нырять и прыгать в воду в	водоеме запрещено	
Заплывать за	катерами	2б
Выплывать на судовой ход и приближаться к		
Устраивать в воде игры, связанные с	головками	
Далеко заплывать на	расстоянии	2б

Задание 6

№	ОТВЕТЫ
1	Микроволновая печь
2	Лампа
3	Удлинитель
4	Проводка
5	Линия
6	Колодежник
7	Телевизор
8	Утюг
9	

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
7-8 класс

Вам предстоит выполнить тестовые и теоретические задания.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом поставленной проблемы. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его членам жюри.

Время, отведенное на выполнение заданий – 45 минут

Желаем вам успеха!

Оценка за Блок тестирования	(максимальная 40 баллов)
Оценка за Теоретический блок	(максимальная 60 баллов)
Оценка за Практический тур	(максимально за 100 баллов)

- 328/465
- 083
1. Как называется газовая оболочка нашей планеты?
а) атмосферой;
б) литосферой;
в) гидросферой;
г) воздушным пространством.
 2. Зоны сейсмической опасности (зоны, где существует опасность землетрясений) занимают следующую часть территории Российской Федерации:
а) шестую;
б) восьмую;
в) пятую;
г) шестнадцатую.
 3. К субъективным показателям здоровья НЕЛЬЗЯ отнести:
а) самочувствие;
б) работоспособность;
в) сон и аппетит;
г) головную боль и лень.
 4. К биологическим природным явлениям НЕ относятся:
а) эпизотики;
б) эпидемии;
в) цунами;
г) эпифитотии.
 5. Безопасная продолжительность нахождения перед экраном компьютера школьников подросткового возраста составляет:
а) не более 1 часа в день;
б) не более 8 часов в день;
в) не более 4 часов в день;
г) не более 5 часов в день.
 6. Под влиянием солнечного тепла, поступающего на земную поверхность, вращения Земли вокруг своей оси и силы земного притяжения в тропосфере образуется (отметьте неправильный ответ):
а) облака;
б) испарения от промышленных объектов;
в) дождь и снег;
г) ураганы и бури.
 7. Если террористы взяли вас в заложники, то ни в коем случае НЕЛЬЗЯ:
а) стараться ограничить любые контакты с преступниками, особенно если они находятся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
б) с момента захвата контролировать свои действия, стараться фиксировать все действия преступников;
в) стараться по мере возможности смягчить враждебность преступников к себе, оставаясь покладистым, спокойным и миролюбивым;
г) прибегать к крайним мерам для того, чтобы освободиться самостоятельно.

8. Как называется учреждение, которое за несколько часов до приближения урагана, как правило, подаёт штормовое предупреждение:

- а) гидрометеослужба;
- б) госкомприрода;
- в) госкомэкология.

9. Обустроенная или приспособленная для движения транспортных средств полоса земли называется:

- а) полигон;
- б) дорога;
- в) стадион;
- г) улица.

10. Наиболее часто пожары возникают:

- а) на промышленных предприятиях;
- б) в жилых и общественных зданиях;
- в) на остановках общественного транспорта;
- г) в подземных переходах.

11. Переносчиками различных болезнетворных бактерий на городских свалках НЕ являются:

- а) мыши;
- б) крысы;
- в) муравьи;
- г) мухи.

12. Какое ядовитое вещество образуется во время пожара:

- а) иприт;
- б) фосген;
- в) сероводород;
- г) угарный газ.

13. Какой вид транспорта несет самые большие человеческие жертвы в год во всем мире:

- а) железнодорожный;
- б) автомобильный;
- в) водный;
- г) воздушный.

14. В зависимости от места формирования воздушных масс выделяют четыре их типа (отметьте неправильный вариант):

- а) экваториальная воздушная масса;
- б) тропическая воздушная масса;
- в) суперколоссальная воздушная масса;
- г) арктическая воздушная масса.

15. Для обеспечения своей безопасности при движении по улицам города необходимо:

- а) знать правила дорожного движения;
- б) быть внимательным и осторожным;
- в) быть всегда в сопровождении взрослого человека.

16. 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.

17. Вы почувствовали в квартире запах газа. По какому номеру телефона нужно вызвать специалистов?

- а) 03;
- б) 04;
- в) 02.

18. 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;
- в) пробираться по лестнице как можно ниже пригибаясь к полу.

19. На велосипеде по улицам города разрешено ездить лицам не моложе:

- а) 10 лет;
- б) 12 лет;
- в) 14 лет.



20. Идя по краю проезжей части дороги, где нет тротуара, необходимо идти:

- а) по левой стороне дороги;
- б) по правой стороне дороги;
- в) посередине дороги.

Оценочные баллы: максимально – 40 баллов.

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

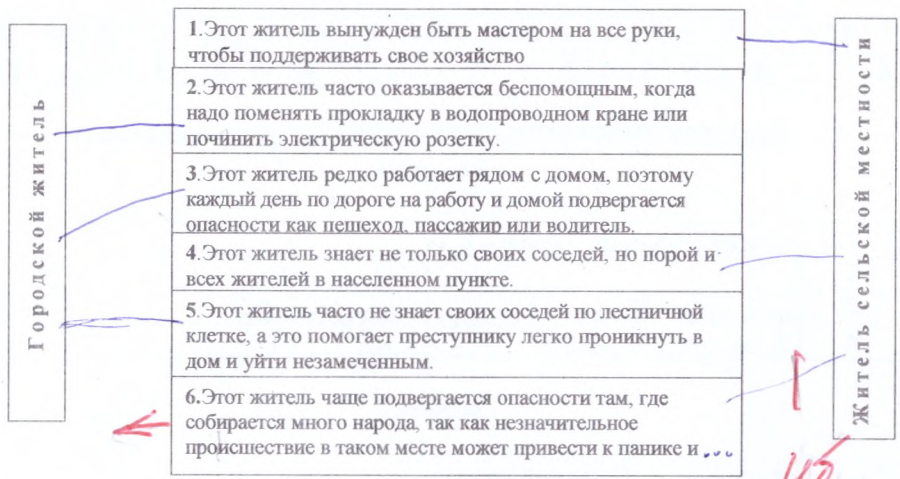
Задание 1. Впишите в правых окошках названия (значения) изображенных знаков дорожного движения.

	1 скользкая дорога 2,5
	2

	3 дорога для велосипедистов. 2,5
	4 пешеходный переход 2,5

Оценочные баллы: максимально – 8 баллов.

Задание 2. Укажите стрелками, какие из перечисленных характеристик, с точки зрения безопасности жизни, относятся к городскому жителю, а какие к жителю сельской местности?



Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

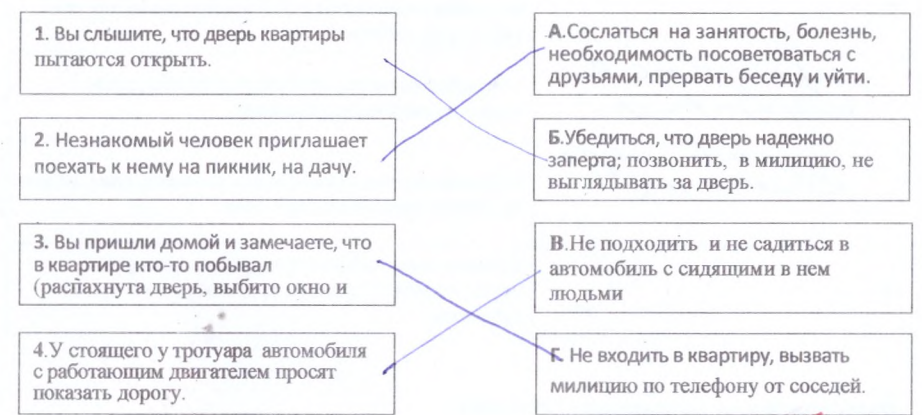
Задание 3. Основываясь на знаниях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, по определением опасных природных явлений, данных в левой колонке таблицы, в правой колонке, впишите вид опасного природного явления.

№	Определение опасного природного явления	Вид опасного природного явления
1	Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов.	обвал
2	Затопление водой местности, прилегающей к реке, озеру или водохранилищу, которое наносит урон здоровью людей или даже приводит к их гибели, а также причиняет материальный ущерб.	наводнение
3	Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы (грязи, камней).	сели
4	Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с.	ураган
5	Покрытие окружающей местности слоем воды, залива-ющим дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий	затопление
6	Сильный маломасштабный атмосферный вихрь, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, облада-ющий большой разрушительной силой.	шквал
7	Наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах	паводок
8	Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах.	обвал
9	Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скопления ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава	

Handwritten annotations: Red '20' marks next to items 2-8. A red '40' is written at the bottom right of the table.

Оценочные баллы: максимально – 18 баллов;

Задание 4. При помощи стрелок установите соответствие между ситуациями и правилами безопасного поведения



Оценочные баллы: максимально – 8 баллов;

Задание 5. Впишите в левую колонку значение сигнала бедствия, передаваемого жестами, согласно описания способа выполнения в правой.

№	Значение сигнала	Способ выполнения
1	нахождение на месте	Лежащая фигура человека лицом вниз
2	пикник	Сидящая на корточках фигура человека
3	идем в этом направлении	Стоящая в полный рост фигура человека, руки вытянуты вперед на уровне плеч в направлении движения.
4	здесь можно совершить поварку	Стоящая в полный рост фигура человека, обе руки подняты вверх, разведены несколько в стороны.
5	здесь сарайчик не нужен	Стоящая в полный рост фигура человека, одна рука поднята вверх и несколько отведена в сторону, другая рука опущена вниз вдоль и также отведена несколько в сторону, как бы образуя букву N – «нет»

Handwritten annotations: Red '20' marks next to items 1-5. A red '100' is written at the bottom right of the table.

6	вас не пошел	Стоящая в полный рост фигура человека, руки подняты вверх и сложены крестообразно	25
7		Стоящая в полный рост фигура человека, правая рука на уровне плеча вытянута в сторону, левая опущена вниз вдоль туловища.	
8	нуждается в помощи	Стоящая в полный рост фигура человека, руки опущены вниз вдоль туловища.	25
9	нужна помощь	Стоящая в полный рост фигура человека, одна из рук на уровне плеч вытянута вперед	25
10		Стоящая в полный рост фигура человека, руки опущены вниз и сложены крестообразно впереди туловища.	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

100

100

Матрица ответов

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
в	2	2	а	б	б	2	а	б	а	б	2	б	в	б	б	б	б	б	а

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1

1	скользкая дорога
2	
3	дорога для велосипедистов
4	подземный переход.

Задание 2

Городской житель	Сельский житель
2	1
3	2
5	4

Задание 3

1	образование гор
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

Задание 4

1	8
2	9
3	2
4	6

Задание 5

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

ЗАДАНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА

7-8 класс

(Максимальное количество баллов практического тура: 100 баллов)

Задание 1. Грудной ребенок проглотил маленький предмет и начал задыхаться. Окажите помощь (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: кукла, телефон для вызова скорой помощи.

Условие: все действия выполняются на кукле и комментируются устно.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 2. Действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с утечкой хлора (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: гражданские противогазы ГП-5.

Алгоритм выполнения задания:

1. Находясь на исходном рубеже «старт», по команде «Надеть средства индивидуальной защиты» участник надевает противогаз.
2. По указанию члена жюри о направлении ветра и по команде «Преодолеть зону химического заражения», участник бегом преодолевает зону заражения и бежит к финишу.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 3. Сообщение о пожаре и надевание боевой одежды пожарного (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: телефон, на котором указан номер учреждения, где проводится тур (или любой другой номер), табличка с информацией о наименовании объекта и его адрес. Боевая одежда пожарного: куртка, брюки, краги, каска, ремень.

Условия: ситуация «В помещении произошло загорание. Имеется пострадавший. Ваши действия».

Алгоритм выполнения задания:

- 1) Вызвать пожарную охрану.
 - 2) Добежать до одежды пожарного, которая лежит на некотором удалении, и надеть ее.
- Оценивается правильность выполнения задания.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 30 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 4. Оказание помощи на берегу водоема (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: робот-тренажер «ГОША»

Условия: во время купания из природного водоёма был извлечён ребенок с признаками бледного утопления. Необходимо оказать первую помощь пострадавшему.

ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(школьный ЭТАП)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

7-8 класс

Вам предстоит выполнить тестовые и теоретические задания.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
• определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
• обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
• продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
• после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
• если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
• отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
• если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
• особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом поставленной проблемы. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
• после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Время, отведенное на выполнение заданий – 45 минут

Желаем вам успеха!

Table with 2 columns: Evaluation type and maximum score. Rows include Block testing (40 points), Theoretical block (60 points), and Practical tour (100 points).

- 1. Как называется газовая оболочка нашей планеты? (a) атмосферой; (b) литосферой; (v) гидросферой; (г) воздушным пространством.
2. Зоны сейсмической опасности (зоны, где существует опасность землетрясений) занимают следующую часть территории Российской Федерации: (a) шестую; (б) восьмую; (в) пятую; (г) шестнадцатую.
3. К субъективным показателям здоровья НЕЛЬЗЯ отнести: а) самочувствие; (б) работоспособность; (в) сон и аппетит; (г) головную боль и лень.
4. К биологическим природным явлениям НЕ относятся: а) эпизоотии; (б) эпидемии; (в) цунами; (г) эпифитотии.
5. Безопасная продолжительность нахождения перед экраном компьютера школьников подросткового возраста составляет: а) не более 1 часа в день; (б) не более 8 часов в день; (в) не более 4 часов в день; (г) не более 5 часов в день.
6. Под влиянием солнечного тепла, поступающего на земную поверхность, вращения Земли вокруг своей оси и силы земного притяжения в тропосфере образуется (отметьте неправильный ответ): а) облака; (б) испарения от промышленных объектов; (в) дождь и снег; (г) ураганы и бури.
7. Если террористы взяли вас в заложники, то ни в коем случае НЕЛЬЗЯ: а) стараться ограничить любые контакты с преступниками, особенно если они находятся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения; (б) с момента захвата контролировать свои действия, стараться фиксировать все действия преступников; (в) стараться по мере возможности смягчить враждебность преступников к себе, оставаясь покладистым, спокойным и миролюбивым; (г) прибегать к крайним мерам для того, чтобы освободиться самостоятельно.

8. Как называется учреждение, которое за несколько часов до приближения урагана, как правило, подаёт штормовое предупреждение:

- + а) гидрометеослужба;
 б) госкомприрода;
 в) госкомэкология.

9. Обустроенная или приспособленная для движения транспортных средств полоса земли называется:

- + а) полигон;
 б) дорога;
 в) стадион;
 г) улица.

10. Наиболее часто пожары возникают:

- + а) на промышленных предприятиях;
 б) в жилых и общественных зданиях;
 в) на остановках общественного транспорта;
 г) в подземных переходах.

11. Переносчиками различных болезнетворных бактерий на городских свалках НЕ являются:

- + а) мыши;
 б) крысы;
 в) муравьи;
 г) мухи.

12. Какое ядовитое вещество образуется во время пожара:

- + а) иприт;
 б) фосген;
 в) сероводород;
 г) угарный газ.

13. Какой вид транспорта несет самые большие человеческие жертвы в год во всем мире:

- + а) железнодорожный;
 б) автомобильный;
 в) водный;
 г) воздушный.

14. В зависимости от места формирования воздушных масс выделяют четыре их типа (отметьте неправильный вариант):

- + а) экваториальная воздушная масса;
 б) тропическая воздушная масса;
 в) суперколоссальная воздушная масса;
 г) арктическая воздушная масса.

15. Для обеспечения своей безопасности при движении по улицам города необходимо:

- + а) знать правила дорожного движения;
 б) быть внимательным и осторожным;
 в) быть всегда в сопровождении взрослого человека.

16. 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.

17. Вы почувствовали в квартире запах газа. По какому номеру телефона нужно вызвать специалистов?

- + а) 03;
 б) 04;
 в) 02.

18. 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;
 в) пробираться по лестнице как можно ниже пригибаясь к полу.

19. На велосипеде по улицам города разрешено ездить лицам не моложе:

- + а) 10 лет;
 б) 12 лет;
 в) 14 лет.



20. Идя по краю проезжей части дороги, где нет тротуара, необходимо идти:

- + а) по левой стороне дороги;
 б) по правой стороне дороги;
 в) посередине дороги.

Оценочные баллы: максимально – 40 баллов: 30б

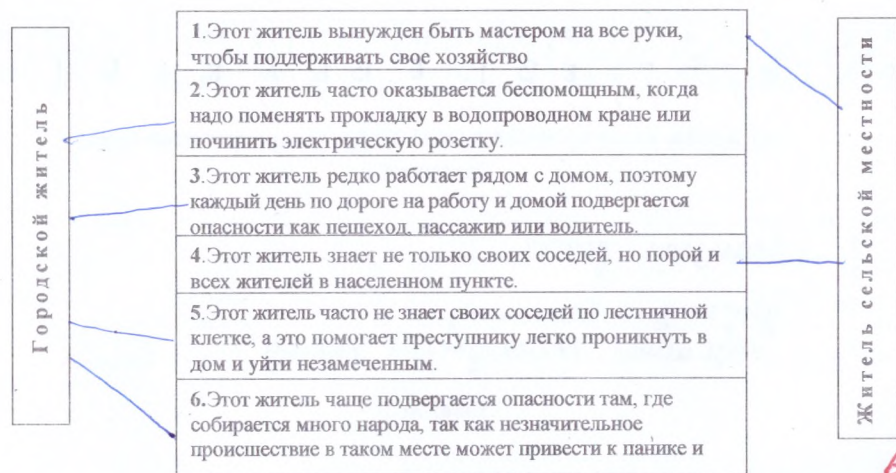
ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1. Впишите в правых окошках названия (значения) изображенных знаков дорожного движения.

	1 скользкая дорога 2б		3 дорога для велосипедиста 2б
	2		4 запрещенный пешеходный переход. 2б

Оценочные баллы: максимально – 8 баллов: 6б

Задание 2. Укажите стрелками, какие из перечисленных характеристик, с точки зрения безопасности жизни, относятся к городскому жителю, а какие к жителю сельской местности?



Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

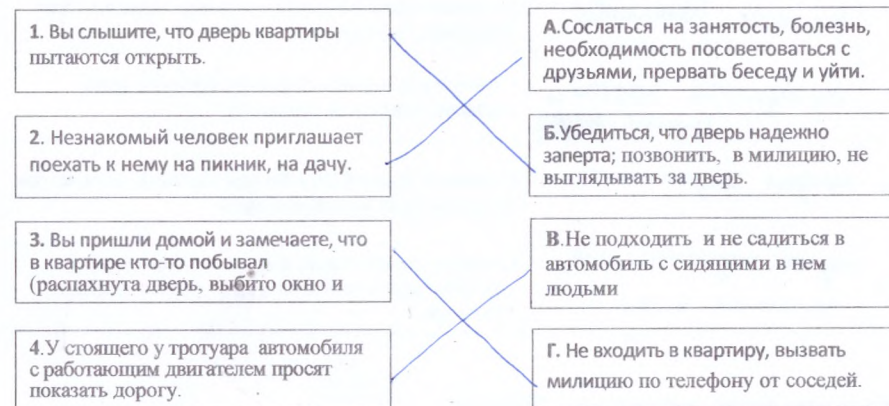
Задание 3. Основываясь на знаниях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, по определениям опасных природных явлений, данных в левой колонке таблицы, в правой колонке, впишите вид опасного природного явления.

	Определение опасного природного явления	Вид опасного природного явления
1	Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов.	образование гор.
2	Затопление водой местности, прилегающей к реке, озеру или водохранилищу, которое наносит урон здоровью людей или даже приводит к их гибели, а также причиняет материальный ущерб.	наводнение
3	Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы (грязи, камней).	обвалы
4	Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с.	ураган
5	Покрытие окружающей местности слоем воды, залива-ющим дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий	наводнение
6	Сильный маломасштабный атмосферный вихрь, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, облада-ющий большой разрушительной силой.	шторимор
7	Наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах	наводне
8	Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах.	развалы
9	Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава	затор

100

Оценочные баллы: максимально – 18 баллов;

Задание 4. При помощи стрелок установите соответствие между ситуациями и правилами безопасного поведения



Оценочные баллы: максимально – 8 баллов;

Задание 5. Впишите в левую колонку значение сигнала бедствия, передаваемого жестами, согласно описания способа выполнения в правой.

№	Значение сигнала	Способ выполнения
1	Находимся на месте, двайтесь к лоней, имеются пострадавшие, нужен врач	Лежащая фигура человека лицом вниз
2	нужны продукты и вода	Сидящая на корточках фигура человека
3	адам в этом месте	Стоящая в полный рост фигура человека, руки вытянуты вперед на уровне плеч в направлении движения.
4	здесь можно свернуть направо.	Стоящая в полный рост фигура человека, обе руки подняты вверх, разведены несколько в стороны.
5	здесь сидится опасно	Стоящая в полный рост фигура человека, одна рука поднята вверх и несколько отведена в сторону, другая рука опущена вниз вдоль и также отведена несколько в сторону, как бы образуя букву N – «нет»

6	Вас не поймаю, повторю или лишь	Стоящая в полный рост фигура человека, руки подняты вверх и сложены крестообразно	25
7	Вас поймаю, выполню	Стоящая в полный рост фигура человека, правая рука на уровне плеча вытянута в сторону, левая опущена вниз вдоль туловища.	25
8	требуется карта и капюшон	Стоящая в полный рост фигура человека, руки опущены вниз вдоль туловища.	
9	купить лекарства	Стоящая в полный рост фигура человека, одна из рук на уровне плеч вытянута вперед	
10	купить радиостанцию, питание и т.д.	Стоящая в полный рост фигура человека, руки опущены вниз и сложены крестообразно впереди туловища.	

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

100

Матрица ответов

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
а	а	г	б	г	в	г	а	б	б	в	г	б	в	б	а	б	в	б	б

+ - + - - - + + + + + + + + - + + + +

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1

| | |
|---|-----------------------------|
| 1 | кальзкая дорога |
| 2 | |
| 3 | дорога для вывоза |
| 4 | наземный пешеходный переход |

65

Задание 2

| Городской житель | Сельский житель |
|------------------|-----------------|
| 2 | 1 |
| 3 | 4 |
| 5 | |
| 6 | |
| | |
| | |

65

Задание 3

| | |
|---|----------------|
| 1 | Образование ир |
| 2 | Наблюдение |
| 3 | ураган) сель |
| 4 | |
| 5 | наводнение |
| 6 | Порridge |
| 7 | пелюшки |
| 8 | Землетрясение. |
| 9 | защиты. |

100

Задание 4

| | |
|---|---|
| 1 | Б |
| 2 | А |
| 3 | Г |
| 4 | В |

85

Задание 5

| | | |
|----|---|----|
| 1 | раскрыли на шести, двинулись не лопаты, шпатель | 25 |
| 2 | использовали, идики брас | 25 |
| 3 | курили пружины и вода | 25 |
| 4 | идем в этом направлении | 25 |
| 5 | здесь можно совершить погрузку | 25 |
| 6 | здесь садится колесо, откину | 25 |
| 7 | все не понял, повторите сигнал | 25 |
| 8 | все понял, выполняю | 25 |
| 9 | требуется карта и компас | |
| 10 | идутые медикаменты | |
| 10 | курили радиостанция, питание к ней. | |

145

ЗАДАНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА

7-8 класс

(Максимальное количество баллов практического тура: 100 баллов)

Задание 1. Грудной ребенок проглотил маленький предмет и начал задыхаться. Окажите помощь (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: кукла, телефон для вызова скорой помощи.

Условие: все действия выполняются на кукле и комментируются устно.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 2. Действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с утечкой хлора (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: гражданские противогазы ГП-5.

Алгоритм выполнения задания:

1. Находясь на исходном рубеже «старт», по команде «Надеть средства индивидуальной защиты» участник надевает противогаз.
2. По указанию члена жюри о направлении ветра и по команде «Преодолеть зону химического заражения», участник бегом преодолевает зону заражения и бежит к финишу.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 3. Сообщение о пожаре и надевание боевой одежды пожарного (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: телефон, на котором указан номер учреждения, где проводится тур (или любой другой номер), табличка с информацией о наименовании объекта и его адрес. Боевая одежда пожарного: куртка, брюки, краги, каска, ремень.

Условия: ситуация «В помещении произошло загорание. Имеется пострадавший. Ваши действия».

Алгоритм выполнения задания:

- 1) Вызвать пожарную охрану.
- 2) Добежать до одежды пожарного, которая лежит на некотором удалении, и надеть ее.

Оценивается правильность выполнения задания.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 30 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 4. Оказание помощи на берегу водоема (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: робот-тренажер «ГОША»

Условия: во время купания из природного водоёма был извлечён ребенок с признаками бледного утопления. Необходимо оказать первую помощь пострадавшему.

285/4651

073

ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(школьный ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

7-8 класс

Вам предстоит выполнить тестовые и теоретические задания.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
- если потребуются корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом поставленной проблемы. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Время, отведенное на выполнение заданий – 45 минут

Желаем вам успеха!

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Оценка за Блок тестирования | (максимальная 40 баллов) |
| Оценка за Теоретический блок | (максимальная 60 баллов) |
| Оценка за Практический тур | (максимально за 100 баллов) |

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

1. Как называется газовая оболочка нашей планеты?
 а) атмосферой;
б) литосферой;
в) гидросферой;
г) воздушным пространством.
2. Зоны сейсмической опасности (зоны, где существует опасность землетрясений) занимают следующую часть территории Российской Федерации:
а) шестую;
 б) восьмую;
в) пятую;
г) шестнадцатую.
3. К субъективным показателям здоровья НЕЛЬЗЯ отнести:
а) самочувствие;
 б) работоспособность;
в) сон и аппетит;
г) головную боль и лень.
4. К биологическим природным явлениям НЕ относятся:
а) эпизоотии;
 б) эпидемии;
в) цунами;
г) эпифитотии.
5. Безопасная продолжительность нахождения перед экраном компьютера школьников подросткового возраста составляет:
а) не более 1 часа в день;
 б) не более 8 часов в день;
в) не более 4 часов в день;
г) не более 5 часов в день.
6. Под влиянием солнечного тепла, поступающего на земную поверхность, вращения Земли вокруг своей оси и силы земного притяжения в тропосфере образуется (отметьте неправильный ответ):
а) облака;
 б) испарения от промышленных объектов;
в) дождь и снег;
г) ураганы и бури.
7. Если террористы взяли вас в заложники, то ни в коем случае НЕЛЬЗЯ:
а) стараться ограничить любые контакты с преступниками, особенно если они находятся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
 б) с момента захвата контролировать свои действия, стараться фиксировать все действия преступников;
в) стараться по мере возможности смягчить враждебность преступников к себе, оставаясь покладистым, спокойным и миролюбивым;
г) прибегать к крайним мерам для того, чтобы освободиться самостоятельно.

8. Как называется учреждение, которое за несколько часов до приближения урагана, как правило, подаёт штормовое предупреждение:

- + а) гидрометеослужба;
 б) госкомприрода;
 в) госкомэкология.

9. Обустроенная или приспособленная для движения транспортных средств полоса земли называется:

- + а) полигон;
 б) дорога;
 в) стадион;
 г) улица.

10. Наиболее часто пожары возникают:

- + а) на промышленных предприятиях;
 б) в жилых и общественных зданиях;
 в) на остановках общественного транспорта;
 г) в подземных переходах.

11. Переносчиками различных болезнетворных бактерий на городских свалках НЕ являются:

- + а) мыши;
 б) крысы;
 в) муравьи;
 г) мухи.

12. Какое ядовитое вещество образуется во время пожара:

- + а) иприт;
 б) фосген;
 в) сероводород;
 г) угарный газ.

13. Какой вид транспорта несет самые большие человеческие жертвы в год во всем мире:

- + а) железнодорожный;
 б) автомобильный;
 в) водный;
 г) воздушный.

14. В зависимости от места формирования воздушных масс выделяют четыре их типа (отметьте неправильный вариант):

- + а) экваториальная воздушная масса;
 б) тропическая воздушная масса;
 в) суперколоссальная воздушная масса;
 г) арктическая воздушная масса.

15. Для обеспечения своей безопасности при движении по улицам города необходимо:

- а) знать правила дорожного движения;
 б) быть внимательным и осторожным;
 в) быть всегда в сопровождении взрослого человека.

16. 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.

17. Вы почувствовали в квартире запах газа. По какому номеру телефона нужно вызвать специалистов?

- + а) 03;
 б) 04;
 в) 02.

18. 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;
 в) пробираться по лестнице как можно ниже пригибаясь к полу.

19. На велосипеде по улицам города разрешено ездить лицам не моложе:

- + а) 10 лет;
 б) 12 лет;
 в) 14 лет.



20. Идя по краю проезжей части дороги, где нет тротуара, необходимо идти:

- + а) по левой стороне дороги;
 б) по правой стороне дороги;
 в) посередине дороги.

Оценочные баллы: максимально – 40 баллов; 38,5

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1. Впишите в правых окошках названия (значения) изображенных знаков дорожного движения.

| | |
|---|---------------------------------|
|  | 1 Осторожно!
ске льзко
25 |
|  | 2 |

| | |
|---|---|
|  | 3 Велосипедная
дорожка 25 |
|  | 4 Лестница,
каждый
пешеходный переход |

Оценочные баллы: максимально – 8 баллов;

16,5

Задание 2. Укажите стрелками, какие из перечисленных характеристик, с точки зрения безопасности жизни, относятся к городскому жителю, а какие к жителю сельской местности?

| | | | | | |
|------------------|---|--|---|---------------------------|--------------------------------|
| Городской житель | 2 | 1. Этот житель вынужден быть мастером на все руки, чтобы поддерживать свое хозяйство | → | Житель сельской местности | Б-1
В-2
Г-3
А-4
60 |
| | 5 | 2. Этот житель часто оказывается беспомощным, когда надо поменять прокладку в водопроводном кране или починить электрическую розетку. | ← | | |
| | 6 | 3. Этот житель редко работает рядом с домом, поэтому каждый день по дороге на работу и домой подвергается опасности как пешеход, пассажир или водитель. | ← | | |
| | 5 | 4. Этот житель знает не только своих соседей, но порой и всех жителей в населенном пункте. | → | | |
| | 5 | 5. Этот житель часто не знает своих соседей по лестничной клетке, а это помогает преступнику легко проникнуть в дом и уйти незамеченным. | ← | | |
| | 5 | 6. Этот житель чаще подвергается опасности там, где собирается много народа, так как незначительное происшествие в таком месте может привести к панике и | ← | | |

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

Задание 3. Основываясь на знаниях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, по определениям опасных природных явлений, данных в левой колонке таблицы, в правой колонке, впишите вид опасного природного явления.

| № | Определение опасного природного явления | Вид опасного природного явления |
|---|---|---------------------------------|
| 1 | Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов. | землетрясение |
| 2 | Затопление водой местности, прилегающей к реке, озеру или водохранилищу, которое наносит урон здоровью людей или даже приводит к их гибели, а также причиняет материальный ущерб. | наводнение 25 |
| 3 | Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы (грязи, камней). | сель 25 |
| 4 | Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с. | ураган 25 |
| 5 | Покрытие окружающей местности слоем воды, залива-ющим дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий | затопление 25 |
| 6 | Сильный маломасштабный атмосферный вихрь, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, обладающий большой разрушительной силой. | шквал 25 |
| 7 | Наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах | телевизоры 25 |
| 8 | Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах. | |
| 9 | Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава | |

Оценочные баллы: максимально – 18 баллов;

Задание 4. При помощи стрелок установите соответствие между ситуациями и правилами безопасного поведения

| | | |
|--|---|--|
| 1. Вы слышите, что дверь квартиры пытаются открыть. | ↗ | А. Сослаться на занятость, болезнь, необходимость посоветоваться с друзьями, прервать беседу и уйти. |
| 2. Незнакомый человек приглашает поехать к нему на пикник, на дачу. | ↘ | Б. Убедиться, что дверь надежно заперта; позвонить, в милицию, не выглядывать за дверь. |
| 3. Вы пришли домой и замечаете, что в квартире кто-то побывал (распахнута дверь, выбито окно и | ↗ | В. Не подходить и не садиться в автомобиль с сидящими в нем людьми |
| 4. У стоящего у тротуара автомобиля с работающим двигателем просят показать дорогу. | ↘ | Г. Не входить в квартиру, вызвать милицию по телефону от соседей. |

Оценочные баллы: максимально – 8 баллов;

Задание 5. Впишите в левую колонку значение сигнала бедствия, передаваемого жестами, согласно описания способа выполнения в правой.

| № | Значение сигнала | Способ выполнения |
|---|---|---|
| 1 | рука ниже головы | Лежащая фигура человека лицом вниз |
| 2 | руки перед глазами и вода | Сидящая на корточках фигура человека 25 |
| 3 | руки в затылок направлены | Стоящая в полный рост фигура человека, руки вытянуты вперед на уровне плеч в направлении движения. 25 |
| 4 | обе руки подняты вверх, пальцы раскрыты | Стоящая в полный рост фигура человека, обе руки подняты вверх, разведены несколько в стороны. 25 |
| 5 | здесь сидеть нельзя, опасно | Стоящая в полный рост фигура человека, одна рука поднята вверх и несколько отведена в сторону, другая рука опущена вниз вдоль и также отведена несколько в сторону, как бы образуя букву N – «нет» 25 |

| | | | |
|----|--------------------------------------|---|----|
| 6 | | Стоящая в полный рост фигура человека, руки подняты вверх и сложены крестообразно | |
| 7 | | Стоящая в полный рост фигура человека, правая рука на уровне плеча вытянута в сторону, левая опущена вниз вдоль туловища. | |
| 8 | требуется карта и компас | Стоящая в полный рост фигура человека, руки опущены вниз вдоль туловища. | 25 |
| 9 | нужны медицинские | Стоящая в полный рост фигура человека, одна из рук на уровне плеч вытянута вперёд | 25 |
| 10 | нужна радиостанция, мотопомпе и кей. | Стоящая в полный рост фигура человека, руки опущены вниз и сложены крестообразно впереди туловища. | 25 |

Оценочные баллы: максимально – 20 баллов;

140

465

Матрица ответов

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| а | б | в | г | д | е | ж | з | и | к | л | м | н | о | п | р | с | т | у | ф | х |
| а | б | в | г | д | е | ж | з | и | к | л | м | н | о | п | р | с | т | у | ф | х |

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1

| | |
|---|---------------------------------------|
| 1 | осторожно! спешно |
| 2 | |
| 3 | можно ехать на велосипеде |
| 4 | естница, надземный пешеходный переход |

Задание 2

| Городской житель | Сельский житель |
|------------------|-----------------|
| 2 | 1 |
| 5 | 8 |
| 6 | 4 |
| 3 | |
| | |
| | |

Задание 3

| | |
|---|---------------|
| 1 | землетрясение |
| 2 | поведрение |
| 3 | сель |
| 4 | ураган |
| 5 | зона риска |
| 6 | смерч |
| 7 | полюсное |
| 8 | свал |
| 9 | защита |

Задание 4

| | |
|---|---|
| 1 | Б |
| 2 | В |
| 3 | Г |
| 4 | А |

Задание 5

| | | |
|----|-----------------------------------|----|
| 1 | на нос парам | |
| 2 | нужны предукты и вода | 25 |
| 3 | идти в этом направлении | 25 |
| 4 | здесь можно совершить посадку | 25 |
| 5 | здесь сидится нельзя, опасно. | 25 |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | находится куртка и каска | 25 |
| 9 | нужны медицинские | 25 |
| 10 | нужна радиостанция, питание к ней | 25 |

140

465

ЗАДАНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА

7-8 класс

(Максимальное количество баллов практического тура: 100 баллов)

Задание 1. Грудной ребенок проглотил маленький предмет и начал задыхаться. Окажите помощь (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: кукла, телефон для вызова скорой помощи.

Условие: все действия выполняются на кукле и комментируются устно.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 2. Действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с утечкой хлора (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: гражданские противогазы ГП-5.

Алгоритм выполнения задания:

1. Находясь на исходном рубеже «старт», по команде «Надеть средства индивидуальной защиты» участник надевает противогаз.
2. По указанию члена жюри о направлении ветра и по команде «Преодолеть зону химического заражения», участник бегом преодолевает зону заражения и бежит к финишу.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 3. Сообщение о пожаре и надевание боевой одежды пожарного (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: телефон, на котором указан номер учреждения, где проводится тур (или любой другой номер), табличка с информацией о наименовании объекта и его адрес. Боевая одежда пожарного: куртка, брюки, краги, каска, ремень.

Условия: ситуация «В помещении произошло загорание. Имсеся пострадавший. Ваши действия».

Алгоритм выполнения задания:

- 1) Вызвать пожарную охрану.
- 2) Добежать до одежды пожарного, которая лежит на некотором удалении, и надеть ее.

Оценивается правильность выполнения задания.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 30 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 4. Оказание помощи на берегу водоема (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: робот-тренажер «ГОША»

Условия: во время купания из природного водоёма был извлечён ребенок с признаками бледного утопления. Необходимо оказать первую помощь пострадавшему.

ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(школьный ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

7-8 класс

Вам предстоит выполнить тестовые и теоретические задания.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом поставленной проблемы. Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Время, отведенное на выполнение заданий – 45 минут

Желаем вам успеха!

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Оценка за Блок тестирования | (максимальная 40 баллов) |
| Оценка за Теоретический блок | (максимальная 60 баллов) |
| Оценка за Практический тур | (максимально за 100 баллов) |

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

1. Как называется газовая оболочка нашей планеты?
 - а) атмосферой;
 - б) литосферой;
 - в) гидросферой;
 - г) воздушным пространством.
2. Зоны сейсмической опасности (зоны, где существует опасность землетрясений) занимают следующую часть территории Российской Федерации:
 - а) шестую;
 - б) восьмую;
 - в) пятую;
 - г) шестнадцатую.
3. К субъективным показателям здоровья НЕЛЬЗЯ отнести:
 - а) самочувствие;
 - б) работоспособность;
 - в) сон и аппетит;
 - г) головную боль и лень.
4. К биологическим природным явлениям НЕ относятся:
 - а) эпизотики;
 - б) эпидемии;
 - в) цунами;
 - г) эпифитотии.
5. Безопасная продолжительность нахождения перед экраном компьютера школьников подросткового возраста составляет:
 - а) не более 1 часа в день;
 - б) не более 8 часов в день;
 - в) не более 4 часов в день;
 - г) не более 5 часов в день.
6. Под влиянием солнечного тепла, поступающего на земную поверхность, вращения Земли вокруг своей оси и силы земного притяжения в тропосфере образуется (отметьте неправильный ответ):
 - а) облака;
 - б) испарения от промышленных объектов;
 - в) дождь и снег; - неправильный
 - г) ураганы и бури. - //
7. Если террористы взяли вас в заложники, то ни в коем случае НЕЛЬЗЯ:
 - а) стараться ограничить любые контакты с преступниками, особенно если они находятся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
 - б) с момента захвата контролировать свои действия, стараться фиксировать все действия преступников;
 - в) стараться по мере возможности смягчить враждебность преступников к себе, оставаясь покладистым, спокойным и миролюбивым;
 - г) прибегать к крайним мерам для того, чтобы освободиться самостоятельно.

8. Как называется учреждение, которое за несколько часов до приближения урагана, как правило, подаёт штормовое предупреждение:

- + а) гидрометеослужба;
 б) госкомприрода;
 в) госкомэкология.

9. Обустроенная или приспособленная для движения транспортных средств полоса земли называется:

- + а) полигон;
 б) дорога;
 в) стадион;
 г) улица.

10. Наиболее часто пожары возникают:

- + а) на промышленных предприятиях;
 б) в жилых и общественных зданиях;
 в) на остановках общественного транспорта;
 г) в подземных переходах.

11. Переносчиками различных болезнетворных бактерий на городских свалках НЕ являются:

- + а) мыши;
 б) крысы;
 в) муравьи;
 г) мухи.

12. Какое ядовитое вещество образуется во время пожара:

- + а) иприт;
 б) фосген;
 в) сероводород;
 г) угарный газ.

13. Какой вид транспорта несет самые большие человеческие жертвы в год во всем мире:

- + а) железнодорожный;
 б) автомобильный;
 в) водный;
 г) воздушный.

14. В зависимости от места формирования воздушных масс выделяют четыре их типа (отметьте неправильный вариант):

- + а) экваториальная воздушная масса;
 б) тропическая воздушная масса;
 в) суперколоссальная воздушная масса;
 г) арктическая воздушная масса.

15. Для обеспечения своей безопасности при движении по улицам города необходимо:

- + а) знать правила дорожного движения;
 б) быть внимательным и осторожным;
 в) быть всегда в сопровождении взрослого человека.

16. 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.

17. Вы почувствовали в квартире запах газа. По какому номеру телефона нужно вызвать специалистов?

- а) 03;
 б) 04;
 в) 02.

18. 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;
 в) пробираться по лестнице как можно ниже пригибаясь к полу.

19. На велосипеде по улицам города разрешено ездить лицам не моложе:

- + а) 10 лет;
 б) 12 лет;
 в) 14 лет. - если по дорожкам





20. Едешь по краю проезжей части дороги, где нет тротуара, необходимо идти:

- + а) по левой стороне дороги;
 б) по правой стороне дороги;
 в) посередине дороги.

Оценочные баллы: максимально – 40 баллов; *66*

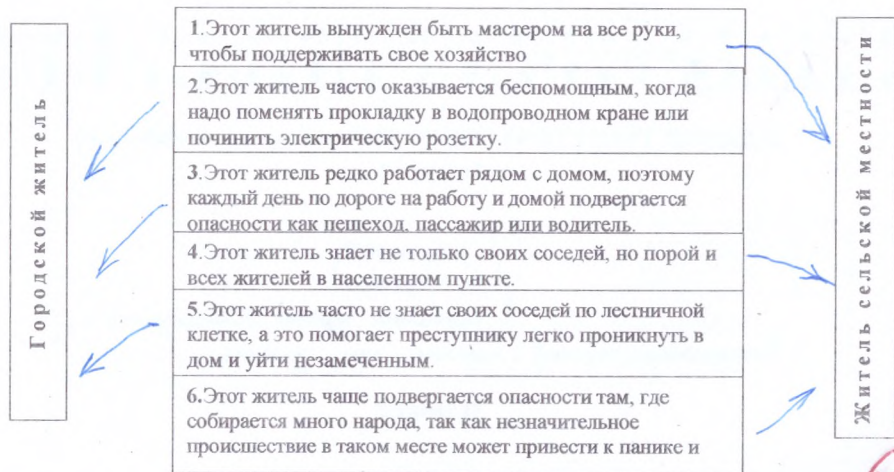
ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Теоретический блок)

Задание 1. Впишите в правых окошках названия (значения) изображенных знаков дорожного движения.

| | | | |
|---|-------------------------------|---|---|
|  | 1
<i>осторожно СК. ПДП</i> |  | 3
<i>разрешено ездить на велосипедах</i> |
|  | 2
<i>запрещено</i> |  | 4
<i>запрещенный переход на переходе над дорогой</i> |

Оценочные баллы: максимально – 8 баллов; *65*

Задание 2. Укажите стрелками, какие из перечисленных характеристик, с точки зрения безопасности жизни, относятся к городскому жителю, а какие к жителю сельской местности?



60

Оценочные баллы: максимально – 6 баллов;

Задание 3. Основываясь на знаниях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, по определениям опасных природных явлений, данных в левой колонке таблицы, в правой колонке, впишите вид опасного природного явления.

| № | Определение опасного природного явления | Вид опасного природного явления |
|---|---|---------------------------------|
| 1 | Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов. | обрушение скал |
| 2 | Затопление водой местности, прилегающей к реке, озеру или водохранилищу, которое наносит урон здоровью людей или даже приводит к их гибели, а также причиняет материальный ущерб. | затопление (затопление) |
| 3 | Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы (грязи, камней). | сели |
| 4 | Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с. | ураган |
| 5 | Покрывание окружающей местности слоем воды, заливающим дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий | потоп |
| 6 | Сильный маломасштабный атмосферный вихрь, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, обладающий большой разрушительной силой. | ураган, буря |
| 7 | Наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах | сезон |
| 8 | Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах. | Лавина |
| 9 | Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава | затопление |

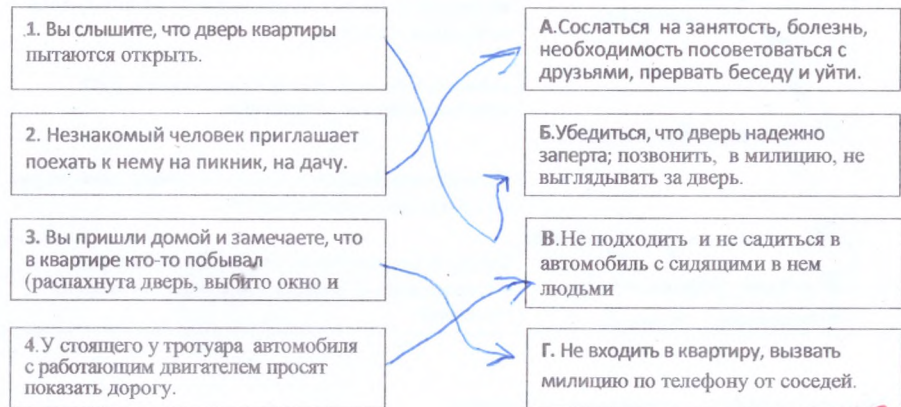
25
25
25

25

85

Оценочные баллы: максимально – 18 баллов;

Задание 4. При помощи стрелок установите соответствие между ситуациями и правилами безопасного поведения



85

Оценочные баллы: максимально – 8 баллов;

Задание 5. Впишите в левую колонку значение сигнала бедствия, передаваемого жестами, согласно описания способа выполнения в правой.

| № | Значение сигнала | Способ выполнения |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | Смерть | Лежащая фигура человека лицом вниз |
| 2 | Сердечный приступ | Сидящая на корточках фигура человека |
| 3 | Идем в этом направлении | Стоящая в полный рост фигура человека, руки вытянуты вперед на уровне плеч в направлении движения. |
| 4 | Здесь можно совершить посадку | Стоящая в полный рост фигура человека, обе руки подняты вверх, разведены несколько в стороны. |
| 5 | Вас не помнят, по ошибке | Стоящая в полный рост фигура человека, одна рука поднята вверх и несколько отведена в сторону, другая рука опущена вниз вдоль и также отведена несколько в сторону, как бы образуя букву N – «нет» |

25

25

25

| | |
|---|---|
| 1 | Б |
| 2 | А |
| 3 | Г |
| 4 | В |

Задание 5

| | |
|----|---|
| 1 | Смерть |
| 2 | Сердечный приступ |
| 3 | Идем в этом направлении |
| 4 | Здесь можно совершить ошибку посадки |
| 5 | Здесь садиться нельзя, опасно |
| 6 | Сердечный приступ Вас не потянет, повторите сигнал |
| 7 | Вас потянет вправо |
| 8 | Предупреждающая карта и каска |
| 9 | Жирная медвежья лапа |
| 10 | База в районе эскаватора
Жирная радиостанция, питание к ней |

ЗАДАНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА

7-8 класс

(Максимальное количество баллов практического тура: 100 баллов)

Задание 1. Грудной ребенок проглотил маленький предмет и начал задыхаться. Окажите помощь (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: кукла, телефон для вызова скорой помощи.

Условие: все действия выполняются на кукле и комментируются устно.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 2. Действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с утечкой хлора (максимальное количество баллов - 20)

Оборудование: гражданские противогазы ГП-5.

Алгоритм выполнения задания:

1. Находясь на исходном рубеже «старт», по команде «Надеть средства индивидуальной защиты» участник надевает противогаз.
2. По указанию члена жюри о направлении ветра и по команде «Преодолеть зону химического заражения», участник бегом преодолевает зону заражения и бежит к финишу.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 20 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 3. Сообщение о пожаре и надевание боевой одежды пожарного (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: телефон, на котором указан номер учреждения, где проводится тур (или любой другой номер), табличка с информацией о наименовании объекта и его адрес. Боевая одежда пожарного: куртка, брюки, краги, каска, ремень.

Условие: ситуация «В помещении произошло загорание. Имеется пострадавший. Ваши действия».

Алгоритм выполнения задания:

- 1) Вызвать пожарную охрану.
- 2) Добежать до одежды пожарного, которая лежит на некотором удалении, и надеть ее.

Оценивается правильность выполнения задания.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 30 баллов. За ошибки начисляются штрафные баллы.

Задание 4. Оказание помощи на берегу водоема (максимальное количество баллов - 30)

Оборудование: робот-тренажер «ГОША»

Условие: во время купания из природного водоёма был извлечён ребенок с признаками бледного утопления. Необходимо оказать первую помощь пострадавшему.