

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

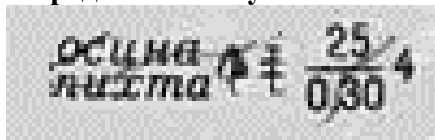
КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА
второй возрастной группы (9 класс) муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины
2025-2026 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника второй возрастной группы (9 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов (90 + 60).

МОДУЛЬ 1.

Задание 1.

Определите тип условного знака, расшифруйте значение условного знака.



Ответ:

Тип	пояснительный
Объект	смешанный лес
Осина/пихта	преобладающие породы деревьев
25	высота деревьев
0,30	толщина деревьев
4	расстояние между деревьями

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **18 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ по каждой позиции начисляется по **3 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2.

Найдите в тексте ошибки, укажите номера неправильных утверждений и напишите исправленный текст.

1. Жгут следует накладывать только при кровотечении из конечностей, которое невозможно остановить другими способами.
2. Наложение кровоостанавливающего жгута на голень и предплечье невозможно и неэффективно.
3. Жгут необходимо накладывать выше раны (между раной и сердцем) на расстоянии 5–7 см от раны. Если место ранения неизвестно (например, скрыто одеждой), жгут накладывается на конечность максимально близко к туловищу.
4. Можно проводить наложение кровоостанавливающего жгута на область суставов (коленный, локтевой).
5. Жгут-турникет на обнаженный участок тела накладывать нельзя, только поверх одежды или тканевой (бинтовой) прокладки.
6. Перед наложением эластичный жгут следует завести за конечность, растянуть и обернуть вокруг конечности.
7. Если после наложения первого тура жгута кровотечение не остановлено, то давление усиливают следующим туром жгута.
8. Относительно безопасный срок наложения жгута на конечность составляет 2 часа в теплое время года и 1 час в холодное время года.

Варианты ответа:

2. Наложение кровоостанавливающего жгута на голень и предплечье **возможно и эффективно**.
4. **Не рекомендуется** наложение кровоостанавливающего жгута на область суставов (коленный, локтевой).
5. Жгут-турникет **можно накладывать** на обнаженный участок тела.
8. Относительно безопасный срок наложения жгута на конечность составляет **2 часа, независимо от температуры окружающей среды**.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **16 баллов**, при этом:

- за каждый правильный или аналогичный правильному ответ по позициям 2, 4, 5, 8 начисляется **по 4 балла**;
- пояснение, приведённое в варианте ответа, является примерным, допускаются другие логические обоснования исправлений текста;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3.

Приведены фрагменты двух определений, составьте правильно эти фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось два определения. Запишите термины, определение которого вы составили.

1. обстановка на определенной территории
2. неблагоприятная обстановка, в которой действуют вредные и опасные факторы
3. сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, распространения заболевания
4. повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей
5. угрожающие здоровью и жизни человека
6. представляющего опасность для окружающих, стихийного или иного бедствия, которые могут

Ответ:

Последовательность – 1, 3, 6, 4 Термин – чрезвычайная ситуация

Последовательность – 2, 5 Термин – опасная ситуация

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **16 баллов**, при этом:

- за правильную последовательность частей каждого определения – по **3 балла**;
- за правильное указание каждого термина – **5 баллов**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4.

Установите соответствие между символом, классом пожара и горючем веществом, внесите в таблицу номера горючих веществ и буквенные обозначения класса пожаров.

Горючие вещества:

- | | |
|-------------|-----------|
| 1. натрий | 5. магний |
| 2. глицерин | 6. каучук |
| 3. водород | 7. бензин |
| 4. текстиль | 8. метан |

Ответ:

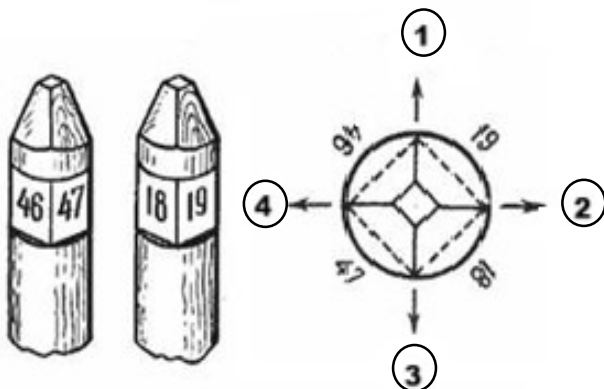
		Класс пожара	Горючее вещество
1.		C	3, 8
2.		D	1, 5
3.		B	2, 7
4.		A	4, 6

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ по горючим веществам начисляется по **2 балла**;
- за каждый правильный ответ по классу пожара начисляется по **1 баллу**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 5.

Для определения сторон горизонта в лесу можно использовать квартальные столбы. Напишите направления, соответствующие граням квартального столба обозначенные цифрами 1, 2, 3, 4.



Ответ:

- 1 – запад
- 2 – север
- 3 – восток
- 4 – юг

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ по каждой позиции начисляется по **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 6.

Расположите в правильном порядке действия по надеванию противогаза в боевом положении.

1. Сделать полный выдох, открыть глаза и возобновить дыхание.
2. Вынуть шлем-маску из сумки, взять её обеими руками за утолщённые края у нижней части так, чтобы большие пальцы рук были с наружной стороны, а остальные внутри.
3. Подвести шлем-маску к подбородку и резким движением рук вверх и назад надеть её на голову так, чтобы не было складок.
4. Снять головной убор и зажать его между коленями или положить рядом.
5. Задержать дыхание и закрыть глаза.
6. Надеть головной убор, застегнуть сумку и закрепить её на туловище.

Ответ: 5, 4, 2, 3, 1, 6

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ по каждой позиции начисляется по **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

МОДУЛЬ 2.
Заполните таблицу, указав только один из предложенных вариантов.

1. Флаг на пляже, служащий для обозначения зоны или границы зоны, предназначеннной для использования досок для серфинга и других плавсредств:
а) красно-желтый;
б) черно-белый в клеточку;
в) красный (черный);
г) желтый.
2. Смыслоное значение синего сигнального цвета на знаках безопасности означает
а) предписание во избежание опасности;
б) непосредственная опасность;
в) возможная опасность;
г) помощь, спасение.



3. Для обозначения какого действия велосипедист подает такой сигнал рукой:
а) движение прямо;
б) поворот налево;
в) поворот направо;
г) торможение.
4. Происшествие, затрагивающие территорию поселения внутри областной территории, количество пострадавших до 50 человек либо размер материального ущерба составляет не более 18,81 млн. рублей, а также данная чрезвычайная ситуация не может быть отнесена к чрезвычайной ситуации локального характера – это ЧС:
а) локального характера;
б) муниципального характера;
в) регионального характера;
г) федерального характера;
5. Как называется тип интернет-зависимости, при котором подросток совершает бесконечные путешествия по всемирной паутине, постоянно ищет информацию:
а) игровая зависимость;
б) пристрастие к виртуальному общению;
в) навязчивый веб-серфинг;
г) киберкоммуникативная зависимость.
6. Мошенничество с использованием электронных средств платежа является преступлением:
а) в сфере компьютерной информации;
б) против порядка управления;
в) против собственности;
г) в сфере экономической деятельности.
7. Наиболее эффективным при тушении пожара класса «D» являются:
а) воздушно-эмulsionные огнетушители;
б) водные огнетушители;
в) воздушно-пенные огнетушители;
г) порошковые огнетушители.

8. В случаях если значения дорожных знаков противоречат друг другу и линиям горизонтальной разметки следует руководствоваться:
 а) линиями постоянной горизонтальной разметки;
 б) линиями временной горизонтальной разметки;
 в) стационарными знаками;
 г) временными знаками.
9. Основной первичный поражающий фактор землетрясения
 а) обвалы и оползни;
 б) сейсмические волны;
 в) пожары;
 г) наводнения.
10. Реестр иностранных агентов в Российской Федерации ведет следующий орган федеральный исполнительной власти:
 а) Министерство внутренних дел Российской Федерации;
 б) Министерство юстиции Российской Федерации;
 в) Федеральная служба охраны Российской Федерации;
 г) Федеральная служба безопасности Российской Федерации.

Заполните таблицу, указав не более двух верных ответов из предложенных вариантов.

11. Не рекомендуется накладывать жгут на:

- а) на плече на среднюю треть;
- б) на плече на нижнюю треть;
- в) на бедре на нижнюю треть;
- г) на бедре на среднюю треть;
- д) на бедре на верхнюю треть.



12. Определите тип данного условного знака:

- а) масштабный;
- б) линейный;
- в) пояснительный;
- г) площадной;
- д) контурный.

13. Выберите показатели, относящиеся к хлору:

- а) стойкие АХОВ;
- б) нестойкие АХОВ;
- в) АХОВ быстрого действия;
- г) АХОВ замедленного действия;
- д) АХОВ медленного действия.

14. Виды активной (действующей) толпы:

- а) случайная толпа;
- б) конвенциональная толпа;
- в) стяжательная толпа;
- г) экспрессивная толпа;
- д) паническая толпа.

15. Молния чаще всего поражает:

- а) березу;
- б) клен;
- в) дуб;
- г) тополь;

- д) лиственницу.
16. Способ передачи инфекции с помощью кровососущих насекомых характерен для заболеваний:
- сифилис;
 - малярия;
 - гельминтоз;
 - энцефалит;
 - чесотка.
17. Признаки деструктивной группы в социальных сетях:
- большое количество рекламной информации;
 - регулярная публикация свежего и интересного контента;
 - призыв к употреблению запрещенных веществ;
 - ссылки на видео с сценами насилия;
 - использование любых сленгов.
18. При наличии подтвержденной информации о реальной возможности совершения террористического акта устанавливаются уровни террористической опасности:
- повышенный;
 - высокий;
 - критический;
 - синий;
 - желтый.
19. В области пожарной безопасности граждане Российской Федерации обязаны:
- иметь в помещениях и строениях, находящихся в их собственности (пользовании), первичные средства тушения пожаров и противопожарный инвентарь;
 - тушить пожар в помещениях и строениях, находящихся в их собственности (пользовании), с использованием первичных средств пожаротушения;
 - принимать участие в установлении причин пожаров в помещениях и строениях, находящихся в их собственности (пользовании);
 - обеспечивать себя средствами индивидуальной защиты органов дыхания;
 - оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров.
20. В армии Российской Федерации используют барражирующие боеприпасы:
- Ланцет;
 - Бук;
 - Гиацант;
 - Герань;
 - Акация.

Матрица ответов на тестовые задания

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

Примечание:

- а) в тестовых заданиях с определением одного ответа за верный ответ начисляется 2 балла;
- б) в тестовых заданиях с определением нескольких ответов за каждый верный ответ начисляется по 2 балла (например, если участник отметил один из двух верных ответов и один неверный ответ, то он получает 2 балла);
- в) 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.

1	2	3	4	5	6	тесты	итого
18	16	16	20	8	12	60	150

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и практического туров с последующим приведением к 100-балльной системе каждого тура (максимальная оценка по итогам выполнения заданий 200 баллов, например, теоретический тур не более 150 баллов, практический тур не более 150 баллов, тогда $(150 + 150) \div 1,5 = 200$). Результат вычисления округляется до сотых, например:

- максимальная сумма баллов за выполнение заданий как теоретического, так и практического тура – 150;
- участник выполнил задания теоретического тура на 122 балла; получаем $100 \div 150 \times 122 = 81,3333\dots$, округляем до 81,33.
- участник выполнил задания практического тура на 143,3 балла; получаем $100 \div 150 \times 143 = 95,3333\dots$, округляем до 95,33.
- получаем за два тура $81,33 + 95,33 = 176,66$ балла.