

ШИФР ОФТМ - 11 - 4

участника школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по _____ в 2023-2024 учебном году

Внимание! Шифровать следует каждую страницу Вашей письменной работы.

ФИО обучающегося
Лыков Сергей Александрович

Дата рождения 28.04.06

Образовательное учреждение Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 имени Созонова Ю.Г.», город Ханты-Мансийск

Класс 11Г

ФИО учителя (полностью)
Морозова Наталья Валентиновна

Всероссийская олимпиада школьников
по Основам безопасности жизнедеятельности
2023–2024 учебный год
Школьный этап

Задания для участников 10–11 классов
Общее время выполнения заданий – 45 минут.
Максимальный балл за выполнение всех заданий – 100 баллов.

ШИФР ОБЖ 11 4

Тестовые задания

Определите один правильный ответ, обведите его кружком.

За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. Водитель –

- а) лицо, управляющее каким-либо транспортным средством 2
- б) лицо, управляющее только автомобилем
- в) лицо, управляющее только автомобилем и автобусом
- г) лицо, управляющее только мотоциклом, автомобилем и автобусом

2. В каком направлении нумеруются квартальные столбы, установленные на пересечении лесных просек для указания номеров стандартных лесных кварталов?

- а) с востока на юг
- б) с юга на запад 0
- в) с юга на север
- г) с запада на восток

3. Что присваивается по окончании подготовки в ДОСААФ?

- а) квалификация 0
- б) военно-учётная специальность
- в) должность специалиста
- г) воинское звание

4. Какому должностному лицу предоставляется право заключать с военнослужащим первый контракт от лица Минобороны России?

- а) начальнику военного комиссариата 0
- б) командиру учебной воинской части
- в) командующему видом войск
- г) военному комиссару

5. Через какие органы и системы могут проникать аварийнохимические опасные вещества в организм человека?

- а) органы дыхания, кожные покровы, слизистые оболочки, желудочно-кишечный тракт 2
- б) органы осязания, волосяные покровы, кишечник, кровеносная система
- в) опорно-двигательная система, мозжечок, головной мозг, слизистая оболочка
- г) желудочно-кишечный тракт, кожные покровы, кровеносная система, зрительная система

6. Какие группы опасных природных явлений наиболее распространены в Российской Федерации?

- а) космические, подземные, надземные, вулканические, снежные
- б) чрезвычайные, местные, ситуационные, ландшафтные, биологические 2
- в) геологические, метеорологические, гидрологические, природные
- г) океанические, атмосферные, динамические, визуальные, медицинские

7) Обнаружена закладка из двух гранат РГД -5 и Ф-1. Установите минимальный радиус зоны эвакуации.

- а) 250 м 2
- б) 50 м
- в) 230 м
- г) 200 м

8. Отбор кандидатов на военную службу по контракту включает триэтапа:

- а) начальный, углублённый, заключительный
- б) начальный, углублённый, специальный 0
- в) предварительный, начальный, углублённый
- г) начальный, предварительный, углублённый

9. Какое воинское звание было у Ю.А. Гагарина во время первого в мире полёта в космос?

- а) старший лейтенант
- б) лейтенант
- в) майор
- г) капитан

10. Укажите общие признаки ушиба, перелома и вывиха.

- а) боль, отёк, деформация конечности
- б) боль, отёк, кровоизлияние, нарушение функции конечности
- в) боль, отёк, кровоизлияние, изменение длины конечности
- г) отёк, боль, пружинящее сопротивление при попытке пассивного движения

Определите все правильные ответы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. При движении организованных пеших колонн по проезжей части в тёмное время суток спереди и сзади колонны с левой стороны должны находиться сопровождающие с включёнными фонарями

- а) спереди – белого цвета
- б) сзади – оранжевого цвета
- в) сзади – красного цвета
- г) сзади – жёлтого цвета
- д) спереди – зелёного цвета

12. Какую форму могут иметь знаки безопасности?

- а) овальную
- б) прямоугольную
- в) полукруг
- г) конусообразную
- д) круглую

13. К основным принципам противодействия экстремистской деятельности относятся

- а) гласность
- б) приоритет мер, направленных на ликвидацию последствий экстремистской деятельности
- в) приоритет обеспечения безопасности Российской Федерации
- г) конфиденциальность
- д) приоритет обеспечения безопасности гражданина Российской Федерации

14. Для каких целей предназначены противорадиационные укрытия?

- а) для защиты от проникающей радиации, излучения в условиях радиоактивного заражения, светового излучения, ударной волны ядерного взрыва
- б) для защиты от попадания радиоактивных веществ в органы дыхания, на кожу и одежду, от попадания на кожу и одежду капель отравляющих веществ и бактериальных аэрозолей
- в) для защиты от попадания химически опасных веществ, от природных явлений, гидрологических явлений, космического излучения,
- г) для защиты населения и производительных сил страны от оружия массового поражения, а также при стихийных бедствиях, производственных авариях
- д) для защиты от проникающей химической реакции, излучения в условиях химического заражения светового излучения, ударной волны ядерного взрыва.

15. Выберите из предложенных вариантов зоны действия локальных систем оповещения?

- а) в районах размещения ядерно- и радиационно-опасных объектов
- б) в районах размещения медико-опасных объектов
- в) в районах размещения природно-опасных объектов
- г) в районах размещения химически опасных объектов
- д) в зонах отчуждения атомных электростанций

16. Обязательная подготовка граждан к военной службе предусматривает:

- а) получение начальных знаний в области обороны
- б) подготовку в военных комиссариатах
- в) подготовку по основам военной службы в образовательных учреждениях и в учебных пунктах
- г) подготовку в учебных пунктах
- д) подготовку на сборах

17. Добровольная подготовка граждан к военной службе предусматривает:

- а) самостоятельное получение начальных знаний в области обороны
- б) занятие военно-прикладными видами спорта и обучение по дополнительным программам в школе
- в) участие в олимпиадах по основам безопасности жизнедеятельности
- г) участие в туристических пеших походах
- д) обучение в учебных центрах и в образовательных учреждениях по программам подготовки офицеров запаса

18. Какие из представленных ниже правил оказания первой помощи при ранении глаз

- а) промыть повреждённый глаз водой б) нельзя промывать повреждённый глаз водой
 в) наложить стерильную повязку на повреждённый глаз г) наложить стерильную повязку на два глаза
~~в)~~ закапать в повреждённый глаз антибактериальные капли 2

19. Какие из представленных ниже правил оказания первой помощи при ранении брюшной полости являются верными?

- а) выступающие фрагменты внутренних органов накрыть чистой тканью, приложить холод к животу
 б) вправить выпавшие из раны внутренние органы 2
 в) дать обезболивающее средство
 г) дать обильное теплое питье
 д) не давать обезболивающее средство и питье

20. Укажите приёмы восстановления проходимости дыхательных путей:

- а) приподнимание головы б) запрокидывание головы 0
 в) выдвигание нижней челюсти г) использование лицевой маски
 д) использование пластиковой плёнки с клапаном одностороннего движения воздуха

Теоретические задания. Задание 1 [12 баллов] Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями

28.

 <p>Рисунок 1</p>	2	Внимание. Электромагнитное поле.
 <p>Рисунок 2</p>	2	2 Запрещается разбрызгивать воду.
 <p>Рисунок 3</p>	2	1 Запрещается использовать в качестве питьевой воды.
 <p>Рисунок 4</p>	2	Осторожно. Вредные для здоровья аллергические (раздражающие) вещества.
 <p>Рисунок 5</p>	2	4 Осторожно. Биологическая опасность (Инфекционные вещества).
 <p>Рисунок 6</p>	2	Внимание. Магнитное поле.

**Олимпиадные задания практического тура школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ в 2023-2024 учебном году
для учащихся 10-11-х классов**

Шифр участника ОБЖ-11-4

Задание 1. Представление участника, приветствие участника, выход из строя, повороты на месте, в движении и возвращение в строй. 10 баллов.

Участник представляется судье, называя свою фамилию, класс, учебное заведение, отвечает на приветствие судьи. Далее по команде судьи выполняет <i>выход из строя, повороты на месте и кругом, повороты в движении и кругом, возвращение в строй.</i>	Итого баллов 7
--	--------------------------

Задание 2. Неполная разборка и сборка оружия. 10 баллов.

№п/п	Ошибки	Штраф (баллы)	Итого баллов
1	Оружие не разобрано (разобрано частично)	10	10
2	Контрольный спуск выполнен до отделения магазина	5	
3	Нарушен порядок разборки (за каждый элемент)	3	
4	При спуске курка с боевого взвода оружие направлено на людей	10	
5	Автомат не разобран за установленное время	10	

Задание 3. Поражение мишени ручными гранатами. 10 баллов.

В- 41,95

№п/п	Ошибки	Штраф (баллы)	Итого баллов
1	Невыполнение требований члена жюри по вопросам безопасности	10	10
2	Заступ за контрольную линию	10	
3	Граната (мяч теннисный) упала в габаритах укрытия (площадка 1 × 2 м)	10	

За каждое попадание в обруч гимнастический Ø 90 см начисляется 5 баллов

Задание 4. Вязание узлов. 10 баллов

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	Итого баллов
1	Отсутствие контрольного узла	1	0
2	Перекручены пряди в узле	1	
3	Неправильно завязан узел	2	
4	Завязан не тот узел	2	

Каждое правильно выполненное задание оценивается в 2 балла

Задание № 5 (максимальная оценка – 10 баллов)

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Итого баллов
1	Нарушена очередность в оказании помощи.	5	10
2. Техника безопасности			
2.1	Не соблюдались правила техники безопасности при приближении к пострадавшему	2	
2.2	Не убран провод с пострадавшего	2	
2.3	Провод откинута рукой, металлической палкой	15	
2.4	Пострадавший не эвакуирован с места потенциальной опасности поражения током	2	
3. Помощь в состоянии клинической смерти			
3.1	Не определена реакция зрачка на свет	2	
3.2	Не проверен пульс на сонной артерии	5	
3.3	Не сделано освобождение грудной клетки от одежды	2	
3.4	При вдохе ИВЛ не запрокидывается голова пострадавшего	5	
3.5	При вдохе ИВЛ не зажат нос	2	
3.6	Вдох ИВЛ сделан без защитной маски (салфетки)	5	
3.7	Некорректное обращение с пострадавшим	2	
4. Вызов спасательных служб			
4.1	Не указан адрес места происшествия	1	

4.2	Не сказано, что случилось	1	
4.3	Не указано количество пострадавших, их пол и примерный возраст	1	
4.4	Не вызваны спасательные службы	5	

Задание № 6 (максимальная оценка - 10 баллов)

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Итого баллов
1	Кровотечение не остановлено в течение 1 минуты от начала старта	4	2
2	Жгут наложен без опорного предмета	2	
3	Жгут наложен на голую кожу	2	
4	Не отмечено время наложения жгута	2	
5	Не наложена повязка на рану	2	
6	Не вызвана скорая помощь	2	

Задание № 7 Действия при обнаружении и по тушению пожара с применением первичных средств пожаротушения. – 5 баллов

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Итого баллов
	<i>Ошибки при вызове пожарной охраны:</i>		5
1.1	не вызвана пожарная охрана	1	
1.2	не назван адрес	1	
1.3	не названо место пожара	1	
1.4	не названы фамилия, имя, отчество	1	
2.	Не надето индивидуальное средство защиты органов дыхания – марлевая повязка	1	
3.	Неправильно выбран тип огнетушителя (применялся воздушно-пенный огнетушитель ОВП-5 или использовалась вода).	1	
4.	<i>Неправильное применение огнетушителя ОУ-5:</i>	1	
4.1	не выдернута чека	1	
4.2	не направлен раструб на очаг возгорания	1	
4.3	не нажата рукоятка пуска	1	

Задание № 8 – 10 баллов

Штраф	Итого баллов
0	10

ЗАДАНИЕ 9. Стрельба по мишеням. – 20 баллов.

№п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Итого баллов
1	Невыполнение требований члена жюри по вопросам безопасности	20	
2	Пересечение контрольной линии любой частью тела до окончания выполнения задания	20	

Задание № 10 Надевание ОЗК в виде плаща. Максимальная оценка – 5 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Итого баллов
1	За каждый не застегнутый шпенец	1	2
2	Чулки не закреплены на пояском ремне	1	
3	Комплект не надет	5	

Общий результат:

(46)