

**Министерство образования и науки Республики Татарстан  
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
3 - 4 класс**

Впишите свой код/шифр		

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 70 баллов)

Оценка за Блок тестирования \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 30 баллов)

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР \_\_\_\_\_ баллов**

***(максимально за теоретический тур 100 баллов)***

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** В далеком прошлом люди думали, что Земля – не шар, а плоская «тарелка», у которой есть край. Краем земли люди считали линию «горизонта». Дополните определение.

Горизонт – \_\_\_\_\_

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 2.** Нарисуйте знаки, которые используют ученые. Для записи погодных характеристик. Необходимо заполнить таблицу.

Облачность				
Название	Ясно	Малооблачно	Облачно	Пасмурно
Знак				





Осадки				
Название	Туман	Снег	Дождь	Морось
Знак				

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 3.** Заполните схему, указав значение знаков пожарной безопасности.

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*


*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 4. Заполните памятку по пожарной безопасности, указав основные причины пожара и действие при пожаре.**




# ПАМЯТКА ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ




**ПРИЧИНЫ ПОЖАРА:**

- 
- 
- 




**ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ:**

- 
- 
- 
- 
- 
- 



# 01



**Оценочные баллы:** максимально— 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 5.** Соедините стрелками название групп дорожных знаков с соответствующими им картинок.



Предупреждающие

Запрещающие

Предписывающие и информационные знаки

Знаки сервиса

Регулирование движения

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 6.** Поставьте галочку «V» в левых квадратиках где представлены основные правила дорожной безопасности школьника.

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Все участники дорожного движения должны придерживаться правой стороны при движении: автомобилисты – на проезжей части, пешеходы – на тротуаре.   |
| <input type="checkbox"/> | Светофор имеет 3 вида сигнала: красный, зеленый и желтый (для пешеходов светофор имеет 2 вида: красный и зеленый). Красный свет означает «остановись, хода нет», желтый – «внимание», зеленый – «путь свободен». |
| <input type="checkbox"/> | Кататься можно, по дороге и по тротуару .  |
| <input type="checkbox"/> | Дорогу переходить только бегом, на перегонки с машиной.  |
| <input type="checkbox"/> | Если нет светофора, переходить улицу следует только по пешеходному переходу (наземному или подземному).  |
| <input type="checkbox"/> | Переходя улицу, следует убедиться, что опасность в виде приближающегося транспорта отсутствует.  |

Автобус, троллейбус следует обходить сзади, трамвай – спереди.

*Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 7. Перечислите основной порядок оказания первой помощи при носовом кровотечении.**

- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_;
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_;
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_;
- \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

*Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

<b>Баллы за задания Теоретического блока</b>							
<i>№ задания</i>	1	2	3	4	5	6	7
<i>Кол-во баллов</i>							

*Подписи председателя жюри \_\_\_\_\_  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Выбери правильный ответ. При возникновении пожара в школе первоклассник должен:</b></p> <p>а) начать его тушить;  б) бежать от него спасаться;  в) строго следовать указаниям учителя.</p>	1	
2.	<p><b>Корни этого растения слаще яблока, листья укрепляют кости и зубы, сок очищает кровь, а пыльца и нектар цветов помогают росту человека.</b></p> <p>а) одуванчик  б) подорожник  в) крапива</p>	1	
3.	<p><b>Где должен остановиться пешеход, если посередине проезжей части его застал красный сигнал светофора?</b></p> <p>а) вернуться к тротуару, от которого начал переход проезжей части;  б) закончить переход, дойдя до тротуара или обочины, на противоположной стороне дороги;  в) должен остановиться на линии, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений.</p>	1	
4.	<p><b>Вы встали на рассвете, и видите восходящее солнце, вы стали лицом к нему. Стало быть, в той стороне;</b></p> <p>а) север  б) запад  в) восток  г) юг</p>	1	
5.	<p><b>Чем опасна утечка газа?</b></p> <p>а) Неприятным запахом и порчей мебели;  б) Расходам газа;  в) Отравлением и возможным возникновением взрыва и пожара;  г) Ничем особенным - газ рассеется в воздухе.</p>	1	
6.	<p><b>Изображение большого участка Земли называется:</b></p> <p>а) схема  б) план  в) карта  г) модель</p>	1	
7.	<p><b>Разрешается ли передвигаться пешеходам по обочинам?</b></p> <p>а) разрешается;  б) не разрешается при переноске громоздких предметов;  в) не разрешается;  г) разрешается только при сопровождении лиц в инвалидных</p>	1	

	колясках.		
8.	<b>Какой буквой обозначается север на компасах?</b> а) S б) N в) W г) E	1	
9.	<b>Представьте, что вы пошли запускать петарды, но нарушили правила, и на вас загорелась одежда, а рядом никого нет. Что нужно сделать?</b> а) быстро бегать, тогда пламя погаснет само; б) бежать к взрослым, они помогут; в) падать и кататься по земле	1	
10	<b>Листья какого растения можно употреблять в умеренных дозах?</b> а) дурмана; б) лапчатки; в) липы; г) щавеля.	1	
11	<b>Двигаясь по лесу, вы потеряли ориентировку. Как вы поступите:</b> а) сразу же прекратите движение и попытаетесь восстановить ориентировку с помощью компаса или природных признаков; б) ускорите темп и продолжите движение; в) будете двигаться в обратном направлении.	1	
12	<b>Какие средства могут понадобиться при ожоге:</b> а) крем; б) холодная вода; в) йод или зеленка.	1	
13	<b>Ученик на экзамене не может вспомнить, от чего возникает такое нарушение зрения, как «куриная слепота»....</b> а) при недостатке в организме витамина А; б) при недостатке витамина С; в) при отравлении избытком витамина А; г) при помутнении хрусталика.	1	
14	<b>Единый номер вызова экстренной службы.</b> а) 103; б) 101; в) 102; г) 112.	1	
15	<b>Для чего используют огнетушитель?</b> а) для тушения пожара; б) для игр дома; в) для декорации в школе; г) для тушения небольшого возгорания.	1	
<b>Определите все правильные ответы</b>			
16	<b>Из перечисленных предметов зачеркни те, игры с которыми могут привести к пожару.</b> 1. Тетрис 2. Телевизор 3. Зажигалка 7. Конструктор 8. Бенгальские огни 9. Спички	7	

	4. Кубики 5. Свечка 6. Фломастер	10. Утюг 11. Мяч 12. Компьютер.		
17	<b>Для оказания первой помощи при укусе пчелы необходимо:</b> а) потереть место укуса землёй; б) удалить жало; в) наложить стерильную повязку; г) зафиксировать конечность; д) обработать ранку антисептиком и приложить холод.		2	
18	<b>Во время игры дома твой младший братишка разбил нос. Выберите необходимые действия.</b> а) усадить его, сильно запрокинув голову назад; б) усадить его, слегка наклонив вперед; в) зажать ноздри большим и указательным пальцами на 5–10 мин; г) приложить к поврежденному месту холодный компресс; д) приложить к поврежденному месту теплый компресс; е) успокоить братишку.		4	
19	<b>Какие ядовитые растения и грибы можно встретить в лесу?</b> а) вороний глаз, ландыш, волчье лыко; б) клюква, черника, малина; в) ложные опята, мухомор, бледная поганка.		2	
<b>Количество баллов</b>			<b>max 30</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 30 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - \_\_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_



**Министерство образования и науки Республики Татарстан**  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ**  
**БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**5 - 6 классы**

Впишите свой код/шифр		

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 70 баллов)

Оценка за Блок тестирования \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 30 балла)

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР \_\_\_\_\_ баллов**

**(максимально за теоретический тур 100 баллов)**

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1. Дайте определение понятий:**

**а) Опасная (экстремальная) ситуация – \_\_\_\_\_**

---

---

**б) Чрезвычайная ситуация - \_\_\_\_\_**

---

---

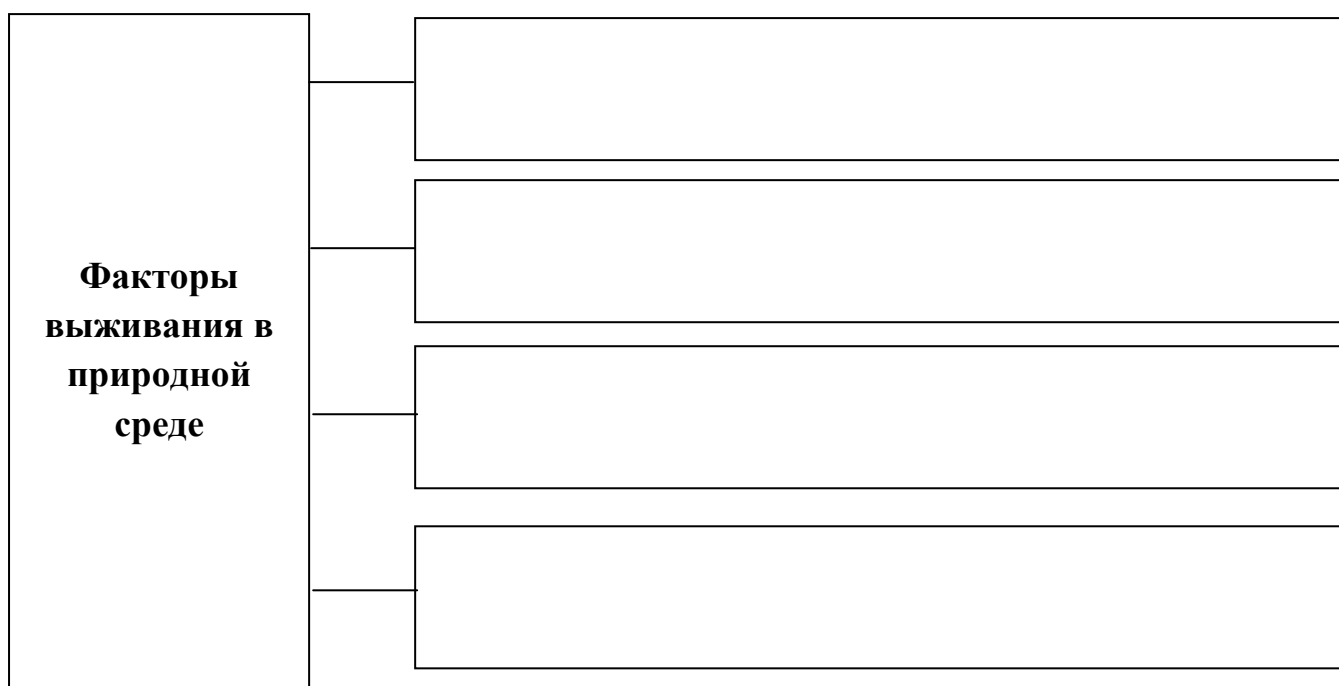
---

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 2. Заполните схему факторов выживания в природных условиях.**








*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 3. Впишите в правых окошках название (значение) изображенных знаков пожарной безопасности.**

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 4. Заполните таблицу указав какие опасные ситуации возможны в доме (квартире).**

Значение опасной ситуации	Причины возникновения опасных ситуаций
	В результате неисправности электропроводки или электротехники, неосторожное обращение с огнем;
	В результате утечки газа из-за оставленной невыключенной плиты;
	В результате неисправности водопровода или из-за незакрытого крана, неисправной стиральной машины;
	Газом или химическими препаратами;
	Из-за нарушения правил безопасности при использовании электроприборами и электрооборудованием;
	В результате землетрясения или взрыва;

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 5.** Для передачи информации спасателям, можно использовать и специальные знаки международной кодовой таблицы символов. Укажите стрелками соответствие значений представленных знаков.



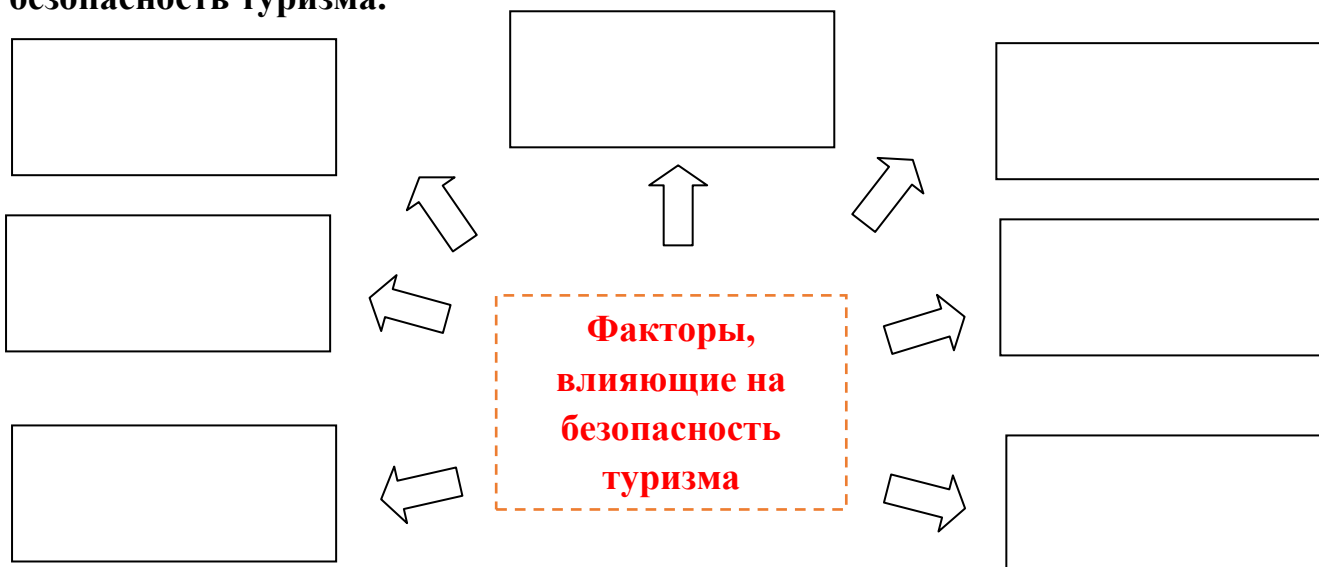
- 1 - Да
- 2 - Все в порядке
- 3 - не можем дальше двигаться
- 4 - Необходима вода и еда
- 5 - Укажите направление к спасению
- 6 - Необходимы карта и компас
- 7 – Следуем в этом направлении
- 8 – Здесь можно безопасно совершить посадку
- 9 - необходимы медикаменты
- 10 – Нет
- 11 - нужен врач

*Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;*

*Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 6.** Заполните схему, вписав основные факторы, влияющие на безопасность туризма.



*Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;*

*Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 7. Опишите основные действия по оказанию первой помощи при вывихе.**

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .


Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

<b>Баллы за задания Теоретического блока</b>							
<i>№ задания</i>	1	2	3	4	5	6	7
<i>Кол-во баллов</i>							

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b><i>Где должны двигаться организованные группы?</i></b></p> <p>а) По тротуару в два ряда;  б) по краю проезжей части в два ряда;  в) только по направлению движения транспортных средств по правой стороне не более чем по четыре человека в ряд.</p>	1	
2.	<p><b><i>Установите направление движения на 200 градусов по азимуту.</i></b></p> <p>а) юго-восток.  б) запад.  в) юг.  г) юго-запад.</p>	1	
3.	<p><b><i>Какое созвездие используется для определения сторон горизонта ночью?</i></b></p> <p>а) созвездие Южный крест.  б) Млечный путь.  в) созвездие Москва-Кассиопея.  г) созвездие Большой медведицы.</p>	1	
4.	<p><b><i>Вы пришли домой, поставили полный чайник на газовую плиту и, закрыв дверь на кухню, пошли смотреть телевизор. Вдруг почувствовали запах газа. На улице сумерки. Какова очередность ваших дальнейших действий:</i></b></p> <p>а) включить свет и посмотреть, в чем причина утечки газа, открыть окно, пойти к соседям и позвонить в аварийную службу;  б) выключить телевизор, перекрыть газовый кран, открыть окно, плотно закрыть дверь в кухню;  в) зайти на кухню, перекрыть газовый кран, открыть окно, плотно закрыть дверь в кухню, пойти к соседям и позвонить в аварийную службу.</p>	1	
5.	<div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;"><b><i>Этот знак называется:</i></b></p> <p>а) Дорога с полосой для велосипедистов;  б) Пешеходная и велосипедная дорожка с разделением движения;  в) Пешеходная и велосипедная дорожка с совмещенным движением.</p>	1	

6.	<p><b>Группа детей отправилась в туристический поход. С одним из участников похода произошёл несчастный случай – его укусила змея. Место укуса – задняя поверхность голени в средней трети. Что нельзя делать с потерпевшим?</b></p> <p>а) Обработать ранку раствором антисептика;  б) Наложить давящую повязку на пострадавшую часть конечности;  в) Наложить кровоостанавливающий жгут выше места укуса;  г) Попросить пострадавшего после оказания первой помощи самостоятельно продолжить движение.</p>	1	
7.	<p><b>Какое из перечисленных средств относится к предохранительному средству спасения на воде?</b></p> <p>а) шары Сулова;  б) конец Александрова;  в) спасательный жилет;  г) любое из перечисленных средств.</p>	1	
8.	<p><b>Вы находитесь на льду водоёма. Что вы будете делать, если под Вами начал потрескивать лёд?</b></p> <p>а) постараюсь как можно быстрее добраться до любого ближайшего берега;  б) осторожно поверну обратно и скользящими шагами вернусь к берегу по пройденному пути;  в) медленно и осторожно поверну обратно, и быстро покину место по пройденному пути;  г) постараюсь скользящими шагами добраться до любого ближайшего берега.</p>	1	
9.	<p><b>Вы долго гуляли на улице зимой и катались на горке с друзьями. Очень сильно замерзли руки, кожа побледнела, появились признаки обморожения. Выберите действие, которое нельзя делать при обморожении:</b></p> <p>а) Обогреть кисти рук у открытого огня  б) Укрыться теплым пледом;  в) Выпить горячего чая;  г) Сделать теплую ванночку для рук.</p>	1	
10	<p><b>Сколько часов необходимо спать школьнику 10-12 лет?</b></p> <p>а) 6-8 часов;  б) 8-10 часов;  в) 10-12 часов.</p>	1	

11	<p><b>Вам необходимо перебраться вброд через реку с быстрым течением. Каким из способов вы будете переходить ее в выбранном вами месте?</b></p> <p>а) вниз по течению;  б) перпендикулярно течению реки;  в) против течения;  г) под углом 40 градусов к нему.</p>	1	
12	<p><b>В каком возрасте движение велосипедистов должно осуществляться только по тротуарам, пешеходным, велосипедным и велопешеходным дорожкам, а также в пределах пешеходных зон?</b></p> <p>а) От 3 до 6 лет;  б) От 7 до 14 лет;  в) От 14 до 16 лет</p>	1	
13	<p><b>Вы находитесь в лесу и зовете на помощь товарища. Как вы должны кричать или давать знать о себе, чтобы вас услышали с большого расстояния?</b></p> <p>а) громко, но низким тоном;  б) пронзительно;  в) свистеть с помощью пальцев.</p>	1	
14	<p><b>Какое количество суставов необходимо иммобилизовать при переломе бедра или плеча?</b></p> <p>а) два  б) три  в) четыре  г) количество не имеет значения</p>	1	
15	<p><b>В каком случае пешеход может двигаться по проезжей части вместо тротуара или пешеходной дорожки?</b></p> <p>а) всегда, когда захочет;  б) при переноске громоздких предметов;  в) при ведении детской коляски.</p>	1	
16	<p><b>Максимальный пик работоспособности приходится на период времени:</b></p> <p>а) с 12:00 до 14:00;  б) с 07:00 до 10:00;  в) с 21:00 до 00:00;  г) весь день</p>	1	
17	<p><b>При приготовлении пищи, на сковороде загорелся жир. Ваши действия?</b></p> <p>а) Зальете огонь водой.;  б) Накинете на сковороду влажную тряпку.;  в) Выключите газ. Сковороду плотно накроете крышкой.</p>	1	



18	<b>Ученик, пытаясь поправить здоровье и память перед экзаменами, съел целую коробку поливитаминов и попал в больницу. Доктор объяснил пострадавшему что это нарушение называется...</b> а) гипervитаминоз б) гиповитаминоз в) авитаминоз г) бери-бери	1	
19	<b>Как себя обезопасить, если тебя в лесу застала гроза?</b> а) спрячусь под большое дерево б) спрячусь в кусты; в) выйду на поляну, где нет деревьев.	1	
20	<b>Какую пищу необходимо чаще необходимо чаще употреблять, чтобы укрепить зубы?</b> а) продукты содержащие животные и растительные жиры; б) мясные продукты; в) рыбу и морепродукты; г) яблоки, морковь, орехи, семечки подсолнуха, оливки, сыр.	1	
21	<b>Какой из перечисленных способов обеззараживания воды является наиболее надежным? Выберите ответ:</b> а) пропускание воды через активированный уголь; б) обеззараживание с помощью марганцовки; в) кипячение.	1	
<b>Определите все правильные ответы</b>			
22	<b>Недостаток йода в организме можно восполнить, употребляя:</b> а) хлебобулочные изделия; б) йодированную соль; в) молочные продукты; г) морепродукты.	2	
23	<b>Из ниже перечисленных объектов выберите те, которые могут являться линейными ориентирами:</b> а) автомагистраль; б) горная река; в) движущийся автотранспорт и сельскохозяйственная техника; г) высоковольтная линия электропередач.	2	
24	<b>От включенной электрогирлянды произошло возгорание искусственной елки высотой 1 м 80 см в комнате жилого дома. Выберите необходимые действия.</b> а) Немедленно облить елку большим количеством воды; б) Обесточить электрогирлянду; в) Повалить елку на пол; г) Залить горящую елку большим количеством воды; д) Набросить на горящую елку плотную материю (плед с дивана, одеяло).	3	

25	<p><b>Какие из представленных ниже правил оказания первой помощи при ранении глаз являются верными?</b></p> <p>а) промыть повреждённый глаз водой;  б) нельзя промывать повреждённый глаз водой;  в) наложить стерильную повязку на повреждённый глаз;  г) наложить стерильную повязку на два глаза;  д) закапать в повреждённый глаз антибактериальные капли.</p>	2	
<b>Количество баллов</b>		<b>max 30</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 30 баллов;  
фактически набранные баллы за Блок тестирования - \_\_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Министерство образования и науки Республики Татарстан**  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ**  
**БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**7- 8 класс**

Впишите свой код/шифр		

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.***

***Желаем вам успеха!***

Оценка за Теоретический блок \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 80 баллов)

Оценка за Блок тестирования \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 20 баллов)

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР \_\_\_\_\_ баллов**  
**(максимально за теоретический тур 100 баллов)**

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1. Дайте определения понятий:**

Чрезвычайные ситуации природного характера- \_\_\_\_\_

---

---

---

Опасное природное явление - \_\_\_\_\_

---

---

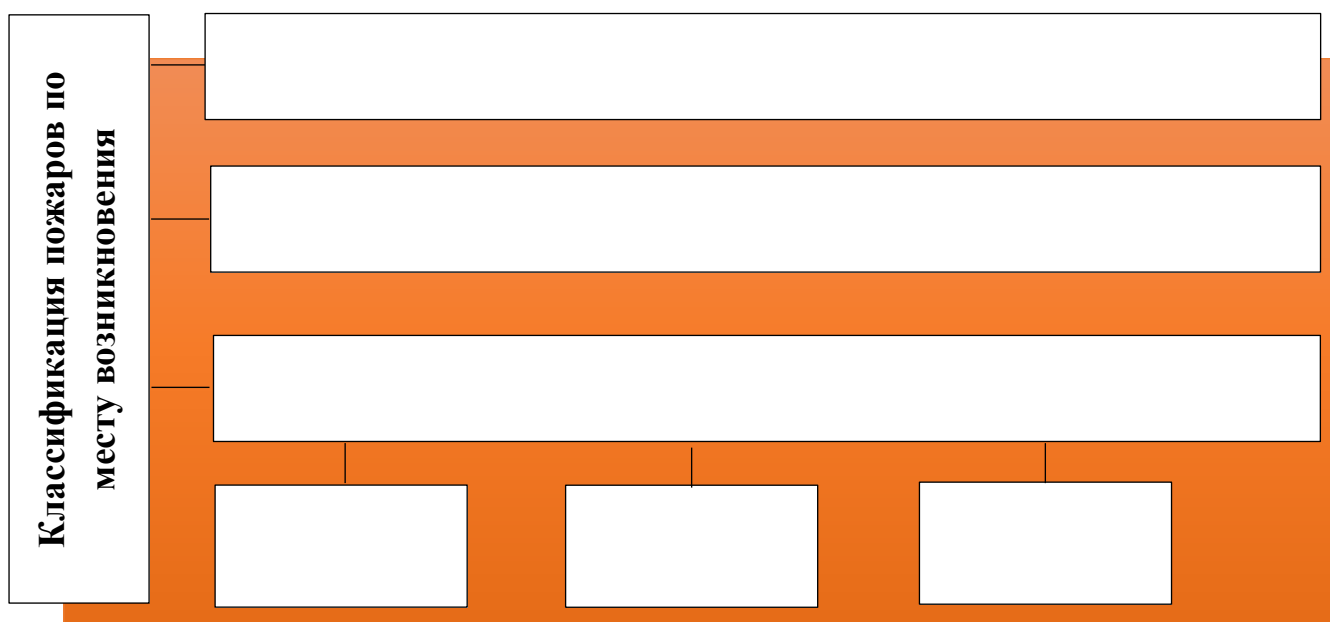
---

*Оценочные баллы:* максимально – 10 баллов;

*Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 2. Заполните схему классификаций пожаров.**



*Оценочные баллы:* максимально – 10 баллов;

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 3. Заполните таблицу классификации цунами в зависимости от их интенсивности.**

<b>Интенсивность цунами</b>	<b>Наименование</b>	<b>Результат действия</b>	<b>Высота волны на берегу</b>
<b>1 балл</b>		Волну отмечают (регистрируют) лишь специальные приборы — мореографы.	0,5-1 м
<b>2 балла</b>	Слабое цунами.		
<b>3 балла</b>		Плоское побережье затоплено, легкие суда могут оказаться выброшенными на берег. Портовые сооружения могут быть подвергнуты слабым разрушениям.	Высота волны около 2 м.
<b>4 балла</b>			Высота волны около 3 м.
<b>5 баллов</b>	Очень сильное цунами.	Приморские территории затоплены. Волноломы и молы сильно повреждены. Суда, даже крупные, выброшены на берег. Ущерб велик и во внутренних частях побережья. Здания и сооружения имеют сильные, средние и слабые разрушения в зависимости от удаленности от берега. Все кругом усеяно обломками. В устьях рек высокие штормовые нагоны. Сильный шум волн. Имеются человеческие жертвы.	
<b>6 баллов</b>			

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

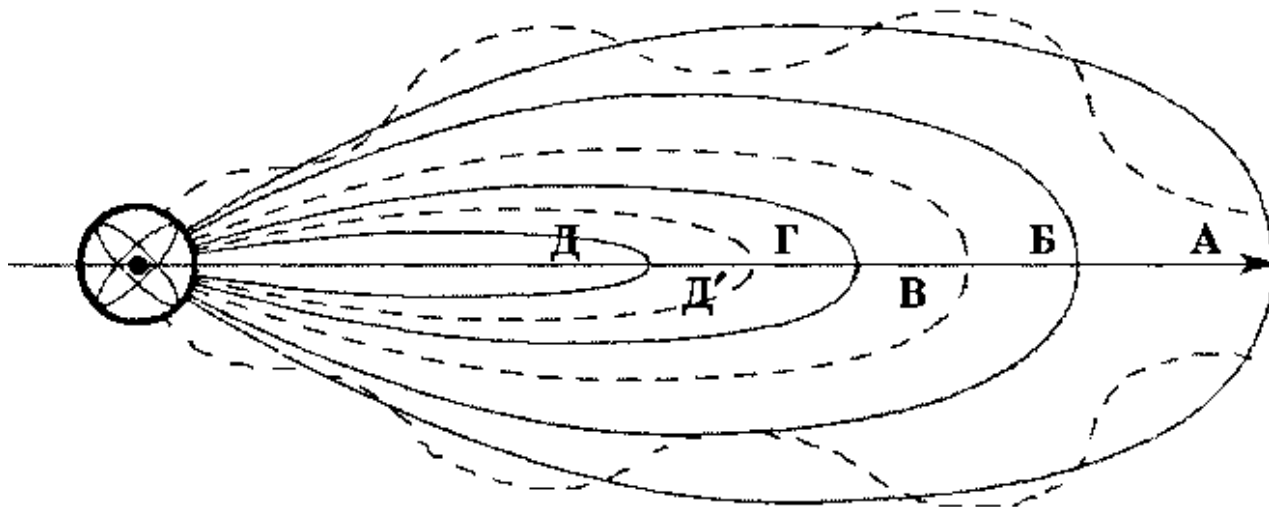
**Задание 4. Основываясь на знаниях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, по определениям опасных природных явлений, данных в левой колонке таблицы, в правой колонке, впишите вид опасного природного явления.**

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.	
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.	
Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы (грязи, камней).	
Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого превышает 32 м/с.	
Покрытие окружающей местности слоем воды, заливающим дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий	
Сильный маломасштабный атмосферный вихрь, в котором воздух вращается со скоростью до 100 м/с, обладающий большой разрушительной силой.	
Наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах	
Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах.	
Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледостава	

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 5.** Внимательно посмотрите на рисунок и поясните, какие зоны радиоактивного заражения (загрязнения) местности при авариях на АЭС обозначены буквами и опишите раннюю фазу аварий.



*Зоны радиоактивного заражения (загрязнения) местности при авариях на АЭС:*

- внешнего облучения:

- А — \_\_\_\_\_,
- Б — \_\_\_\_\_,
- В — \_\_\_\_\_,
- Г — \_\_\_\_\_;

- внутреннего облучения:

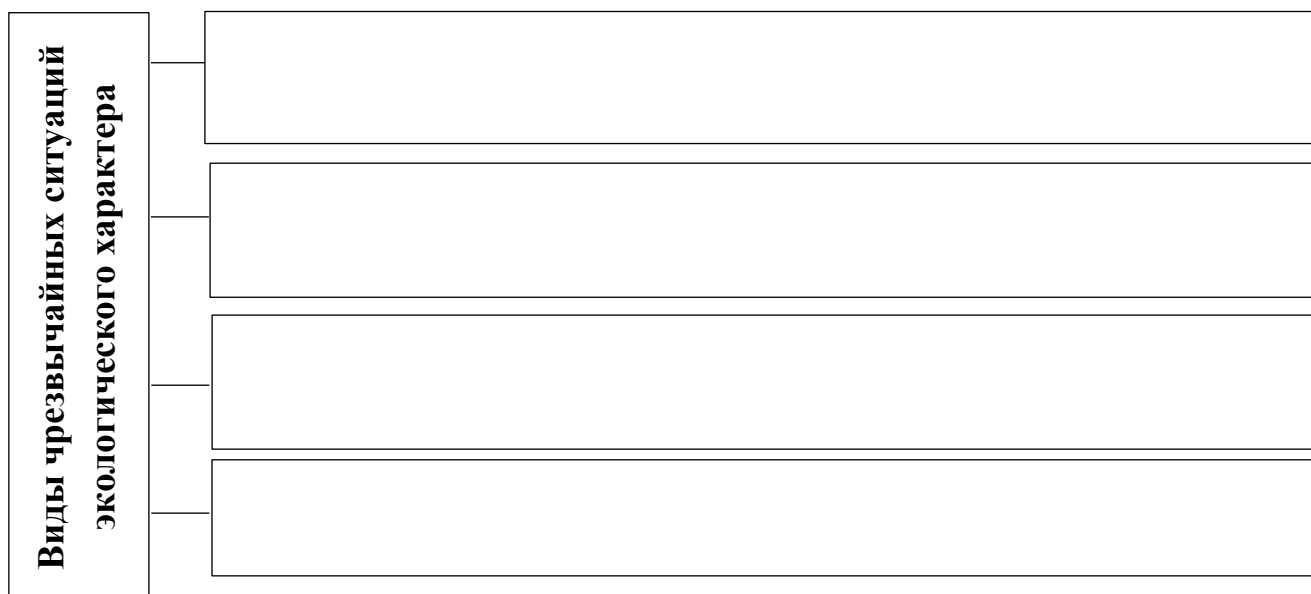
- Д' — \_\_\_\_\_,
- Д — \_\_\_\_\_.

**Ранняя фаза аварии** — \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_.

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## Задание 6. Заполните схему .



*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

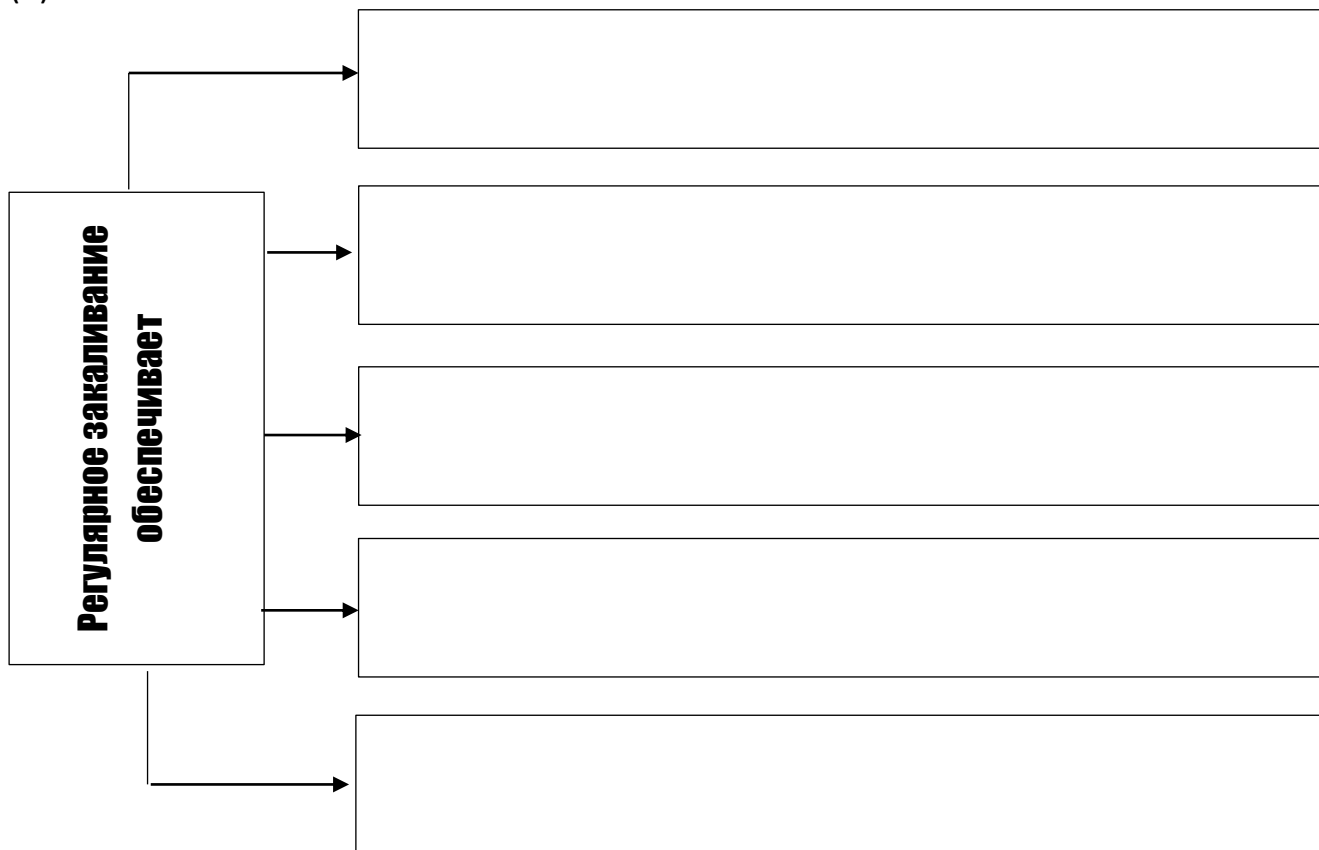
## Задание 7. Выполните задание заполнив схему. (А) Указав физическое качество человека в зависимости от их характеристик. (Б) Перечислите, какие процессы в организме человека обеспечивают регулярное закаливание.

(А)





(Б)



Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .


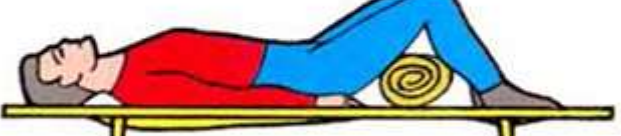





Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 8. Выполните задание. (А) при помощи стрелок установите соответствие между видами повязок и их назначения. (Б) посмотрите на рисунки и определите в зависимости от позы для транспортировки травму.**

(А)

Давящие повязки	Предназначены для обездвиживания (иммобилизации) повреждённой части тела
Жёсткие повязки	Предназначены для закрепления перевязочного материала или компресса
Укрепляющие повязки	Предназначены для создания давления на определенную часть тела

(Б)

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ	ТРАВМА, ЗАБОЛЕВАНИЕ
 <p style="text-align: right;">а</p>	
 <p style="text-align: right;">б</p>	
 <p style="text-align: right;">в</p>	
 <p style="text-align: right;">г</p>	
 <p style="text-align: right;">д</p>	
 <p style="text-align: right;">е</p>	
 <p style="text-align: right;">ж</p>	

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;  
фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

<b>Баллы за задания Теоретического блока</b>								
<i>№ задания</i>	1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Кол-во баллов</i>								

**Максимальная оценка за полностью правильно выполненный Теоретический блок – 80 баллов;**

*фактически набранные баллы за Теоретический блок - \_\_\_\_\_ .*

*Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>При оповещении об аварии на радиационноопасном объекте необходимо действовать в указанной последовательности:</b></p> <p>а) включить радио и выслушать сообщение, выключить газ, электричество, взять необходимые вещи, продукты питания, документы, надеть средства защиты, вывесить на двери табличку «В квартире жильцов нет» и следовать на сборный эвакуационный пункт;</p> <p>б) включить радио и выслушать сообщение, выключить газ, электричество, освободить холодильник от продуктов, взять необходимые вещи, документы, надеть средства защиты, и следовать на сборный эвакуационный пункт;</p> <p>в) включить радио и выслушать сообщение, , освободить холодильник от продуктов и вынести скоропортящиеся продукты на мусор, выключить газ, электричество, взять необходимые вещи, документы, надеть средства защиты, вывесить на двери табличку «В квартире жильцов нет» и следовать на сборный эвакуационный пункт;</p>	1	
2.	<p><b>Это растение называют копилкой витаминов. Витамина С в нем в два раза больше, чем в смородине, витамина А больше, чем в моркови и облепихе, есть в нём и витамины В, Е, К. оно останавливает кровь и повышает уровень гемоглобина. В Японии сок из листьев этого растения используют вместо йода. Что это за растение?</b></p> <p>а) крапива;          б) боярышник;          в) чистотел;          г) клюква.</p>	1	
3.	<p><b>Катастрофическое природное явление, которое может вызвать многочисленные человеческие жертвы и значительный материальный ущерб, называется _____ бедствием.</b></p> <p>а) национальным;          б) стихийным;          в) экологическим;          г) биологическим.</p>	1	
4.	<p><b>По токсичности на первом месте стоит:</b></p> <p>а) хлор;          б) пары ртути;          в) аммиак;          г) сероводород.</p>	1	

5.	<p><b>Какие химические соединения, попадая в атмосферу и взаимодействуя с влагой, могут вызвать кислотные осадки:</b></p> <p>а) диоксид серы и оксиды азота;  б) свинец и его соединения;  в) ртуть и её соединения;  г) бензин и мшенное масло.</p>	1	
6.	<p><b>Радиоактивные вещества:</b></p> <p>а) моментально распространяются в атмосфере независимо от скорости и направления ветра, стелются по земле на небольшой высоте;  б) имеют специфический запах сероводорода, интенсивность которого не зависит от внешних факторов, а определяется периодом полураспада данного вещества;  в) не имеют запаха, цвета, вкусовых качеств, не могут быть уничтожены химическим или каким-либо другим способом, способны вызвать поражение на расстоянии от источника.</p>	1	
7.	<p><b>Сколько степеней бывает у лучевой болезни?</b></p> <p>а) 2 степени;  б) 3 степени;  в) 4 степени;  г) 5 степеней.</p>	1	
8.	<p><b>Укажите основной приём первой помощи при обмороке:</b></p> <p>а) открыть окно;  б) дать прохладное питьё;  в) уложить на спину, приподнять ноги на30–45 см;  г) побрызгать холодной водой на лицо пострадавшего.</p>	1	
9.	<p><b>Какие группы опасных природных явлений наиболее распространены в Российской Федерации?</b></p> <p>а) космические, подземные, надземные, вулканические, снежные;  б) чрезвычайные, местные, ситуационные, ландшафтные, биологические;  в) геологические, метеорологические, гидрологические, природные;  г) океанические, атмосферные, динамические, визуальные, медицинские.</p>	1	
10	<p><b>Услышав завывание сирен , прерывистые гудки предприятия , вы :</b></p> <p>а) наденете средства индивидуальной защиты и выбежите на улицу;</p>	1	

	<p>б) выключите свет, газ, воду, возьмете необходимые вещи и выйдете на улицу;</p> <p>в) немедленно оденете детей, возьмете средства индивидуальной защиты, необходимые вещи, запас продуктов питания и покинете квартиру, выключив свет, газ и воду;</p> <p>г) начнете герметизировать квартиру, обеспечите защиту продуктов питания и создадите запас воды;</p> <p>д) немедленно включите телевизор, радиоприёмник, репродуктор радиотрансляционной сети и прослушаете речевую информацию органа управления ГО.</p>		
11	<p><b><i>В соответствии с постановлением Правительства от 21.5.07 г. № 304 ЧС, территория которой затрагивает территорию двух и более субъектов РФ носит название</i></b></p> <p>а) ЧС локального характера;</p> <p>б) ЧС муниципального характера;</p> <p>в) ЧС межрегионального характера;</p> <p>г) ЧС межмуниципального характера.</p>	1	
12	<p><b><i>Как происходит заражение человека аскаридами?</i></b></p> <p>а) при поедании недостаточно проваренного мяса крупного рогатого скота, содержащего финны этого червя;</p> <p>б) При питье воды из природных водоемов, на берегах которых осуществляется выпас скота;</p> <p>в) при поедании сырой рыбы или свежесоленой икры, в которой содержатся личинки аскариды;</p> <p>г) при попадании в рот, а оттуда в кишечник яиц аскариды вместе с плохо вымытыми овощами или недостаточной чистоте рук.</p>	1	
<b>Определите все правильные ответы</b>			
13	<p><b><i>При обнаружении в лесу огня, распространяющегося по кустарнику и деревьям, на расстоянии 100 – 150 метров от вас:</i></b></p> <p>а) побежите по направлению распространения огня;</p> <p>б) определите направление распространения огня;</p> <p>в) станете кричать, звать на помощь;</p> <p>г) определите направление ветра;</p> <p>д) быстро сориентируетесь и направитесь в безопасное место под прямым углом к направлению распространения огня в наветренную сторону;</p> <p>е) попробуете ветками или подручными средствами сбить огонь;</p> <p>ж) найдете ближайший водоем и в нем дождетесь, когда пройдет огонь;</p> <p>з) как можно быстрее доберетесь до ближайшего поселка и сообщите о пожаре взрослым.</p>	4	

14	<p><b>Укажите точки прижатия артерии для временной остановки кровотечения методом пальцевого прижатия:</b></p> <p>а) там, где артерия проходит в толще мышечной ткани;  б) там, где артерия проходит поверхностно;  в) в ране;  г) там, где артерия проходит над костью;  д) в любой точке по ходу артерии.</p>	2	
15	<p><b>Укажите приёмы восстановления проходимости дыхательных путей:</b></p> <p>а) приподнимание головы;  б) запрокидывание головы;  в) выдвигание нижней челюсти;  г) использование лицевой маски;  д) использование пластиковой плёнки с клапаном; одностороннего движения воздуха.</p>	2	
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – 20 баллов;  
фактически набранные баллы за Блок тестирования - \_\_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_  
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Министерство образования и науки Республики Татарстан**  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ**  
**БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**9 класс**

Впишите свой код/шифр		

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.***

***Желаем вам успеха!***

**Оценка за Теоретический блок \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 80 баллов)**

**Оценка за Блок тестирования \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 20 баллов)**

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР \_\_\_\_\_ баллов  
(максимально за теоретический тур 100 баллов)**



## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1. Выполните задание:**

**(А) Укажите дополнительные направления по обеспечению национальной безопасности, где усилия и ресурсы государства будут направлены на :**

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

**(Б) Кратко изложите содержание федерального закона «О противодействии терроризму»:**

---

---

---

---

---

---

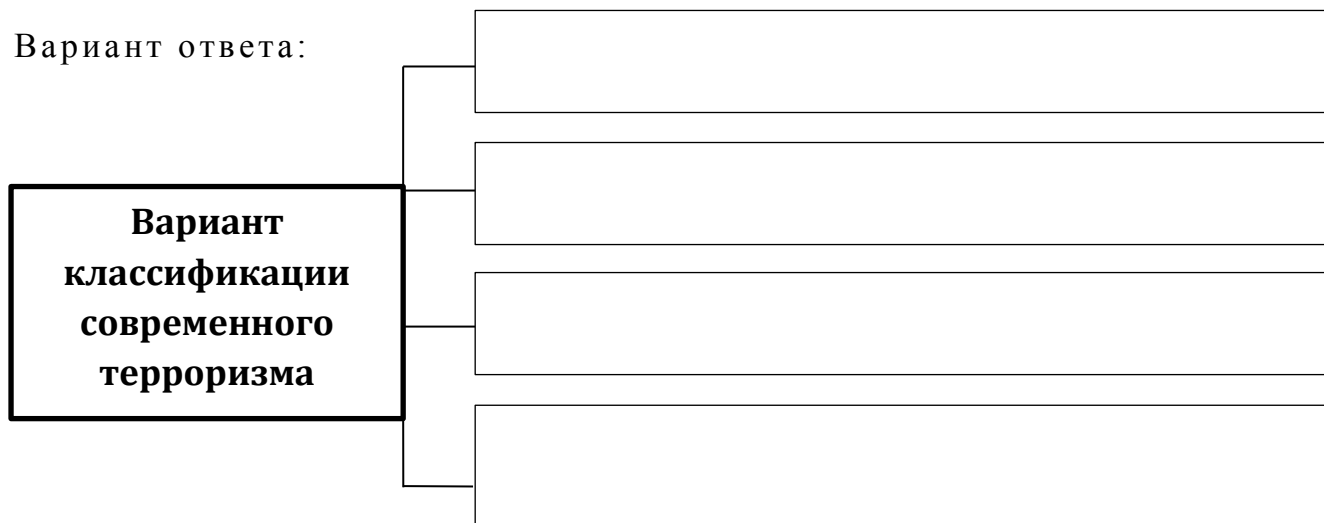
*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 2. Существуют довольно много классификаций терроризма. По мнению экспертов, при всём многообразии этих классификаций можно выделить следующие типы современного терроризма. Заполните , схему вписав варианты современного терроризма.**

Вариант ответа:



*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 3. Выполните задание: (А) Укажите стрелками соответствие между «уровнем» и «деятельностью» координационного органа РСЧС:**

Вариант ответа:

<b>на федеральном уровне</b>	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации
<b>на региональном уровне</b>	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации
<b>на муниципальном уровне</b>	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности федеральных органов
<b>на объектовом уровне</b>	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа местного самоуправления

**(Б) При отсутствии чрезвычайной ситуации органы управления и силы РСЧС функционируют в :**

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 4. Опишите предназначение региональных специализированных отрядов по тушению крупных пожаров Государственной противопожарной службы:**

---

---

---

---

---

---

---

---

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 5. Выполните задание:**

**(А) Продолжите предложение « Международное гуманитарное право» -**

---

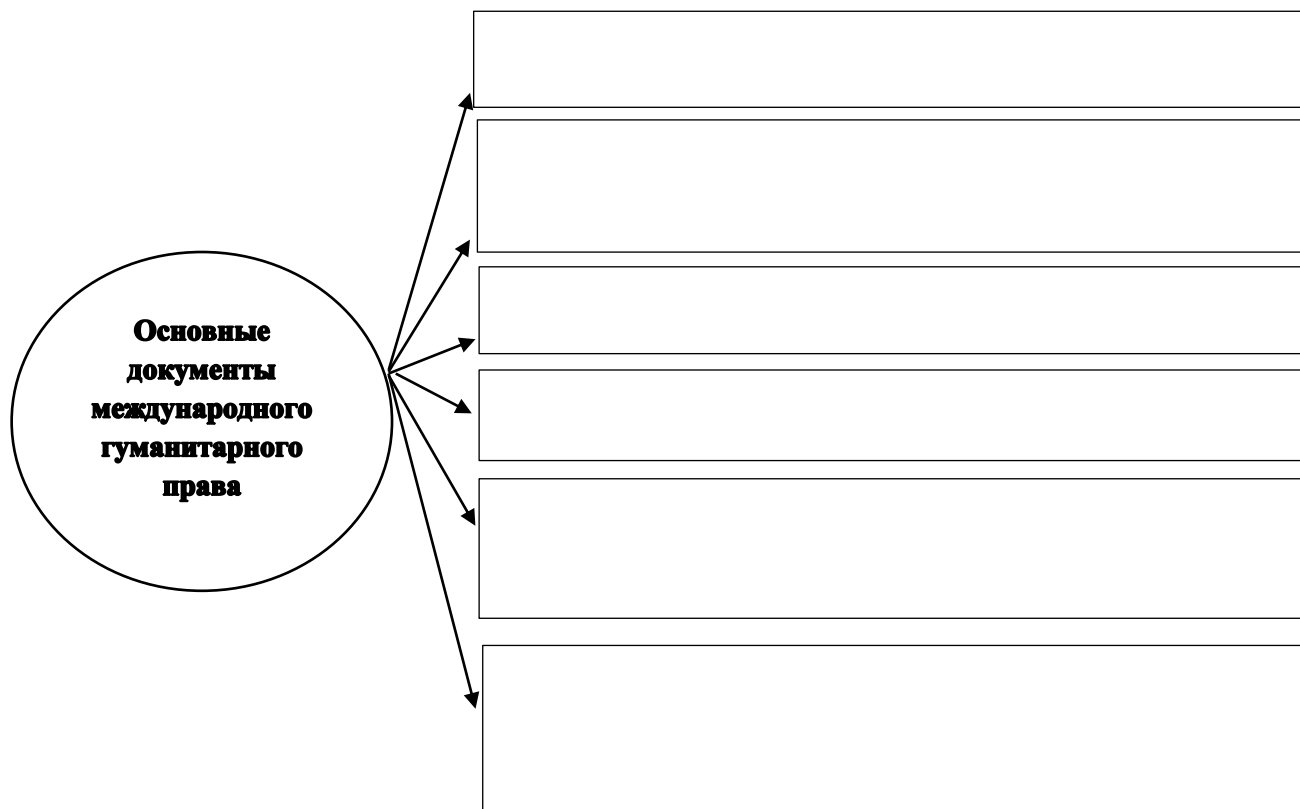
---

---

---

---

**(Б) Заполните схему, указав основные документы международного гуманитарного права.**



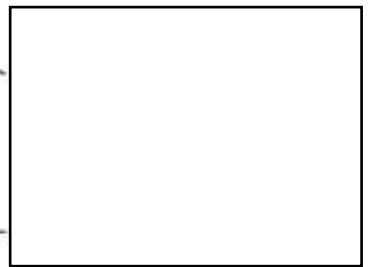
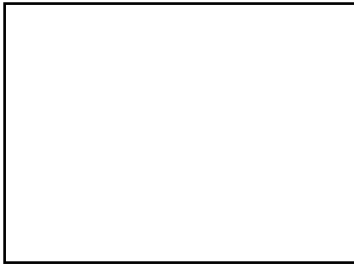
*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 6. Из 50 млн погибших во Второй мировой войне 26 млн человек принадлежали к составу вооруженных сил, а 24 млн являлись гражданскими лицами. На территории СССР погибло от жестоких условий оккупационного режима 4 млн 100 тыс. человек . В вооруженных конфликтах, имевших место после Второй мировой войны, в некоторых случаях среди погибших гражданские лица составляли 90 %.**

**Заполните схему, рассмотрев рисунок где указаны основные требования международного гуманитарного права по защите лиц из числа гражданского населения, находящихся во власти противника.**



*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 7. Выполните задание.**

**(А) Укажите основные правила экстренного извлечения из салона транспортного средства пострадавшей с повреждениями костей верхней конечности в случаях угрозы взрыва, пожара или падения в пропасть.**

Правило первое. \_\_\_\_\_

Правило второе. \_\_\_\_\_

Правило третье. \_\_\_\_\_

**(Б) Укажите основные правила оказания помощи в случае сильного кровотечения из ран плеча, предплечья и ладони.**

Правило первое. \_\_\_\_\_

Правило второе. \_\_\_\_\_

Правило третье. \_\_\_\_\_

Правило четвертое. \_\_\_\_\_

Правило пятое. \_\_\_\_\_

*Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;*

*фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .*

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 8. Выполните задание. Перечислите основные правила поведения в конфликтной ситуации:**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

<b>Баллы за задания Теоретического блока</b>								
<b>№ задания</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>Кол-во баллов</b>								

**Максимальная оценка за полностью правильно выполненный Теоретический блок – 80 баллов;**

фактически набранные баллы за Теоретический блок - \_\_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b>Латинское название этого растения переводится как «здоровье», греки называли его «артемизия» в честь богини охоты Артемиды, напиток из него подносили победителям Олимпийских игр по бегу. Запах его укрепляет нервы и способствует крепкому сну. Целители называют это растение «матерью целебных трав».</b></p> <p>а) лимон; б) полынь; в) лавр; г) чеснок.</p>	1	
2.	<p><b>Назовите систему, созданную в России для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций военного времени:</b></p> <p>а) система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды; б) единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС; в) система сил и средств для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; г) гражданская оборона</p>	1	
3.	<p><b>Как происходит заражение человека бычьим цепнем?</b></p> <p>а) при поедании недостаточно проваренного мяса крупного рогатого скота, содержащего финны этого червя; б) при питье воды из природных водоемов, на берегах которых осуществляется выпас скота; в) при поедании сырой рыбы или свежесоленой икры, в которой содержатся личинки цепня; г) при попадании в рот, а оттуда в кишечник яиц бычьего цепня вместе с плохо вымытыми овощами или недостаточной чистоте рук.</p>	1	
4.	<p><b>На вас напали и отняли у вас вещи. Ваши действия?</b></p> <p>а) приду домой и расскажу родителям, после чего позвоню в милицию; б) сразу сообщу в милицию о нападении и как можно подробнее изложу все, что со мной произошло; в) расскажу друзьям о нападении.</p>	1	

5.	<b><i>Начиная с 1 июля 2015 года, пешеходы обязаны иметь световозвращатели в следующем случае:</i></b> а) всегда; б) в темное время суток или в условиях недостаточной видимости; в) при переходе дороги.	1	
6.	<b><i>Вы пришли домой и заметили, что в квартире кто-то побывал (распахнута дверь, выбито окно и т. п.). Ваши действия:</i></b> а) войдете в квартиру, осмотрите ее, установите, какие вещи исчезли, и сообщите об этом в милицию; б) не будете входить в квартиру, а вызовете милицию по телефону от соседей; в) войдете в квартиру и сразу сообщите в милицию по телефону 02.	1	
7.	<b><i>Хроническим заболеванием дыхательных путей страдают:</i></b> а) 30% курильщиков; б) 50% курильщиков; в) 65% курильщиков; г) 80% курильщиков:	1	
8.	<b><i>Основным документом, регламентирующим борьбу с терроризмом, является:</i></b> а) Уголовный кодекс РФ б) Постановления и распоряжения Правительства РФ в) ФЗ «О противодействии терроризму»	1	
9.	<b><i>Что из перечисленного не входит в задачи добровольной пожарной охраны?</i></b> а) осуществление профилактики пожаров; б) спасение людей и имущества при пожарах, проведение аварийно-спасательных работ и оказание первой помощи пострадавшим; в) участие в случае необходимости в ликвидации массовых беспорядков; г) участие в тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.	1	
10	<b><i>По каким признакам определяются виды эвакуации?</i></b> а) по видам населённого пункта, по опасным производствам, по радиационно-химической и экологической обстановке, по упреждающей эвакуации; б) по длительности проведения, по времени начала проведения; в) по скорости распространения, по локальности, по локализации, по химически опасным объектам; г) по региональным, по муниципальным, по городским, по сельским.	1	

11	<p><b>Что из перечисленного не является функциями системы обеспечения пожарной безопасности?</b></p> <p>а) разработка и осуществление мер пожарной безопасности;  б) создание пожарной охраны и организация ее деятельности;  в) проведение аварийно-восстановительных работ после тушения пожаров;  г) проведение противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности.</p>	1	
12	<p><b>По какому из перечисленных запахов, исходящему от незнакомого предмета, можно предположить наличие взрывного устройства?</b></p> <p>а) по характерному запаху грецкого ореха;  б) по характерному запаху миндаля;  в) по характерному запаху кумина;  г) по характерному запаху карри.</p>	1	
13	<p><b>Разрешается пешеходам переходить проезжую часть, если:</b></p> <p>а) регулировщик стоит к вам боком;  б) регулировщик стоит к вам спиной;  в) регулировщик стоит с вытянутой вверх рукой.</p>	1	
14	<p><b>Болезнь человека, вызываемая бактериями:</b></p> <p>а) ветряная оспа;  б) газовая гангрена;  в) паротит;  г) полиомиелит.</p>	1	
<b>Определите все правильные ответы</b>			
15	<p><b>Для начальной стадии травматического шока характерны:</b></p> <p>а) бледность кожных покровов;  б) неадекватное поведение, отсутствие критичности к своему состоянию и ситуации;  в) апатия, адинамия;  г) нормальный или повышенный уровень артериального давления;  д) психомоторное возбуждение;  е) покраснение кожи лица и шеи;  ж) резкое снижение уровня артериального давления;  з) отсутствие пульса на сонной артерии.</p>	4	



16	<p><b>Выберите из предложенных вариантов зоны действия локальных систем оповещения?</b></p> <p>а) в районах размещения ядерно- и радиационно-опасных объектов;</p> <p>б) в районах размещения медико-опасных объектов;</p> <p>в) в районах размещения природно-опасных объектов;</p> <p>г) в районах размещения химически опасных объектов;</p> <p>д) в зонах отчуждения атомных электростанций.</p>	2	
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Оценочные баллы:** максимально – **20 баллов;**

фактически набранные баллы за Блок тестирования - \_\_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Министерство образования и науки Республики Татарстан**  
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ**  
**БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

Республика Татарстан

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
**10-11 класс**

Впишите свой код/шифр		

***Уважаемый участник Олимпиады!***

*При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:*

*– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;*

*– определите, наиболее верный и полный ответ;*

*– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;*

*– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;*

*– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;*

*– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;*

***Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.***

***Желаем вам успеха!***

**Оценка за Теоретический блок \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 80 баллов)**

**Оценка за Блок тестирования \_\_\_\_\_ баллов (максимальная 20 баллов)**

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР \_\_\_\_\_ баллов  
(максимально за теоретический тур 100 баллов)**

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1. Выполните задание: (А) Дайте определения понятий. (Б) Раскройте сущность движения по азимуту.**

*Вариант ответа:*

**(А) Дайте определения понятий:**

**Автономное существование -** \_\_\_\_\_

---

---

---

---

**Азимут –** \_\_\_\_\_

---

---

**Магнитным азимутом -** \_\_\_\_\_

---

---

---

---

**(Б) Раскройте сущность движения по азимуту.**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;**

**Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .**

**Подписи членов жюри \_\_\_\_\_**



**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 4.** В целях подготовки к ЧС происходит строительство новых и реконструкция (ремонт) существующих инженерно-технических сооружений, предназначенных для защиты населения и территории от поражающих факторов, вызываемых техногенными авариями и стихийными бедствиями.

Укажите основные мероприятия инженерной защиты населения в условиях ЧС техногенного характера.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Оценочные баллы:** максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 5.** Гигиена относится к наиболее древним отраслям медицинских знаний. Для изучения санитарного состояния среды, окружающей человека, и её влияния на организм используются физические, химические, физиологические, токсикологические и другие методы позволяющие определить уровень здоровья.

**А) Вставьте недостающие фрагменты в определение из предложенных ниже:**

Гигиена — это область \_\_\_\_\_, изучающая влияние условий жизни и труда на \_\_\_\_\_ и разрабатывающая \_\_\_\_\_ различных заболеваний, обеспечения оптимальных условий существования, \_\_\_\_\_ и продления жизни.

**Варианты :** медицины, сохранения здоровья, меры профилактики, здоровье человека.

Б) Заполните таблицу, указав основные показатели, которые характеризуют уровень здоровья.

<b>Основные показатели здоровья</b>	

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 6.** На картинке изображено распределение задач между бойцами при оказании первой помощи раненому в укрытии. Укажите действие каждого бойца?



1 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
2 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
3 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
4 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Оценочные баллы:** максимально – **10 баллов**;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 7. К числу основополагающих актов в области обеспечения обороны и строительства Вооруженных Сил относится:**

**А)назовите основные законодательные акты регламентирующие особенности военной службы и обороны страны.**

Вариант ответа

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Б) какова основная задача Федерального закона «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации»**

Вариант ответа:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---




---

**Оценочные баллы:** максимально – **10 баллов**;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 8. .** Еще в древние времена люди, выражая признательность отдельным членам своего общества за отличия и смелость, разрешали самым достойным носить символы охотничьего мастерства – звериные клыки, шкуры. В современное время за проявленный героизм, за заслуги, за успешное руководство, граждане Российской Федерации награждаются медалями и орденами. Заполните правую часть столбца таблицы напротив каждого рисунка, кому и за какой род деятельности вручается данная награда.

 <p>Лицевая сторона</p>	
 <p>Лицевая сторона</p>	
 <p>Лицевая сторона</p>	
 <p>Лицевая сторона</p>	



**Оценочные баллы:** максимально – **10 баллов**;

Фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_ .

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

<b>Баллы за задания Теоретического блока</b>								
<i>№ задания</i>	1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Кол-во баллов</i>								

**Максимальная оценка за полностью правильно выполненный Теоретический блок – 80 баллов;**

фактически набранные баллы за Теоретический блок - \_\_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1.	<p><b><i>При достижении какого возраста предоставляется право на управление транспортными средствами категории «М» и подкатегории «А1»?</i></b></p> <p>а) по достижению восемнадцатилетнего возраста;  б) по достижению шестнадцатилетнего возраста;  в) по достижению семнадцатилетнего возраста;  г) по достижению девятнадцатилетнего возраста.</p>	1	
2.	<p><b><i>Наиболее трудно поддаются удалению с кожных покровов человека при санитарной обработке:</i></b></p> <p>а) твердые радиоактивные загрязнения в виде пыли;  б) жидкие радионуклиды;  в) растворы радионуклидов;  г) жидкие радионуклиды и их растворы;  д) аэрозольные радиоактивные загрязнения;</p>	1	
3.	<p><b><i>Как происходит заражение человека печеночным сосальщиком?</i></b></p> <p>а) при поедании недостаточно проваренного мяса крупного рогатого скота, содержащего финны этого червя;  б) при питье воды из природных водоемов, на берегах которых осуществляется выпас скота;  в) при поедании сырой рыбы или свеже-соленой икры, в которой содержатся личинки сосальщика;  г) при попадании в рот, а оттуда в кишечник яиц сосальщика вместе с плохо вымытыми овощами или недостаточной чистоте рук.</p>	1	
4.	<p><b><i>Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной дорожке?</i></b></p> <p>а) разрешается во всех случаях;  б) не разрешается;  в) разрешается, не затрудняя движение велосипедистов, если нет пешеходной дорожки или тротуара.</p>	1	
5.	<p><b><i>Что значит привязать карту к местности?</i></b></p> <p>а) найти на карте свое местоположение;  б) обозначить на карте ориентиры;  в) расположить карту, согласно показаниям компаса и положению ориентира;  г) установить соответствие между обозначениями на карте и местными предметами.</p>	1	
6.	<p><b><i>РСЧС создана с целью:</i></b></p> <p>а) прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;  б) объединения усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;  в) первоочередного жизнеобеспечения населения,</p>	1	

	пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.		
7.	<p><b>В связи с выполнением обязанностей военной службы гражданам предоставляются определенные преимущества, которые называются льготами. Это льготы:</b></p> <p>а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по отдельным вопросам брачно-семейного законодательства, льготы в области здравоохранения, в области образования, по перевозкам, льготы за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>б) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>в) за службу в отдаленных местностях, льготы за выполнение задач при вооруженных конфликтах, в области здравоохранения, в области образования и культуры, жилищные льготы, льготы по налогам, в области материальной и уголовной ответственности, по перевозкам.</p>	1	
8.	<p><b>В качестве знака, обозначающего желание воюющей стороны эвакуировать раненых и потерпевших кораблекрушение, а также гражданских лиц из зоны боевых действий используется знак:</b></p> <p>а) белый квадрат с красной полосой;</p> <p>б) синий равносторонний треугольник на оранжевом фоне;</p> <p>в) белый флаг;</p> <p>г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.</p>	1	
9.	<p><b>Что входит в задачи пожарной профилактики?</b></p> <p>а) исключение возникновения пожара;</p> <p>б) обеспечение безопасности людей и материальных ценностей;</p> <p>в) создание условий для успешного тушения пожаров;</p> <p>г) совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.</p>	1	
10	<p><b>Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний:</b></p> <p>а) возвратный тиф, туляремия, чума;</p> <p>б) брюшной тиф, дизентерия, блостомикоз;</p> <p>в) бешенство, натуральная оспа</p>	1	
11	<p><b>По степени тяжести такое преступление как захват заложника классифицируется как:</b></p> <p>а) преступления небольшой тяжести;</p> <p>б) преступления средней тяжести;</p> <p>в) тяжкие преступления;</p> <p>г) особо тяжкие преступления.</p>	1	
12	<p><b>Соединения ВС РФ привлекаются для участия в проведении контртеррористической операции по решению:</b></p> <p>а) Президента Российской Федерации;</p> <p>б) Руководителя антитеррористической комиссии;</p> <p>в) Министра обороны.</p>	1	

13	<b>Какому должностному лицу предоставляется право заключать с военнослужащим первый контракт от лица Минобороны России?</b> а) начальнику военного комиссариата; б) командиру учебной воинской части; в) командующему видом войск; г) военному комиссару.	1	
14	<b>Отбор кандидатов на военную службу по контракту включает три этапа:</b> а) начальный, углублённый, заключительный; б) начальный, углублённый, специальный; в) предварительный, начальный, углублённый; г) начальный, предварительный, углублённый.	1	
<b>Определите все правильные ответы</b>			
15	<b>Какими признаками характеризуется последняя стадия обезвоживания организма человека?</b> а) шок; б) кожа человека начинает синеть и становится холодной на ощупь; в) пересыхание во рту; г) сухость в глазах; д) учащенное сердцебиение.	2	
16	<b>Укажите основные составляющие фильтрующего противогаза ГП-7:</b> а) лицевая часть, фильтрующе-поглощающая коробка, узел клапана вдоха, переговорное устройство(мембрана); б) узел клапана выдоха, обтюратор, наголовник (затылочная пластина), лямки оголовья; в) корпус, фильтрующий баллон, очковый узел, сумка, лобная ляжка, пряжки, тесёмки; г) клапан вдоха, клапан выдоха, плечевые ремни, наголовник с ляжками оголовья, баллон с кислородом; д) загубник, очки, панорамная маска, фильтрующий клапан, обтюратор, переговорное устройство.	2	
17	<b>Гражданам при постановке на воинский учёт предоставляется:</b> а) выбор должности по виду ли роду войск; б) выбор должности по окончанию обучения в учебном центре; в) выбор должности по гражданской специальности; г) выбор должности по имеющимся навыкам; д) выбор должности по спортивным достижениям.	2	
<b>Количество баллов</b>		<b>max 20</b>	

**Максимальная оценка за полностью правильно выполненный**

**Тестового блока – 20 баллов;**

фактически набранные баллы за Тестовый блок - \_\_\_\_\_ .

Подпись председателя жюри \_\_\_\_\_

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_