

Карименко А.

Код/шифр участника

05 МР 907

2

БЛАНК ЗАДАНИЙ

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по основам безопасности жизнедеятельности.

(предмет)

2021/2022 учебный год

9 класс

Общее время выполнения работы – 1,5 часа (90 минут).

МОДУЛЬ 1.

Задание 1.

1.	соблюдать общественные ритуалы (меня и друга не совать; не есть в общественное время)
2.	затемняющиеся сигареты
3.	не курить
4.	не иметь алкогольные напитки и энергетики
5.	не есть сигареты (бульвары), то есть соблюдать за меня что-то более едкое.
6.	соблюдать за собой чистоту.

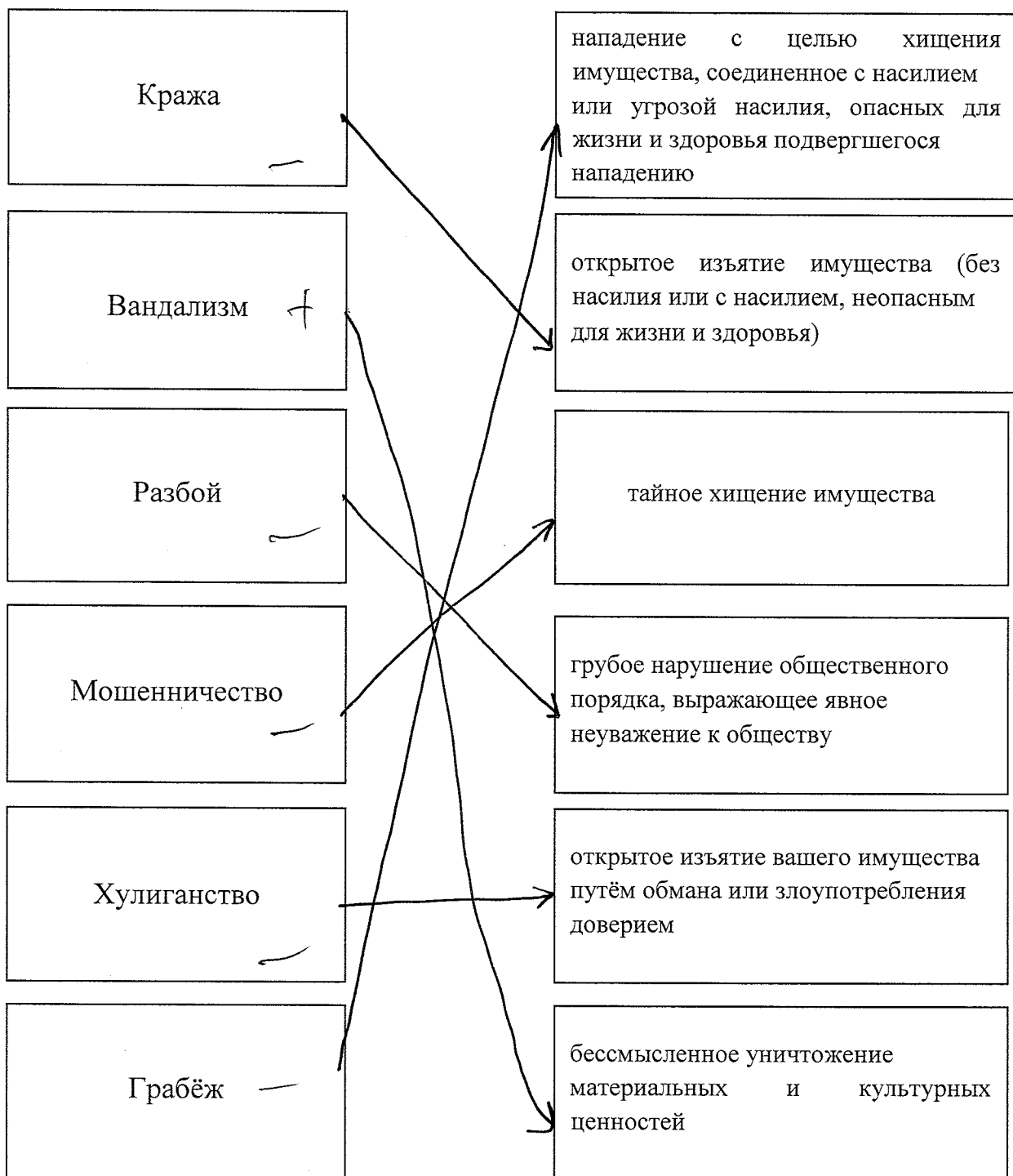
Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 2 баллов

Авт

Члены жюри: Л.А.Макаров, _____

06 № 907

Задание 2.



Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический – 1 баллов

Дж

Члены жюри: Л. А. Панов, А. В. Смирнов

06М 907**Задание 3.**

1	2	3	4	5
B	A	G	A	B

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 4 баллов
Бел

Задание 4.

_____ - травма, сопровождающаяся нарушением целостности кожных покровов, кровотечением. При этом могут повреждаться мышцы, нервы и внутренние органы человека, происходит инфицирование (попадание микробов внутрь). Бывают мелкие, их можно залечить самостоятельно, но случаются и серьезные, опасные для жизни человека, при которых требуется врачебная помощь.

_____ - повреждение сосудов, приводящее к истечению крови из них. Различают наружные и внутренние.

Виды наружного в зависимости от вида поврежденного сосуда:

- Артериальный - кровь имеет темный вишневый оттенок, изливается медленно, непрерывной струей;
- Венозный - кровь имеет алый или ярко-красный цвет, изливается пульсирующей струей;
- капиллярное кровотечение - кровь сочится по всей поверхности раны, ссадины.

Несмотря на то, что кости человека являются прочными и способны выдерживать большие нагрузки, в некоторых условиях (при падениях, у daraх и т. п.) они могут сломаться. Сломанная кость может повредить находящиеся рядом кровеносные сосуды, нервы, мышцы и другие мягкие ткани. Если перелом вызывает сильное кровотечение, в том числе внутреннее, болевой шок и т. п.; это может угрожать жизни человека.

Виды переломов:

Закрытый (рана отсутствует) или Открытый (при наличии раны в области перелома);

Прямой (кость переломана) или Раздробленный (в кости трещина, небольшой надлом);

единичный или множественный.

Оценочные баллы: максимальный – 16 баллов; фактический – 4 баллов
Бел

Задание 5.

№ п/п	Название режима	Условия функционирования или введения
1		при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации
2		при отсутствии угрозы возникновения чрезвычайной ситуации

Члены жюри: Жуков, Любимов,

0541907

3		при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации
---	--	--

Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический – 0 баллов*f*

Задание 6.

№ п/п	Значение знака
1	оговорено могут выделась зоны (становится более ясно, сажиков) —
2	вспомогательные зоны, передвигаются между также вспомогательные
3	могут находиться рядом
4	изображение трех зон не в 2 зоны: 1 зона - для предвижения перед 2 зона - для передвижения вспомогательных.
5	автомобильная остановка
6	пересад (не пересечений!). Пример: <u>на</u> пересад изменяется
7	впереди будет изображенный пересад (предупреждающий)
8	разрешено купаться
9	могут стоятьевые рядом (человек - известно сколько на пересечении)
10	запрещено заходить дальше

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 14 баллов*ГУ**Ольга*Члены жюри: *ГУ*, *Ольга*, _____

06MC 907

Задание 7.

п/п	понятие
1	
2	
3	
4	
5	язык

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 0 баллов

Задание 8.

№ п/п	Значение знака
1	внешний вид
2	символ
3	имя для назначения во времена письма
4	группа идей.
5	запечатать имена вещей
6	различные художественные способы
7	различные имена вещей
8	изображение имен
9	именование, под которыми
10	запечатано прими обозначение в этой зоне

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 10 балловРЧлены жюри: , , _____

06MC90F

МОДУЛЬ 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B +	A	B +	Г	Г	B +	A	Г +	A	Г +
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Г —	Б +	В +	Г +	В +	Б +	Г +	В +	Г	В
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
B +	A	A +	Б +	А +	B +	Г +	А +	Б +	А +
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	Г	A	В	В	Б Б	Г	Б	Б	Г
B	А	А	Г 2	А	Г	А	Г	Г 2	Б

Оценочные баллы: максимальный – 50 баллов; фактический – 23 баллов

Оценочные баллы за теоретический тур:

максимальный – 150 баллов; фактический – _____ баллов

Члены жюри: , ,