КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

средней возрастной группы (7-8 класс) муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины 2024-2025 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника средней возрастной группы (7-8 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 100 баллов (50 + 50).

МОДУЛЬ 1

Задание 1. Определите названия эмблем Министерства обороны Российской Федерации

Сухопутные войска
Воздушно-космические силы
Ракетные войска стратегического назначения
Военно-Морской Флот
Воздушно-десантные силы

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — 10, при этом:

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

Задание 2. Назовите дорожные знаки для пешеходов

	Пешеходный переход
	Подземный пешеходный переход
序	Пешеходная дорожка
Ţţ_	Надземный пешеходный переход

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **10**, при этом:

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

Задание 3. Соотнесите изображение ручных гранат с их названием и назначением.



Ответы

1	2	3	4
Γ	В	A	Б

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

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

Задание 4. Соотнесите название преступления с их определением.

1. Кража 2. Грабёж 3. Мошенничество			А. Хищение чужого имущества путём обмана или злоупотребления доверием со стороны жертвы	
			Б. Открытое хищение чужого имущества, которое может сопровождаться угрозой насилия или насилием в отношении жертвы	
			В. Грубое нарушение общественного порядка, которое выражает явное неуважение к нашему обществу	
4.Хулиганст	ГВО	Г. Тайное хищение чужого имущества		
ответ			•	
	2	3	4	
7	Б	Α	R	

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — 8, при этом:

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

Залание 5. Отметьте верное высказывание знаком «+», а неверные знаком «-».

SAGATIVE 5. OTMETERE BEPTIOE BBIERASBIBATIVE SHAKOW W///, a HEBEPTIBLE SHAKOW W///.				
Угрозы компьютерной (информационной) безопасности могут нанести ущерб только компьютерам	-			
Кибершпионаж используется для подготовки атаки на автоматизированные системы различных предприятий	+			
К нежелательному контенту можно отнести сайты, которые содержат информацию, не соответствующую возрасту потребителя	+			
Чёрные списки надзорных органов позволяют защититься от спамрассылок	+			
Бэкдоры позволяют бороться с руткитами	-			
К несанкционированному доступу относится просмотр информации на учебном месте человеком, который не имеет разрешения пользоваться данной информацией	+			
Потеря данных — это второстепенная угроза информационной безопасности	+			

Для фрода кибермошенники могут использовать скимминг	+
Игромания- патологическая склонность к играм в цифровой среде,	+
патологическая зависимость.	
Опасное поведение в Интернете, способно привести к правонарушению.	+
Цифровая зависимость безопасна для человека	-
Вербовщики – люди, занимающиеся привлечением к какой- либо	+
деятельности (зачастую преступной)	
Троллинг- прокационное и издевательское общение в соцсетях	+
Формирование цифровой зависимости долгое время не осознаётся самим	+
человеком или он предпочитает не замечать её, считая постоянную	
погружённость в цифровую среду нормой современной жизни.	

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание -14, при этом:

- за каждый правильный ответ по каждой позиции начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

МОДУЛЬ 2.

Заполните таблиц, указав только один из предложенных вариантов. За правильный ответ будет начислен 1 балл.

- 1. В каких цифровых значениях выражается показатель погоды относительная влажность воздуха?
 - А) баллах
 - Б) миллиметрах
 - В) градусах
 - Г) процентах
- 2. К чрезвычайным ситуациям социального характера не относятся...
 - А) голод
 - Б) буллинг
 - В) забастовка
 - Г) массовые беспорядки
- 3. Воинская дисциплина обязывает каждого военнослужащего:
 - А) изучать личные качества подчиненных, поддерживать определенные общевоинскими уставами правила взаимоотношений между ними, сплачивать воинский коллектив, укреплятьдружбу между военнослужащими разных национальностей
 - **Б)** <u>быть верным военной присяге, строго соблюдать Конституцию и законы Российской Федерации.</u>
 - В) организовывать правовое воспитание, проводить работу по предупреждению преступлений.
- 4. К гидрологическим природным ситуациям, относятся:
 - А) ураган
 - Б) смерч
 - В) оползни
 - Г) обвалы
 - Д) цунами
- 5. Полномочия Президента Российской Федерации в области гражданской обороны:

- А) организует разработку и осуществление мер по предупреждению терроризма и минимизацию и (или) ликвидацию последствий проявлений терроризма
- Б) определяет компетенцию федеральных органов исполнительной власти, руководство деятельностью которых оно осуществляет, в области противодействия терроризму
- В) устанавливает компетенцию федеральных органов исполнительной власти, руководство деятельностью которых он осуществляет, по борьбе с терроризмом
- Г) организует обеспечение деятельности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, исполнительнораспорядительных органов федеральных территорий и органов местного самоуправления по противодействию терроризму необходимыми силами, средствами и ресурсами
- 6. Согласно Федеральному закону от 13.03.1995 N 32-ФЗ (ред. от 28.09.2023) «О днях воинской славы и памятных датах России», какому дню присвоено историческое событие «День победы русских воинов князя Александра Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере (Ледовое побоище, 1242 год»?
 - А) 7 ноября
 - Б) 10 июля
 - В) 9 августа
 - Г) <u>18 апреля</u>
- 7. Какой ароматический химикат присутствует в жидкости для вейпинга?
 - А) никотин
 - Б) мышьяк
 - В) формальдегид
 - Г) диацетил
 - Д) кадмий
 - Е) аммиак
- 8. При выходе на прогулку или в магазин, где нельзя держать деньги:
 - А) в задних карманах брюк
 - Б) в передних карманах рубашки
 - В) в сумке
 - Г) в рюкзаке
 - Д) в головном уборе
 - Е) внутренний карман пиджака
- 9. Государственный стандарт подразделяет вредные вещества по степени воздействия на организм на четыре класса опасности. Какие вещества относится к первому классу опасности?
 - А) чрезвычайно опасные
 - Б) очень опасные
 - В) умеренно опасные
 - Г) малоопасные
- 10. На сколько основных медицинских групп делится здоровье детей и подростков:
 - А) 4 группы
 - Б) 5 групп
 - В) 3 группы
 - Г) 6 групп

Заполните таблицу, указав все верные ответы из предложенных вариантов(не более 2-х ответов).

За правильно указанные ответы в каждом задании начисляется 2 балла.

11. Отметьте пожароопасные предметы бытовой химии

- А) минеральные удобрения и агрохимикаты
- Б) порошкообразное моющее средство, предназначенное для стирки вручную или в стиральных машинах
- В) декоративные лаки для ногтей, приготовленные на основе быстро испаряющихся ЛВЖ
- Г) продукты, состоящие из цельных или дроблёных зёрен различных культур

12. Согласно Положению об организации и проведении Всероссийской военнопатриотической игры «ЗАРНИЦА 2.0» на какие две категории делятся испытания?

- А) спортивные состязания
- Б) состязания отрядов
- В) специализированные испытания
- Г) интеллектуальные испытания

13. Какие животные вредят сельскохозяйственным культурам?

- А) лягушки и жабы
- Б) грызуны
- В) сибирский шелкопряд
- Г) ящерицы

14. Выберите, что относится к зонам опасности на дороге для пешехода.

- А) тротуар
- Б) остановка общественного транспорта
- В) пешеходный переход
- Д) эскалатор

15. Какие правила нужно выполнять, чтобы уберечь себя от удара электрическим током?

- А) не дотрагивайтесь до оголённых проводов и включённых в сеть приборов с неисправной изоляцией
- Б) не выдёргивайте из розетки электрический шнур работающего электроприбора
- В) перед началом любого ремонта электроприбора обязательно включить его в сеть
- Г) обязательно вымыть руки перед работой с цоколем электролампочки

16. Признаками отравления бытовой химией могут быть:

- А) резкие боли в желудке и кишечнике, позывы к рвоте
- Б) затруднение дыхания
- В) чувство голода
- Г) утомляемость, усталость

17. Что относится к видам кибермошенничества?

- А) тайпсквоттинг
- Б) байтинг
- В) скимминг
- Г) колливублинг

18. Основной опасностью руфинга является:

- А) травмы от падения с высоты
- Б) потеря ориентации при блуждании по тоннелям, потеря сил, невозможность самостоятельно выбраться на поверхность
- В) риск поскользнуться на сырой гладкой крыше
- Г) развитие сколиоза и плоскостопия от больших нагрузок

19. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 июля 2000 г. N 551 "О военнопатриотических молодежных и детских объединениях", что относится к основным задачам военно-патриотического объединения?

- А) изучение истории и культуры Отечества и родного края
- Б) нормативно-правовое регулирование в сфере образования детей и молодежи
- В) передача и развитие лучших традиций российского воинства
- Г) изучение и осуществление профилактики пожаров; спасение людей и имущества припожарах, оказание первой помощи

20. Какие подсистемы входят в состав ОКСИОН?

- А) единый комплекс мероприятий по обеспечению безопасности населения на транспорте(ЕКМТ)
- Б) терминальные комплексы (ПУОН, ПИОН)
- В) комплекс профилактических и технологических мер, проводимых лицами, ответственными за безопасную технологию перевозочного процесса (КПТППП)
- Г) мобильные комплексы информирования и оповещения населения (МКИОН)

21. На какие виды подразделяют защитные средства от столкновения горнолыжника сопасными объектами?

- А) временные
- Б) запрещающие
- В) информационные
- Г) стационарные

22. В соответствии со Строевым уставом ВС РФ, в каком темпе осуществляется движение строевым шагом и каков размер шага

- А) 50-60 шагов в минуту
- **Б)** <u>110-120 шагов в минуту</u>
- В) размер шага 70-80 сантиметров
- Г) размер шага 50-60 сантиметров

23. К средствам индивидуальной мобильности (СИМ) относят:

- А) электроскейтборд
- Б) мопед
- В) роликовые коньки
- Г) гироскутер

24. В чем состоит социальная функция государства?

- А) пропаганде культурных ценностей
- Б) расширение организаций, осуществляющих здоровье граждан
- В) осуществления в стране социальной поддержки пенсионеров, инвалидов и т.д.
- Г) обеспечении гарантии защищенности человека случае утраты им здоровья и трудоспособности

25. Какое вооружение имеет танк Т-90М (Прорыв 3)?

- А) Комплекс «Абзац»
- Б) 30-мм автоматическая пушка 2А42
- В) 125-мм гладкоствольная модернизированная пушка

2A46M-5

Г) <u>7,62-мм пулемет ПКТ</u>

26. На какие уровни делят киберпространства?

- А) программный
- Б) аппаратный
- В) специальный
- Г) начинающий

27. При оказании первой помощи при ожогах запрещается:

- А) прекращать действия повреждающего агента
- Б) охлаждать обожженные части тела под струей холодной воды
- В) вскрывать ожоговые пузыри
- Г) наносить на пораженные участки мази и жир

28. Выберите характеристики, подходящие огнетушителю ОП -4(5)

- А) относится к огнетушителям, переносного вида, в качестве заряда используется порошок
- $\underline{\mathbf{b}}$) обеспечивает распыление до 3 метров, используется в диапазоне от -40 до + 50 градусов Цельсия
- В) предназначен для тушения твердых материалов, горючих жидкостей, за исключением электроустановок под напряжением
- Г) принцип действия основан на вытеснении двуокиси углерода избыточным давлением собственных паров

29. Как называют ветер, если он дует со стороны воды на сушу?

- А) навальный
- Б) отвальный
- В) отжимной
- Г) прижимной

30. Что запрещается водителям велосипеда?

- А) ездить по обочине в следующих случаях: если отсутствуют велосипедная и велопешеходная дорожки, полоса для велосипедистов либо отсутствует возможность двигаться по ним или по правому краю проезжей части
- Б) ездить по тротуару или пешеходной дорожке в следующих случаях: отсутствуют велосипедная и велопешеходная дорожки, полоса для велосипедистов либо отсутствует возможность двигаться по ним, а также по правому краю проезжей части или обочине
- <u>В)</u> поворачивать налево или разворачиваться на дорогах с трамвайным движением и на дорогах, имеющих более одной полосы для движения в данном направлении
- Г) пересекать дорогу по пешеходным переходам

Таблица ответов:

Номер тестового задания	Верный ответ	Номер тестового задания	Верный ответ	Номер тестового задания	Верный ответ
1	Γ	11	AB	21	АΓ
2	Б	12	БВ	22	БВ
3	Б	13	БВ	23	АΓ
4	Д	14	БВ	24	БВ
5	В	15	АБ	25	ВГ
6	Γ	16	АБ	26	АБ
7	Γ	17	AB	27	ВГ
8	A	18	AB	28	АБ
9	A	19	AB	29	АΓ
10	В	20	АΓ	30	ВГ