

Код/шифр участника

1 1 - 0 3

Страницы

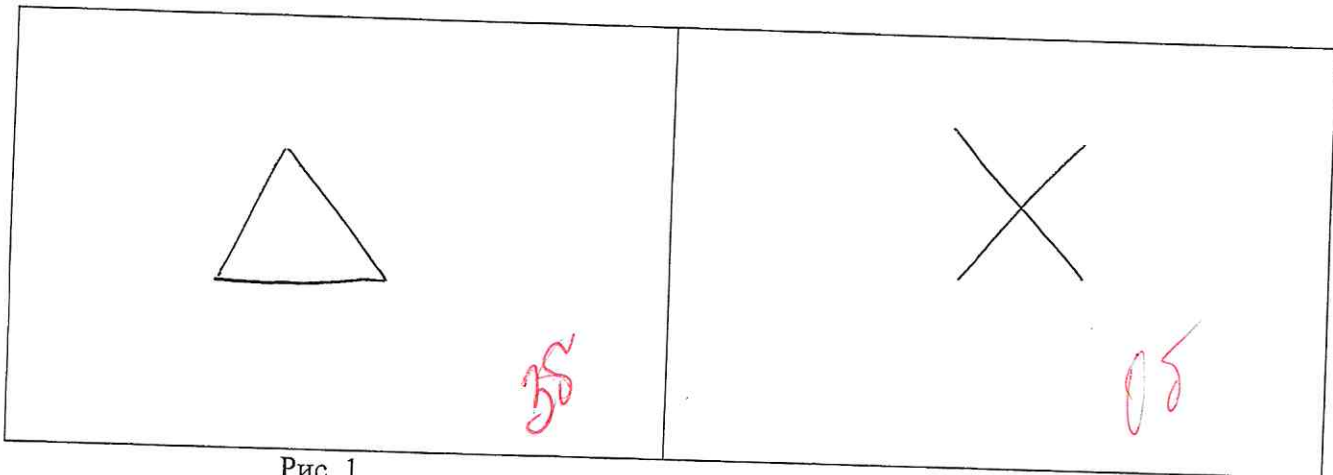
0 2 из 0 7

ЗАДАНИЕ 1.

А) Рациональнее организовать сигнальный костёр на открытой местности (поле, берег реки и т.п.). Также лучше организовать костёр на возвышенности (холм, гора). Днём сигнальный костёр должен охватывать большую площадь, а вечером должен гореть ярче, т.е. высокий костёр.

25

Б)



50

05

Рис. 1

Рис. 2

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 55 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2.

А) Метод называется "Определение высоты объекта по тени". Отношение роста человека и его тени ($\frac{AC}{BC}$) будет равно отношению высоты дерева и его тени ($\frac{A_1C_1}{B_1C_1}$) по признаку подобия треугольников. Тогда: $\frac{AC}{BC} = \frac{1,8}{3} = 0,6 = \frac{A_1C_1}{B_1C_1}$; $A_1C_1 = 0,6 \cdot B_1C_1 = 0,6 \cdot 20 = 12$ м

+

Б) Высота дерева 12 метров + 50

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри

Код/шифр участника

1 1 - 0 3

Страницы

0 3 из 0 7

ЗАДАНИЕ 3.

А)

1	2	3	4
B +	B +	A +	F +

Б)

1. Возбудитель (Бактерии, грибки, риккетсии, вирусы и т.д.)
2. Среда Благоприятная среда для размножения -
3. Носитель заболевания (больной) -

Оценочные баллы: максимальный - 14 баллов; фактический - 8 баллов
Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 4.

А)

1. Очистить ротовую полость от рвотных масс или инородных тел стерильной салфеткой -
 2. Сделать шейк тест "Виню слышу, чувствую". Кладем пострадавшего на спину, освобождаем грудную клетку от одежды, запрокидываем голову, подносим ухо к рту (чтобы слышать дыхание), кладем руку на грудь (чтобы чувствовать) -
 3. Смотрим на грудь (чтобы "видеть"). Считаем до 10. +
- СЛР делаем в режиме 30:2 (30 надавливаний, 2 вдоха) +
4. 70-80 надавливаний -
 5. 3-4 см +

Б)

3 +	25	52	4	1	9	8	7	6	11 +	10 +
-----	----	----	---	---	---	---	---	---	------	------

Оценочные баллы: максимальный - 16 баллов; фактический - 7 баллов
Подписи членов жюри _____

Код/шифр участника

1 1 - 0 3

Страницы

0 4 из 0 7

ЗАДАНИЕ 5.

Класс горючего вещества	Характеристика класса	Рекомендуемые ср-ва пожар
A	2 +	5 +
B	3 +	4 +
C	1 +	6 +

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 12 баллов

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 6.

Допустимое напряжение электрического тока +
Срок эксплуатации
Нахождение вблизи нагревательных приборов, открытого огня и т.п.
Правила эксплуатации аппаратуры
Изоляция проводов

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 3 баллов

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 7.

А)

1	2	3
B +	B -	A -

Б) Средства массовой защиты населения -

Оценочные баллы: максимальный – 9 баллов; фактический – 1 баллов

Подписи членов жюри _____

Код/шифр участника

1	1	-	0	3	
---	---	---	---	---	--

Страницы

0	5	из	0	7
---	---	----	---	---

ЗАДАНИЕ 8.

1	2	3	4	5	6
A -	B -	E -	Г -	Б -	Д -

Оценочные баллы: максимальный - 12 баллов; фактический - 0 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 9.

- Предупреждение ЧС
- Ликвидация последствий ЧС
- Оказание материальной помощи населению при ЧС
- Аварийно-спасательные и другие неотложные работы +
- Предотвращение ЧС
- Обеспечение безопасности населения

Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов; фактический - 2 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 10.

1	2	3	4	5	6	7	8
Б+	А+	В+	Д+	Е+	Ж -	З -	Г+

Оценочные баллы: максимальный - 16 баллов; фактический - 12 баллов

Подписи членов жюри

Код/шифр участника
1 1 - 0 3

Страницы
0 6 из 0 7

ЗАДАНИЕ 11.

Категории военнослужащих	Виды дисциплинарных взысканий
Сержанты и старшины, проходящие военную службу по призыву	8 9 ⁺
Военнослужащие женского пола, проходящие военную службу в качестве сержантов и старшин по контракту	7 8 3 6 10 ⁺
Военнослужащие мужского пола, проходящие военную службу в качестве прапорщиков и мичманов по контракту	7 3 10 ⁺
Военнослужащие женского пола, проходящие военную службу в качестве прапорщиков и мичманов по контракту	7 8 3 10 ⁺

Б)

1. Трудовые работы (наряды)

2. Лишение нагрудных знаков отличия (медалей, орденов)

Оценочные баллы: максимальный - 17 баллов; фактический - 8 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 12.

1. За спиной

2. На плечо

3. На грудь

4. На плечо

5. На плечо

6. На пояском ремне

7. На пояском ремне

8. Чехле

9. Подставить оружие

Оценочные баллы: максимальный - 9 баллов; фактический - 0 баллов

Подписи членов жюри

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2020/2021 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ 11 КЛАСС

Код/шифр участника

1	1	-	0	3	
---	---	---	---	---	--

Страницы

0	7	из	0	7
---	---	----	---	---

Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	Б ₂	В ₂	Б ₂	А ₀	А ₂	А ₀	А ₂	В ₂	А ₀	Б ₂
Номер теста	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Верный ответ	В ₂	Г ₂	А ₂	В ₀	В ₀	А ₀	АГД ₆	ВД ₂	ГД ₄	ВД ₂

Оценочные баллы: максимальный – 50 баллов; фактический – 34 баллов

Подписи членов жюри



Итоговая оценка за выполнение заданий теоретического тура

Номера заданий												Тесты	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Максимальный балл													
10	10	14	16	12	15	9	12	10	16	17	9	50	200
Фактический балл, набранный участником													
5	10	8	7	12	3	2	0	2	12	8	0	34	103

Председатель жюри

