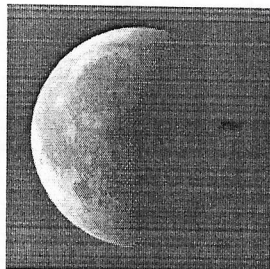
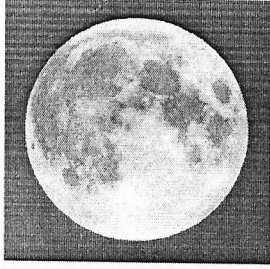
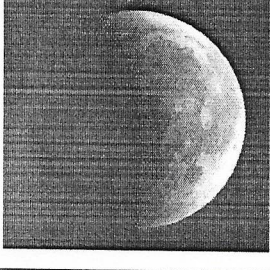


ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа (10 классы)

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

Фазы луны	Видимое расположение луны		
	в 19ч.	в 1ч.	в 7ч.
		бессток	пол
	бессток	пол	затм
	пол	затм	

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

пербург пермь

Оценочные баллы: максимальный – 4 балла; фактический – 0 баллов
Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 3

Для предупреждения или ослабления воздействия на организм радиоактивных веществ:

для ослабления воздействия на организм радиоактивных веществ надо пить воду, а также есть пищевые снадобья.

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4

Заполните таблицу, вписав в левую колонку цвет, а в правую уровень опасности.

Цвет	Уровень опасности
желтый	повышенный
зеленый	высокий
красный	примечательный

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 12 баллов
Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 5

	не шуметь
	не брать сюда ключи и т.д.
	не пить воду из чайников
	не исследовать предметы бывшего обитателя
	не трогать
	не тушить огонь водой
	не стоять

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 6. Вставьте в текст пропущенные слова.

10 июля 1709 года – День победы русской армии под командованием

Петра I над Шведами

в

сражении.

Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – 7 баллов

Подписи членов жюри

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**,

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
----------	------------------	---------------	-------------------------------

Определите один правильный ответ

1.	<p>Неформальная социальная группа лиц, придерживающихся крайних взглядов и мер в политической деятельности, во взаимоотношениях с Другими социальными группами, политическими партиями и общественными объединениями, допускающих использование насильственных методов с Применением или угрозой применения оружия, физической силы, химических и иных средств - это</p> <p>а) экстремистская группа; б) террористическая группа; в) экстремистская организация; г) террористическая организация.</p>	1	
2.	<p>Недостаток, какого витамина может вызвать такую болезнь, как полиневрит (бери-бери)?</p> <p>а) A; б) D; в) B1; г) C.</p>	1	
3.	<p>Русским флотом в сражении со шведами у мыса Гангут (1714 г.) командовал:</p> <p>(а) М. Лазарев; б) Ф. Ушаков; в) С. Макаров; г) Петр I.</p>	1	

4.	<p>Заключение трудового договора без согласия родителей</p> <p>возможно с:</p> <p>а) четырнадцати лет;</p> <p>б) пятнадцати лет;</p> <p>в) шестнадцати лет;</p> <p>г) восемнадцати лет.</p>	1	

5.	День снятия блокады Ленинграда: а) 23 февраля 1942 г.; б) 28 декабря 1943 г.; (в) 27 января 1944 г.	1	
6.	Трудовая деятельность граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, регулируется: а) Трудовым кодексом РФ; б) Федеральным законом «Об обороне»; (в) Федеральным законом «О воинской обязанности и военной службе».	1	
7.	Аварийно-химические вещества III класса опасности называются: а) высокоопасными; (б) умеренно опасными; в) малоопасными; г) чрезвычайно опасными.	1	
8.	Сигнал бедствия – SOS передаётся следующим образом: а) 3 точки – 3 тире – 3 точки; б) 2 тире – 2 точки – 2 тире; (в) 1 точка – 2 тире – 3 точки.	1	
9.	В качестве обозначения нейтральной зоны в районе осуществления боевых действий используется: (а) белый квадрат с красной полосой по диагонали; б) белый флаг; в) оранжевый квадрат; г) три оранжевых круга на белом фоне.	1	
10.	Важнейший элемент СИЗ, который применяют для защиты от электромагнитных излучений – это: а) полимерные пленочные ткани; (б) ткани натуральных материалов;	1	

- | | | |
|--|---|--|
| | <p>в) металлический микропровод, выполняющий роль сетчатого экрана;</p> <p>г) обувь на электроизоляционной подошве.</p> | |
|--|---|--|

11.	<p>На территории между Северным полюсом и северным тропиком в полдень тень от предмета направлена на:</p> <p>а) юг; б) север; <input checked="" type="radio"/> г) восток; д) запад.</p>	1	
12.	<p>Комиссия по постановке граждан на воинский учет предусмотрена в следующем составе:</p> <p>а) заместитель руководителя местной администрации, военный комиссар района, руководитель органа внутренних дел района, секретарь комиссии, врачи-специалисты; <input checked="" type="radio"/> б) военный комиссар района или его заместитель, представитель местной администрации, специалист по профессиональному психологическому отбору, секретарь комиссии, врачи-специалисты; в) заместитель военного комиссара района, специалист по профессиональному психологическому отбору, секретарь комиссии, врачи-специалисты.</p>	1	
13.	<p>Самое строгое наказание для несовершеннолетнего:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) ограничение свободы; б) лишение свободы; в) исправительные работы; г) штраф.</p>	1	
14.	<p>В выбросах в атмосферу на предприятиях лесной и пищевой промышленности преобладает следующий вид загрязняющих компонентов:</p> <p>а) оксид углерода; <input checked="" type="radio"/> б) оксид и диоксид серы; в) органические вещества.</p>	1	
15.	<p>Движение воздуха относительно земной поверхности со скоростью свыше 14 м/с называется:</p>	1	

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | a) смерч;
б) циклон;
в) сильный ветер;
г) ураган. | | |
|--|--|--|--|

16.	<p>При отравлении лекарственными препаратами у пострадавшего может наблюдаться:</p> <p>(а) потеря ориентации;</p> <p>б) кровотечение из носа;</p>	1 1	
17.	<p><i>Определите все правильные ответы</i></p> <p>Федеральная служба войск национальной гвардии РФ выполняет следующие из перечисленных задач:</p> <p>а) участие в борьбе с экстремизмом;</p> <p>(б) участие в территориальной обороне Российской Федерации;</p> <p>в) охрана морских коммуникаций;</p> <p>г) оказание содействия пограничным органам федеральной службы безопасности в охране государственной границы Российской Федерации;</p> <p>д) ведение боевых действий в горной местности.</p>	3	
18.	<p>Сетевые черви – это вредоносные программы, которые:</p> <p>(а) представляют собой самостоятельные файлы;</p> <p>б) не размножаются сами;</p> <p>в) умеют размножаться;</p> <p>г) могут распространяться по локальным сетям;</p>	3	
19.	<p>Из перечисленных свойственны аммиаку(NH_3)</p> <p>следующие характеристики:</p> <p>а) легче воздуха; (б) имеет резкий запах;</p>	3	

в) тяжелее воздуха;

г) не имеет цвета;

д) имеет запах миндаля;

е) имеет бурый цвет.

20. При ядерном взрыве в зависимости от степени заражения 3

и возможных последствий внешнего облучения выделяют следующие зоны заражения:

а) допустимого заражения;

б) умеренного заражения;

в) чрезвычайно опасного заражения;

г) опасного заражения

	Количество баллов	<i>max</i>
21.	<p>Из перечисленных категорий правонарушений подлежат уголовной ответственности следующие:</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) хранение наркотических веществ;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) употребление наркотических веществ без назначения врача;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) распространение наркосодержащих веществ;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) незаконная выдача рецептов, дающих право на получение наркотических средств.</p>	3
22.	<p>Основными принципами обеспечения радиационной безопасности являются:</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) нормирования;</p> <p>б) целесообразности;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) обоснования;</p> <p>г) оптимизации;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) значимости.</p>	3
23.	<p>Если перед вами произошло проламывание льда, то необходимо предпринять следующие действия:</p> <p>а) быстро бежать к берегу;</p> <p>б) освободиться от переносимого груза;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) лечь на живот;</p> <p>г) широко раскинуть руки;</p> <p>д) выползти из опасной зоны по направлению движения.</p>	3
24.	<p>Из перечисленных гранат к ручным осколочным относят:</p> <p>а) СРГ-66;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) РГО;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) РКГ-3;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) РГН;</p> <p>(<input checked="" type="radio"/>) Ф-1.</p>	3

За теоретический этап $60+40= 100$ баллов

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР
возрастная группа **10** классы)**

ЗАДАНИЕ 1

Выбор исправной фильтрующей коробки и надевание средств индивидуальной защиты.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
При надевании на себя защитного костюма и противогаза:		
	Выбран костюм не соответствующий росту участника	
	Не надет капюшон	
	Перчатки не заправлены в рукава	
	Не застёгнуты шпеньки на манжетах куртки и чулок	
При выходе из зоны заражения и снятии средств защиты:		
	После выхода из зоны заражения неправильно выбрано направление ветра	
	Каждое касание одеждой и открытыми участками тела внешней стороны средств защиты	
	Выбрана неисправная фильтрующая коробка	
	ОЗК или Л-1 надеты с превышением контрольного времени норматива.	

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 2

Спасательные работы на воде.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Падение участника в воду	
2.	Выход за пределы площадки 2×2 м	
3.	Не надет (неправильно надет) спасательный жилет	
4.	Не выполнено удержание верёвки (верёвка спасательного средства выпущена из рук после броска)	
5.	Прямое попадание спасательным средством в «утопающего»	
6.	Непопадание в цель с 1-й попытки	
7.	Непопадание в цель со 2-й попытки	
8.	Непопадание в цель с 3-й попытки	

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 3

Неполная разборка/сборка ММГ автомата Калашникова.

Условия: в обозначенном секторе перед участником (на столе) находится модель массогабаритная автомата Калашникова. Необходимо произвести неполную разборку, а затем сборку автомата (без отделения шомпола).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
При неполной разборке		
1.	Курок не спущен с боевого взвода	
2.	При спуске курка с боевого взвода, оружие направлено на людей	
3.	Затвор взведён до отделения магазина (произведён условный досыл патрона в патронник)	
4.	В случае условного досыла патрона в патронник произведён выстрел	
5.	Не осуществлена проверка наличия/отсутствия патрона в патроннике	
6.	Не сделан контрольный спуск после осмотра патронника	

7.	Не полностью разобран автомат	
При сборке после неполной разборки		
1.	Курок не спущен с боевого взвода	
2.	Оружие не поставлено на предохранитель	
3.	При спуске курка с боевого взвода, оружие направлено на людей	
4.	Произведён условный досыл патрона в патронник	
5.	В случае условного досыла патрона в патронник не исправлена ошибка (оружие не разряжено путём перезарядки после отсоединения магазина)	
6.	В случае условного досыла патрона в патронник произведён выстрел	

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 4

В результате пожара жилого помещения мужчина получил ожог головы, передней поверхности туловища и верхних конечностей. Больной крайне возбуждён, на лице имеются вскрывшиеся пузыри, на передней поверхности грудной клетки плотная тёмная корка, в области живота вскрывшиеся пузыри.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация повязки	5	

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

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

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 5

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация техники проведения искусственной вентиляции легких	10	

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри

ЗАДАНИЕ 6

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация техники наложения повязки	5	

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри
