

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ
ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА
возрастной группы (9 класс) муниципального этапа всероссийской
олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности
2021/2022 учебный год**

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника возрастной группы (9 классы) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать **150 баллов (100+50)**.

МОДУЛЬ 1.

(максимально возможное количество баллов – **100**)

Задание 1. Дополнить схему об основных элементах здорового образа жизни.

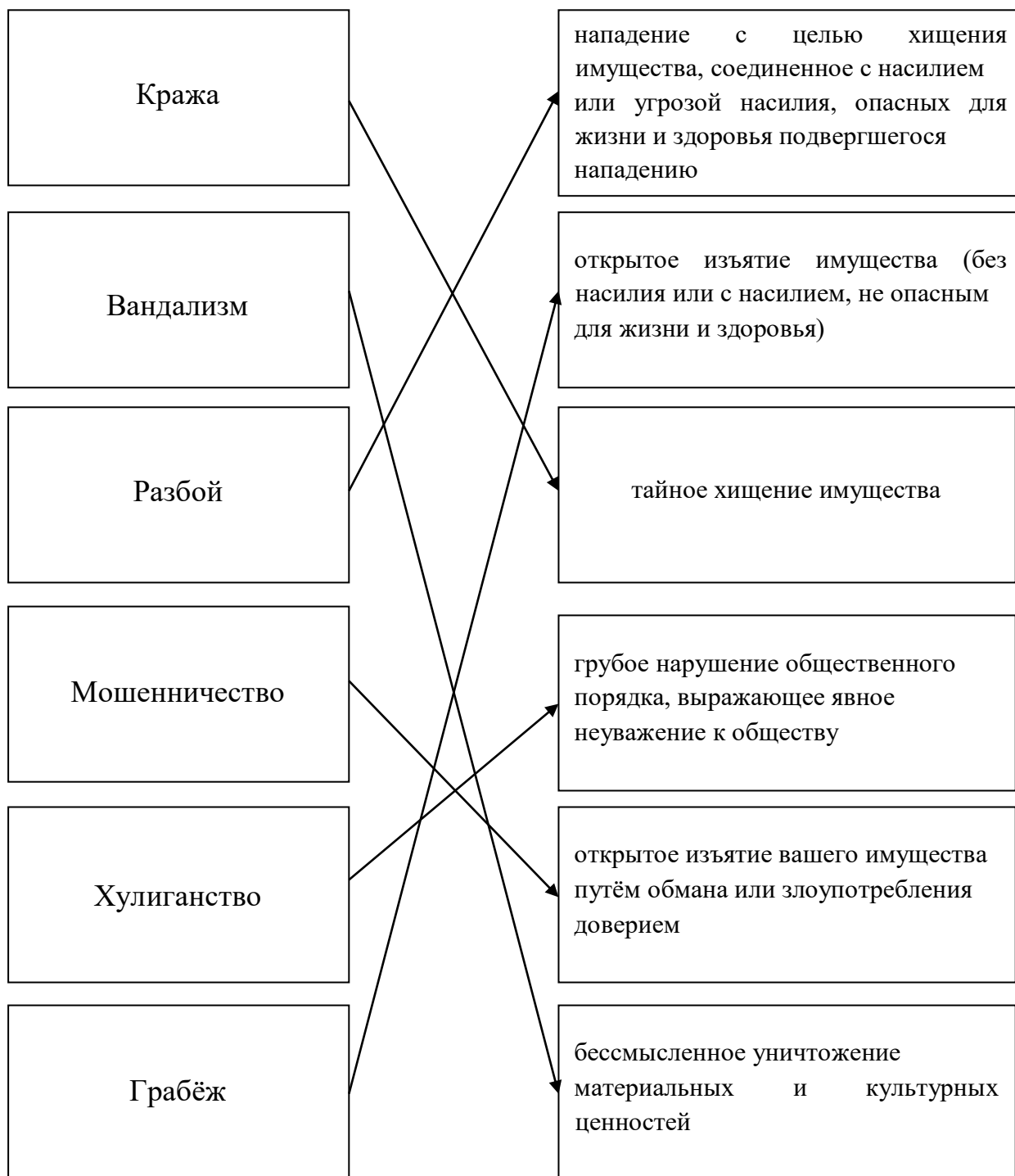
Ответы занесите в таблицу в бланке ответов.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- за полный правильный ответ начисляется 2 балла (по два балла за каждую правильную позицию);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. Соедините стрелками термины и их определения.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**, при этом:

- за полный правильный ответ начисляется 1 балл (по 1 баллу за каждую правильную позицию);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 3. Соотнесите место радиационной аварии со временем её возникновения, верный ответ запишите в таблицу.

№ п/п	Место аварии	Дата
1	Кыштым, Южный Урал, СССР	а) 11 марта 2011 года
2	Три-Майл-Айленд, США	б) 10 октября 1957 года
3	Чернобыль, СССР	в) 29 сентября 1957 года
4	Уиндскейл, Великобритания	г) 26 апреля 1986 года
5	Фукусима, Япония	д) 28 марта 1979 года

1	2	3	4	5
<u>в</u>	<u>д</u>	<u>г</u>	<u>б</u>	<u>а</u>

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

- за полный правильный ответ начисляется 2 балла (по два балла за каждую правильную позицию);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4. В представленном тексте пропущены слова. Вставьте в текст 8 пропущенных слов и выражений.

Рана - 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.

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

Виды наружного в зависимости от вида поврежденного сосуда:

- **венозное кровотечение** - кровь имеет темный вишневый оттенок, изливается медленно, непрерывной струей;
- **артериальное кровотечение** - 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, ударах 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);
полный (кость переломана) или **неполный** (в кости трещина, небольшой надлом);
 единичный или множественный.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **16 баллов**, при этом:

- за полный правильный ответ начисляется 2 балла (по 2 балла за каждую правильную позицию);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.







Задание 5. Запишите в левую часть таблицы названия режимов функционирования РСЧС.

№ п/п	Название режима	Условия функционирования или введения
1	<u>режим повышенной готовности</u>	при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации
2	<u>режим повседневной деятельности</u>	при отсутствии угрозы возникновения чрезвычайной ситуации
3	<u>режим чрезвычайной ситуации</u>	при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**, при этом:

- за полный правильный ответ начисляется 2 балла (по 2 балла за каждую правильную позицию);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 6. Напишите значение представленных в таблице дорожных знаков.

№ п/п	Знак	Значение знака
1		<p><u>дети</u></p>
2		<p><u>велосипедная зона</u></p>
3		<p><u>туалет</u></p>
4		<p><u>пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения</u></p>
5		<p><u>место остановки автобуса и (или) троллейбуса</u></p>
6		<p><u>надземный пешеходный переход</u></p>

7		<u>бассейн или пляж</u>
8		<u>пешеходный переход</u>
9		<u>дорожные работы</u>
10		<u>движение пешеходов запрещено</u>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *20 баллов*, при этом:

- за полный правильный ответ начисляется 2 балла (по 2 балла за каждую правильную позицию);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 7. По определениям, данным в левой колонке таблицы, в правую колонку, впишите соответствующее понятие.

№ п/п	Определение	Понятие
1	Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз и опасностей политического, экономического, социального, военного, экологического, информационного и другого характера.	<u>национальная безопасность</u>

2	Деструктивно действующая организация, в которой используется манипуляция сознанием людей с помощью навязывания определенного учения, контроля над мыслительной деятельностью и психического насилия.	<u>секта</u>
3	Проведение профилактических прививок с целью вызвать иммунитет к определённой болезни, который предотвращает или ослабляет последствия заражения.	<u>вакцинация</u>
4	Идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий.	<u>терроризм</u>
5	Опасное химическое вещество, применяемое в промышленности и сельском хозяйстве, при аварийном выбросе (разливе) которого может произойти заражение окружающей среды в поражающих живой организм концентрациях.	<u>аварийно химически опасное вещество (АХОВ)</u>

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

- за полный правильный ответ начисляется 2 балла (по два балла за каждую правильную позицию).
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

Задание 8. Запишите в правый столбец таблицы названия (значения) знаков представленных в левом столбце таблицы.

№п/п	Знак	Значение знака
1		<u>взрывоопасно</u>
2		<u>медицинский кабинет</u>
3		<u>кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики</u>
4		<u>пункт (место) сбора</u>
5		<u>запрещается использовать в качестве питьевой воды</u>
6		<u>осторожно биологическая опасность (инфекционные вещества)</u>
7		<u>питьевая вода</u>

8		<u>пожарный кран</u>
9		<u>опасность поражения электрическим током</u>
10		<u>запрещается вход (проход) с животными</u>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *20 баллов*, при этом:

- за полный правильный ответ начисляется 2 балла (по 2 балла за каждую правильную позицию);
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

МОДУЛЬ 2.

(максимально возможное количество баллов – 50)

Ответ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в	б	в	а	в	в	в	г	б	г
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
б	б	в	г	в	б	г	в	г	г
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
в	б	а	б	в	в	г	а	в	а
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
аб	аг	ав	вг	авде	ад	бг	абд	бг	абде

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *50 баллов*, при этом:

- за правильный ответ начисляется 1 или 2 балла;
- при оценке заданий 1-30, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

- при оценке заданий 31- 40, 0 баллов выставляется, если отмечены неверные ответы, большее (меньшее) количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы;
- при отсутствии ответов баллы не начисляются.