

**Министерство образования и науки Республики Татарстан
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО
ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ 7-8 КЛАССОВ
школьного этапа республиканской олимпиады
школьников по основам безопасности жизнедеятельности
2019-2020 учебный год**

Казань – 2019

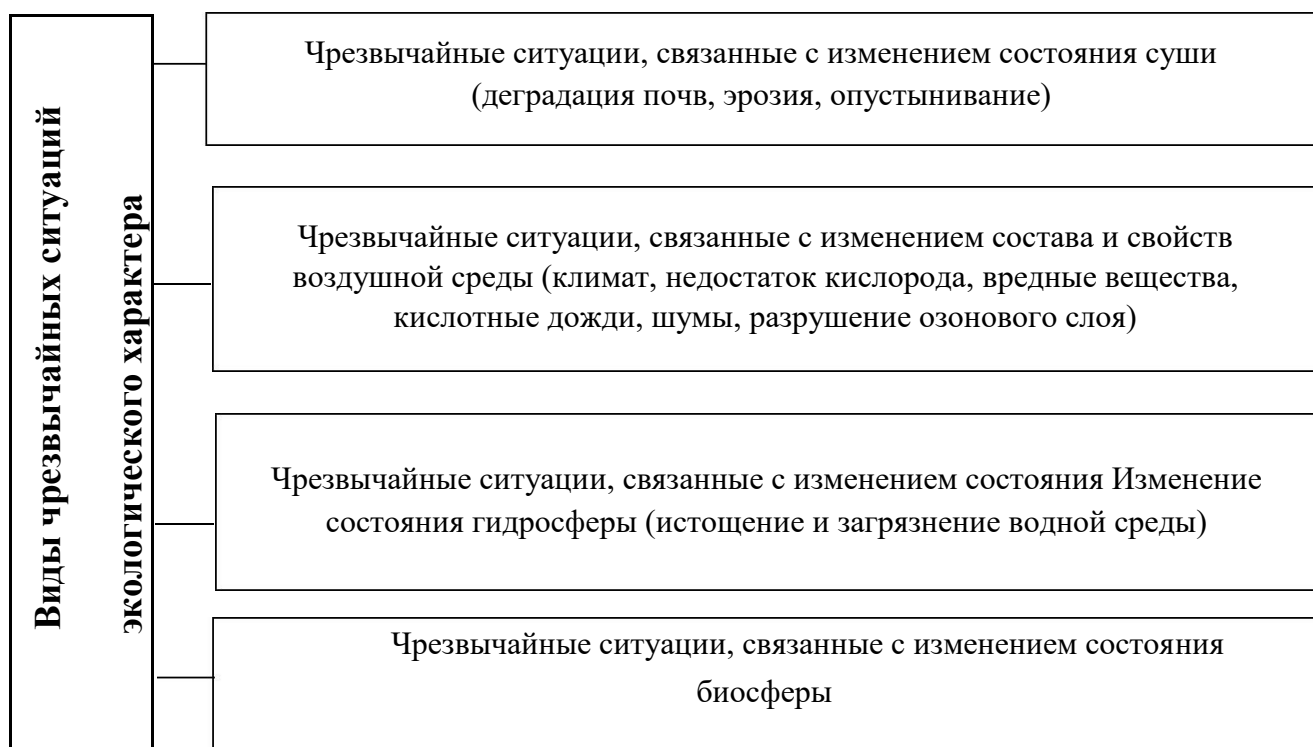
ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. 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.

Определение опасного природного явления	Вид опасного природного явления
Смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения, сейсмических толчков и иных процессов.	оползень
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.	наводнение
Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы (грязи, камней).	сель
Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с.	ураган
Покрытие окружающей местности слоем воды, заливающим дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий	затопление
Сильный маломасштабный атмосферный вихрь, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, обладающий большой разрушительной силой.	смерч
Наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах	половодье
Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах.	обвал
Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава	зажор

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов** (по 1 баллу за каждый правильный ответ и 1 балла за знаниевый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.



Задание 2. Заполните схему .



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ и 2 балла за знаниевый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются

Задание 3. По рисункам определите и на правой колонке напишите названия предупреждающих знаков безопасности.

	Опасность поражения электрическим током
	Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества
	Взрывоопасно
	Опасно. Ядовитые вещества

	Опасно. Радиоактивные вещества
	Биологическая опасность. Инфекционные вещества

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов** (по 1 баллу за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 4. Терроризм является крайней формой проявления экстремизма. Это одно из наиболее тяжких преступлений, совершаемое с прямым умыслом насильственными общепасными способами (поджог, взрыв, распыление отравляющих веществ, похищение людей, покушение на жизнь и убийство отдельных граждан, захват транспортных средств и зданий, вооружённое нападение, нападение на компьютерные сети и др.). Заполните таблицу указав основные виды терроризма:

Вариант ответа:

Политический терроризм	выступает против социально-политической системы государства в целом или отдельных сторон его деятельности либо конкретных политических личностей и неугодных террористам государственных служащих. Политический терроризм имеет, как правило, своей целью завоевание политической власти в стране и направлен против государственного устройства, существующего в данный момент в стране.
Терроризм, использующий религиозные мотивы	проявляется в крайней нетерпимости и насилии, в том числе вооружённом, между представителями различных религиозных взглядов и вероисповеданий. Зачастую он используется в политических целях, в борьбе религиозных экстремистов против светского государства или за утверждение власти представителей одного из вероучений.
Криминальный терроризм	осуществляется уголовными элементами или криминальными группами с целью добиться определённых уступок от властей, запугать власть и население страны с помощью методов насилия и устрашения, заимствованных из практики террористических организаций.

Б) Укажите ряд факторов и социальных явлений, которые могут способствовать вовлечению человека в террористическую деятельность:

- рост неудовлетворённости в обществе, прежде всего из-за большого разрыва в уровне доходов между самыми богатыми и самыми бедными;
- снижение уровня защищённости жизненно важных интересов личности от внешних и внутренних угроз, снижение уровня жизни населения, безработица, — всё это способствует формированию в обществе настроений социальной отчуждённости, усилению эгоизма, апатии и иждивенчества со стороны значительной части населения;
- влияние организованной преступности на обострение и углубление противоречий в обществе, постепенное втягивание определённой части населения в криминальные отношения;
- упадок духовной жизни общества, разрушение исторических и культурных традиций народов России, утверждение культа индивидуализма, эгоизма и насилия, формирование в обществе неверия в способность государства защитить своих граждан, снижение значимости таких понятий, как долг, достоинство, честь и верность Отечеству;
- расширение возможностей по пропаганде идей терроризма с использованием современных средств коммуникаций, распространение технологических приемов организации и проведения террористических актов через СМИ и Интернет.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **16 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 9. Заполните таблицу, указав наименование классов аварийно химически опасное вещество ингаляционного действия (АХОВИД) из представленных фильтрующих поглощающих коробок противогазов.

Вариант ответа:

Фильтры для комплектации промышленных противогазов	Наименование классов АХОВИД	
<p>Фильтр комбинированный малого габарита ФК-5М марки К2Р3</p> 		<p>АМИАК</p>
<p>Фильтр комбинированный малого габарита ФК-5МТ марки В2Е2Р3</p> 		<p>НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ГАЗЫ И ПАРЫ КИСЛЫЕ ГАЗЫ И ПАРЫ</p>
<p>Фильтр противогазовый малого габарита ФГ-5М марки А2</p> 		<p>ОРГАНИЧЕСКИЕ ПАРЫ</p>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов** (по 3 балла за каждый правильный ответ и 1 балл знаниевый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 10. Бродить по лесу, собирать ягоды или грибы всегда большое удовольствие. Но там, где водятся змеи, надо быть очень внимательным. Выполните задание.

Вариант ответа:

А) Выделите галочкой (V) квадраты, соответствующие признакам укуса змеи.

<input type="radio"/>	На коже образуется едва заметная ранка
<input checked="" type="radio"/>	На коже видны крупные точки (капли крови)
<input checked="" type="radio"/>	В месте укуса нарастает припухлость и кровоподтёки
<input checked="" type="radio"/>	Высокая температура, через 2-6 часов головокружение, сухость во рту
<input type="radio"/>	Зуд на коже
<input type="radio"/>	Боли в области желудка
<input checked="" type="radio"/>	Тошнота, рвота, жажда
<input checked="" type="radio"/>	Сонливость / возбуждение

Б) Выполните пропуски в тексте.

Меры предосторожности от укусов ядовитых змей

Вариант ответа:

- Не ходить по лесу босиком.
- В местах, где водятся змеи, лучше ходить в кожаных или резиновых сапогах либо надевать плотные шерстяные носки, а брюки заправлять в носки.
- Не ложиться на землю без войлочной подстилки.
- В местах, где водятся ядовитые змеи, соблюдать повышенную осторожность, особенно в ночное время.
- При прогулке или сборе грибов и ягод в лесу иметь в руке трость или палку, при помощи которой раздвигать впереди себя траву, чтобы змея могла уползти.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

Задание 11. С помощью стрелок установите соответствие между разновидностями силовых качеств и их характеристиками.

Вариант ответ:



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов** (по 1 баллу за каждый правильный ответ 3 балла знаниевый компонент). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	в	а	б	б	а	в	в	в	в	д
Номер теста	11	12	13	14	15					
Верный ответ	в	г	б,г,д,з	б,г	б, в					

Примечание:

- а) при оценке заданий, 0 баллов выставляется за неправильные ответы, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено (в том числе правильные) или все ответы;
- б) при отсутствии правильных ответов, а также если ответы не отмечены баллы не начисляются