

КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ
ЗАДАНИЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ ПО ПРЕДМЕТУ
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»
в 2024/2025 учебном году
7-8 классы

Закрытые задания с выбором одного верного варианта

При оценке заданий, 0 баллов выставляется за отсутствие правильного ответа, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильный) или все ответы!

1. Укажите, как называется опасное техногенное происшествие, создающее угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению зданий, оборудования и транспорта:

- а) катастрофа;
- б) авария;**
- в) поломка;
- в) чрезвычайная ситуация.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

2. Укажите, что означает знак пожарной безопасности, изображенный на рисунке:



- а) место размещения пожарного оборудования;
- б) кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики;**
- в) пожарный кран;
- г) телефон для использования при пожаре.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

3. Укажите, какие действия рекомендуется выполнять если вы оказались в завале:

- а) немедленно выбираться самостоятельно;
- б) оценив обстановку, разбирать проход;
- в) оставаться на месте, подавая сигналы стуком или криком;**

г) разжечь костер для привлечения внимания спасателей.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

4. Укажите, как называются районы, где особенно часто происходят землетрясения:

а) экстремальными;

б) сейсмоактивными;

в) аномальными;

г) техногенными.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

5. Укажите какой тип наводнения лишний в зависимости от причин возникновения:

а) половодье;

б) паводок;

в) затор;

г) забор.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

6. Укажите к какому типу можно отнести ураганы, бури, смерчи и циклоны в зависимости от места происхождения:

а) биологические;

б) метеорологические;

в) гидрологические;

г) климатогеографические.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

7. Укажите, где и как образуется угарный газ:

а) при неполном сгорании дров в печи;

б) при неполном сгорании бытового газа;

в) при пожаре;

г) все ответы верны.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

8. Укажите, какой дорожный знак означает «Пешеходная дорожка»:



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

9. Укажите, какой из этих факторов чаще всего приводит к падениям и травмам в быту:

а) **скользкие полы;**

б) плотные шторы;

в) небольшие коврики;

г) стулья с мягкими сиденьями;

д) низкие шкафы.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

10. Укажите по какой шкале определяют силу колебаний земной поверхности:

а) Т. Кельвина;

б) **Ч. Рихтера;**

в) А. Цельсия;

г) Ф. Бофорта;

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

11. Укажите самый простой способ обеззараживания воды из предложенных ниже в полевых условиях:

а) очистка через фильтр из песка и материи;

б) очистка через фильтр из песка, ваты и материи;

в) **кипячение воды;**

г) добавление в воду марганцовки;

д) добавление в воду золы.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

12. Укажите, что указывает на север в северном полушарии в ночное время:

а) Вега;

б) Луна;

в) Полярная звезда;

г) Арктур;

д) Альтаир.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

13. Укажите, как рекомендуется нести рюкзак при передвижении по льду:

а) на обоих плечах;

б) на одном плече;

в) на груди;

г) на обоих плечах и сцепить ляжки между собой на дополнительную пряжку.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

14. Укажите рекомендуемое расстояние между участниками пешего перехода через водоём зимой по льду:

а) на расстоянии вытянутой руки;

б) на расстоянии не менее 1 м и не более 2 м;

в) на расстоянии 5–6 м;

г) на расстоянии видимости.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

15. Укажите, какой признак указывает на то, что мясо небезопасно для употребления:

а) ярко-красный цвет;

б) слабый запах;

в) плотная текстура;

г) сероватый или зеленоватый оттенок;

д) присутствие небольшого количества влаги.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

16. Укажите, какое из перечисленных действий поможет избежать укуса змеи в природной среде?

- а) ходить босиком по траве и лесным тропинкам;
- б) если увидели змею, то попытаться её поймать;
- в) оставаться неподвижным, если увидите змею;
- г) носить высокую плотную обувь в лесу;
- д) лежать в высокой траве.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла, при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Закрытые задания с выбором нескольких верных вариантов

1) За каждый правильный ответ начисляются 2 балла (например, если участник отметил один из двух правильных ответов и один неверный ответ, то он получает 2 балла);

2) При оценке заданий, 0 баллов выставляется за отсутствие правильных ответов, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы!

17. Выберите два верных варианта при ответе на вопрос, что должно быть в домашней аптечке для остановки кровотечения:

- а) вата;
- б) резиновая грелка;
- в) бинты;
- г) пищевая плёнка;
- д) резиновые перчатки;
- е) жгут.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

18. Выберите два верных варианта при ответе на вопрос, какие из перечисленных требований пожарной безопасности следует соблюдать при выборе места для разведения костра:

- а) место разведения костра должно быть хорошо проветриваемым;
- б) место разведения костра должно быть ровным;
- в) место разведения костра должно находиться не дальше чем в 10 метрах от водоёма;
- г) место разведения костра должно быть очищено от травы, листьев и т. п.;
- д) место разведения костра должно быть обложено поленьями;

е) место разведения костра должно быть окопано.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

19. Выберите два верных варианта при ответе на вопрос, какие лекарства при обнаружении в домашней аптечке необходимо незамедлительно утилизировать:

- а) лекарства, назначенные врачом;
- б) лекарства с действующим сроком годности;

в) лекарства с истёкшим сроком годности;

- г) средства от насморка;
- д) медикаменты для животных;

е) лекарства, с нарушенной целостностью упаковки.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

20. Выберите три верных варианта при ответе на вопрос, какие признаки указывают на неисправности электроприбора:

а) нагревание корпуса;

б) самопроизвольное отключение устройства;

в) плавное включение и работа без перебоев;

г) издаваемый запах гари;

- д) тихая работа без лишних звуков;
- е) корректно работающий световой индикатор.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

21. Выберите четыре верных варианта при ответе на вопрос, что не относится к ядовитым грибам:

а) мухомор;

б) обабок;

в) бледная поганка;

г) рыжик;

д) опёнок;

е) лисичка.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

22. Напишите название костров и знаком «+» отметьте какой тип относится к пламенным кострам, а какой к жаровым кострам:

№ п/п		напишите название костра	отметьте знаком «+» пламенные костры	отметьте знаком «+» жаровые костры
1		шалаш	+	
2		колодец	+	
3		таёжный		+
4		нодья		+
5		звёздный		+

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

23. Знаком «+» отметьте в соответствующей колонке основные критерии для определения прочного и тонкого льда на водоёме.

Прочный	Описание	Тонкий
	1. Лёд под мостами	+
	2. Лёд в узких протоках	+
	3. Лёд вблизи мест сброса в водоемы теплых и горячих вод промышленных и коммунальных предприятий	+
+	4. Прозрачный лёд с зеленоватым или синеватым оттенком	
	5. Цвет льда молочно-мутный, серый лёд, ноздреватый и пористый	+
	6. Лёд в местах, где растет камыш, тростник и другие водные растения	+
	7. Лёд, покрытый снегом	+
+	8. Лёд на открытом бесснежном пространстве	
	9. Лёд на быстром течении	+
	10. Лёд на глубоких и открытых для ветра местах	+
	11. Лёд над тенистым и торфяным дном	+
	12. Лёд у болотистых берегов	+
	13. В местах выхода подводных ключей	+

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 26 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задания на установление соответствия между списками из одинакового количества элементов

24. Установите соответствие между названием узлов и их назначением, вписав ответ в таблицу:

Назначение	Название узла
1. Для связывания верёвок одинакового диаметра	а) Грейпвайн, Встречный
2. Для крепления верёвки к опоре/карабину	б) Штык, Булинь, Австрийский проводник, Проводник «восьмерка»
3. Вспомогательные узлы	в) «Пруссик», Схватывающий узел, Стремя

Правильный ответ: 1а, 2б, 3в

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

25. Установите соответствие между ошибкой при проведении ремонтных работ и возможными последствиями:

1. Использование неисправного электроинструмента	а) отравления
2. Отсутствие защитных очков при работе с пилой	б) травма глаз
3. Неправильное хранение острых инструментов	в) ожог
4. Работа без защитных средств при покраске стен	г) рана

Правильный ответ: 1в, 2б, 3г, 4а

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

26. Установите соответствие между действием и его целью при пожаре:

1. Закрыть дверь и окна, покидая горящее помещение	а) предотвращение распространения огня и дыма
2. Отключить электричество и газ	б) защита от дыма, который скапливается наверху
3. Накрыть горящий предмет плотной тканью	в) прекращение доступа кислорода к огню
4. Перемещаться ползком по полу в задымлённом помещении	г) избежание дополнительных взрывов и возгораний

Правильный ответ: 1а, 2г, 3в, 4б

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

27. Установите последовательность и очередность действий, если вас в степи застиг пожар и тушение этого пожара своими силами невозможно:

1	а) выходить из опасной зоны и переждать пожар
2	б) если обойти опасную зону невозможно, то преодолевать границу огня против ветра
3	в) попытаться обойти опасную зону
4	г) намочить платок или часть одежды и дышать через нее

Правильный ответ: 1г, 2в, 3б, 4а

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов, (2 балла за каждый правильный вариант ответа), при этом: при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Таблица ответов:

Номер тестового задания	Верный ответ	Номер тестового задания	Верный ответ
1	б	15	г
2	б	16	г
3	в	17	в, е
4	б	18	г, е
5	г	19	в, е
6	б	20	а, в, г
7	г	21	б, г, д, е
8	а	22	
9	а	23	
10	б	24	
11	в	25	1в, 2б, 3г, 4а
12	в	26	1а, 2г, 3в, 4б
13	б	27	1г, 2в, 3б, 4а
14	в		