

шифр 09-02

Всероссийская олимпиада школьников
по ОБЖ

школьный этап

МБОУ СОШ п. Джонка

Класс 9

Ф.И.О Джонкина Елизавета Николаевна

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

Ответы

А	<i>1, 2, 5, 7, 13, 14, 15, 19</i>
Б	<i>4, 11, 16, 17</i>
В	<i>3, 4, 6, 8, 9, 12, 18, 20</i>

Оценка задания. Максимальная оценка – 20 баллов

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

25/44

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 водоёмах запрещается: уходить далеко от берега, не играть в опасные для здоровья игры, находясь в воде не прыгать с кат и не держаться в воде, играючи чинить лодку, дыть все ходить без взрослых,

5 2. Если у вас случилась судорога в воде, то 1-ых позвоните на помощь, 2-ых если можете иметь привейте бумажку к берегу, 3-их иметь с собой маленькую бутылочку в ротик и кусочек хлеба в кармане ^{или} в кармане ~~судорога~~.

3. 1- нельзя передвигаться по льду чужими, как же и в одиночку.
2- не топтать по льду
3- не передвигаться на трампежах

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 искажающие 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>а) превышает температурный порог жизнеспособности тканей человека (45 °С);</p> <p>б) поражает открытые участки тела;</p> <p>в) ожоги, получаемые от горячей одежды из синтетических тканей;</p> <p>г) поражает волосяной покров тела</p>	<p>в</p> <p>0</p>	За каждый правильный ответ 1 балл
2	<p>Техносфера – это:</p> <p>а) пространство, в котором совершается трудовая деятельность человека;</p> <p>б) регион биосферы, преобразованный людьми с помощью прямого или косвенного воздействия технических средств;</p> <p>в) область распространения жизни на Земле;</p>	<p>б</p> <p>0</p>	За каждый правильный ответ 1 балл

	г) регион биосферы в прошлом.		
3	Терроризм классифицируется по масштабу как: а) групповой, массовый; б) промышленный, экономический; в) внутренний, международный; г) государственный, религиозный.	б г	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.	а г	За каждый правильный ответ 1 балл
5	Определить стороны света на местности можно по... <u>... собственной тени;</u> а ... направлению полета птиц; ... направлению течения реки (ручья); ... направлению троп.	а г	За каждый правильный ответ 1 балл
6	Площадь ожога определяют: а) по правилу «девяток»; б) по специальным таблицам.	б о	За каждый правильный ответ 1 балл
7	Основная причина смерти при ожоговой болезни: интоксикация; а сепсис; б дыхательная недостаточность; в обезвоживание. г	г о	За каждый правильный ответ 1 балл
8	К паренхиматозным органам относятся: а) печень, селезенка, почки, поджелудочная железа; б) желудок, кишечник; в) легкие.	б о	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.		
10	При транспортной иммобилизации при переломе плеча шина должна захватывать: а) 2 сустава; б) 3 сустава; в) 4 сустава.		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) блазтоматоз; е) натуральная оспа.		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.		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;		За каждый правильный ответ 1 балл