

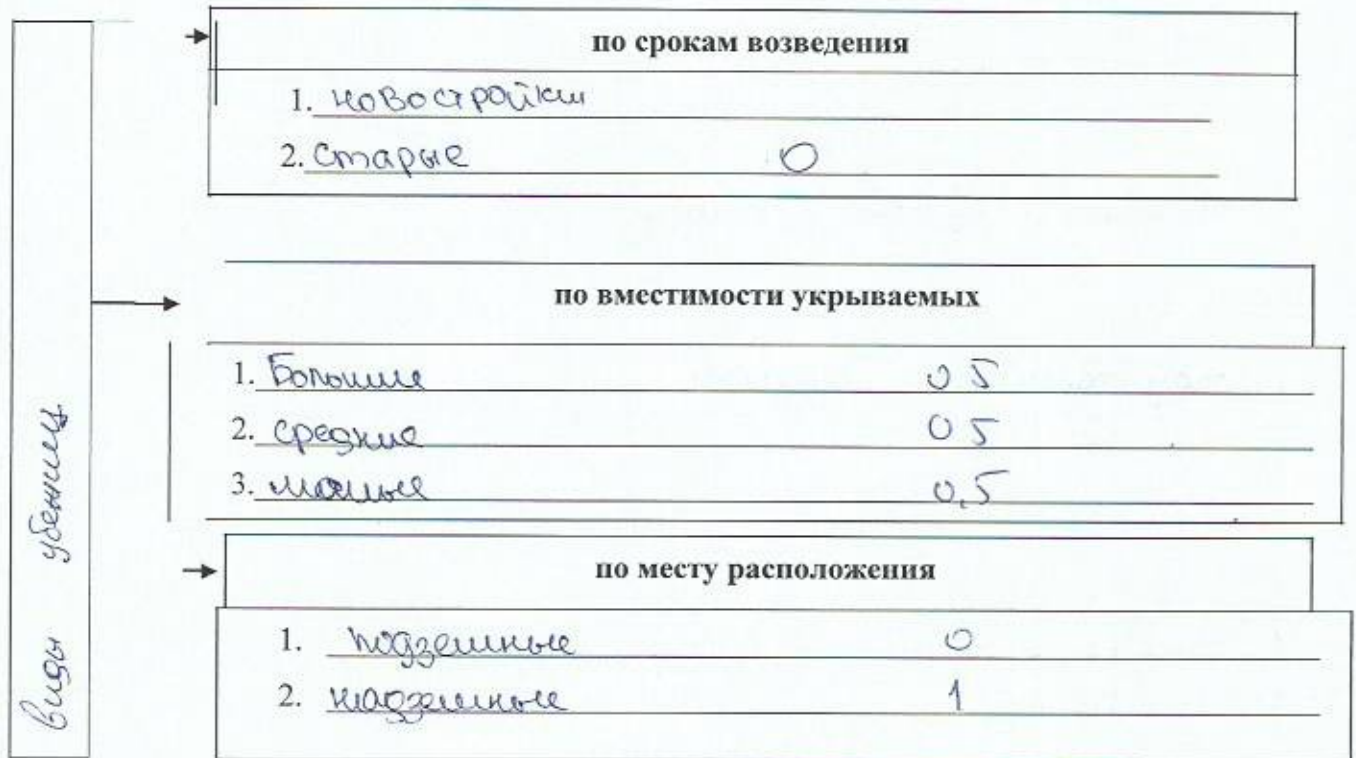
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

Шашова Алена 11

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

10-11 классы

ЗАДАНИЕ 1. Заполните до конца схему по классификации убежищ – защитных сооружений ГО. Запишите в пустые ячейки виды убежищ в зависимости от классификации.



Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - 2,5 баллов.

ЗАДАНИЕ 2. Заполните до конца таблицу, вписав в правый столбец название витамина, при нехватке которого у человека развивается указанное в левом столбце заболевание:

Заболевание	Витамин
Рахит	С -
«Бери-бери» (полиневрит)	В -
«Куриная слепота»	А +
Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический - <u>2</u> баллов.	

ЗАДАНИЕ 3. Запишите, какие суставы необходимо иммобилизовать, в зависимости от локализации перелома:

при переломе костей голени: _____

при переломе плеча:

плечевой сустав, кисть 2

при переломе бедра:

тазобедренный сустав 2

Оценочные баллы: максимальный – 16 баллов; фактический - 4 баллов.

ЗАДАНИЕ 4. Укажите знаком «+» в крайнем левом и крайнем правом столбце, какие из перечисленных характеристик относятся к огнетушителю углекислотному (ОУ), а какие к огнетушителю воздушно-пенному (ОВП).

Ответ		Характеристика	Ответ	
		Предназначены для тушения пожаров класса «В»		+ +
+ +	ОУ	Во время использования не разрешается брать рукой за раструб	ОВП	
		Нельзя тушить возгорание электроприборов		+ +
+ +		Предназначены для тушения пожаров класса «С»		
+ +		Предназначены для тушения пожаров класса «D»		

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический - 12 баллов.

За каждый неправильно отмеченный столбец баллы отнимаются.

ЗАДАНИЕ 5. Вставьте в текст пропущенные слова:

21 сентября _____ года – День победы русских полков во главе с _____ над _____

в _____ битве.

Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический - 0 баллов.

Ответьте на вопросы, обведя кружочком правильные ответы. Максимальный балл означает количество правильных ответов.

Тестовые задания

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите все правильные ответы			
1.	Признаком приближающегося цунами не является(ются): <input checked="" type="radio"/> а) быстрый отход воды от берега, осушка дна; б) необычное поведение животных; в) быстрое образование трещин в неподвижных морских льдах; г) рассеянные вспышки зарниц.	1,0	0
2.	К преступлению средней тяжести относится: а) клевета в средствах массовой информации; б) злостное уклонение от погашения кредиторской задолженности; в) доведение до самоубийства; <input checked="" type="radio"/> г) похищение человека.	1,0	0
3.	К способам прекращения горения при пожарах не относится: а) охлаждение; б) разбавление; в) изоляция; <input checked="" type="radio"/> г) адсорбция.	1,0	1
4.	Званию полковник в Российской Армии соответствует следующая должность: а) заместитель командира бригады; <input checked="" type="radio"/> б) командир роты; в) командир дивизии; г) старшина роты.	1,0	0
5.	Что означает категория годности к военной службе «Г»? а) освобождается от призыва на военную службу в мирное время; б) годен к призыву на военную службу; в) временно не годен к призыву на военную службу; <input checked="" type="radio"/> г) не годен к призыву на военную службу.	1,0	0
6.	Продолжительность военного сбора для граждан, пребывающих в запасе, может составлять не более: а) 2 месяцев; б) 6 месяцев; в) 2 лет; <input checked="" type="radio"/> г) 1 года.	1,0	0
7.	Просеки обычно прорубают по направлениям: <input checked="" type="radio"/> а) север-юг и восток-запад; б) север-юг; в) восток-запад; г) север-запад и восток-юг.	1,0	1
8.	Для защиты органов дыхания, независимо от содержания в атмосфере кислорода и вредных веществ, используется:		

	а) ИП-4М; б) ГП-7В+ДПП-3; в) ПДФ-2Д; <input checked="" type="radio"/> г) Самоспасатель типа «Шанс», «Феникс».	1,0	0
9.	Русским флотом в сражении с турками у мыса Тендра (1790 г.) командовал: <input checked="" type="radio"/> а) М. Лазарев; б) Ф. Ушаков; в) С. Макаров; г) Петр I.	1,0	0
10.	Что из перечисленного характеризует начальную стадию пожара? <input checked="" type="radio"/> а) длится 15-30 мин; б) длится от 30 до 60 минут; в) резкое увеличение скорости распространения огня; <input checked="" type="radio"/> г) скорость распространения огня небольшая.	2,0	2
11.	На ранней стадии радиационной аварии необходимы следующие мероприятия по защите населения: <input checked="" type="radio"/> а) дезактивация территории; б) укрытие населения; <input checked="" type="radio"/> в) йодная профилактика; <input checked="" type="radio"/> г) переселение; <input checked="" type="radio"/> д) индивидуальная дезактивация.	3,0	1
12.	По времени начала проведения эвакуация бывает: а) индивидуальная; б) местная; <input checked="" type="radio"/> в) упреждающая; г) частичная; <input checked="" type="radio"/> д) экстренная; е) полная.	2,0	2
13.	Признак отравления угарным газом при содержании в воздухе 0,08%: а) головная боль; <input checked="" type="radio"/> б) потеря сознания; в) судороги; г) паралич.	1,0	0
14.	Федеральная служба войск национальной гвардии РФ выполняет следующие из перечисленных задач: <input checked="" type="radio"/> а) участие в борьбе с экстремизмом; <input checked="" type="radio"/> б) участие в территориальной обороне РФ; в) охрана морских коммуникаций; г) оказание содействия в охране государственной границы; <input checked="" type="radio"/> д) ведение боевых действий в горной местности.	3,0	3
15.	К современным образцам оружия относятся: а) штурмовик ИЛ-10; б) танк Т-60; <input checked="" type="radio"/> в) истребитель МиГ-29; г) пистолет-пулемет Дегтярева; <input checked="" type="radio"/> д) танк Т-90с.	2,0	2

16.	Для защиты от радиоактивного йода используют: а) ГП-5; б) ПДФ-2Ш; в) Р-2; г) ПДФ-Д; д) ГП-7.	2,0	2
17.	Радону свойственны следующие характеристики: а) легче воздуха; б) имеет резкий запах; в) тяжелее воздуха; г) не имеет цвета; д) имеет запах миндаля; е) имеет желто-зеленый цвет; ж) не имеет запаха.	3,0	2
18.	Кишечными инфекциями являются: а) бешенство; б) ветряная оспа; в) вирусный гепатит А; г) ботулизм; д) сальмонеллез; е) педикулез.	3,0	3
19.	Раздражающим действием обладает: а) Си-Эс; б) зоман; в) фосген; г) иприт, д) адамсит.	2,0	0
20.	К смертельным боевым химическим веществам относятся: а) Би-Зет; б) адамсит; в) Ви-Икс; г) синильная кислота; д) зарин.	3,0	0
ИТОГО:		35	19

27,5 Б.