

шифр 09-02

Всероссийская олимпиада школьников
по ОБЖ

школьный этап

МБОУ СОШ п. Джонка

Класс 9

Ф.И.О Дениса Сидорова Николаевич

Дата рождения 08.06.2006

Районный методический кабинет управления образования администрации Нанайского муниципального района

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ

2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

ТЕКСТЫ ЗАДАНИЙ ПО ОБЖ

9 класс

Теоретический тур

Время проведения теоретического тура – 45 минут

Максимальное количество баллов- 100

Задание 1. Найдите и отметьте в таблице соответствие между понятиями (слева) и их составляющими (справа). Ответы укажите в бланке ответов через запятую.

	1. Убийцы-одиночки	9
	2. Физические лица	9
	3. Транспортные средства	6
	4. Холодное оружие	6
	5. Преступные сообщества	6
	6. Излучатели электромагнитных импульсов	6
	7. Международные террористические организации	6
a)	8. Ядерные заряды	6
b)	9. Магистральные трубопроводы	6
b)	10. Специальные службы государств	6
b)	11. Системы связи и управления	6
b)	12. Радиоактивные вещества	6
b)	13. Экстремистские политические объединения	6
b)	14. Религиозные секты	6
b)	15. Опасные промышленные объекты	6
b)	16. Биологические агенты	6
b)	17. Общественные и жилые здания	6
b)	18. Отравляющие вещества	6
b)	19. Этнические кланы	6
b)	20. Взрывчатые вещества	6

Ответы

A	1,2,5,7,13,14,15,19
Б	40 41 6 78
В	3,4,6,8,9,12,18,20

Оценка задания. Максимальная оценка – 20 баллов

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 20 баллов (по 1 баллу

25 May.

за каждую из позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. По способности вызывать зависимость никотин является одним из самых сильных химических соединений. Несколько часов курения достаточно, чтобы сформировалась зависимость. В состав табачного дыма входят вещества, которые негативно влияют на организм человека. Соедините стрелками названия веществ и соответствующие им поражающие факторы.

Название вещества	Поражающие факторы
Радиоактивный полоний	Поражает нервную систему, органы дыхания, чувств, пищеварения, кровеносную систему, относится к ядам, вызывающим сначала привыкание, а затем болезненное влечение – токсикоманию
Синильная кислота и мышьяк	Вызывает общее отравление организма
Угарный газ	Вызывает нарушение органов чувств
Никотин	Вызывает нарушение дыхания и болезни сердца; обладает свойством связывать дыхательный пигмент крови – гемоглобин
Нервно-сердечные яды	Приводит к нервно-психическим заболеваниям, болезням крови и сердца
Стирол	Вызывает онкологические заболевания, болезни крови и органов дыхания
Канцерогенные смолы	Приводят к онкологическим заболеваниям и болезням органов дыхания.

Оценка задания .Максимальная оценка – 14 баллов

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 14 баллов (по 2 балла за каждую из позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

Задание 3. Вам предлагается ответить на следующие вопросы.

1. Что запрещается делать отдыхающим во время купания на водоёмах?
2. Большую опасность в воде представляет возникновение судороги. Особенно подвержена таким судорогам икроножная мышца. Дайте рекомендации, как победить

судороги, находясь в воде?

3. Зимой передвижение по льду водоёмов очень опасно. Допустимая толщина прочного льда при передвижении по нему людей должна составлять не менее 10 см. Обобщите и перечислите запрещающие правила при передвижении, в случае необходимости, по льду водоема.

Впишите ответы

- 5
1. отдыхающим на берегах запрещается : упирать доску
о берега, не играть в спасные дни здоровы игры, находясь
в лодке не прыгать с неё и не дрожащей в иска
чившей лодки, быть в воде из-за бурсы,
 - 5
2. Если у вас оторвалась судорога в лодке, то 1-ых плавание
на помощь, 2-ых если можно мыть плавание бином к
берегу, 3-их плавать с другой членами байдарку в горячих акурсах
по указанье ту часть лодки в которой произошла судорога.
 3. 1-каждый передвигает по льду члены, лежа и в одиночку
2- не ложиться по льду
3- не передвигайтесь по гранитным
#

Максимальная оценка – 15 баллов

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 15 баллов:

1 вопрос (5 баллов), 2 вопрос (5 баллов), 3 вопрос (5 баллов)

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Допускаются иные формулировки ответа, не исказжающие его смысла.

За дополнительную информацию, не имеющую отношения к вопросу задания, баллы не начисляются.

Задание 4. Впишите, какое оказывает положительное влияние физическая культура на организм человека.

Положительное влияние физической культуры на организм человека

1. поддержание физической формы

2. улучшение здоровья

3. развитие человека

Оценка задания .Максимальная оценка -15 баллов

За каждый правильный ответ в позиции задания начисляется по 5 баллов

Тестовые задания

(максимально возможное количество баллов – 36)

№ п/п	Тестовые задания	Ответ	Кол-во набранных баллов
Выберите один правильный ответ			
1	<p>Укажите наибольшую опасность действия пламени при пожарах:</p> <p>a) превышает температурный порог жизнеспособности тканей человека (45^0C); б) поражает открытые участки тела; в) ожоги, получаемые от горящей одежды из синтетических тканей; г) поражает волосяной покров тела</p>	<i>b</i> <i>0</i>	За каждый правильный ответ 1 балл
2	<p>Техносфера – это:</p> <p>а) пространство, в котором совершается трудовая деятельность человека; б) регион биосферы, преобразованный людьми с помощью прямого или косвенного воздействия технических средств; в) область распространения жизни на Земле;</p>	<i>б</i> <i>0</i>	За каждый правильный ответ 1 балл

	г) регион биосфера в прошлом.		
3	Тerrorизм классифицируется по масштабу как: а) групповой, массовый; б) промышленный, экономический; в) внутренний, международный; г) государственный, религиозный.	6 1	За каждый правильный ответ 1 балл
4	Признаки поражения парами ртути: а) раздражение слизистых оболочек глаз, рвота, головокружение; б) повышенная утомляемость, слабость, сонливость, головная боль; в) резь в глазах, слезотечение, раздражительность, кашель.	0 1	За каждый правильный ответ 1 балл
5	Определить стороны света на местности можно по... ... собственной тени; 01 ... направлению полета птиц; ... направлению течения реки (ручья); ... направлению троп.	0 1	За каждый правильный ответ 1 балл
6	Площадь ожога определяют: а) по правилу «девяток»; б) по специальным таблицам.	5 0	За каждый правильный ответ 1 балл
7	Основная причина смерти при ожоговой болезни: интоксикация; 01 сепсис; 6 дыхательная недостаточность; 6 обезвоживание. 2	2 0	За каждый правильный ответ 1 балл
8	К паренхиматозным органам относятся: а) печень, селезенка, почки, поджелудочная железа; б) желудок, кишечник; в) легкие.	5 0	За каждый правильный ответ 1 балл
9	Какой двухместный самолет-истребитель может нести ракеты класса «воздух-воздух» большой дальности (до 110 км)? а) МИГ-29;		За каждый правильный ответ 1 балл

	б) МИГ-31; в) Су-27; г) Су-37.	81.	
10	При транспортной иммобилизации при переломе плеча шина должна захватывать: а) 2 сустава; б) 3 сустава; в) 4 сустава.	6 6 0	За каждый правильный ответ 1 балл
Выберите несколько правильных вариантов ответа			
11	Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний? а) возвратный тиф; б) брюшной тиф; в) бешенство; г) туляремия; д) бластоматоз; е) натуральная оспа.	6 0	За каждый правильный ответ 1 балл
12	Чрезвычайная ситуация является локальной, если: а) произошла за рубежом, но затрагивает интересы РФ; б) пострадало более 10 человек и материальный ущерб составляет более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда на день возникновения ЧС; в) материальный ущерб составляет не более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда и зона ЧС не выходит за пределы территории объекта производственного или социального назначения; г) пострадало не более 10 человек и материальный ущерб составляет не более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда.	6 d	За каждый правильный ответ 1 балл
13	Признаки биологической смерти. а) отсутствие реакции зрачков на свет; б) отсутствие пульса на сонной артерии; в) помутнение роговицы и появление феномена кошачьего зрачка;	6 0	За каждый правильный ответ 1 балл

	г) появление трупных пятен; д) обильное кровотечение.	2 4	
14	К средствам индивидуальной защиты органов дыхания относятся. а) общевойсковой защитный комплект; б) противогаз; в) производственная одежда; г) ватно-марлевая повязка; д) противопыльная тканевая маска; е) повседневная одежда, при необходимости пропитанная специальными растворами; ж) респиратор; з) легкий защитный костюм Л-1.	5 1	За каждый правильный ответ 1 балл
15	Из перечисленных веществ выбрать наиболее распространенные АХОВ. а) перекись водорода; б) хлор; в) соляная кислота; г) аммиак; д) карбонат натрия; е) сероуглерод.	2 1	За каждый правильный ответ 1 балл
16	Выбросы каких химических соединений, попадая в атмосферу и взаимодействуя с влагой, могут образовать кислотные осадки? а) свинец и его соединение; б) ртуть; в) диоксид серы; г) бензин; д) оксид серы.	5 0	За каждый правильный ответ 1 балл
17	Выберите из предложенных вариантов требования, установленные к месту сооружения временного жилища. а) место должно находиться на берегу реки на уровне воды; б) место должно находиться на ровной возвышенной		За каждый правильный ответ 1 балл

	<p>продуваемой площадке;</p> <p>в) место должно находиться среди сухостоя, который можно использовать для костра;</p> <p>г) возле площадки должен находиться источник воды и достаточно топлива;</p> <p>д) недалеко от площадки должна быть дорога или наезженная тропа;</p> <p>е) возле лагеря должна быть площадка (поляна) для подачи сигналов бедствия в случае необходимости.</p>	e 2 <i>2</i>	
18	<p>Из предложенных вариантов выберите те, которые характеризуют специфические свойства радиоактивных веществ.</p> <p>а) стелются по земле на небольшой высоте и таким образом могут распространяться на несколько десятков километров;</p> <p>б) не имеют запаха, цвета, вкусовых качеств или других внешних признаков;</p> <p>в) способны вызвать поражение не только при непосредственном соприкосновении с ними, но и на расстоянии (до сотен метров) от источника загрязнения;</p> <p>г) моментально распространяются в атмосфере независимо от скорости и направления ветра;</p> <p>д) имеют специфический запах сероводорода;</p> <p>е) поражающие свойства радиоактивных веществ не могут быть уничтожены химически и (или) каким-либо другим способом.</p>	<i>6</i> 2 <i>8</i> <i>2</i> <i>6</i> <i>2</i>	За каждый правильный ответ 1 балл
19	<p>Из приведенных ниже марок гражданских противогазов выберите те, которые применяются для защиты взрослого населения.</p> <p>а) ПДФ-2П;</p> <p>б) ГП-7ВМ;</p> <p>в) ГП-5;</p> <p>г) ПДФ-Ш;</p> <p>д) ГП-7;</p>	8 00	За каждый правильный ответ 1 балл

	е) ПДФ-2Ш.		
20	<p>Попадая во внутреннюю среду организма, наркотические вещества оказывают сильнейшее воздействие, прежде всего, на головной мозг. С течением времени у человека появляются, нарастают и закрепляются три основных признака наркомании и токсикомании. Определите из приведенных ответов эти признаки.</p> <p>а) психическая зависимость; б) вкусовая зависимость; в) зрительная зависимость; г) физическая зависимость; д) изменение чувствительности к наркотику.</p>	<p>01 б г 2</p>	За каждый правильный ответ 1 балл

шифр 09 - 03

Всероссийская олимпиада школьников
по ОБЖ

школьный этап

МБОУ СОШ п. Джонка

Класс 9

Ф.И.О Скрипникова Юлия Александровна
Дата рождения 05.03.07

**Районный методический кабинет управления образования администрации
Нанайского муниципального района**

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ

2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

**ТЕКСТЫ ЗАДАНИЙ ПО ОБЖ
9 класс**

Теоретический тур

Время проведения теоретического тура – 45 минут

Максимальное количество баллов- 100

Задание 1. Найдите и отметьте в таблице соответствие между понятиями (слева) и их составляющими (справа). Ответы укажите в бланке ответов через запятую.

	1. Убийцы-одиночки 2. Физические лица 3. Транспортные средства 4. Холодное оружие 5. Преступные сообщества 6. Излучатели электромагнитных импульсов 7. Международные террористические организации 8. Ядерные заряды 9. Магистральные трубопроводы 10. Специальные службы государств 11. Системы связи и управления 12. Радиоактивные вещества 13. Экстремистские политические объединения 14. Религиозные секты 15. Опасные промышленные объекты 16. Биологические агенты 17. Общественные и жилые здания 18. Отравляющие вещества 19. Этнические кланы 20. Взрывчатые вещества
a) субъекты террористических действий	
б) объекты воздействий	
в) средства, используемые для проведения террористических актов	

Ответы

A	1,2,16,20,19
Б	3,4,8,12,13,14,15,17
В	5,6,7,9,10,11,

Оценка задания. Максимальная оценка – 20 баллов

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 20 баллов (по 1 баллу

2 + 8 × 15 = 14.

за каждую из позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. По способности вызывать зависимость никотин является одним из самых сильных химических соединений. Несколько часов курения достаточно, чтобы сформировалась зависимость. В состав табачного дыма входят вещества, которые негативно влияют на организм человека. Соедините стрелками названия веществ и соответствующие им поражающие факторы.

Название вещества	Поражающие факторы
Радиоактивный полоний	Поражает нервную систему, органы дыхания, чувств, пищеварения, кровеносную систему, относится к ядам, вызывающим сначала привыкание, а затем болезненное влечение – токсикоманию
Синильная кислота и мышьяк	Вызывает общее отравление организма
Угарный газ	Вызывает нарушение органов чувств
Никотин	Вызывает нарушение дыхания и болезни сердца; обладает свойством связывать дыхательный пигмент крови – гемоглобин
Нервно-сердечные яды	Приводит к нервно-психическим заболеваниям, болезням крови и сердца
Стирол	Вызывает онкологические заболевания, болезни крови и органов дыхания
Канцерогенные смолы	Приводят к онкологическим заболеваниям и болезням органов дыхания.

Оценка задания. Максимальная оценка – 14 баллов

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 14 баллов (по 2 балла за каждую из позиций). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

Задание 3. Вам предлагается ответить на следующие вопросы.

1. Что запрещается делать отдыхающим во время купания на водоёмах?
2. Большую опасность в воде представляет возникновение судороги. Особенно подвержена таким судорогам икроножная мышца. Дайте рекомендации, как победить

судороги, находясь в воде?

. 3. Зимой передвижение по льду водоёмов очень опасно. Допустимая толщина прочного льда при передвижении по нему людей должна составлять не менее 10 см. Обобщите и перечислите запрещающие правила при передвижении, в случае необходимости, по льду водоема.

Впишите ответы

1. Заносить за буйки движение, что
ты можешь

2. Стопу или ботинок не можешь на
свои

2) Если есть шапка или бушлаки то уходить в
то место где судороги.

3. 1. Не прыгать

2. Не бензин

3. Нерегулируемые магниты.

Максимальная оценка – 15 баллов

При оценке данного задания определяется максимальная оценка – 15 баллов:

1 вопрос (5 баллов), 2 вопрос (5 баллов), 3 вопрос (5 баллов)

При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Допускаются иные формулировки ответа, не исказжающие его смысла.

За дополнительную информацию, не имеющую отношения к вопросу задания, баллы не начисляются.

Задание 4. Впишите, какое оказывает положительное влияние физическая культура на организм человека.

Положительное влияние физической культуры на организм человека

1. *развитие органов движения, сердца.*

2. *сильный процент заболеваний простудами*

3. *здоровые мышцы костей тела*

Оценка задания .Максимальная оценка -15 баллов

За каждый правильный ответ в позиции задания начисляется по 5 баллов

Тестовые задания

(максимально возможное количество баллов – 36)

№ п/п	Тестовые задания	Ответ	Кол-во набранных баллов
Выберите один правильный ответ			
1	<p>Укажите наибольшую опасность действия пламени при пожарах:</p> <p>a) превышает температурный порог жизнеспособности тканей человека (45°C); б) поражает открытые участки тела; в) ожоги, получаемые от горячей одежды из синтетических тканей; г) поражает волосяной покров тела</p>	A 1	За каждый правильный ответ 1 балл
2	<p>Техносфера – это:</p> <p>а) пространство, в котором совершается трудовая деятельность человека; б) регион биосферы, преобразованный людьми с помощью прямого или косвенного воздействия технических средств; в) область распространения жизни на Земле;</p>	A 1	За каждый правильный ответ 1 балл

	г) регион биосфера в прошлом.		
3 .	Терроризм классифицируется по масштабу как: а) групповой, массовый; б) промышленный, экономический; в) внутренний, международный; г) государственный, религиозный.	A Г О	За каждый правильный ответ 1 балл
4	Признаки поражения парами ртути: а) раздражение слизистых оболочек глаз, рвота, головокружение; б) повышенная утомляемость, слабость, сонливость, головная боль; в) резь в глазах, слезотечение, раздражительность, кашель.	A 1	За каждый правильный ответ 1 балл
5	Определить стороны света на местности можно по... ... собственной тени; ... направлению полета птиц; ... направлению течения реки (ручья); ... направлению троп.	собствен- ной тени. 1.	За каждый правильный ответ 1 балл
6	Площадь ожога определяют: а) по правилу «девяток»; б) по специальным таблицам.	A 1	За каждый правильный ответ 1 балл
7	Основная причина смерти при ожоговой болезни: интоксикация; сепсис; дыхательная недостаточность; обезвоживание.	3 О	За каждый правильный ответ 1 балл
8	К паренхиматозным органам относятся: а) печень, селезенка, почки, поджелудочная железа; б) желудок, кишечник; в) легкие.	A 1 1	За каждый правильный ответ 1 балл
9	Какой двухместный самолет-истребитель может нести ракеты класса «воздух-воздух» большой дальности (до 110 км)? а) МИГ-29;	Г	За каждый правильный ответ 1 балл

	<p>б) МИГ-31; в) Су-27; г) Су-37.</p>		
10	<p>При транспортной иммобилизации при переломе плеча шина захватывать:</p> <p>а) 2 сустава; б) 3 сустава; в) 4 сустава.</p>		<p>За каждый правильный ответ 1 балл</p>

Выберите несколько правильных вариантов ответа

	<p>Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний?</p> <p>а) возвратный тиф; б) брюшной тиф; в) бешенство; г) туляремия; д) бластоматоз; е) натуральная оспа.</p>		<p>За каждый правильный ответ 1 балл</p>
12	<p>Чрезвычайная ситуация является локальной, если:</p> <p>а) произошла за рубежом, но затрагивает интересы РФ; б) пострадало более 10 человек и материальный ущерб составляет более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда на день возникновения ЧС; в) материальный ущерб составляет не более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда и зона ЧС не выходит за пределы территории объекта производственного или социального назначения; г) пострадало не более 10 человек и материальный ущерб составляет не более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда.</p>		<p>За каждый правильный ответ 1 балл</p>
13	<p>Признаки биологической смерти.</p> <p>а) отсутствие реакции зрачков на свет; б) отсутствие пульса на сонной артерии; в) помутнение роговицы и появление феномена кошачьего зрачка;</p>		<p>За каждый правильный ответ 1 балл</p>

	г) появление трупных пятен; д) обильное кровотечение.		
14	К средствам индивидуальной защиты органов дыхания относятся. а) общевойсковой защитный комплект; б) противогаз; в) производственная одежда; г) ватно-марлевая повязка; д) противопыльная тканевая маска; е) повседневная одежда, при необходимости пропитанная специальными растворами; ж) респиратор; з) легкий защитный костюм Л-1.		За каждый правильный ответ 1 балл
15	Из перечисленных веществ выбрать наиболее распространенные АХОВ. а) перекись водорода; б) хлор; в) соляная кислота; г) аммиак; д) карбонат натрия; е) сероуглерод.		За каждый правильный ответ 1 балл
16	Выбросы каких химических соединений, попадая в атмосферу и взаимодействуя с влагой, могут образовать кислотные осадки? а) свинец и его соединение; б) ртуть; в) диоксид серы; г) бензин; д) оксид серы.		За каждый правильный ответ 1 балл
17	Выберите из предложенных вариантов требования, установленные к месту сооружения временного жилища. а) место должно находиться на берегу реки на уровне воды; б) место должно находиться на ровной возвышенной		За каждый правильный ответ 1 балл

	<ul style="list-style-type: none"> • продуваемой площадке; в) место должно находиться среди сухостоя, который можно использовать для костра; г) возле площадки должен находиться источник воды и достаточно топлива; д) недалеко от площадки должна быть дорога или наезженная тропа; е) возле лагеря должна быть площадка (поляна) для подачи сигналов бедствия в случае необходимости. 	<p><i>Г, Е</i></p> <p><i>2</i></p>	
18	<p>Из предложенных вариантов выберите те, которые характеризуют специфические свойства радиоактивных веществ.</p> <ul style="list-style-type: none"> а) стелются по земле на небольшой высоте и таким образом могут распространяться на несколько десятков километров; б) не имеют запаха, цвета, вкусовых качеств или других внешних признаков; в) способны вызвать поражение не только при непосредственном соприкосновении с ними, но и на расстоянии (до сотен метров) от источника загрязнения; г) моментально распространяются в атмосфере независимо от скорости и направления ветра; д) имеют специфический запах сероводорода; е) поражающие свойства радиоактивных веществ не могут быть уничтожены химически и (или) каким-либо другим способом. 	<p>За каждый правильный ответ 1 балл</p> <p><i>Г, Е, В</i></p> <p><i>0</i></p> <p><i>1</i></p>	
19	<p>Из приведенных ниже марок гражданских противогазов выберите те, которые применяются для защиты взрослого населения.</p> <ul style="list-style-type: none"> а) ПДФ-2П; б) ГП-7ВМ; в) ГП-5; г) ПДФ-Ш; д) ГП-7; 	<p>За каждый правильный ответ 1 балл</p> <p><i>Г, Е</i></p> <p><i>0</i></p>	

	е) ПДФ-2Ш.		
20*	<p>Попадая во внутреннюю среду организма, наркотические вещества оказывают сильнейшее воздействие, прежде всего, на головной мозг. С течением времени у человека появляются, нарастают и закрепляются три основных признака наркомании и токсикомании. Определите из приведенных ответов эти признаки.</p> <p>а) психическая зависимость; б) вкусовая зависимость; в) зрительная зависимость; г) физическая зависимость; д) изменение чувствительности к наркотику.</p>	<p>а, г,</p> <p>б</p> <p>в</p> <p>д</p>	За каждый правильный ответ 1 балл

шифр 10-03

Всероссийская олимпиада школьников
по ОБЖ

школьный этап

МБОУ СОШ п. Джонка

Класс 10

Ф.И.О Родионов Владислав Кострович
Дата рождения 08.05.2005.

Районный методический кабинет управления образования администрации
Нанайского муниципального района

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ

2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

ТЕКСТЫ ЗАДАНИЙ ПО ОБЖ
10-11 класс

Теоретический тур

Время проведения теоретического тура – 45 минут

МОДУЛЬ 1
Максимальное количество баллов- 110 баллов

1. Напишите, что входит в состав общевойскового защитного комплекта (ОЗК).

Гимнастура, чулки, флиситка, перчатки, шапка

8

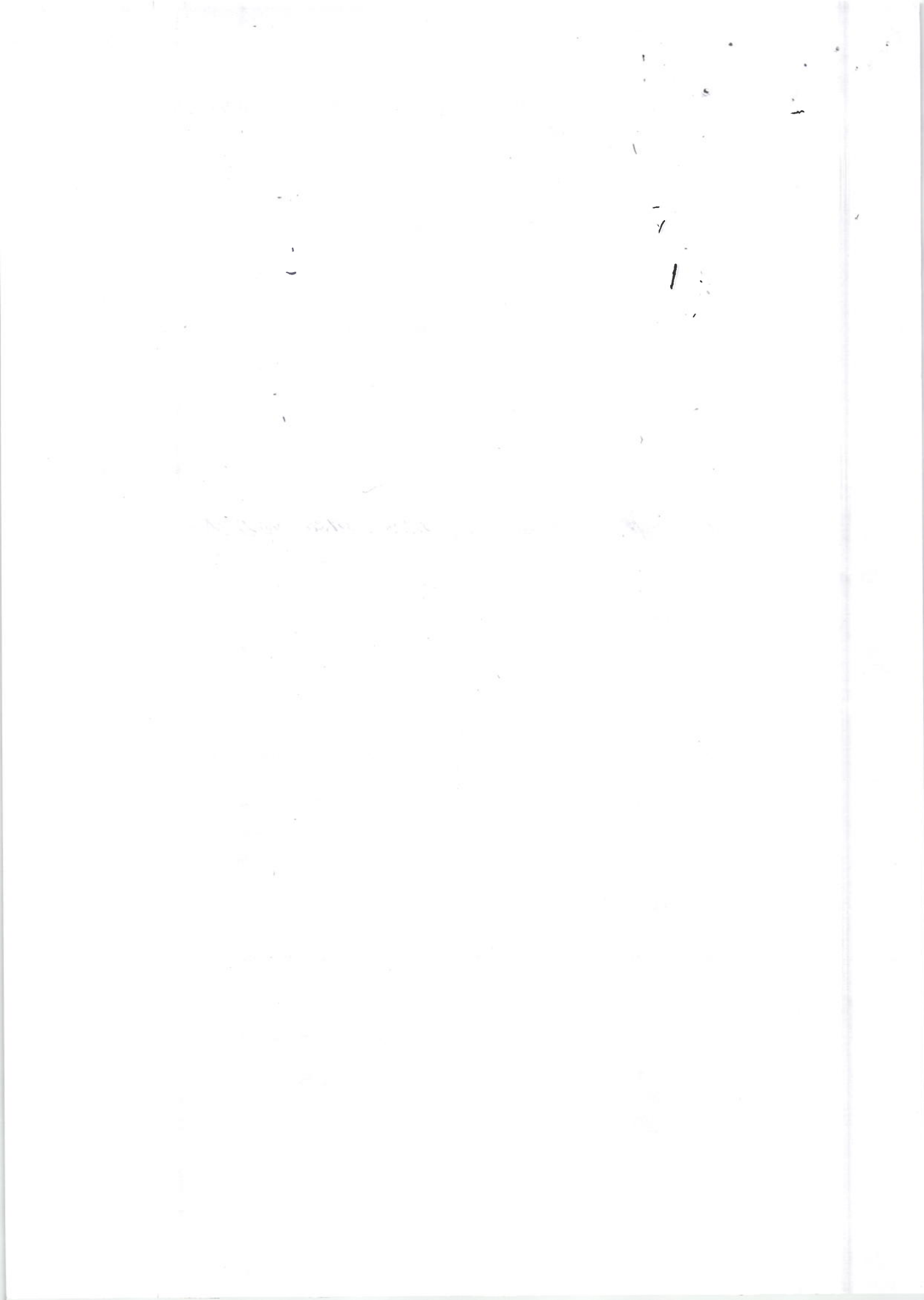
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом:

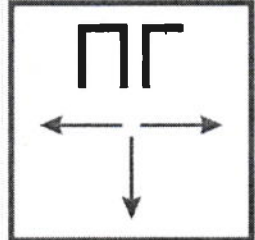
- за каждый правильно указанный пункт начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	10 баллов
Фактическое количество баллов	

2. Впишите в таблицу смысловое значение знаков безопасности.

A		Этот знак означает радиоактивные вещества
---	---	---



Б	 Зона для движения велосипедистов
В	 Крутой спуск
Г	 Участок с высоким содержанием опасности
Д	

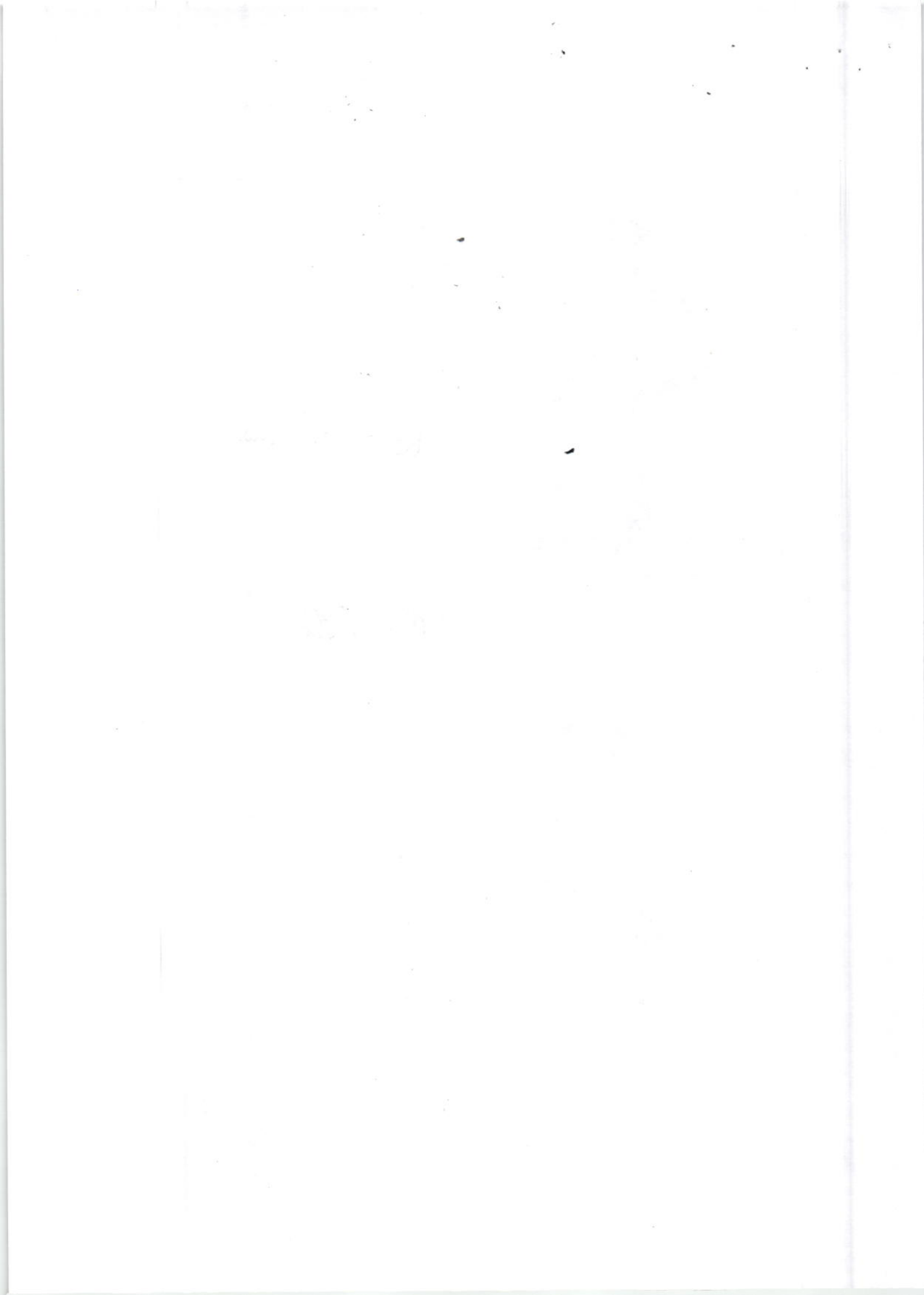
Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	10 баллов
Фактическое количество баллов	

3. Впишите в таблицу названия военной техники Вооружённых Сил Российской Федерации.

1.		<i>Многоцелевой Установка ракет Ураган</i>
2.		<i>RS - 12 М1 монолит</i>
3.		<i>танк Т-90</i>
4.		<i>Ми - 28</i>



 5.	$3PK-300$ 2
 6.	$Cy = 24$

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов.

- за каждое правильно указанное наименование начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	12 баллов
<i>Фактическое количество баллов</i>	

4. Характер воздействия радиации на организм человека зависит от вида ионизирующего излучения и его дозы. На основании приведенных проникающей способности, приёмов защиты и природы излучения определите вид излучения.

Вид излучения	Проникающая способность и приёмы защиты
\checkmark <i>Гамма.</i>	Очень высокая Каменные стены ослабляют дозу в 10 раз, деревянные – в 2 раза, подвал каменного дома – в 40 100 раз.
\checkmark <i>alpha</i>	Слабая (несколько микрон) Это излучение задерживает обычный лист бумаги, поэтому одежда защищает от внешнего облучения. Опасность представляет попадание частиц внутрь организма с пищей, водой, воздухом.

14

<i>Безопасность</i>	Высокая Одежда не может полностью защитить, нужно использовать любое укрытие.
<i>2 Человека излучения</i>	Очень высокая Наиболее опасное излучение. Надёжная защита – убежище, противорадиационное укрытие, глубокий подвал.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**. За каждый правильный ответ – **2 балла**. При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	8 баллов
<i>Фактическое количество баллов</i>	

5. Соотнесите группы АХОВ по характеру воздействия на организм человека:

A	Метаболические яды	1	Сероуглерод, фосфорорганические соединения (ФОС)
Б	Нейротропные яды	2	Хлор, фосген, треххлористый фосфор
В	Вещества удушающего действия	3	Оксид углерода, цианистый водород, хлорциан, мышьяковистый водород
Г	Вещества общеядовитого действия	4	Оксид этилена, бромистый метил, дихлорэтан, диоксид

А) А - 1, Б - 4, В - 2, Г - 3

(Б) А - 4, Б - 1, В - 3, Г - 2

В) А - 4, Б - 1, В - 2, Г - 3

Г) А - 3, Б - 2, В - 1, Г - 4

Оценка задания. Оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**. При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	8 баллов
<i>Фактическое количество баллов</i>	

6. Соотнесите термины и их определения:

А	Пневмоторакс	1	Местное расширение кровеносного сосуда или полости сердца вследствие изменений или
----------	--------------	----------	--

			повреждений их стенок.
Б	Аневризма	2	Омертвление (некроз) органа вследствие острого недостатка кровоснабжения.
В	Инсульт	3	Острое нарушение мозгового кровообращения, сопровождающееся внезапной потерей сознания и параличами.
Г	Инфаркт	4	Скопление воздуха или газов в плевральной полости.

A) А - 4, Б - 1, В - 2, Г - 3

B) А - 2, Б - 1, В - 4, Г - 3

Б) А - 4, Б - 3, В - 2, Г - 1

Г) А - 4, Б - 1, В - 3, Г - 2

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов. При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	8 баллов
Фактическое количество баллов	

7. Учащийся 11 класса получил повестку из военкомата. Но по повестке он прибыть не смог, т.к. ухаживал в больнице за больным дедушкой со стороны отца. Укажите, как должен поступить учащийся в соответствии с действующим законодательством?

Сообщить в военкомат об причинах

приостановить службу с заявлением

Не нарушил правило болеестойкости общечеловечески

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов. При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Максимальное количество баллов	8 баллов
Фактическое количество баллов	

Задание 8. Перечислите, что включает в себя понятие «террористическая деятельность»?

21) угроза
22) угроза
23) угроза
24)

8

Оценка задания. При оценке задания необходимо учитывать вариативность ответов участников. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 12 баллов.

Максимальное количество баллов	12 баллов
<i>Фактическое количество баллов</i>	

Задание 9.

Гиподинамия – это

Оценка задания. При оценке задания необходимо учитывать вариативность ответов участников. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла.

Максимальное количество баллов	4 балла
<i>Фактическое количество баллов</i>	

Тестовые задания
Максимальное количество – 30 баллов.

№	Тестовые задания	Максимальный балл	Кол-во набранных баллов
Отметьте один правильный ответ			
1.	Соблюдение правил личной гигиены является профилактикой инфекционных заболеваний: а) эпидемический гепатит, дизентерия; б) дифтерия, возвратный тиф; в) пищевые токсикоинфекции;	1	1 <i>d</i>
2.	В соответствии со статьёй 16. Федерального закона «О противодействии терроризму» установлены следующие правила ведения переговоров в ходе контртеррористической операции: а) в целях сохранения жизни и здоровья людей возможно ведение переговоров лицами, специально уполномоченными на то руководителем контртеррористической операции; б) при ведении переговоров с террористами не должны рассматриваться выдвигаемые ими политические требования; в) при ведении переговоров с террористами в целях сохранения жизни и здоровья людей в обязательном порядке должны рассматриваться выдвигаемые ими политические требования.	1	1 <i>B</i>
3.	Температурой воспламенения следует считать: а) максимальную температура вещества, при которой происходит загорание; б) разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание; в) минимальную температуру вещества, при которой происходит загорание; г) среднюю температуру вещества, при которой происходит загорание.	1	1 <i>B</i>
4.	Проведение йодной профилактики преследует цель не допустить: а) возникновения лучевой болезни;	1	



	б) внутреннего облучения; в) поражения щитовидной железы.	1	В
5.	Законодательной основой создания и функционирования РСЧС является: а) Положение «О Единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»; б) Федеральный Закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; в) Федеральный Закон «О безопасности»	1	а о
6.	К ядовитым грибам не относятся: а) рядовка фиолетовая; б) зеленушка; в) бледная поганка; г) перечный гриб.	1	а 1
	Определите все правильные ответы		
7.	В Государственную противопожарную службу входят: а) противопожарная служба субъектов Российской Федерации; б) поисково-спасательная служба МЧС России; в) общественные объединения, участвующие в мероприятиях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; г) федеральная противопожарная служба.	2	г б 1
8.	Ракетные войска стратегического назначения (РВСН) предназначены для: а) поражения в ядерной войне наиболее важных объектов противника; б) уничтожения группировок боевых кораблей противника; в) разрушения полевых укреплений противника; г) нарушения государственного и военного управления; д) уничтожения крупных городов на территории противника.	2	б а 1
9.	Из приведенного перечня, выберите только обязанности дневального по роте, предусмотренные уставом Внутренней службы Вооруженных Сил: а) не допускать выноса из казармы оружия, имущества; б) после развода принять по описи документацию,	2	а 3 1

	труда, условия труда подразделяются на классы: а) опасные, чрезвычайно опасные; б) оптимальные; в) физические, умственные; г) допустимые; д) опасные (экстремальные); е) вредные; ж) классические.		8 бр
14.	К образцам оружия Великой Отечественной войны 1941- 1945 гг. относятся: а) штурмовик ИЛ-10; б) танк Т-60; в) истребитель МиГ-15; г) пистолет-пулемет Дегтярева; д) танк Т-55; е) автоматический пистолет Стечкина.	3	ГВА 2
15.	Какие из перечисленных орденов были учреждены в годы Великой Отечественной войны? а) Красная Звезда; б) Богдана Хмельницкого; в) Мужества; г) Адмирала Ушакова.	2	5 Г 2
16.	Внимательно прочитайте и определите, какие из перечисленных принципов <u>не являются</u> основными принципами безопасности дорожного движения, определенными Федеральным законом РФ «О безопасности дорожного движения»: а) приоритет общественного транспорта перед личным автотранспортом граждан, участвующих в дорожном движении; б) приоритет жизни и здоровья граждан, участвующих в дорожном движении, над экономическими результатами хозяйственной деятельности; в) приоритет ответственности государства за безопасность дорожного движения перед ответственностью граждан, участвующих в этом движении; г) соблюдение интересов владельцев автотранспортных средств как главных участников дорожного движения; д) соблюдение интересов граждан, общества и государства при обеспечении безопасности дорожного движения.	2	1 1

Максимальное количество баллов	30 баллов
Фактическое количество баллов	

	оборудование, инвентарь; в) немедленно докладывать о нарушении установленных уставами правил взаимоотношений между солдатами или сержантами, не пропускать в помещение посторонних лиц; г) следить за точным выполнением распорядка дня в роте;		<i>В</i> <i>1</i>
10.	Какие из перечисленных задач, не являются задачами в области гражданской обороны? а) эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы; б) эвакуация раненых с места военных действий в безопасные районы; в) тушение пожаров в жилых и общественных зданиях в мирное время; г) борьба с пожарами, возникающими при ведении военных действий; д) обеззараживание населения, техники, зданий и территорий; е) воздвижение фортификационных сооружений; ж) проведение мероприятий по светомаскировке.	3	<i>СБ</i> <i>0</i>
11.	Определите, какие из перечисленных ниже помещений убежища относятся к основным? а) помещение для дизельной электростанции; б) медпункт; в) помещение для отдыха людей; г) фильтровентиляционные камеры; д) помещения для баков с водой; е) отсеки для размещения людей; ж) кладовая; з) станции перекачки фекальных вод	2	<i>Г, Д, Ж</i> <i>0</i>
12.	Частичная эвакуация населения, оказавшегося в зоне чрезвычайной ситуации, предусматривает вывоз (вывод): а) нетрудоспособного населения из зоны чрезвычайной ситуации; б) всех категорий населения из зоны чрезвычайной ситуации; в) детей дошкольного возраста, учащихся школ, лицеев, колледжей из зоны чрезвычайной ситуации; г) специалистов учреждений и организаций, занятых в сфере обеспечения безопасности населения и территории.	2	<i>С, А, В</i> <i>2</i>
13.	В соответствии с гигиенической классификацией	4	