

**Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ, 2019-2020 учебный год**

**Школьный этап.**

**9 класс**

**Теоретический тур в тестах. (Максимальное количество баллов – 40)**

Внимательно прочитайте вопрос и выберите только один ответ. Выбранный вариант ответа обведите кружком. За правильный ответ начисляется **2 балла**. Исправления не допускаются!

№ п/п	Вопросы и варианты ответов	Кол-во баллов
1.	<b>Если масштаб аварии не вышел за пределы населенного пункта, то она называется:</b> А) территориальной    Б) локальной    В) муниципальной    Г) трансграничной	
2.	<b>Признаками приближающегося цунами могут быть следующие явления:</b> А) землетрясение    Б) извержение вулкана    В) сильный шторм Г) временное отступление воды от берега (отлив)	
3.	<b>К геофизическим природным явлениям относятся:</b> А) оползни    Б) лавины    В) землетрясения    Г) обвалы	
4.	<b>Сигнал, который подаётся при помощи сирен, гудков и других сигнальных средств, называется:</b> А) «Воздушная тревога»    Б) «Внимание всем»    В) «Химическая опасность» Г) «Внимание опасность»	
5.	<b>Лесной пожар, охватывающий полог леса называют:</b> А) низовым;    Б) верховым;    В) подземным	
6.	<b>Как называется процесс возникновения и распространения инфекционных заболеваний среди людей?</b> А) эпидемический    Б) инфекционный    В) очаговый    Г) инкубационный	
7.	<b>Какое заболевание относится к группе неинфекционных болезней?</b> А) грипп    Б) дизентерия    В) инсульт    Г) туберкулез	
8.	<b>Прочным считается лёд:</b> А) зеленоватого или голубого оттенка    Б) белый или мутный    В) желтоватый	
9.	<b>Минимальная безопасная толщина льда для одиночного пешехода:</b> А) 5 см    Б) 7 см    В) 10 см    Г) 12 см	
10.	<b>К радиационно-опасным объектам относятся:</b> А) радиостанции    Б) химические предприятия    В) АЭС	
11.	<b>К взвешенным частицам, загрязняющим окружающую среду относят:</b> А) пылевые частицы    Б) химические элементы    В) виды организмов	
12.	<b>Для защиты органов дыхания при помощи подручных средств от аммиака нужно прикрыть рот и нос:</b> А) сухой тканью Б) тканью, смоченной в 2 – 5% растворе пищевой соды В) тканью, смоченной в 2% растворе уксусной или лимонной кислоты	
13.	<b>При отравлении угарным газом в первую очередь нужно :</b> А) смочить лицо пострадавшего водой Б) вывести пострадавшего на свежий воздух В) вызвать врача Г) приступить к сердечно-легочной реанимации	
14.	<b>Клиническая смерть длится:</b> А) 2-3 мин    Б) 10-15 мин    В) 30 мин    Г) 5 мин	
15.	<b>Система мер, направленная на уничтожение микроорганизмов, находящихся в ране либо в организме в целом:</b> А) антисептика    Б) асептика    В) промывание    Г) десмургия	

16.	<b>К субъективным показателям здоровья относятся:</b> А) состав крови      Б) самочувствие      В) артериальное давление	
17.	<b>Состояние, возникающее в результате злоупотребления веществами, вызывающими кратковременное чувство благоприятного психического состояния — это:</b> а) наркомания и токсикомания;      б) синдром отмены;      в) эйфория	
18.	<b>Приверженность крайним взглядам и мерам называется:</b> А) экстремизм      Б) национализм      В) терроризм	
19.	<b>Евросоюз (ЕС) занимается:</b> А) поддержанием порядка и стабильности в Европе Б) экономическими вопросами В) вопросами управления европейскими государствами	
20.	<b>На основании какого документа Россия была провозглашена суверенным государством?</b> А) Декларация о государственном суверенитете РСФСР» Б) Вторая женеvская конвенция      В) Конституция РФ	
<b>Общее количество баллов</b>		

**Теоретический тур в вопросах (максимальное количество баллов – 40 баллов)**

**Задание 1** Расставьте события развития ГДА в порядке их возникновения. Ответ запишите в виде последовательности букв

- А) Разрушение жилых зданий и других построек, в следствии ослабления прочности фундамента
- Б) Образование волны прорыва
- В) Разрушение ГТС или его части
- Г) Образование зоны катастрофического затопление
- Д) Подтопление отдаленных участков местности

**ОТВЕТ:** \_\_\_\_\_

**Оценочные баллы:** *максимальный* – 5 баллов; *фактический* - \_\_\_\_ баллов

**Задание 2** Заполните левые окошки, указав в них термины, соответствующие данным определениям

	<i>стечение обстоятельств, которые при определенном развитии событий могут привести к несчастью</i>
	<i>катастрофические природные явления, приводящие к нарушению процесса жизнедеятельности значительных групп людей, уничтожению материальных ценностей и человеческим жертвам</i>
	<i>опасное техногенное явление, связанное с выходом из строя технических устройств, но без гибели людей</i>
	<i>Война, террористические акты и другие опасные явления в обществе могут стать причиной возникновения чрезвычайных ситуаций _____? _____ характера</i>

**Оценочные баллы:** *максимальный* – 4 балла; *фактический* - \_\_\_\_ баллов

### **Задание 3** Впишите недостающую информацию

#### **Классификация ЧС по масштабу**

- Локальные – не выходит за пределы \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ – не выходит за пределы населённого пункта, района
- Территориальная (межмуниципальная) – не выходит за пределы \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ – территория 2-х субъектов РФ
- Федеральная – \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ – выходит за пределы РФ

**Оценочные баллы:** *максимальный* – 6 баллов; *фактический* - \_\_\_\_ баллов

### **Задание 4** Прочитайте текст и заполните пропуски

Система оповещения о ЧС входит в состав \_\_\_\_\_ (Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС). Сигнал опасности, который подается при помощи сирен, называется \_\_\_\_\_. После этого сигнала по радио и телевидению передают речевую информацию. В случае эвакуации необходимо взять с собой: \_\_\_\_\_, деньги, ценные вещи, воду, продукты, СИЗ. В некоторых случаях, эвакуируют только не работающее население, такой вид эвакуации называют \_\_\_\_\_. Люди, которые остаются в опасной зоне могут находиться в ЗС ГО, самым надежным из которых являются \_\_\_\_\_. Эти сооружения должны обеспечивать надежную защиту, укрываемых в них людей не менее \_\_\_\_\_ суток. Показателем защиты от радиоактивного излучения является  $k$  - \_\_\_\_\_, который указывает, во сколько раз уровень радиации в \_\_\_\_\_ меньше, чем на \_\_\_\_\_ на высоте \_\_\_\_\_ метр(ов)

**Оценочные баллы:** *максимальный* – 10 баллов; *фактический* - \_\_\_\_ баллов

**Задание 5** Составьте определение понятия «дорожно-транспортное происшествие» из представленных ниже отдельных частей (фрагментов), выбрав правильную их последовательность. Ответ представьте в виде последовательности букв.

- а) ... либо причинен иной ...;
- б) ... повреждены транспортные средства, сооружения, грузы ...;
- в) ... событие, возникшее ...;
- г) ... при котором погибли или ранены люди ...;
- д) ... транспортного средства ...;
- е) ... и с его участием ...;
- ж) ... в процессе движения по дороге ...;
- з) ... материальный ущерб ...

**ОТВЕТ:** \_\_\_\_\_

**Оценочные баллы:** *максимальный* – 8 баллов; *фактический* - \_\_\_\_ баллов

**Задание 6** Пожар - одна из самых распространенных и опасных чрезвычайных ситуаций.

Перечислите поражающие факторы пожаров и условия возникновения процесса горения:

поражающие факторы пожаров \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

условия возникновения процесса горения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Оценочные баллы:** *максимальный* – 7 баллов; *фактический* - \_\_\_\_ баллов

**Практический тур. (Максимальное количество баллов – 30)**

**Задание 1** В каких ситуациях, с какой целью проводят йодную профилактику. Запишите порядок её проведения в домашних условиях при помощи подручных средств.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

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

**Задание 2** По рисунку определите вид травмы, опишите его внешние признаки и порядок оказания первой помощи при данной травме

**Вид травмы**

## Первая помощь



**Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический - \_\_\_\_\_ баллов**

Количество баллов за практический тур \_\_\_\_\_

### Общее количество баллов

\_\_\_\_\_

