

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

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

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 130 баллов)**

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

**Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР \_\_\_\_\_ баллов  
(максимально за теоретический тур 150 баллов)**

***Время проведения 180 минут***

## ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

**Задание 1.** Человек и природа неразделимы, человек - неотъемлемая часть природной среды и не может существовать вне её. Однако для обеспечения своей безопасности и благополучия человек создал искусственную среду обитания: построил города, развил комплексную систему жизнеобеспечения и удовлетворения своих потребностей. Выполните задание:

**А) Заполните таблицу, указав основные ситуации пребывания человека в природной среде:**

*Вариант ответа:*

<b>Вид автономного пребывания человека в природной среде</b>	<b>Основная ситуация пребывания человека в природной среде</b>
<b>Вынужденная автономия</b>	
<b>Добровольная автономия</b>	

**Б) Укажите основные критерии, которыми необходимо руководствоваться при подготовке к турпоходу:**

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

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

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 2. Дополните схему видов наказаний, назначаемых несовершеннолетним согласно Уголовного кодекса ст.88**



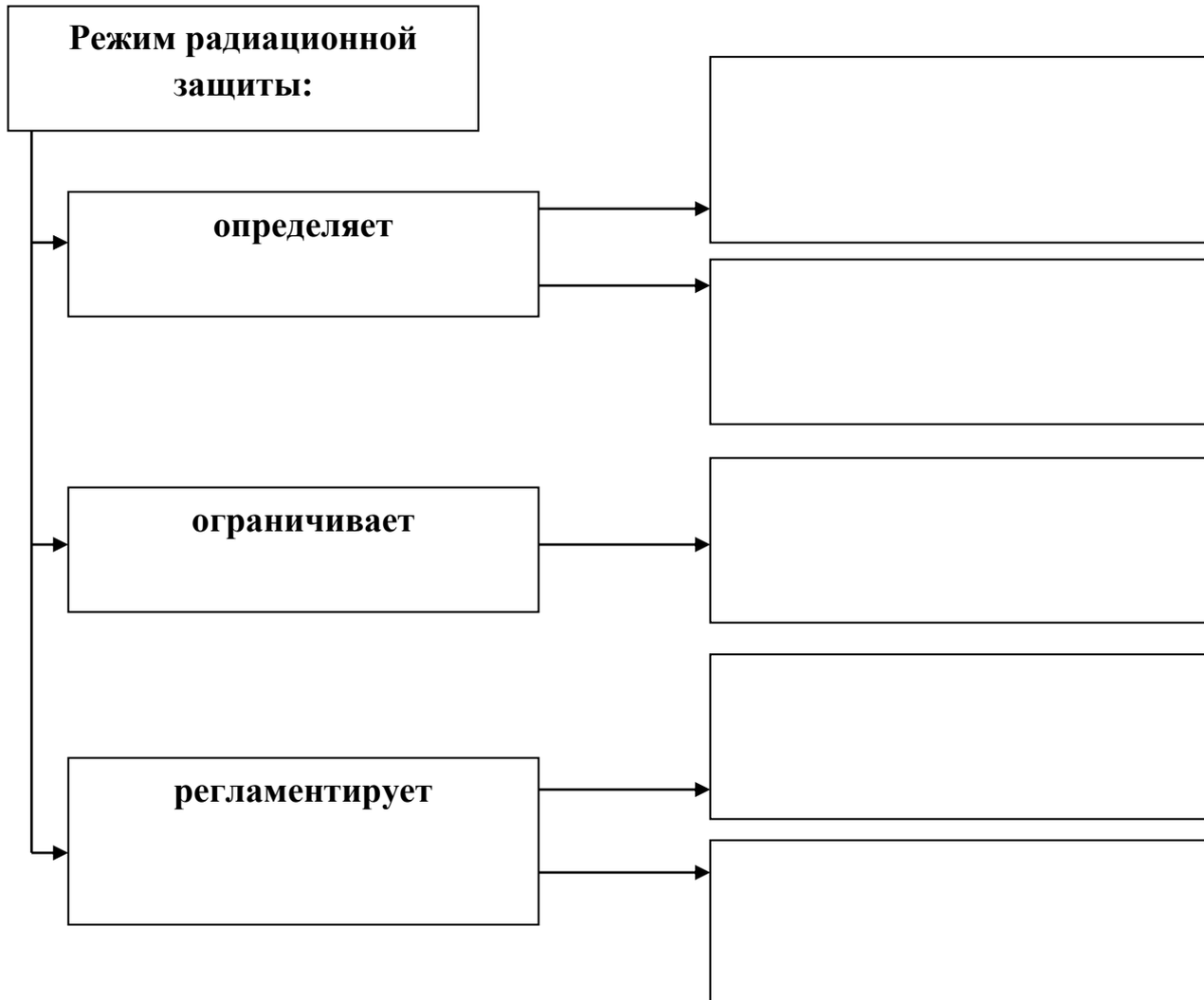
*Оценочные баллы: максимально – 14баллов;*

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

*Подписи членов жюри \_\_\_\_\_*

**Задание 3. Заполните схему, отражающую функции режима радиационной защиты.**

*Вариант ответа:*





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

*Оценочные баллы: максимально— 26 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?**

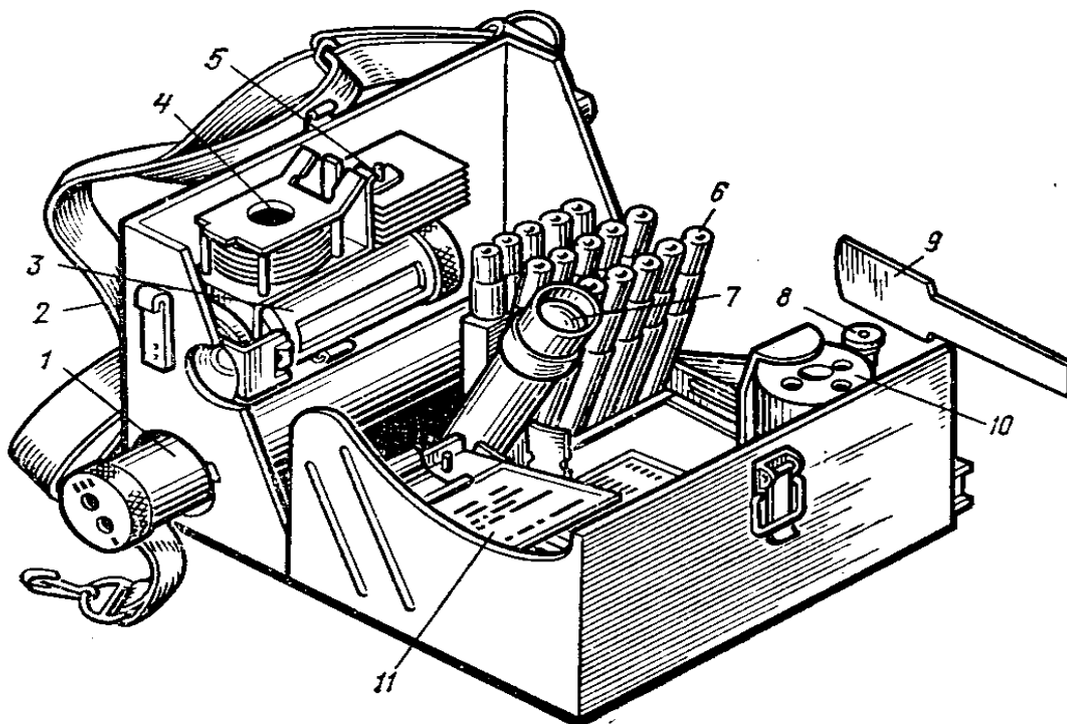
**Действия в случае, когда нет сознания, но есть пульс на сонной артерии (состояние комы)**



- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_



**Задание 8. Войсковой прибор химической разведки (ВПХР) — прибор, предназначенный для определения в воздухе, на местности и на технике боевых отравляющих веществ — зарина, зомана, иприта, фосгена, дифосгена, синильной кислоты, хлорциана, а также паров V-газов в воздухе. Выполните задание указав состав прибора.**



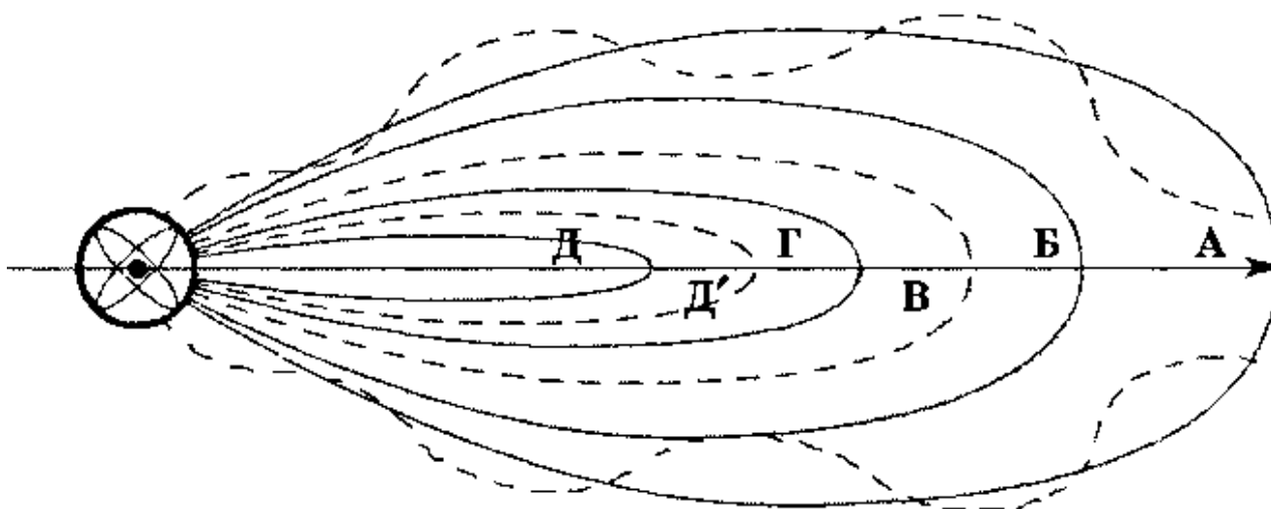
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_

**Оценочные баллы:** максимально – 11 баллов;

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 9.** 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 – 12 баллов;  
 фактически набранные баллы за задание - \_\_\_\_\_.

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**Задание 10. Основываясь на знаниях об основных ключевых понятиях в области безопасности жизнедеятельности, по определениям, данным в левой колонке таблицы, в правую колонку, впишите соответствующее понятие.**

<b>Определение основных ключевых понятий</b>	<b>Понятие</b>
Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз.	
Совокупность условий и факторов, создающих опасность жизненно важным интересам личности, общества и государства.	
Свойство окружающей человека среды, состоящее в возможности при конкретных условиях создания негативных воздействий, способных привести к отрицательным последствиям для жизнедеятельности человека и определенному ущербу окружающей его среды.	
Явление, приводящее к формированию вредных или поражающих факторов для населения, объектов техносферы и окружающей природной среды.	
Опасное техногенное явление, происходящее по конструктивным, производственным, технологическим или эксплуатационным причинам.	
Катастрофические природные явления и процессы, приводящие к нарушению повседневного уклада жизни значительных групп людей, уничтожению материальных ценностей, нередко к человеческим жертвам.	

**Оценочные баллы:** максимально – 12 баллов;

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

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

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 достижении какого возраста предоставляется право на управление транспортными средствами категории «М» и подкатегории «А1»?</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>Наиболее трудно поддаются удалению с кожных покровов человека при санитарной обработке:</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>Как происходит заражение человека печеночным сосальщиком?</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 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>Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной дорожке?</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>Что значит привязать карту к местности?</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>РСЧС создана с целью:</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, blastomycosis;</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 лямка, пряжки, тесёмки; г) клапан вдоха, клапан выдоха, плечевые ремни, наголовник с лямками 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 \_\_\_\_\_