

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ**  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**  
**9 КЛАСС**

ОТВЕТЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ теоретического тура

**Максимальное количество баллов за теоретическую часть –100 баллов**  
**Тестирование – 40 баллов    Развернутое теоретическое задание – 60 баллов**

**ЗАДАНИЕ 1.** В представленном тексте описывается первая помощь при травмах опорно-двигательного аппарата. Вставьте в текст 10 пропущенных слов и выражений.

Создание неподвижности части тела, конечности называется **иммобилизация**. Конечности фиксируются обязательно перед транспортировкой пострадавшего при следующих повреждениях опорно-двигательного аппарата: **переломах, вывихах**. Для создания неподвижности конечности необходимо зафиксировать как минимум **два** сустава. Три сустава фиксируют при нарушении целостности костей (указать каких) **плеча и бедра**. Специализированные шины (например, лестничная шина Крамера), а также импровизированные шины из подручного материала (доски, палки, лыжи и т. д.) не накладывают на **голое** тело. Под костные выступы дополнительно подкладывают **ткань**. Положение конечности ниже места повреждения не меняют, фиксируют в том положении, в каком она находится после травмы, при следующих повреждениях: **открытых переломах, вывихах**

Оценка задания: максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов, при этом за каждый правильный ответ начисляется 2 балла; при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 2.** Основываясь на знаниях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, по определениям опасных природных явлений, данных в левой колонке таблицы, в правой колонке впишите вид опасного природного явления.

Стремительный бурный поток воды с большим содержанием камней, песка, глины и других материалов.	<b>сель</b>
Колебания и смещения земной поверхности, подземные толчки и удары, возникающие в результате естественных процессов или деятельности человека	<b>землетрясение</b>
Волны большой длины, возникающие в результате подводного землетрясения и извержения вулканов	<b>цунами</b>
Быстрое отделение и падение массы горных пород на крутом склоне вследствие потери устойчивости поверхности склона, ослабления связности, цельности горных пород	<b>обвал</b>
Массовое заболевание растений и (или) резкое увеличение количества вредителей сельскохозяйственных растений на территории нескольких стран или континентов	<b>панфитотия</b>
Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов.	<b>оползень</b>

Сильный маломасштабный атмосферный вихрь, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, обладающий большой разрушительной силой	<b>смерч</b>
Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава	<b>зажор</b>
Затопление водой местности, прилегающей к реке, озеру или водохранилищу, которое наносит урон здоровью людей или даже приводит к их гибели, а также причиняет материальный ущерб.	<b>наводнение</b>
Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с.	<b>ураган</b>

Оценка задания: максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом за каждый правильный ответ начисляется 1 балл; при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 3.** Извержения вулканов угрожают жизни людей и часто наносят большой материальный ущерб. Перечислите поражающие факторы при извержении вулкана.

1. Раскаленные лавовые потоки.
2. Палящая туча.
3. Пепел и газы.
4. Взрывная волна и разброс обломков.
5. Водяные и грязекаменные потоки.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом за каждый правильный ответ по каждой из пяти позиции в задании, указанных в варианте ответа, начисляется по 2 балла; если задание не выполнено, баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 4.** На сегодняшний день имеется довольно большое количество классификаций терроризма по различным признакам. Прочитав характеристику терроризма, напишите название вида.

Вид терроризма	Характеристика терроризма
<b>Политический терроризм</b>	применение (или угроза применения) субъектами политики организованного насилия в целях коренного или частичного изменения конституционного строя либо экономических порядков в стране
<b>Религиозный терроризм</b>	Проявляется в крайней нетерпимости к представителям различных конфессий либо непримиримом противоборстве в рамках одной конфессии.
<b>Националистический терроризм</b>	Выражается в утверждении превосходства определенной расы или нации, направлен на разжигание национальной нетерпимости,

	преследует цель путем устрашения вытеснить другую нацию, избавиться от ее власти.
<b>Технологический терроризм</b>	Применение или угроза применения ядерного, химического и др. оружия или веществ, а также угроза захвата ядерных и иных промышленных объектов, представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей.
<b>Криминальный терроризм</b>	Использование уголовными преступниками методы насилия и устрашения, заимствованными из практики террористических организаций

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом за правильный ответ по каждой из пяти позиций начисляется по 2 баллу; при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 5.** Заполните левые окошки, указав в них термины в соответствии с данными определениями.

<b>Остановка</b>	Преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время до 5 минут, а также на большее, если это необходимо для посадки или высадки пассажиров, либо загрузки или разгрузки транспортного средства
<b>Транспортное средство</b>	Устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем.
<b>Недостаточная видимость</b>	Видимость дороги менее 300 метров в условиях тумана, дождя, снегопада и тому подобного, а также в сумерки.
<b>Ограниченная видимость</b>	Видимость водителем дороги в направлении движения, ограниченная рельефом местности, геометрическими параметрами дороги, растительностью или иными объектами
<b>Препятствие</b>	Неподвижный объект на полосе движения (неисправное или поврежденное транспортное средство, дефект проезжей части, посторонние предметы и т.п.), не позволяющий продолжить движение по этой полосе.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов, при этом за правильный ответ по каждой из пяти позиций начисляется по 2 баллу; при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Верный ответ	Б	В	В	А	Б	В	Г	А	В
Номер теста	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Верный ответ	Г	В	А	Б	А	А	В	Г	А
Номер теста	19	20							
Верный ответ	Б	Б							