

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2023/2024 УЧЕБНОГО ГОДА
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Код/Шифр участника

5				
---	--	--	--	--

Фамилия Буретский

Имя Александр

Отчество Борисович

Дата рождения: « 18 » августа 20 08 г.

Класс 9

МБОУ СОШ № Струковский

Личная подпись участника Буретский

68 + 40(n) 5
1385

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР возрастная группа (9 класс)

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура – 90 минут.

Выполнение теоретических (письменных) 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 анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). 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.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

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

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы. – при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

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

Максимальная оценка – 140 баллов.

Желаем успеха!

**ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ 2023/2024
УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

9 КЛАСС

Код/Шифр участника

--	--	--	--	--

МОДУЛЬ 1.

Задание 1. Установите соответствие между цветовым кодом опасности и его значением

	Цвет		Значение
1	Красный	А	Безопасность
2	Жёлтый	Б	Имеются условия для возникновения опасности
3	Зелёный	В	Потенциальная опасность
4	Оранжевый	Г	Чрезвычайная опасность
5	Салатовый	Д	Реальная опасность

20

1	2	3	4	5
Г	В	А	Д	Б

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – _____ баллов

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Вставьте в текст «Ликвидация чрезвычайных ситуаций» пропущенные термины из предложенного списка, а затем запишите получившуюся последовательность цифр выбранных ответов в приведённую ниже таблицу.

Ликвидация чрезвычайных ситуаций – это аварийно-спасательные и другие _____ (А) работы, проводимые при возникновении ЧС и направленные на _____ (Б) жизни и _____ (В) здоровья людей, снижение размеров _____ (Г) окружающей природной среде и материальных потерь, а также на _____ (Д) зон чрезвычайных ситуаций.

0

- | | | | |
|--------------|-----------------|----------------|-----------------|
| 1. Тяжёлые; | 2. Продолжение; | 3. Ущерб; | 4. Неотложные . |
| 5. Спасение; | 6. Сохранение; | 7. Ограждение; | 8. Локализация |

А	Б	В	Г	Д
6	4	2	7	5

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – _____ баллов

Подписи членов жюри _____

Задание 3. Определите, какая деятельность является экстремистской, а какая относится к террористической.

А	Экстремистская деятельность		1	публичное оправдание терроризма и иная террористическая деятельность
			2	информационное или иное пособничество в планировании, подготовке или реализации террористического акта
Б	Террористическая деятельность		3	возбуждение социальной, расовой, национальной или религиозной розни
			4	воспрепятствование законной деятельности государственных органов, органов местного самоуправления, избирательных комиссий, общественных и религиозных объединений или иных организаций, соединенное с насилием либо угрозой его применения
			5	подстрекательство к террористическому акту

А. – 23

Б. – 745

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – _____ баллов
Подписи членов жюри _____

Задание 4. Соотнесите наименование ЧС с зоной ЧС

А	Локальная	1	Затрагивает территорию более 2 субъектов Российской Федерации
Б	Территориальная	2	Затрагивает территорию 2 субъектов Российской Федерации
В	Федеральная	3	Не выходит за пределы территории одного субъекта Российской Федерации
Г	Региональная	4	Не выходит за пределы территории одного муниципального образования
Д	Местная	5	Не выходит за пределы территории организации (объекта)

А	Б	В	Г	Д
4	2	1	3	5

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – _____ баллов
Подписи членов жюри _____

МОДУЛЬ 2.

Тестовые задания

Задания с ОДНИМ правильным ответом.

Правильный ответ – 2 балла.

1. Шквалистый ветер, скорость которого достигает 25-30 м/с, называется:

а) ураган; б) смерч; в) буря; г) торнадо.

2. Какому понятию соответствует определение: «Система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

а) безопасность; б) гражданская оборона; в) оборона; г) воинская обязанность.

3. Ваши действия, если на Вас загорелась одежда:

а) побежать, срывая с себя одежду;
 б) кататься по земле, сбивая пламя; в) завернуться в одеяло или обмотаться плотной тканью; г) добежать до места, где можно облиться водой.

4. С какого возраста разрешено управлять мопедом при движении по дорогам?

а) не моложе 14 лет; б) не моложе 15 лет;
 в) не моложе 16 лет;
г) не моложе 18 лет.

5. Что обозначает сигнал бедствия на местности в виде F?

а) нужны продовольствие и вода; б) здесь возможна посадка; в) посадка запрещена;
г) нужны бензин и масло.

6. Ночью направление на север указывает:

а) созвездие Малая Медведица;
б) созвездие Большая Медведица;
в) полная Луна;
 г) Полярная звезда.

7. Чем отличается катастрофа от аварии?

а) воздействием поражающих факторов на людей;
 б) наличием жертв, значительным ущербом;
в) воздействием на природную среду;
г) воздействием на технику, имущество.

8. РСЧС – это:

а) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
б) Российская система чрезвычайных ситуаций;
 в) система сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
г) система подготовки спасателей.

9. Что НЕ нужно делать, обнаружив предмет, похожий на взрывное устройство?

- а) позвонить в полицию; б) отойти на безопасное расстояние;
- в) отнести его в безопасное место, подальше от людей; г) предупредить людей о находке.

10. Для остановки венозного кровотечения необходимо:

- а) наложить на кровоточащий участок марлю; б) наложить на кровоточащий участок жгут; в) наложить на кровоточащий участок давящую повязку; г) закрыть рану ватно-марлевой салфеткой.

11. По какому из перечисленных ниже показателей должен осуществлять подбор письменного стола для обучающегося?

- а) возраст;
- б) масса тела;
- в) высота тела;
- г) класс.

12. Какое из нижеперечисленных утверждений является основным правилом иммобилизации при вывихе?

- а) для иммобилизации нельзя использовать подручный материал;
- б) для иммобилизации применять только повязку;
- в) пытаться вправить смещённые кости, а затем фиксировать конечность;
- г) конечность фиксировать в таком положении, в котором она оказалась в результате травмы.

13. Процесс горения протекает при наличии определённых условий. Назовите их.

- а) наличие горючего вещества, наличие окислителя, наличие условий для теплообмена;
- б) наличие горючего вещества, наличие условий для теплообмена;
- в) наличие источника воспламенения, наличие окислителя, наличие условий для теплообмена;
- г) наличие горючего вещества, наличие окислителя, наличие источника воспламенения.

14. На какое расстояние от пострадавшего желательно бросать спасательный круг?

- а) 0,2–0,4 м;
- б) 0,5–1,5 м;
- в) 0,7–2 м;
- г) 2–2,5 м.

15. Для второй степени термического ожога характерны следующие признаки:

- а) отёк, покраснение;
- б) отёк, покраснение, появление пузырей, наполненных прозрачной жидкостью;
- в) отёк, обугливание кожи с потерей чувствительности;
- г) обугливание мышц и костей.

Задания с ТРЕМЯ правильными ответами.

(За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

0 баллов выставляется, если участником отмечены более трёх ответов.)

16. При подготовке к эвакуации следует:

- 4
- а) подготовить личные документы; б) подготовить запас продуктов на 2-3 суток;
 - в) подготовить к переноске легковоспламеняющиеся предметы; г) подготовить к переноске ценные вещи и предметы; д) подготовить личные вещи.

17. Находясь дома, Вы почувствовали подземные толчки. Ваши действия?

- 4
- а) при нахождении на первом этаже здания немедленно выбежать на улицу; б) занять безопасное место в проёме дверей; в) позвонить в аварийную службу;
 - г) собрать документы, деньги, ценные вещи;
 - д) отойти от окон и мебели, которая может упасть.

18. На выбор типа укрытия при автономном существовании человека в природе влияет:

- 4
- а) наличие нескольких выходов из укрытия; б) наличие материалов для строительства укрытия;
 - в) температура воздуха и наличие осадков; г) небольшое количество времени для разборки укрытия;
 - д) продолжительность стоянки.

19. Из перечисленного выберите первоначальные действия при нахождении в квартире и отсутствии возможности выхода из района аварии с утечкой (выбросом) АХОВ:

- 4
- а) отойти от окон и дверей; б) провести полную герметизацию помещения; в) подавать сигналы о помощи;
 - г) отключить вентиляцию, кондиционеры;
 - д) надеть средства защиты органов дыхания.

20. Вы ударились ногой о твердый предмет. На месте ушиба кожа посинела, появилась шишка и боль. Каковы Ваши действия по оказанию первой самопомощи?

- 4
- а) обеспечить возвышенное положение ноги; б) сильно растереть место ушиба; в) наложить давящую повязку; г) смазать место ушиба йодом;
 - д) приложить холод.