

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

« _____ » _____ 2020 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. Максимальное время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 40 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 10 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Ежегодно в результате сжигания топлива в атмосферу Земли поступает более 20 млрд т углекислого газа и 150 млн т сернистого газа. Во влажном воздухе сернистый газ образует сернистую кислоту, выпадающую на землю в виде кислотных дождей, которые губят растительность и разрушают постройки. Чтобы жизнь в больших городах не грозила человеку потерей здоровья, необходимо бороться с загрязнением воздуха. Для этого нужно вывести загрязняющие воздух промышленные предприятия за пределы города, использовать для передвижения по городу транспорт на электрической тяге (трамвай, троллейбус), озеленить улицы. Учёные доказали, что деревья и кустарники задерживают большую часть пыли. Выполните задание:

А. Заполните таблицу, вписав недостающие правила о чистом воздухе.

Вариант ответа:

- Лучше всего проветривать помещение по утрам, когда большая часть пыли осела, или после дождя;
- _____

- _____

- _____

- Занимаясь по утрам бегом, желательно делать это как можно ближе к лесным массивам: воздух вдоль дорог насыщен вредными веществами и при глубоком дыхании оказывает особенно вредное воздействие;
- _____

- _____

- Если неподалёку произошёл выброс в атмосферу вредных веществ, нужно провести герметизацию окон и балконных дверей, чтобы как можно меньше вредных веществ попало в квартиру с наружным воздухом. Обычно такую операцию проводят хозяйки, заклеивая окна на зиму, чтобы не терять тепло. Только в нашем случае нужно особенно тщательно заклеить все стыки и форточки и сделать это как можно быстрее.

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Полярная звезда хорошо видна в северной части неба к северу от экватора, ее может быть сложно заметить, особенно если вы точно не знаете,

Задание 3. Собираясь в любой поход, надо обязательно взять с собой аптечку первой помощи. Для этой цели можно использовать небольшую коробку, лучше металлическую. Что нужно собрать в аптечке первой помощи?

Выполните задание, если группа будет состоять из 10—15 человек, то какие в аптечку надо положить медицинские средства, лекарства и инструменты.

Вариант ответа:

Перевязочный материал:

Дезинфицирующие вещества:

Лекарства :

Мази:

Медицинские инструменты:

Оценочные баллы: максимально— 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. О бурях ураганах, тайфунах и смерчах людей предупреждают заранее, чтобы они могли к ним подготовиться. Опираясь на иллюстрации опишите ваши действия, если вы попали в чрезвычайную ситуацию в поле или в лесу.



Blank rectangular box for writing the response to the first illustration.



Blank rectangular box for writing the response to the second illustration.



Blank rectangular box for writing the response to the third illustration.

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

Баллы за задания Теоретического блока				
№ задания	1	2	3	4
Кол-во баллов				

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
Определите один правильный ответ			
1.	1. Назовите главный ориентир при движении по незнакомому лесу. А) деревья; Б) луна; В) небо; Г) солнце.	1	
2.	2. Когда собирают плоды лекарственных растений? А) в период полного созревания плодов; Б) в период цветения; В) в период роста; Г) в любой период.	1	
3.	3. Какое из перечисленных растений ядовитое? А) ландыш майский; Б) ромашка; В) подорожник; Г) иван-чай.	1	
4.	Назовите условия, при которых может возникнуть пожар? А) горючее вещество и восстановитель; Б) горючий материал, источник огня или тепла,	1	

	кислород; В) Теплообмен между веществами.		
5.	Что запрещается делать при разведении костра? А) разводить костер на торфяных болотах Б) использовать для костра сухой В) оставлять дежурить возле костра менее трех человек	1	
6.	В каком месте разрешается пешеходам пересекать проезжую часть при отсутствии пешеходного перехода? 1. На участках, где она хорошо просматривается в обе стороны (при отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка), под прямым углом к краю проезжей части. 2. На перекрестках по линии тротуаров или обочин. 3. Во всех перечисленных местах.	1	
7.	Разрешается ли пешеходу пересекать проезжую часть в данном случае? 	1	
Определите все правильные ответы			
8	Выберите правильный ответ согласно правилам поведения вблизи дороги? А) не играй мячом возле дороги; Б) не катайся на велосипеде, самокате, роликах на проезжей части; В) не выбегай на проезжую часть и не играй на дороге; Г) не разговаривай по телефону.	3	
Количество баллов		max 10	

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

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

« _____ » _____ 2020 г.

Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
5 - 6 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. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 40 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 10 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Как вы думаете, представляет ли опасность компьютер? Обоснуйте свой ответ с точки зрения психологии и физиологии.

Психологическая:

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

Физиологическая:

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Выполните задание.

А) Туристические костры делятся на типы. Каждый тип костра имеет своё название. Сопоставьте изображение костра и его название (указать стрелки).

Изображение костра	Название типа костра
	«таёжный»
	«звёздный»
	«шалаш»
	«нодья»
	«колодец»

Б) Сопоставьте класс пожара и его характеристику (указать стрелки).

Класс пожара	Характеристика класса пожара
А	Горение жидких веществ
В	Горение твёрдых веществ
С	Горение металлов и металлосодержащих веществ
D	Объект тушения пожара находится под электрическим напряжением
Е	Горение газообразных веществ

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 3. Антропогенные факторы, которые оказывают негативное воздействие на окружающую среду и самого человека называют загрязняющими. Их подразделяют на 4 группы. Выполните задание, вписав в схему основные источники загрязнения окружающей среды:



Оценочные баллы: максимально– 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Чаще всего пожары возникают по причине так называемого «человеческого фактора». Это происходит, когда люди в силу своей

неграмотности, халатности и недисциплинированности нарушают правила пожарной безопасности в повседневной жизни. Укажите наиболее распространенные причины пожаров в быту.

Вариант ответа:

Неосторожное обращение с огнем:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Шалости детей:

- _____
- _____
- _____

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

Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока				
<i>№ задания</i>	1	2	3	4
<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
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии?</p> <p>А) по встречной полосе Б) по разделительной полосе В) по проезжей части Г) по обочинам</p>	1	
2.	<p>Очень сильный (скоростью до 20 м/с) и продолжительный ветер, вызывающий большие разрушения на суше и волнения (штормы) на море, называется?</p> <p>А) цунами Б) ураганом В) бурей Г) смерчем</p>	1	
3.	<p>Большинство линий дорожной разметки имеют?</p> <p>А) бежевый цвет Б) красный цвет В) белый цвет Г) жёлтый цвет</p>	1	
4.	<p>Вернувшись с прогулки, вы открыли дверь своей квартиры и обнаружили сильное задымление. Ваши дальнейшие действия?</p> <p>А) войдете в квартиру и будете искать источник задымления Б) откроете окна, чтобы проверить квартиру В) плотно закроете дверь и вызовете пожарных</p>	1	
5.	<p>Основная причина возникновения оползней?</p> <p>А) происходят при избыточном насыщении глинистых пород подземными водами Б) происходят во время землетрясений и извержений вулканов В) падение НЛО Г) продолжительно засушливое лето</p>	1	

6.	Ташкентское землетрясение произошло? А) в 1966 г. Б) в 1940 г. В) в 1972 г. Г) в 1999 г.	1	
7.	При отравлении бытовым или угарным газом в первую очередь необходимо? А) положить холодный компресс на голову пострадавшего Б) как можно скорее прекратить действие газа В) вынести пострадавшего из помещения на свежий воздух Г) дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт	1	
8.	Каким образом нельзя определить стороны горизонта? А) по солнцу Б) по часам В) по ветру	1	
9.	Каким образом можно определить стороны горизонта ночью? А) по положению Луны Б) по полярной Звезде В) никак нельзя	1	
10	Чем опасны укусы кровососущих насекомых? А) они переносят инфекции Б) они повреждают кожу человека В) следы от укусов остаются на всю жизнь	1	
Количество баллов		max 10	

Оценочные баллы: максимально – **10 баллов**;
фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

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

« _____ » _____ 2020 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. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 40 баллов)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 10 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Для удовлетворения своих жизненных потребностей человек создал и постоянно совершенствует сферу производства, развивает экономику. Но с развитием техносферы в жизнь человека вторглись техногенные бедствия — чрезвычайные ситуации техногенного характера — аварии и катастрофы на объектах экономики, которые возникают в процессе производственной деятельности человека. Выполните задание:

А. Заполните таблицу, указав определения указанных понятий:

Понятие	Определение
Авария	
Техногенный	
Катастрофа	
Чрезвычайная ситуация техногенного характера	

Б. Существует большое количество объектов экономики, возникновение производственных аварий на которых может привести к возникновению чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Укажите основные типы таких объектов.

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. Ежедневно и постоянно по улицам городов и населенных пунктов передвигаются тысячи людей, которые спешат на работу, в школу, во многие другие места или возвращаются домой. Для передвижения в заданном направлении люди пользуются общественным транспортом, личными транспортными средствами (автомобилями, мотоциклами, велосипедами) или идут пешком. Выполните задание:

А. Укажите стрелками соответствие представленных терминов с их значением:

Вариант ответа:

<p style="text-align: center;">Проезжая часть</p>	<p>это обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения (моста).</p>
<p style="text-align: center;">Дорога</p>	<p>обустроенная (адаптированная) и применяемая для перемещения транспортных средств полоса земли или плоскость искусственного происхождения сооружения, включает в себя 1 или более количество проезжих частей (тротуары, трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы)</p>

Б. По отношению к человеку воздух выполняет разнообразные функции. Перечислите их.

Вариант ответа:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Проанализируйте рекомендации, спроектируйте правила личного поведения в повседневной жизни для профилактики возникновения пожаров в быту с учетом условий вашего проживания. Запишите их.

Факторы, которые могут способствовать возникновению пожара в моем жилище	
Наличие пожароопасных веществ (укажите каких именно) 1. 2. 3.	
Исправность отопительных приборов (укажите каких именно) 1. 2. 3.	
Наличие средств борьбы с огнём (укажите каких именно) 1. 2. 3.	

Факторы, которые могут способствовать возникновению пожара в моем жилище	
Ненужные вещи на чердаках, в подвалах, в гаражах (укажите каких именно) 1. 2. 3.	
Неисправное электрооборудование	
Перегрузка электросети	
Пиротехника	
Невыключенные приборы (укажите к чему это может привести) 1. 2. 3.	

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока				
<i>№ задания</i>	1	2	3	4
<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
Определите один правильный ответ			
1.	<p>В основные обязанности велосипедиста входит: «На дороге необходимо держаться» А) крайней правой полосы, на расстоянии не более 1 метров от тротуара или обочины. Б) крайней правой полосы, движения в данном направлении В) крайней левой полосы, на расстоянии не более 1,5 метров от тротуара или обочины.</p>	1	
2.	<p>При аварийной посадке самолета необходимо: А) выполнять указания командира корабля и экипажа Б) покинуть самолет до его полной остановки и отойти от самолета на расстояние не менее 100 метров В) перечитать инструкцию об использовании аварийно-спасательного оборудования, расположении и обозначении аварийных выходов.</p>	1	
3.	<p>Часть земной поверхности, которую мы видим вокруг себя на открытом месте? А) местность Б) рельеф В) горизонт</p>	1	
4.	<p>С чем связана высокая вероятность возникновения аварийных ситуаций на взрывопожароопасных объектах? А) С износом основных фондов Б) С человеческим фактором В) С технологическими нарушениями</p>	1	
5.	<p>4. Какая толщина льда считается безопасной для группы людей? А) 7 см Б) 12 см В) 17 см</p>	1	

6.	Вести себя правильно на пляже – это значит: А) сильно разогревшись на солнышке, с разбегу окунуться в прохладную воду; Б) лежать на солнце до получения ровного и стойкого загара. В) находиться в воде и на берегу попеременно, не перегреваясь на солнце	1	
7.	Что является одним из критериев репродуктивного здоровья человека? А) Мотивация у человека на создание прочной семьи и выработку качеств семьянина Б) Стремление оставить здоровое потомство, способное приспособиться к жизни В) Сильно развитый инстинкт самосохранения, гарантирующий непрерывность рода	1	
8.	Аммиак – это: а) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха; б) газ с удушливым неприятным запахом, напоминающим запах гнилых плодов; в) бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха.	1	
Определите все правильные ответы			
9	Какие основные требования предъявляются к техническому состоянию велосипеда?: А) Велосипед всегда должен иметь исправные тормоза и звуковой сигнал (звонок). Б) При движении на дорогах в тёмное время суток велосипед должен быть оборудован впереди фонариком белого цвета и световозвращателями (сзади и сбоку). В) При движении на дорогах в тёмное время суток велосипед должен быть оборудован с боковых сторон световозвращателями оранжевого или красного цвета. Г) Все варианты верны.	2	
Количество баллов		max 10	

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

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

« _____ » _____ 2020 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. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 40 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 10 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Интересы государства определяются незыблемостью конституционного строя, суверенитета и территориальной целостности России, политической, экономической стабильностью, безусловным обеспечением законности и поддержанием правопорядка, развитием равноправного и взаимовыгодного международного сотрудничества. Выполните задание:

А) Укажите, национальные интересы России во внутривнутриполитической сфере состоят:

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

- _____

Б) Укажите, национальные интересы России в международной сфере заключаются:

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

- _____

Оценочные баллы: максимально – 8 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

- _____

- _____

- _____

Оценочные баллы: максимально– 18 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Здоровье человека, несомненно, среди жизненных ценностей занимает верхнюю ступень. Здоровье — это неперенное условие благополучия человека и его счастья. В настоящее время существует целый ряд определений здоровья человека. Назовите основные из них:

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

- _____

Оценочные баллы: максимально– 4 балла;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока				
<i>№ задания</i>	1	2	3	4
<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
Определите один правильный ответ			
1.	Является ли велосипед транспортным средством? а) нет б) да, всегда в) только если имеет электродвигатель г) только если имеет более 4 скоростей	1	
2.	С какой стороны тротуара разрешается передвигаться пешеходу, чтобы не мешать движению встречных пешеходов? а) с левой б) посередине в) с правой г) всё равно	1	
3.	Как необходимо тушить горящую вертикальную поверхность огнетушителем? а) сверху вниз б) справа налево в) слева направо г) снизу вверх	1	
4.	Что из перечисленного обеспечивает наибольшую защиту органов дыхания, лица и глаз? а) ПТМ-1 б) ПДФ-Ш в) ПТМ-2 г) Р-2	1	
5.	Какое из нижеперечисленных ранений может привести к опасной для жизни кровопотере в течение 2–4 минут при прочих равных условиях? а) повреждение артерии бедра б) повреждение артерии предплечья в) повреждение артерии нижней трети голени г) повреждение артерий кисти	1	
6.	По какому из перечисленных ниже показателей должен осуществлять подбор письменного стола для обучающегося? а) возраст б) масса тела в) длина тела г) класс	1	

7.	Какой брак считается законным в РФ? а) заключенный в ЗАГС б) заключенный в церкви с помощью религиозного обряда в) достаточно устной договоренности между брачующимися	1	
8.	Как борется с терроризмом на мировой арене? а) формируется международное противодействие б) ужесточаются законы в) увеличиваются количество полицейских	1	
Определите все правильные ответы			
9.	Какие из перечисленных растений являются опасными для человека? а) борщевик б) будра плющевидная в) паслен сладко-горький г) горицвет кукушкин д) гравилат городской	2	
Количество баллов		max 10	

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;
фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____
Подписи членов жюри _____

Министерство образования и науки Республики Татарстан
ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА)

« _____ » _____ 2020 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. Время выполнения задания составляет 180 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 40 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 10 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. В последние десятилетия в научной литературе и в периодической печати довольно распространено слово «гиподинамия». Происходит оно от двух греческих слов: «hуро» — внизу и «dinato» — сила.

Выполните задание:

А) Указав основные характеристики гиподинамии, которые приводят к снижению устойчивости организма к инфекциям и психическому напряжению, к разного рода перегрузкам, падению работоспособности, ускорению процессов старения.

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

- _____

Б) Занятие спортом, в том числе и массовыми видами спорта, один из наиболее действенных средств сохранения и укрепления здоровья. Грамотные и систематические занятия физической культурой, помимо красивой фигуры и привлекательного внешнего вида (правильная осанка, пропорциональное телосложение и т.д.), создают благоприятные условия для деятельности внутренних органов, приводят к развитию и совершенствованию не только мышечной системы, но и всех других систем организма. Выполните задание описав положительный эффект занятий по видам спорта на организм человека и развития его физических качеств.

Вариант ответа:

- Лёгкая атлетика.

- **Плавание.**

- **Спортивные игры**

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 2. В современном мире чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера стали объективной реальностью в жизнедеятельности человека. Эти ситуации постоянно его сопровождают, несут угрозу его жизни, приводят к гибели людей, повреждают и уничтожают материальные и духовные ценности, накопленные человечеством, наносят огромней ущерб окружающей природной среде, обществу и цивилизации.

А) Укажите основные причины увеличения количества чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера являются:

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

Б) Какими качествами должен владеть человек и постоянно стремиться их совершенствовать формируя культуру в области безопасности жизнедеятельности.

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

Оценочные баллы: максимально– 14 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Задание 4. Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 N 69-ФЗ определяет общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации, регулирует в этой области отношения между органами государственной власти, органами местного самоуправления, общественными объединениями, юридическими лицами (далее - организации), должностными лицами, гражданами (физическими лицами), в том числе индивидуальными предпринимателями (далее - граждане). Выполните задание, указав обязанности граждан в области пожарной безопасности:

Вариант ответа:

- _____

- _____

- _____

- _____

- _____

Оценочные баллы: максимально– 6 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____ .

Подписи членов жюри _____

Баллы за задания Теоретического блока				
<i>№ задания</i>	1	2	3	4
<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
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Первая медицинская помощь при травме</p> <p>а) рану обработать перекисью водорода; обеспечить покой, при боли дать обезболивающее, наложить давящую повязку, вызвать скорую;</p> <p>б) из раны удалить инородные тела, обработать спиртом и зеленкой; наложить ватно-марлевую повязку, иммобилизовать шиной;</p> <p>в) вызвать скорую, провести иммобилизационные мероприятия, рану обработать спиртом или водой, наложить ватно-марлевую повязку, если необходимо наложить шину.</p>	1	
2.	<p>Первая медицинская помощь при обмороке</p> <p>а) положить на бок, расстегнуть воротник, обеспечив приток свежего воздуха, дать пострадавшему нашатырный спирт, дать горячего сладкого чая.</p> <p>б) уложить пострадавшего на пол, расстегнуть воротник, обеспечить доступ свежего воздуха, дать нашатырь, при отсутствии дыхания провести комплекс мероприятий по искусственному дыханию.</p> <p>в) уложить на спину с откинутой головой назад, расстегнуть воротник, поднести к носу вату с нашатырным спиртом, обрызгать холодной водой лицо, согреть ноги.</p>	1	
3.	<p>Что такое здоровый образ жизни?</p> <p>а) отказ от вредных привычек - употребления алкоголя, табакокурения, наркотиков.</p> <p>б) индивидуальная система привычек и поведения человека, обеспечивающая ему необходимый уровень жизнедеятельности и здоровое долголетие.</p> <p>в) комплекс знаний о здоровье человека</p>	1	
4.	<p>Утомление это:</p> <p>а) долговременное снижение работоспособности</p> <p>б) систематическое ухудшение производственных показателей</p> <p>в) временное снижение работоспособности</p> <p>г) регулярное нарушение функций организма.</p>	1	

5.	Если землетрясение застало человека дома, то ему необходимо: а) срочно покинуть здание, используя лифт; б) быстро выйти на балкон; в) подойти к окну и посмотреть, что происходит на улице; г) укрыться в безопасном месте.	1	
6.	Приметами хоженой тропы могут быть: а) высокая трава, наличие следов птиц и зверей; б) примятая трава, следы от транспорта, следы деятельности человека; в) растущие на тропе грибы, ягоды, сломанные ветки.	1	
7.	Как вы будете переправляться, если лед ненадежен, а обойти его нет возможности: а) с шестом, держа его горизонтально на уровне груди; б) ползком; в) обычным шагом, простукивая лед впереди палкой.	1	
8.	В качестве знака, обозначающего желание воюющей стороны эвакуировать раненых и потерпевших кораблекрушение, а также гражданских лиц из зоны боевых действий используется знак: а) белый квадрат с красной полосой; б) синий равносторонний треугольник на оранжевом фоне; в) белый флаг; г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.	1	
9.	Что входит в задачи пожарной профилактики? а) исключение возникновения пожара; б) обеспечение безопасности людей и материальных ценностей; в) создание условий для успешного тушения пожаров; г) совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.	1	
10	Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний: а) возвратный тиф, туляремия, чума; б) брюшной тиф, дизентерия, бластомикоз; в) бешенство, натуральная оспа.	1	
Количество баллов		max 10	

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования - _____ .

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____