

Обязко С

Школьный тур Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ

9 класс.

Теоретические задания.

(максимально возможное количество баллов - 100)

Вопрос 1. Впишите в таблицу по 2 примера к каждому опасному природному явлению.

Геофизические	Геологические	Метеорологические	Гидрологические	Природные пожары
3 землетрясения.	сели, оползни	метеоусловия дождя.	Наводнения	

Максимальная оценка - 20 баллов
Фактическая оценка -

Вопрос 2. Расшифруйте международные сигналы бедствия для передачи информации спасателям:

Сигналы бедствия	Расшифровка
I	
II	
X	
II.	
I	

Максимальная оценка - 15 баллов
Фактическая оценка -

Вопрос 3. Приведены опасные ситуации:

1. Вы один дома. По радио передают, что приближается ураган. На улице начался ветер.
2. Вы в открытом поле. Началась гроза. До ближайшего дома 800 м, до одиноко стоящего дерева 200 м.
3. Вы один дома. Началось землетрясение.

Выберите верное действие. Отметить галочкой те действия, которые будут верны для каждой ситуации:

Выполняемые действия	1 дом	2 поле	3 один
1. Перейти в подвальное помещение	<input checked="" type="checkbox"/>		
2. Спрячьтесь под подоконником	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. Лягте и прижмитесь к земле		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. Перебежите и спрячьтесь под деревом			
5. Быстро добегите до дома			
6. Встаньте в дверной проем			<input checked="" type="checkbox"/>
7. Кричите и зовите на помощь			
8. Выйдите на балкон			

Максимальная оценка - 9 баллов
Фактическая оценка -

Вопрос 4. Укажите соответствующие категориям годности к военной службе медицинских заключений:

Категория	Медицинское заключение
2.1 Категория А	а) ограниченно годен к военной службе
2.2 Категория Б	б) не годен к военной службе
2.3 Категория В	в) годен к военной службе с незначительными ограничениями
2.4 Категория Г	г) годен к военной службе
2.5 Категория Д	д) временно не годен к военной службе

Максимальная оценка – 20 бал.
Фактическая оценка

Вопрос 5. Объясните пословицу: «Где тыры да чай, там и немочи, не ешь маedlyно – осленнени»

Максимальная оценка – 20 бал.
Фактическая оценка

Вопрос 6. Посмотрите внимательно на рисунки и укажите под каждым из них тип костра и его назначение в походе.

1. для приготовления пищи

2. для приготовления пищи

3. чтобы согреться.

4. для обогрева легкого укрытия.

Максимальная оценка – 16 бал.
Фактическая оценка

Тестовые задания.

(максимально возможное количество баллов – 40)

№ П/ П	Тестовые задания	Максималь- ный балл	Количество набранных баллов
Выберите один правильный ответ			
1	<p>Какая защита существует от гамма – излучения?</p> <p>А. обычный лист бумаги, одежда; Б. каменные и деревянные стены, подвал каменного дома; В. любое укрытие; Г. противорадиационное укрытие, глубокий овраг.</p>	1	Г 0
2	<p>При переломе костей газа транспортная иммобилизация производится:</p> <p>А. в положении больного на животе Б. на спине, на шее В. на спине, на шее, в позе «лягушки»</p>	1	Б 0
3	<p>На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время ожидания сотрудников правоохранительных органов?</p> <p>А. 280 метров; Б. 200 метров; В. 230 метров; Г. 350 метров.</p>	1	А. 0
4	<p>Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении вен шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?</p> <p>А. сепсис (заражение крови); Б. инфицирование раны и воспаление; В. попадание воздуха в просвет вены (воздушная эмболия); Г. анафилактический (аллергический) шок.</p>	1	А,Б 0
5	<p>Укажите признаки обморока.</p> <p>А. отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии; Б. отсутствие сознания более 3-4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания; В. отсутствие сознания до 3-4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания; Г. отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза.</p>	1	В. 1
6	<p>Пневмоторакс – это:</p> <p>а) наличие воздуха в плевральной полости в) наличие воздуха в ране грудной клетки б) наличие крови в плевральной полости</p>	1	В. 1
7	<p>Повседневна на человека оказывают влияние ... факторы</p> <p>А. природные, техногенные, социальные Б. природные, технические, антропогенные В. техноферные, антропогенные, инфомационные Г. антропогенные, социальные, инфомационные</p>	1	Г 0
8	<p>Закаливание ребенка начинают с...</p> <p>А. подросткового возраста Б. 1 года В. 5 лет Г. самого рождения</p>	1	В Г 1

10	<p>В. 10-15 минут после землетрясения Г. в течении первой недели</p> <p>Если гроза застала вас в поле, то нужно...</p> <p>А. подняться на холм Б. спрятаться под одиноко стоящими деревьями В. быстро бежать к месту укрытия Г. лечь и накрыться одеждой</p>	1	2 Л
11	<p>Выберите несколько правильных вариантов ответа</p> <p>Какие существуют виды ионизирующих излучений?</p> <p>А. ионизирующее дельта; Б. бета, нейтронное; В. рентгеновское, лучевое; Г. электромагнитное, тепловое; Д. гамма, альфа.</p>	2	А, Г. 0
12	<p>Никотин относится к опасным растительным ядам. Укажите, какие из нижеперечисленных утверждений относительно влияния никотина на организм человека являются верными.</p> <p>А. в больших дозах тормозит деятельность центральной нервной системы; Б. вызывает кислородное голодание организма вследствие образования карбоксимемоглобина; В. является канцерогеном; Г. вызывает спазм (сужение) сосудов; Д. тормозит восприятие действительности.</p>	2	Б. 0
13	<p>Укажите ранние признаки биологической смерти.</p> <p>А. трупное окоченение; Б. трупные пятна; В. помутнение роговицы; Г. деформация зрачка при давлении на глазное яблоко (признак «копачьего глаза»); Д. отсутствие пульса.</p>	3	В, Д. 4
14	<p>В каких случаях принимается решение оставаться на месте аварии?</p> <p>А. Если в течении 3-х суток нет связи и помощи; Б. Если место происшествия точно не определено; В. Если возникла непосредственная угроза жизни; Г. Если большая часть людей получила серьезные травмы; Д. Если сигнал о аварии принят.</p>	3	А. 0
15	<p>Какие заболевания являются инфекционными?</p> <p>А. холера, Б. тифус, В. остеохондроз, Г. столбняк.</p>	2	В. 0
16	<p>Электричество может быть не только добрым помощником, но и источником травматизма. Назовите, какие факторы влияют на тяжесть поражения электротоком?</p> <p>А. род и частота тока; Б. освещенность помещения; В. сила тока; Г. путь прохождения тока через тело человека; Д. длительность воздействия; Е. климатические условия.</p>	4	А, Б Л
17	<p>Какие из перечисленных задач не являются задачами</p>	3	А, Б, В, Г, Д.

	Б. предоставление населению убежищ и средств индивидуальной защиты; В. организация своевременного оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях в местах массового пребывания людей; Г. обеззараживание населения, техники, зданий, территорий и принятие других необходимых мер; Д. восстановление функционирования необходимых коммунальных служб в военное время; Е. ликвидация чрезвычайных ситуаций.		
18	При обнаружении утечки бытового газа необходимо выполнить следующие действия: А. прекратить подачу газа; Б. отключить электричество в щитке; В. взять документы; Г. выйти из квартиры; Д. вызвать специалистов газовой службы по телефону, дожидаясь их прибытия на улице; Е. открыть форточки для проветривания; Ж. попытаться самостоятельно починить подомку.	5	А, Г, Д. 3
19	Из нижеперечисленных объектов выберите те, которые могут являться линейными ориентирами. А. линии электропередачи дороги; Б. летящий самолет; В. движущийся автотранспорт и сельскохозяйственная техника; Г. граница леса, просека.	2	Б, А. 1
20	В зависимости от действия различных факторов раны бывают: А. открытые Б. оравленные В. скалпированные Г. укушенные Д. глубокие Е. рубленные	4	А, В, Д. 1

Набранный балл (за секцию тестирования)

Максимальный балл - 40

Общий набранный балл (суммарный за две секции)

Максимальный балл - 140