Инструкция

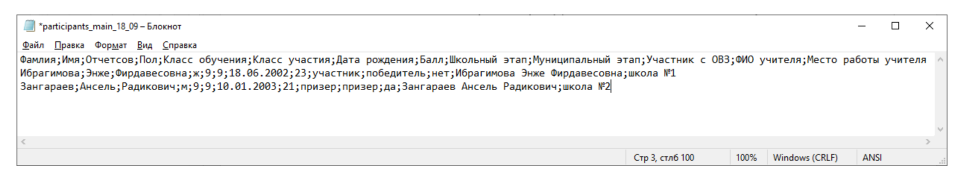
Внимание!

На сайте «region.odkzn.ru» можно импортировать только файл в формате «CSV» («ИмяВашегоФайла.csv»).

Для сохранения Excel файла в «CSV» формате рекомендуем использовать программу Microsoft Excel в среде Windows. Инструкция в данном документе в разделе 1.

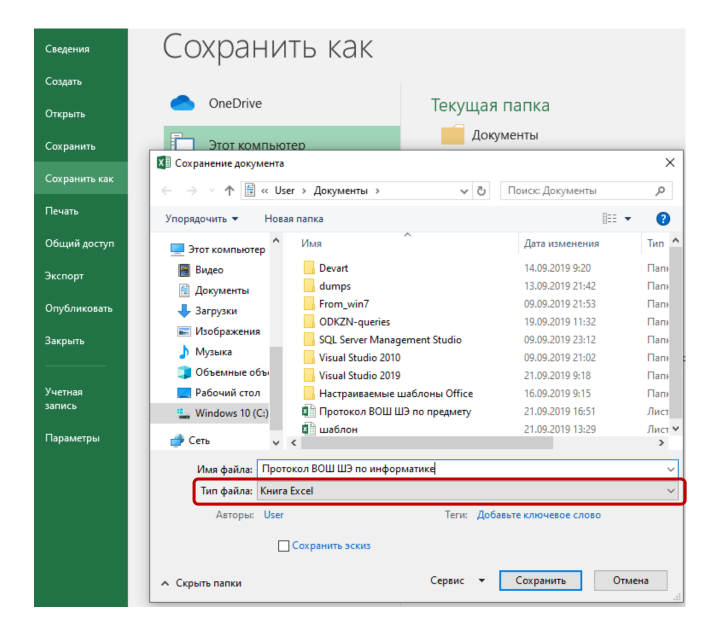
Если вы пользуетесь другими офисными программами (напр., <u>LibreOffice</u>, OpenOffice), то при сохранении файла в «CSV» формате выберите кодировку **«Windows-1251» и разделитель «;»** - точка с запятой.

Файл CSV - это текстовый файл с разделителем. Его можно открыть текстовом редакторе. Ниже пример CSV файла, открытого в Блокноте ОС Windows.

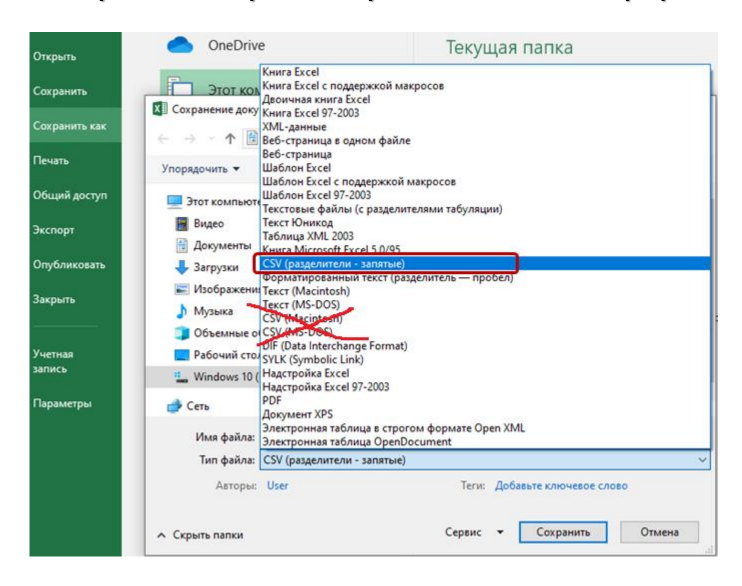


1. Сохранение файла протокола в CSV формате для импорта в «region.odkzn.ru»

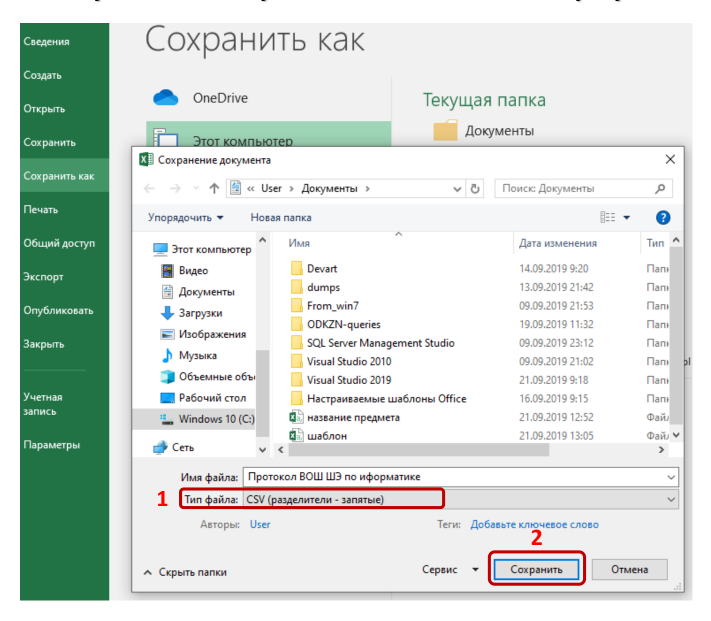
1. Сохранение файла протокола в CSV формате



1.1. Сохранение файла протокола в CSV формате



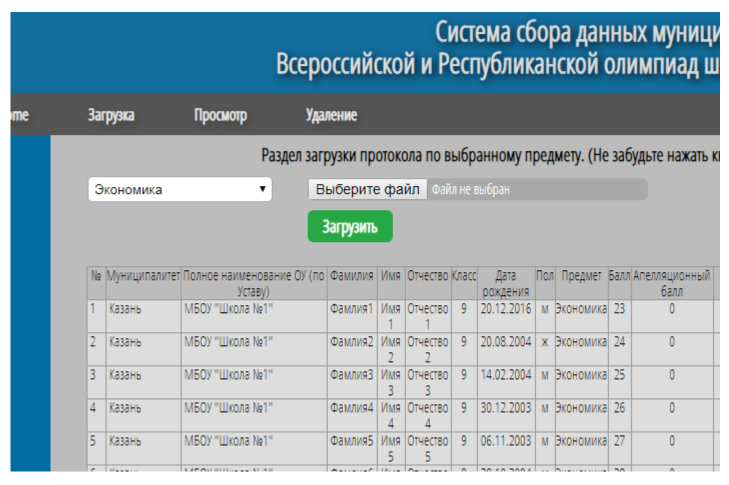
1.2. Сохранение файла Excel в CSV формате



2. Отправка протокола

2.1. Страница загрузки и отправки протокола

После выбора предмета, выбора файла и нажатия кнопки загрузить данные протокола должны высветиться как показано на рисунке ниже. (Пустые ячейки таблицы заполняются нулями). Если изменена структура протокола, то данные не отобразятся.



Для сохранения данных нажмите кнопку «Отправить». При успешном сохранении данных кнопка «Отправить» исчезнет. Сохраненные данные можно проверить через раздел «Просмотр». Обязательно проверяйте данные после сохранения. Если загружен ошибочный протокол, его можно удалить через раздел «Удаление».

3ar	рузка	Просмотр	Удаление								
				14	14						
15	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия15	Имя 15	Отчество 15	10	07.04.2003	M	Экономика	37	0
16	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия16	Имя 16	Отчество 16	10	11.03.2003	Ж	Экономика	38	0
17	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия17	Имя 17	Отчество 17	10	29.01.2003	M	Экономика	39	0
18	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия18	Имя 18	Отчество 18	11	18.02.2003	M	Экономика	40	0
19	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия19	Имя 19	Отчество 19	11	26.02.2002	M	Экономика	41	0
20	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия20	Имя 20	Отчество 20	11	05.06.2002	М	Экономика	42	0
21	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия21	Имя 21	Отчество 21	11	17.05.2002	М	Экономика	43	0
22	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия22	Имя 22	Отчество 22	11	05.07.2002	M	Экономика	44	0
23	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия23	Имя 23	Отчество 23	11	07.03.2002	М	Экономика	45	0
24	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия24	Имя 24	Отчество 24	11	07.03.2002	М	Экономика	46	0
25	Казань	МБОУ "Школа №1"	Фамлия25	Имя 25	Отчество 25	11	07.03.2003	М	Экономика	47	0

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

	»	2019 г.	Республика Татарста
* *	**	_ 0 1 / 1 /	1 0011 J 001111111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 3-4 класс

Вп	ишите свой ко	д/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 110 балла)
Оценка за Блок тестирования баллов (максимальная 30 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР баллов
(максимально за теоретический тур 140 баллов)
Время выполнения 180 минут

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Человек часто не может устоять перед силами природы. Стихийные явления, происходящие на земле приводят к катастрофам, разрушениям, гибели людей. Можно, конечно, стараться избегать мест, где возможные такие явления, но в настоящее это уже нереально. Выполните задание:

А. Дайте краткое описание понятия «Земля» согласно учебнику «Окружающий мир», автором которого является Плешков А.А. Вариант ответа:
Бариант ответа.
Б. Между всеми природными катастрофами существует длинная связь. Наиболее тесная связь зависимость между землетрясениями и цунами. Тропические циклоны почти всегда вызывают наводнение. Землетрясения вызывают пожары, взрывы газа, прорывы плотин. Укажите к чему приводит
паводок? Вариант ответа:
Бариант ответа.
Оценочные баллы: максимально — 20 баллов ; Фактически набранные баллы за задание
Подписи членов жюри

Задание 2. Что нужно сделать для того, чтобы избежать возникновения экстремальных ситуаций в природных условиях? Знающие люди утверждают, что для этого, прежде всего необходимо: 1) правильно подготовиться к походу; 2) соблюдать правила безопасного поведения в природных условиях. Выполните залание:

А. Любой турист знает, что правильная укладка и упаковка походного рюкзака — сложный и ответственный процесс, от которого зависит комфорт и безопасность всего путешествия. Заполните схему, указав основные правила правильной укладки вещей и распределения веса собираясь в поход.

					7	
					The B	
					M	
			J			
			J 			-
асности н	новные правил а маршруте, на	привале, при п				а обесі
асности н		привале, при п				а обесі
асности н	а маршруте, на	привале, при п				а обесі
асности н	а маршруте, на	привале, при п				а обесі
асности н	а маршруте, на	привале, при п				а обесі
асности н	а маршруте, на	привале, при п				а обесі
асности н	а маршруте, на	привале, при п	реодолении	препятств		а обесі
асности н	а маршруте, на	привале, при п	реодолении	препятств		а обест

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? Если группа будет состоять из 10—15 человек, то в аптечку надо положить следующие медицинские средства, лекарства и инструменты. Выполните задание, заполнив таблицу.

Подписи членов жюри_____

Наименование медицинских средств,			Переч	ень м	едици	нских	к сред	ств, J	іекар	ств и и	нстр	ументо	В	
лекарств и инструментов	плоские бинты	трубчатые бинты	индивидуальный перевязочный пакет	стерильные салфетки	вату гигроскопическую	настойку йода 2%-ю	бриллиантовую зелень	спирт медицинский 60%-ый	болеутоляющие	успокаивающие и антиаллергенные	жаропонижающее	тюбик вип-росала или випротокса	ножницы, кровоостанавливающий жгут	термометр, мяткую (сетчатую) шину, пинцет.
перевязочный материал														
дезинфицирую щие вещества														
лекарства														
мази на основе змеиного и пчелиного яда														
медицинские инструменты														

1100писи членов жюри	
Задание 4. Как только мы выходим из дома, то сразу превращаемся	В
участников дорожного движения — пешеходов, пассажиров, водителей. Вс	e
участники дорожного движения должны строго соблюдать установленные для	Я
них правила, выполнять сигналы светофоров и регулировщиков, требования	Я
разметки. Выполните задание:	

Оценочные баллы: максимально— 26 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____.

А. Укажите, для чего предназначены дорожные знаки, дорожная разметка и светофоры.

Вариант ответа:		

	Зеленый сигнал	
	ЭСЛОНЫЙ СИГНАЛ	
	Зеленый мигающий сигнал	
Разрешают движение	Желтый сигнал	Запрещают движение
	Желтый мигающий сигнал	
	Красный сигнал	
•	Красный мигающий сигнал максимально- 10 баллов ;	
иктически набрандодписи членов жюдание 5. Чап неловеческого гграмотности равила пожа	максимально— 10 баллов; ные баллы за задание де всего пожары возникают по причине о фактора». Это происходит, когда лю и, халатности и недисциплинированы прной безопасности в повседневной	так называемо оди в силу сво юсти наруша жизни. Укажи
актически набрана одписи членов жю адание 5. Чап неловеческого еграмотности равила пожа	максимально— 10 баллов; ные баллы за задание pu це всего пожары возникают по причине о фактора». Это происходит, когда лю и, халатности и недисциплинировани	так называемо оди в силу сво юсти наруша жизни. Укажи

факти	иные баллы: максимально— 10 баллов ; чески набранные баллы за задание ги членов жюри
прест цельн довер галоч как н	ние б. Дети часто становятся объектами самых разных гуплений: грабежей, насилия, хулиганств, убийств, похищений с выкупа. Это происходит потому, что они физически слабы, очивы и не обладают достаточно жизненным опытом. Поставьтенку «V» в левых квадратиках где представлены основные правила не стать жертвой преступления:
	Избегайте неосвещенных, безлюдных мест в темное время суток.
	Оглядывайтесь по сторонам, проходя темным двором, заходя в подъезд или последним в автобус.
	При внезапном нападении оцени ситуацию и по возможности убегай или защищайся любым способом.
	Будьте осторожны в подъездах, не входите с незнакомыми людьми в лифт.
	При выходе в темное время суток на улицу не надевайте слишком броские вещи, по возможности оставьте дома золотые изделия.
	Если незнакомый мужчина уже находится в подъезде, сразу же выйди на улицу и дождись, когда в подъезд войдет кто-то из взрослых жильцов дома.
	Не давать никому адрес и домашний телефон без крайней необходимости
	Не носите золотые цепочки, сотовые телефоны на видном месте (на шнурках – на шее, в кармане, на ремне и т.д.).

Задание 7. К личной гигиене относятся гигиенические требования к уходу за телом и полостью рта, отказ от вредных привычек, разрушающих здоровье и тренированность. Заполните таблицу указав соответствие между видами и характеризующими чертами гигиенических требований:

Вариант	ответа:
ририипт	omoema.

требований	Характеризующие черты	
	гигиенических требований	
Уменьшение интенсивности		
воздействия вредных		
факторов		
Адаптация организма к		
неблагоприятным		
воздействиям		
Коррекция функциональных		
резервов организма		
	ΕΝΑΦΩΠΑΙΙ ΑΠΛΙΙΙΔΙΑΜΑΝΟΛΑ ΙΠΚΙΝΑ Ο ΚΙΓΙΙΙΛΟ ΑΙΙΙΝΙΙ	
Но, к сожалению, иногда он своего обладателя в самый н	щии прочно вошли в жизнь современного человека. и ломаются, разряжаются, в общем, могут подвести неподходящий момент. Поэтому любой турист должен и способы ориентирования на местности. Выполните	
Но, к сожалению, иногда он своего обладателя в самый н знать проверенные временем задание:	и ломаются, разряжаются, в общем, могут подвести еподходящий момент. Поэтому любой турист должен	
Но, к сожалению, иногда он своего обладателя в самый н знать проверенные временем задание:	и ломаются, разряжаются, в общем, могут подвести веподходящий момент. Поэтому любой турист должен и способы ориентирования на местности. Выполните	
Но, к сожалению, иногда он своего обладателя в самый н знать проверенные временем задание: А) Перечислите основные сп	и ломаются, разряжаются, в общем, могут подвести неподходящий момент. Поэтому любой турист должен и способы ориентирования на местности. Выполните особы ориентирования на местности:	

• .	
•	
•	
•	
Оценоч	и ные баллы: максимально– 14 баллов ;
фактич	иески набранные баллы за задание
Подпис	и членов жюри

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

Подписи председателя жюри_	
Подписи членов жюри	

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс.	Кол-во
		балл	набранных
			баллов
1	2	3	4
	Определите один правильный ответ		
1.	Выбери правильный ответ. При возникновении пожара в	1	
	школе первоклассник должен:		
	а) начать его тушить;		
	б) бежать от него спасаться;		
	в) строго следовать указаниям учителя.		
2.	Корни этого растения слаще яблока, листья укрепляют кости и зубы, сок очищает кровь, а пыльца и нектар цветов помогают росту человека. а) одуванчик б) подорожник в) крапива	1	
3.	Где должен остановиться пешеход, если посередине проезжей части его застал красный сигнал светофора? 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.	1	

4	n ·		
4.	Вы встали на рассвете, и видите восходящее солнце, вы	1	
	стали лицом к нему. Стало быть, в той стороне;		
	а) север		
	б) запад		
	в) восток		
	г) юг		
5.	Чем опасна утечка газа?	1	
	а) Неприятным запахом и порчей мебели;	1	
	б) Расходам газа;		
	в) Отравлением и возможным возникновением взрыва и		
	пожара;		
	г) Ничем особенным - газ рассеется в воздухе.		
6.	Изображение большого участка Земли называется:	1	
	а) схема		
	б) план		
	в) карта		
	г) модель		
7.	Разрешается ли передвигаться пешеходам по обочинам?	1	
	а) разрешается;		
	б) не разрешается при переноске громоздких предметов;		
	в) не разрешается;		
	г) разрешается только при сопровождении лиц в инвалидных		
	колясках.		
8.	Какой буквой обозначается север на компасах?	1	
	a) S		
	6) N		
	B) W		
	r) E		
9.	Представьте, что вы пошли запускать петарды, но	1	
	нарушили правила, и на вас загорелась одежда, а рядом		
	никого нет. Что нужно сделать?		
	а) быстро бегать, тогда пламя погаснет само;		
	б) бежать к взрослым, они помогут;		
10	в) падать и кататься по земле	1	
10	Листья какого растения можно употреблять в умеренных	1	
	dosax?		
	а) дурмана; б) лапчатки;		
	в) липы;		
	г) щавеля.		
11	Двигаясь по лесу, вы потеряли ориентировку. Как вы	1	
11	nocmynume:	•	
	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.		
12	Какие средства могут понадобиться при ожоге:	1	
	а) крем;		
	б) холодная вода;		
	в) йод или зеленка.		
13	Ученик на экзамене не может вспомнить, от чего возникает	1	
	такое нарушение зрения, как «куриная слепота»		
	а) при недостатке в организме витамина А;		
	б) при недостатке витамина С;		
	в) при отравлении избытком витамина А;		

	E) HOU HOMEHOUSE VOICE HIS			
	г) при помутнении хрусталика.			
14	Единый номер вызова экстренно	ой службы.	1	
	a) 103;			
	б) 101;			
	в) 102;			
	г) 112.			
15	Для чего используют огнетушип	пель?	1	
	а) для тушения пожара;			
	б) для игр дома;			
	в) для декорации в школе;			
	г) для тушения небольшого возгор	рания.		
	Определите	все правильные ответы		
16	Из перечисленных предметов за	черкни те, игры с которыми	7	
	могут привести к пожару.			
	<u> </u>	Конструктор		
	_	Бенгальские огни		
		Спички		
	3	Утюг		
		Мяч		
	1	Компьютер.		
17	Для оказания первой помощи пр	и укусе пчелы необходимо:	2	
	а) потереть место укуса землёй;			
	б) удалить жало;			
	в) наложить стерильную повязку;			
	г) зафиксировать конечность;			
	д) обработать ранку антисептиком	-		
18	Во время игры дома твой младии		4	
	Выберите необходимые действи			
	а) усадить его, сильно запрокинув	<u> </u>		
	б) усадить его, слегка наклонив вп			
	в) зажать ноздри большим и указа	тельным пальцами на 5–10		
	мин;			
	г) приложить к поврежденному ме	•		
	д) приложить к поврежденному мо	есту теплый компресс;		
10	е) успокоить братишку.	-	2	
19	Какие ядовитые растения и гри	- · ·	2	
	а) вороний глаз, ландыш, волчье л	ъко;		
	б) клюква, черника, малина;			
	в) ложные опята, мухомор, бледна	ия поганка.		
Количе	ество баллов		max 30	
Оценоч	и ные баллы: максимально – 30 ба л	плов;		<u> </u>
,	нески набранные баллы за Блок тест			
1	1	<u></u>		

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)

«	»	2019 г.		г.Казань
			ТЕОРЕТИПЕСКИЙ ТУР	

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 5-6 класс

Br	пишите свой код	ı/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 100 баллов)
Оценка за Блок тестирования баллов (максимальная 30 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР баллов
(максимально за теоретический тур 130 баллов) Время выполнения 180 минут

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

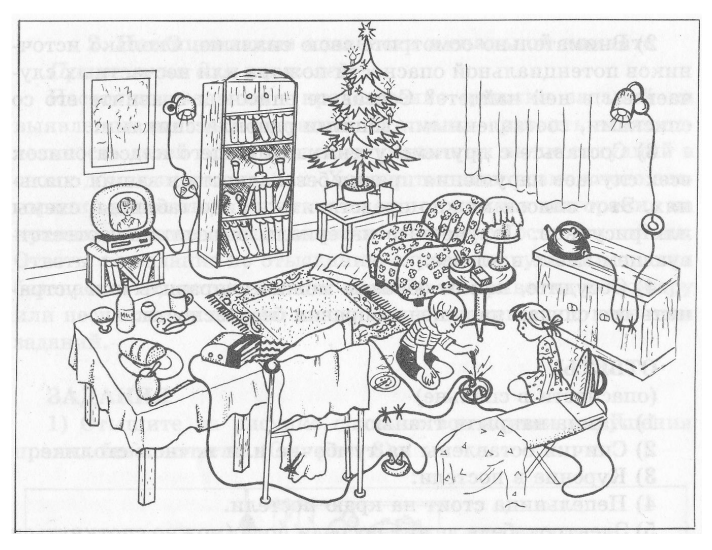
Задание 1. В пятиэтажном доме пожар, горят квартиры на четвертом этаже. На лестничной площадке густой дым, который проникает через дверные и оконные щели. Жители на пятом этаже заблокированы в своих квартирах. Подскажите, как правильно действовать жителям пятого этажа.

Заполните пропуски в алгоритме из предложенных вариантов ответов: занавески, окна, гардина, больших, оконных, кресло, ведро, огнетушитель, столы, отверстие, обои, телевизор, настенных, дверных, щели, ванна, золото, деньги, ценные, акции, электричество, документы, газ, водопровод, полотенце.

√ Убрать от то, что может гореть и заклеить	
стекла крест на крест липкой лентой	(1)
◆	
Заткнуть щели в проемах	(2)
V	
Заткнуть вентиляционное мокрой тканью	(3)
₩	
в дверных проемах	(4)
↓	
Периодически звонить 01	(5)
↓	
Собрать для эвакуации вещи и	(6)
↓	
Ждать помощь	(7)

Оценочные баллы: максимальный – 9	баллов; Фактический	балла
Подписи членов жюри		

Задание 2. Внимательно посмотрите на рисунок. Определите, по каким причинам может возникнуть пожар в данной квартире.



Вариант ответа:

1	 	
2		
3		
5		
9		
10		

Oценочные баллы: максимальный -10 баллов; Фактический - ____ балла

Подписи членов жюри_____

Задание 3. Перечислите общие рекомендации, которые должен соблюдать пассажир при поездки на железнодорожном транспорте.

Вариант ответа:
<u> </u>
2
3
1
5
5
7
3
Оценочные баллы: максимальный — 16 баллов; Фактический балла
Подписи членов жюри

Задание 4. Выполните задание, восстановив порядок действий. С помощью цифр укажите последовательность действий пассажира при кораблекрушении:

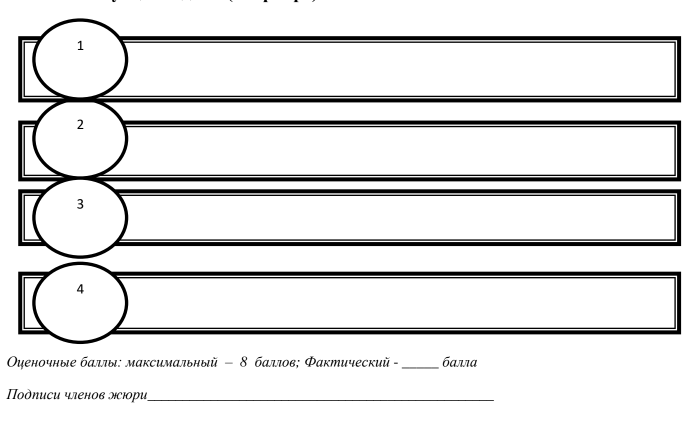
Вариант ответа:

0	Не паникуйте, четко и быстро выполняйте указания капитана и
	экипажа судна
0	Наденьте спасательный жилет, одежду и обувь не снимайте.
	Возьмите с собой документы, предварительно завернув их в
	полиэтиленовый пакет.
0	Если сесть в шлюпку (плот) невозможно, прыгайте в воду с
	полусогнутыми ногами, (спасательный жилет на вас надет),
	закрыв одной рукой нос и рот, а другой обхватив- обхватив себя
	за пояс, чтобы не сорвало спасательный жилет.
0	Рационально используйте аварийный запас воды и провизии. Не
	теряйте надежды на спасение.
0	Оказавшись в воде, отплывите от борта корабля. Постарайтесь
	подплыть к другим людям, при необходимости примите участие в
	совместных действиях по спасению и оказанию помощи тем, кто
	в ней нуждается.
0	Находясь в шлюпке (на плоту) при сильном солнечном
	облучении, защищайте голову и открытые участки тела.
0	Увидев шлюпку, в которой есть свободные места, подплывите к
	ней- вам помогут подняться на нее. Если в шлюпке нет мест,
	попросите бросить вам трос (фал, канат), обвяжитесь им под

	мышками и плывите за шлюпкой.
	 Быстро, без спешки поднимитесь на верхнюю палубу и по команде экипажа в свою очередь садитесь в спасательное средство (в шлюпку, на плот).
фактическ Подписи ч. Задание	е баллы: максимально— 15 баллов; ки набранные баллы за задание ленов жюри 5. Заполните левые окошки, указав в них термины в соответствии с попределениями.
	Место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями, соединяющими соответственно противоположные, наиболее удаленные от центра перекрестка начала закруглений проезжих частей.
	Элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств.
	Элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или отделенный от нее газоном.
	Элемент дороги, выделенный конструктивно и (или) с помощью разметки, разделяющий смежные проезжие части и не предназначенный для движения и остановки транспортных средств.
Оценочные	баллы: максимальный — 8 баллов; Фактический балла

Подписи членов жюри_____

ЗАДАНИЕ 6. Заполните схему, вписав основные причины возникновения опасных ситуаций в доме (квартире).



ЗАЛАНИЕ 7. Выполните залание А) Укажите соответствие, соединив между

Антропологические	Обеспечивают защитные материалы в условиях автономного существования
Природно-средовые	Обеспечивают защитные материалы в условиях автономного существования
Материально- технические	Температура, влажность воздуха, солнечная радиация, осадки, уровень давления атмосферы, ветер и др.
Экологические и стрессовые	Возникают в результате взаимодействия человека с окружающей средой

Б) Напишите названия представленных на рисунках видов временных укрытий.

	<i>a)</i>	б)	6)
a)			
		й – 6 баллов; фактиче	
Вариант ответ	та:	жения с рекомендац походе, необходимо _	
 2. В походах ж	селательно по	льзоваться	·
		•	следует стирать каждый день.
3. Сапоги и др	угую кожанун	•	по мере необходимости
4. Нельзя суші	———— ить обувь у ко	стра, так как кожа об	уви от этого
-		-	и будет натирать ноги.
5. Для просуш	ки обуви на н	очь ее можно плотно	набить
			К утру она будет сухой.
Оценочные баллы:	максимальный –	- 10 баллов; Фактический	балла
Подписи членов ж	еюри		

ЗАДАНИЕ 9. Нередко мы становимся участниками чрезвычайных ситуаций и ситуации связанные с оказанием первой медицинской помощи требуют от нас умение оказывать помощь в случае сильного кровотечения из ран плеча, предплечья и ладони. Выполните задание, указав основные правила.

Вариант ответа:
Правило первое
Правило второе
Правило третье
Правило четвертое.
Правило пятое
Правило шестое
Оценочные баллы: максимальный — 14 баллов ; Фактический балла Подписи членов жюри

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

Подписи председателя жюри_	
Подписи членов жюри	

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования) 5-6 класс

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
	Определите один правильный ответ		
1.	В какой последовательности транспортные средства		
	должны проехать перекресток?		
	А) автомобиль Б, велосипедист, автомобиль А		
	Б) автомобиль А, велосипедист, автомобиль Б		
	В) велосипедист, автомобиль Б, автомобиль А		
	Г) автомобиль Б, автомобиль А, велосипедист		
2.	Вы подъезжаете на велосипеде к перекрестку, какие		
	маневры Вам разрешены согласно этому сигналу		
	регулировщика?		
	А) В данном случае разрешено движение прямо, поворот		
	направо и налево, а также разворот.		
	Б) Он разрешает ехать прямо и поворачивать направо, но		
	запрещает поворот налево и разворот.		
3.	В) Движение во всех направлениях запрещено. Какой из знаков предоставляет водителю преимущество		
3.	перед встречным движением?		
	A) D		
	Б) В и С		
	В) А, С и D.		
	Γ) \mathbf{A} .		
	Д) Все знаки.		
4.	Найдите ошибочный совет. При преодолении водных		
	преград нельзя:		
	А) бояться замочить ноги;		
	Б) переходить реку или болото босиком; В) использовать альпеншток;		
	Г) прыгать с камня на камень		

5.	Какой из предложенных знаков обозначает «Телефон связи	
	с медицинским пунктом (скорой медицинской	
	помощью)»	
	♦ + ♦ • • • • • • • • • • • • • • • • • 	
	1 2 3	
	A) 1	
	Б) 2	
	B) 3	
6.	Какие из перечисленных недостатков, присущи	
	порошковым огнетушителям?	
	А) Заряд огнетушителя при вдыхании в больших количествах	
	опасен для здоровья, при соприкосновении с металлическими	
	частями огнетушителя при его действии есть опасность	
	обморожения.	
	Б) Отсутствие охлаждающего эффекта может привести к	
	повторному воспламенению горящего вещества, ухудшает	
	видимость в зоне возгорания и усложняет тушение, привести к	
	ухудшению здоровья, может нанести ущерб оборудованию.	
	В) Запрещается использование огнетушителей этого типа для	
	тушения веществ вызывающих бурную реакцию с водой,	
	хранение только при плюсовой температуре, может привести к	
	замыканию в электропроводке, а так же к поражению	
	электрическим током.	
7.	Какая информация никогда не отражается на	
	топографических картах?	
	А) Видовой состав кустарниковой растительности	
	Б) Грузоподъёмность мостов	
	В) Количество жителей в населённых пунктах	
	Г) Проходимость болот	
8.	У человека, акклиматизированного к высокогорью,	
	увеличивается:	
	А) частота сердечных сокращений;	
	Б) дыхательная емкость легких;	
	В) кислородная емкость крови;	
	Г) объем крови	
0	П	
9.	Почему во время похода в горы не рекомендуется пить воду	
	из ручьев?	
	А) можно простудиться	
	Б) в ней мало солей	
10	В) вода грязная	
10.	Как должны вести себя заложники во время операции по их	
	освобождению?	
	А) пригнуться или лечь на пол, закрыть голову руками;	
	Б) если применен газ, защитить органы дыхания платком,	
	рукавом;	
	В) по команде быстро покинуть помещение, оставив свои вещи;	
	Г) подобрать брошенное оружие и бежать навстречу	
	сотрудникам спецслужб.	
11.	Пострадавший испытывает резкую боль, не может согнуть	
	или разогнуть руку или ногу, поврежденный сустав быстро	
	опухает. Что это за травма?	
	А) растяжение	

	E) noon in ongoon		
	Б) разрыв связок		
	В) разрыв мышц		
	Г) перелом		
	Д) ушиб		
12	Для приготовления пшенной каши используются плоды:		
	А) пшеницы		
	Б) ржи		
	В) ячменя		
	Г) проса		
13.	Это растение ядовито. Но вытяжки из этого растения		
	используют для лечения заболевания носоглотки и рта,		
	нарывов и воспаления кожных покровов. Что это за		
	растение?		
	А) тюльпан		
	Б) медуница		
	В) ромашка		
	Г) одуванчик		
14.	Ваши действия при отравлении ядовитыми растениями?		
	А) Следует вызвать рвоту, промыть желудок и обратиться к		
	врачу		
	Б) Следует выпить молока или кефира		
	В) Следует выпить несколько стаканов чая		
	Г) Следует выпить раствор марганцовки или принять		
	активированный уголь		
15.	Вини Пух нашел улей и решил полакомиться медом, его		
13.	ужалила пчела. Как помочь пострадавшему?		
	А) дать аспирин, наложить на место укуса теплый компресс и		
	уложить пострадавшего спать;		
	Б) пчелиный яд полезен, поэтому надо оставить пострадавшего		
	B HOKOE;		
	В) осторожно удалить жало из кожи и дать пострадавшему		
	препарат от аллергии;		
	Г) жало никогда не остается в ране, поэтому достаточно дать		
	пострадавшему обезболивающее.		
	Определите все правильные ответы		
16.	В настоящее время наблюдаются ограничения		
	использования одноразовых пластиковых пакетов в		
	продуктовых магазинах. Считается, что это поможет		
	уменьшить загрязнение окружающей среды. Некоторые		
	компании-производители уже переориентируются на		
	выпуск пакетов, которые будут разлагаться, не нанося		
	вреда природе. Материалом для таких пакетов могут		
	служить:		
	А) полиэтилен;		
	Б) фреон;		
	В) целлюлоза;		
	Г) метан;		
	Д) бумага.		
17.	К особо охраняемым природным территориям относят:		
	А) национальные парки;		
	Б) краснокнижные виды;		
	В) зоопарки;		
	Г) парки культуры и отдыха;		
	Д) памятники природы;		
	1 ()	1	<u> </u>

18.	Чтобы избежать встречи со злоумышленником, рекомендуется всегда выполнять ряд общих правил	
10.	рекомендуется всегда выполнять ряд общих правил	
	безопасности. Найдите неправильные рекомендации:	
	А) не вступать на улице в разговор с незнакомцем;	
	Б) при попытке незнакомого человека познакомиться, надо	
	вежливо называть своё имя, дать свой адрес, рассказать про	
	своих родителей;	
	В) избегать контакта с людьми, находящимися в состоянии	
	алкогольного опьянения;	
	Г) сесть в машину к незнакомому человеку.	
19.	Для того чтобы сохранить работоспособность при	
	отсутствии пищи и воды, необходимо:	
	А) уменьшить физическую активность;	
	Б) организовать полноценный отдых;	
	В) ничего не предпринимать; Г) избегать перегрева или переохлаждения	
	1) изоегать перегрева или переохлаждения	
20.	Найдите основные приметы ухудшения погоды.	
	А) если днем ясно, а к вечеру облака сгущаются, то следует	
	ожидать дождь или перемену погоды;	
	Б) ласточки летают высоко в небе;	
	В) дым от печных труб поднимается столбом вверх;	
	Г) солнце садится в тучу, вечерняя заря ярко-красного цвета.	
21.	Какие признаки съедобных растений вы знаете: А) Яркая окраска плодов	
	Б) Птичий помет на ветках	
	В) Кора обглодана животными	
	Г) Небольшая высота растения	
	Д) Плоды поклеваны птицами	
	Е) Засохшее растение	
	Ж) Множество косточек у основания дерева	
	3) Плоды растения обнаружены в гнездах	
	И) Растения на изломе выделяют млечный сок	
	К) Растения с неприятным запахом	
22.	Ожидая электропоезд в метро, человек упал с платформы	
	на путь. Какие действия ему не нужно делать?	
	А) нужно спрятаться под край пассажирской платформы;	
	Б) нужно идти по ходу поезда к началу платформы и встать за	
	черно-белой рейкой;	
	В) нужно попытаться самостоятельно забраться на платформу; Г) если электропоезд приближается нужно лечь лицом вниз в	
	лоток между рельсами головой к поезду.	
23.	Выберите из предложенных знаков те, которые разрешают	
23.	движение только пешеходам:	
	A Company of the second of the	
	А Б В Г Д Е Ж З И К	

24. Невнимательный ученик, когда переписывал инструкцию	
по электробезопасности для учащихся школы, допустил	
ошибки. Найдите ошибки:	
А) Порядок включения электроприборов в сеть: сначала	
подключите шнур к сети, а затем к прибору;	
Б) Уходя из комнаты или из дома (квартиры), обязательно	
выключите работающие электроприборы (утюг, телевизор,	
электроплита, электрочайник, компьютер и т.д.);	
В) Не подходить и не трогать руками оголенный электрический	
провод;	
Г) Протирайте включенные электрические приборы мокрой или	
влажной тряпкой;	
Д) Не тяните за шнур электроприбора (брать руками только	
вилку шнура), может произойти обрыв провода и ударить	
электрическим током.	
25. Какие из перечисленных средств не относятся к средствам	
спасения на воде?	
А) спасательные шары;	
Б) спасательный якорь;	
В) спасательный нагрудник;	
Г) спасательный жилет;	
Д) спасательные сети;	
Е) спасательный конец Александрова.	
26. Какие правила личной безопасности нарушил Буратино?	
А) не вступать в разговоры с посторонними;	
Б) предупредить близких о времени прихода;	
В) отправляясь куда либо с ценными вещами, попроси друзей	
или знакомых тебя проводить;	
Г) не задерживайся и не отвлекайся по пути своего следования в	
школу, домой;	
Д) не садись в чужую машину без разрешения родителей.	
27. Какие запрещающие знаки из предложенных вывешивают	
над эскалатором в метро?	
А Б В Г Л Е	
28. Из нижеперечисленных, выберите причины вынужденного	
автономного существования в природных условиях:	
А) потеря части продуктов питания;	
Б) авария транспортных средств;	
В) резкое понижение температуры воздуха и обильное	
выпадение	
осадков (града, снега);	
Г) потеря компаса;	
Д) потеря ориентировки на местности;	
Е) потеря группы в результате отставания.	
29. В какой части реки лёд всегда тоньше?	
А) на середине реки	
Б) у берегов	
В) под толстым слоем снега	
Г) на мелководье	

30.	Какие из перечисленных правил поведения следует		
ļ	соблюдать при грозе?		
ļ	А) воздержаться от разговоров по сотовому телефону		
ļ	Б) нельзя находиться в металлическом гараже		
ļ	В) спрятаться в ближайшем водоёме		
ļ	Г) нельзя укрываться вблизи высоких деревьев		
ļ	Д) окна и двери в автомобиле должны быть открытыми,		
	электроприборы выключены.		
ļ			
		-	
личе	ество баллов	<i>max</i> 30	

Подписи председателя жюри_	
Подписи членов жюри	

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

	>>	2019 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 или схемы, 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 на выполнение заданий — 180 минут Желаем вам успеха!

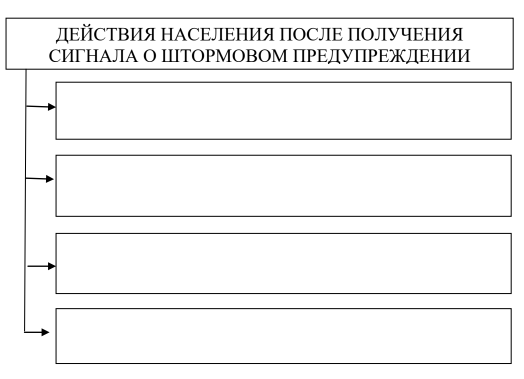
Оценка за Теоретический блок баллов (максимальная 130 баллов)				
Оценка за Блок тестирования баллов (максимальная 20 баллов)				
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР баллов				
(максимально за теоретический тур 150 баллов)				

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Всем, кто проживает в местах, подверженных воздействию ураганов и бурь, необходимо знать признаки их приближения. Это усиление скорости ветра и резкое падение атмосферного давления; ливневые дожди и штормовой нагон воды с моря; бурное выпадение снега и грунтовой пыли. Выполните задание:

А) Заполните схему, указав действия населения после получения сигнала о штормовом предупреждении:

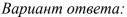
Вариант ответа:



Б) Восстановите цепочку действий если ураган, буря застали вас на улице (на открытой местности):

Оценочные баллы: максимально— **16 баллов;** фактически набранные баллы за задание - _____ . Подписи членов жюри_____

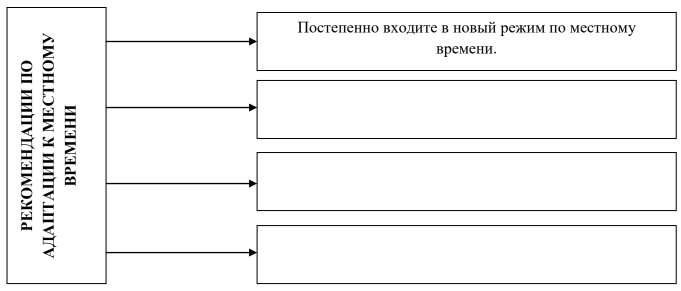
Задание 2. Заполните схему. Укажите стрессоры выживания в зависимости от их характеристики и негативного воздействия на человека в ситуации вынужденного автономного существования.





Задание 3. Заполните схему. Вписав недостающие рекомендации по адаптации к местному времени в различных природно-климатических условиях.

Вариант ответа:



Оценочные баллы: максимально- 6 баллов;	
фактически набранные баллы за задание	
Подписи членов жюри	

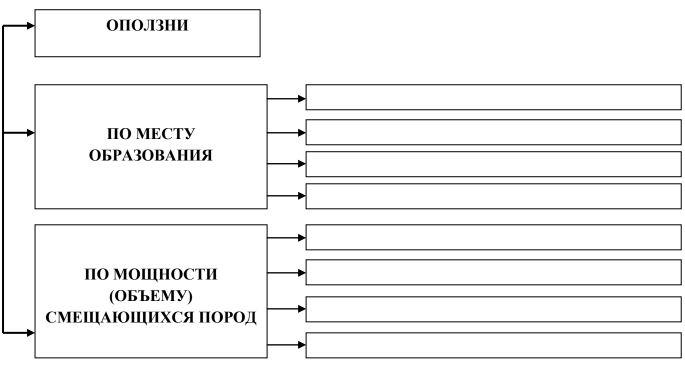
Задание 4. Заполните таблицу. Впишите наименования видов чрезвычайных ситуаций природного характера в зависимости от приведенных примеров. Вариант ответа:

Виды чрезвычайных ситуаций	Примеры
	Единичные случаи экзотических и особо опасных
	инфекционных заболеваний; групповые случаи опасных
	инфекционных заболеваний; эпидемические вспышки опасных
	инфекционных заболеваний; эпидемии; пандемии;
	инфекционные заболевания невыясненной этиологии.
	Прогрессирующие эпифитотии; панфитотии; болезни
	невыясненной этиологии; массовое распространение
	вредителей растений.
	Единичные случаи экзотических и особо опасных
	инфекционных заболеваний; энзоотии; эпизоотии; панзоотии;
	инфекционные заболевания невыясненной этиологии.

Оценочные оаллы: максимально— b оаллов ;	
фактически набранные баллы за задание	
Подписи членов жюри	_

Задание 5. К наиболее распространенным геологическим природным явлениям, которые могут привести к чрезвычайным ситуациям, относятся оползни, сели, обвалы и снежные лавины. Выполните задание, заполнив классификацию оползней.

Вариант ответа:



Оценочные баллы: максимально— **20 баллов**; фактически набранные баллы за задание - _____ . Подписи членов жюри___

Задание 6. Заполните схему. Внимательно изучив картинки и восстановите цепочку действий при заблаговременном оповещении о землетрясении.

СБОРНЫЙ ЭВАКУАЦИОННЫЙ ПУНКТ	Выкл. Ра
	5
фактически набран	максимально— 12 баллов ; ные баллы за задание pu
подготовиться к в Вариант ответа:	лните задание. ие люди по своим психологическим характеристикам лучше могут стихийному бедствию.
Б)	
	рекомендации, которые помогают справиться с чувствами и стихийного бедствия.
Б ариант ответа.	

Оценочные баллы: максимально– 15 баллов ; фактически набранные баллы за задание Подписи членов жюри	
Задание 8. Укажите основные причины аварий на химически опа объектах. Вариант ответа:	асных
Оиеночные баллы: максимально— 10 баллов:	
Оценочные баллы: максимально— 10 баллов ; фактически набранные баллы за задание Подписи членов жюри	

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

Фильтры для комплекта противої	_	Наименование классов АХОВИД
Фильтр комбинированный малого габарита ФК-5М марки К2Р3	PICINTP KOMEMINDERIANUL DIK-5M K2P3	Тисьид
Фильтр комбинированный малого габарита ФК-5МТ марки В2Е2Р3	Фильтр комбинирова ФК-5МТ В2Е2РЗ Вспользовать в СИЗОЯ по Гост 15	
Фильтр противогазовый малого габарита ФГ-5М марки А2	PL-SM A2	

Оценочные баллы: максимально- 9 баллов;	
фактически набранные баллы за задание -	·
Подписи иленов жири	

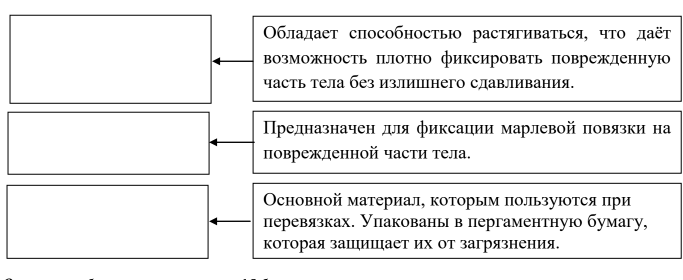
Задание 10. Бродить по лесу, собирать ягоды или грибы всегда большое удовольствие. Но там, где водятся змеи, надо быть очень внимательным. Выполните задание.

Вариант ответа:

A) P	Выделите галочкой	(V)	квадраты,	соответств	ующие п	ризнакам	ук	yca	змеи.
------	-------------------	------------	-----------	------------	---------	----------	----	-----	-------

	На коже образуется едва заметная ранка
	На коже видны крупные точки (капли крови)
	В месте укуса нарастает припухлость и кровоподтёки
$\bigcup_{i=1}^{n}$	Высокая температура, через 2-6 часов головокружение, сухость во рту
	Зуд на коже
	2
	Боли в области желудка
	Тошнота, рвота, жажда
$\bigcirc \ [$	Сонливость / возбуждение

Б) Заполните схему. Укажите виды бинтов в зависимости от их назначения.



	которая защищает их от загрязнения.
Оценочные баллы: максимально-	16 баллов;
фактически набранные баллы за за	пдание -
Подписи членов эсюри	

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

Вариант ответ:	
Амортизационная сила	проявляется во время перемещения предметов, имеющих большую массу, при максимальных усилиях
Статистическая сила	способность преодолевать сопротивление с максимальным мышечным напряжением в кратчайшее время
Жимовая сила	она проявляется при приземлении в различного вида прыжках
Скоростная динамическая сила	она характеризует способность человека к перемещению в ограниченное время предметов, имеюших большую массу
«Взрывная» сила	способность в течение того или иного. времени удерживать тяжести с максимальным напряжением мыши
	е основные факторы окружающей среды для еобходимо придерживаться с учетом основны
Оценочные баллы: максимально— фактически набранные баллы за за	
Подписи членов жюри	

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

No	Тестовые задания	Макс.	Кол-во
п/п	тестовые задания	макс. балл	набранных
11/11		Valli	баллов
1	2.	3	4
1	Определите один правильный ответ		
1.	При звонке с угрозой террористического акта следует:	1	
1.	а) положить трубку и не слушать говорящего;	1	
	б) внимательно выслушать сообщение, отметив особенности		
	голоса и т.д.;		
	в) постараться вести долгий диалог с преступником;		
	г) не принимать звонки с неизвестных номеров.		
2.		1	
۷.	Наиболее опасным поражающим фактором разрушения плотины является:	1	
	а) волна прорыва;		
	б) разлив химически опасного вещества;		
	в) затопление жилого сектора;		
	г) радиоактивное загрязнение местности.		
2	7.2	1	
3.	При оказании помощи пострадавшему с обширными	1	
	ожогами, занимающими большую поверхность тела, не		
	следует:		
	а) заворачивать пострадавшего в чистую простынь;		
	б) обтирать пострадавшего прохладной водой;		
	в) проводить все мероприятия по предупреждению шока;		
4	г) срочно доставить пострадавшего в медицинское учреждение.	1	
4.	Если незнакомый человек просит Вас передать сумку кому-	1	
	либо, то следует:		
	а) отказать и заняться своими делами;		
	б) запомнить его приметы и сообщить в полицию;		
	в) помочь человеку;		
5.	г) взять сумку, предварительно проверив ее содержимое.	1	
3.	Электробезопасностью называют:	1	
	а) определенную систему безопасности человека;		
	б) систему организационных и технических мер и средств, обеспечивающих защиту людей от опасного воздействия		
	электрического тока, электрической дуги, электромагнитного		
	поля и статистического электричества;		
	в) систему мер и средств, позволяющая пользоваться		
	электробытовыми приборами;		
	г) систему мер и средств, обеспечивающих защиту людей от		
	вредных производственных факторов.		
6.	Государственный Герб Российской Федерации был	1	
0.	официально утвержден в:	1	
	а) ноябре 1993 года;		
	б) декабре 1991 года;		
	в) марте 1994 года.		
7.	К поражающим факторам взрыва относятся:	1	
′ ·	а) высокая температура и волна прорыва;	1	
	б) осколочные поля и ударная волна;		
	в) сильная загазованность местности;		
	г) осколочные поля и высокая температура поверхности.		
8.	В толпе не представляют опасности:	1	
	а) острые предметы (броши, браслеты, кулоны);	-	
	б) длинные подолы юбок;		
	в) каблуки и шлепанцы;		
	г) облегающая обувь.		
	· •		1

	n l		<u> </u>
9.	Если на человеке загорелась одежда, то он должен:	1	
	а) как можно быстрее бежать к воде;		
	б) снять с себя одежду;		
	в) кататься по полу, сбивая пламя;		
	г) воспользоваться огнетушителем.		
10.	Электроприборы находящиеся под напряжением выше 1000	1	
	В можно тушить:		
	а) порошком;		
	б) углекислотой;		
	в) водой.		
11.	Инсектицидные препараты используются в борьбе с:	1	
	а) домовыми мышами и крысами;		
	б) болезнями комнатных растений;		
	в) вредными насекомыми;		
	г) вредными грибами;		
	д) сорными растениями.		
12.	В ненастную, сырую погоду вы едете в троллейбусе.	1	
12.		1	
	Неожиданно подул сильный ветер и произошел обрыв		
	контактного провода, который упал на крышу троллейбуса.		
	Водитель открыл двери для выхода пассажиров. Как вы		
	будете покидать троллейбус?		
	а) через окно;		
	б) будете выходить через дверь по ступеням;		
	в) будете покидать троллейбус через дверь только прыжком.		
13.	Оптимальное соотношение вдохов ИВЛ и нажатий непрямого	1	
	массажа сердца при выполнении комплекса сердечно-		
	легочной реанимации составляет:		
	а) 1 вдох и 5 надавливаний;		
	б) 2 вдоха и 15 надавливаний;		
	в) 2 вдоха и 30 надавливаний.		
14.	Пострадавшего в состоянии комы необходимо	1	
	транспортировать в положении:		
	а) на животе;		
	б) на спине;		
	в) полусидя или полулежа.		
15.	К трудногорючим строительным материалам относят:	1	
15.	а) битум;	1	
	б) древесно-волокнистые плиты;		
<u></u>	в) гипс.		
16.	В случае отсутствии тротуара и обочины пешеход на	1	
	загородной дороге может двигаться по:		
	а) разделительной полосе;		
	б) левому краю проезжей части;		
	в) правому краю проезжей части.		
17.	В случае, если велосипедист нарушил Правила дорожного	1	
	движения, инспектор ДПС имеет право:		
	а) предупредить нарушителя;		
	б) оштрафовать нарушителя;		
	в) применить любую из этих санкций.		
18.	Покрытие окружающей местности слоем воды, заливающей	1	
10.		1	
1	HEADIT VIIIIII HOOGIGHEET W HENTERMAN II TETTOMET AMARET AMARET !		
	дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий,		
	это:		
	это: a) половодье;		
	это:		

19.	Поражение человека от «напряжения шага» может произойти	1	
	если:		
	а) зайти в зону растекания тока;		
	б) дотронуться до оголенного провода;		
	в) пользоваться неисправным электроприбором.		
20.	Основными неорганическими (минеральными)	1	
	загрязнителями пресных и морских вод НЕ является:		
	а) мышьяк		
	б) свинец		
	в) ртуть		
	г) кадмий		
		•	
Коли	чество баллов	<i>max</i> 20	
Коли	ичество баллов	max 20	
	ичество баллов почные баллы: максимально— 20 баллов ;	max 20	
Оцен		max 20	
Оцен факт	очные баллы: максимально— 20 баллов ;	max 20	
Оцен факт	очные баллы: максимально— 20 баллов ; пически набранные баллы за задание	max 20	
Оцен факт	очные баллы: максимально— 20 баллов ; пически набранные баллы за задание	max 20	
Оцен факт Подп	очные баллы: максимально— 20 баллов ; пически набранные баллы за задание иси членов жюри_		
Оцен факт Подп	очные баллы: максимально— 20 баллов ; пически набранные баллы за задание		

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

«»2019 г.	Республика Татарстан
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР 9 класс	
Впишите свой код/шифр	
Уважаемый участник Олимпис	ады!
При выполнении заданий теоретического тура Вам	предстоит выполнить
определенную работу, которую лучше организовать следующил	м образом:
– не спеша, внимательно прочитайте задание и входя	ицие в него вопросы или
ситуации;	
– определите, наиболее верный и полный ответ;	
– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдул	майте и сформулируйте
конкретный ответ только на поставленный вопрос;	
– если вы отвечаете на предложенную ситуацию,	обдумайте порядок и
последовательность действий по предложенной ситуации и вп	ишите ответы в схему в
той последовательности, которую вы определили, при это	ом ответ должен быть
кратким, но содержать необходимую информацию;	
– если вы отвечаете на задание, связанное с заг	полнением таблицы, не
старайтесь детализировать информацию, вписывайте только	те сведения или данные,
которые указаны в вопросе или верхних графах;	
– после выполнения всех предложенных заданий еще	е раз удостоверьтесь в
правильности выбранных вами ответов и решений;	
Задание теоретического тура по данной предметно	ой 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)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ЕТИЧЕСКИЙ ТУР баллов ический тур 150 баллов) гния 180 минут

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание 1. Землетрясение — это подземные толчки и колебание отдельных участков земной поверхности. Подземные толчки и колебания земной поверхности возникают в результате внезапных смещений и разрывов в земной коре или в верхней части мантии. Выполните задание:

А) Заполните таблицу указав основные причины и природу происхождения землетрясений.

Виды	Причины и природа происхождения
землетрясений	
Тектонические	
Вулканические	
Обвальные	

Наведенные	
При ударе космических тел о Землю	
Моретрясения	

Рценочные баллы: максим Рактически набранные бал	лы за задание		
адание 2. Существ	вуют довольно м		
адание 2. Сущестниению экспертов, пыделить следующие парианты современног	вуют довольно м при всём много гипы современног	бразии этих кл	пассификаций мог
адание 2. Существ нению экспертов, п ыделить следующие т арианты современног	вуют довольно м при всём много гипы современног	бразии этих кл	пассификаций мог
адание 2. Существо жюри — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	вуют довольно м при всём много гипы современног	бразии этих кл	пассификаций мог
адание 2. Существинению экспертов, пыделить следующие тарианты современновариант ответа:	вуют довольно м при всём много гипы современног	бразии этих кл	пассификаций мог

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

на федеральном уровне	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации
на региональном уровне	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации
на муниципальном уровне	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайны ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, комиссии п предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечению пожарной безопасности федеральных органо
на объектовом	комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа
	местного самоуправления силы
	местного самоуправления силы

Оценочные баллы: максимально – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -	<u> </u>
Подписи членов жюри	

Задание 5. Человечество столкнулось с чрезвычайными ситуациями техногенного характера значительно позже, чем с чрезвычайными ситуациями природного характера. Мы знаем, что в оболочках Земли (в литосфере, атмосфере, гидросфере и биосфере) постоянно происходит обмен веществ и энергии, который приводит к возникновению различных природных явлений. Чрезвычайные ситуации техногенного характера возникают в процессе производственной деятельности человека. Выполните задание: А) заполните схему классификаций транспортных аварий (катастроф).

Вариант ответа:



безоі	пасность	и безопасн	ость член	ов своей	семьи	на	случай	возникнов	ения
чрез	вычайно	й ситуации	техногенн	ого харан	ктера?				
1.									
-									

Б) Укажите что нужно сделать каждому, чтобы обеспечить личную

2.	
3.	
4.	
	ллы за задание
<i>Подписи членов жюри</i>	
	ам определите и на правой колонке напишите названия
предупреждающих зн	аков безопасности
<u> </u>	
7	
Оценочные баллы: максим	лально— 12 баллов :
фактически набранные ба.	ллы за задание
1100писи 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.

Пъ	вило первое.
праг	вило второе.
Ipaı	вило третье.
	Укажите основные правила оказания помощи в случае сильного вотечения из ран плеча, предплечья и ладони.
Праг	вило первое.
Ipaı	вило второе.
Ipaı	вило третье.
Ipaı	вило четвертое
Праг	вило пятое.
	иси членов жюри
	ние 8. Выполните задание. Перечислите основные правила поведения в рликтной ситуации:
кон	рликтной ситуации:
кон (рликтной ситуации:
сон (рликтной ситуации:
: : :	рликтной ситуации:
:	рликтной ситуации:
·	рликтной ситуации:
·	рликтной ситуации:
:	рликтной ситуации:
:	рликтной ситуации:
:	рликтной ситуации:
COHO	рликтной ситуации:
COHO	рликтной ситуации:
6	рликтной ситуации:
1 2 3 4 5 5 7 3 10 11 12 13	рликтной ситуации:
1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 11 11 11 11 11	рликтной ситуации:
1 2 3 4 5 6 7 10 11 12 13 14 16 Ouer	рликтной ситуации:

Задание 9. Инфекции, передаваемые половым путем (ИППП), — это группа инфекционных болезней, возбудители которых передаются преимущественно половым путем. В настоящее время таких инфекций насчитывается свыше 20. По данным ВОЗ, в мире каждый год регистрируется около 300 млн случаев ИППП.

Заполните таблицу наиболее распространенных инфекций, передаваемых половым путем, указав причины и пути происхождения.

Виды ИППП	Причины и природа происхождения
Сифилис	
Гонорея	
Генитальный герпес	
Хламидиоз	

	ν									
Вадание 10. Пер представляет собо получения пораже Первая медицинс включать проведе Вариант ответа:	й комп ения саг кая по	лекс мим 1 мощь	прост постра ь в м	ейших адавш естах	х мерог им (са массо	приятий мопомоі	, провод ць) или	цимых і другим	на мест и лицом	ге м.
1										
2										
3										
4										
5										
дценочные баллы: ма рактически набранны Подписи членов жюри	іе баллы	за зад	ание -							
	Бал	ілы 30	а задаг	ния То	еорети	іческого	блока			
№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс.	Кол-во
		балл	набранных
			баллов
1	2	3	4
	Определите один правильный ответ	I	
1.	Латинское название этого растения переводится как	1	
	«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».		
	а) лимон;		
	б) полынь;		
	в) лавр;		
	г) чеснок.		
2.	Назовите систему, созданную в России для предупреждения	1	
	и ликвидации чрезвычайных ситуаций военного времени:		
	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		
	1) гражданская оборона		
3.	Как происходит заражение человека бычьим цепнем?	1	
	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 цепня;		
	г) при попадании в рот, а оттуда в кишечник яиц бычьего		
	цепня вместе с плохо вымытыми овощами или недостаточной		
4	чистоте рук.	4	
4.	На вас напали и отняли у вас вещи. Ваши действия?	1	ļ
	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;		
5.	в) расскажу друзьям о нападении.	1	
٥.	Начиная с 1 июля 2015 года, пешеходы обязаны иметь	1	
	световозвращатели в следующем случае: a) всегда;		
	а) всегда; б) в темное время суток или в условиях недостаточной		
	видимости;		
	в) при переходе дороги.		
	ру при перелоде дороги.		<u> </u>

6.	Вы пришли домой и заметили, что в квартире кто-то побывал (распахнута дверь, выбито окно и т. п.). Ваши действия:	1	
	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.		
7.	Хроническим заболеванием дыхательных путей	1	
	страдают:		
	а) 30% курильщиков;		
	б) 50% курильщиков;		
	в) 65% курильщиков;		
	г) 80% курильщиков:		
8.	Основным документом, регламентирующим борьбу с	1	
	терроризмом, является:		
	а) Уголовный кодекс РФ		
	б) Постановления и распоряжения Правительства РФ		
	в) ФЗ «О противодействии терроризму»		
9.	Что из перечисленного не входит в задачи добровольной	1	
	пожарной охраны?		
	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-		
1.0	спасательных работ.		
10	По каким признакам определяются виды эвакуации?	1	
	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.		
11	Что из перечисленного не является функциями системы	1	
	обеспечения пожарной безопасности?		
	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.		

12	По какому из перечисленных запахов, исходящему от	1	
	незнакомого предмета, можно предположить наличие		
	взрывного устройства?		
	а) по характерному запаху грецкого ореха;		
	б) по характерному запаху миндаля;		
	в) по характерному запаху кумина;		
	г) по характерному запаху карри.		
13	Разрешается пешеходам переходить проезжую	1	
	часть, если:		
	а) регулировщик стоит к вам боком;		
	б) регулировщик стоит к вам спиной;		
	в) регулировщик стоит с вытянутой вверх рукой.		
14	Болезнь человека, вызываемая бактериями:	1	
	а) ветряная оспа;		
	б) газовая гангрена;		
	в) паротит;		
	г) полиомиелит.		
	Определите все правильные ответы		
15	Для начальной стадии травматического шока	4	
	характерны:		
	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.		
16	Выберите из предложенных вариантов зоны действия	2	
	локальных систем оповещения?		
	а) в районах размещения ядерно- и радиационно-опасных		
	объектов;		
	б) в районах размещения медико-опасных объектов;		
	в) в районах размещения природно-опасных объектов;		
	г) в районах размещения химически опасных объектов;		
	д) в зонах отчуждения атомных электростанций.		
Количе	ество баллов	max 20	

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)

‹ ‹	>>	2019 г.	Республика Татарстан

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР **10-11** класс

Вп	ишите свой код	ц/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 ТЕОРЕ (максимально за теорет	ический тур 150 баллов)
Время проведен	ния 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 ситуация пребывания человека в природной среде:

Основная ситуация пребывания человека в природной среде
терии, которыми необходимо руководствоваться цу:

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

Ви	іды наказа	аний, назна	ачаемых н	есовершенн	олетним
Оценочные балл	ы: максимальн	но – 14 баллов ;			
Фактически набр			·		
Подписи членов з	нсюри <u></u>				
2000000 3	D жалаж з		u IIC man	ava Hill armail	
			_	_	гельство новых и
	_	•		_	еских сооружений,
предназначе	нных для	защиты на	селения и	территории	от поражающих
факторов, вы	ызываемых	техногенны	ми авариям	ии и стихийны	іми бедствиями.
					ления в условиях
ЧС техноген	_	-	•	,	v
	noro mapane	- cpu-			
Опенопные болл	ы. максималь	ный – 10 батт	oe: фактич <i>ос</i> :	кий баллов	?
Ogenvanoie viilli	oi. muncumuno	10 OUIII	о, фиктическ	vwst06	,
Подписи членов з	นะเกทบ				

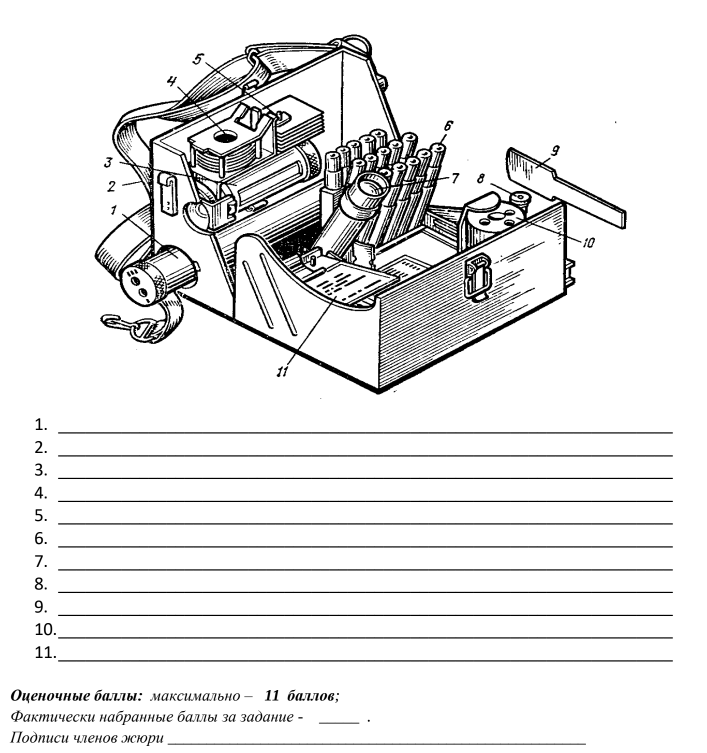
реконст _] предназ	рукция наченны:	(ремонт) х для зац	существу циты насел	ующих і іения и то	- инженерно ерритории	-технически от поражаю	ство новых и х сооружений, ощих факторов,
Укажит		ые мерог	ии авариям триятия из				в условиях ЧС
Подписи	членов жк	ори					
Федерат основни задание	ции сф ые прині е, указ	ормиров: ципы про зав пр	алось уст	гойчивое гвия терр основу	мировоз роризму и общего	взрение и экстремизм сударственн	в Российской выработались му. Выполните ной системы
Вариант	ответа:						
• _							
•							
•							
•							
•							
•							
• _							

•
•
Оценочные баллы: максимально— 26 баллов ; bактически набранные баллы за задание Подписи членов жюри
вадание 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)

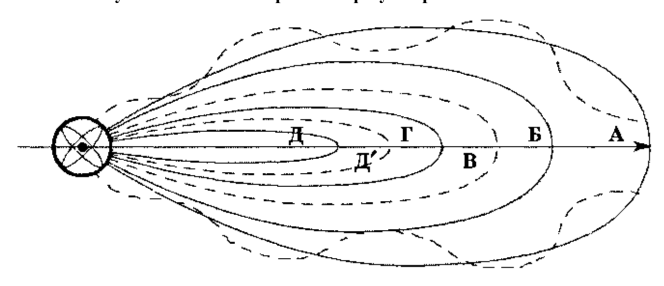
Оценочные баллы: максимально — **10 баллов**; Фактически набранные баллы за задание - _____.

Подписи членов жк	pu			_
	лу основополагающих акт оруженных Сил относитс		сти обеспечения об	ороны и
	вные законодательные и обороны страны.	акты ро	егламентирующие	особенности
			_	
*	ая задача Федерального з оссийской Федерации» ответа:	закона «О	мобилизационной	подготовке и
	максимально — 15 баллов ; ные баллы за задание -			
Подписи членов жк		_ ·		_

Задание 8. Войсково́й прибо́р хими́ческой разве́дки (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.



Задание 9. Внимательно посмотрите на рисунок и поясните, какие зоны радиоактивного заражения (загрязнения) местности при авариях на АЭС обозначены буквами и опешите раннюю фазу аварий.



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

- внешнего	облучения:	
Α—	·	
Б —		,
Γ —		
•		_
- внутренно	его облучения:	
	- 	
		_
Ранняя фа	аза аварии —	
		_
		_
		_
		_
,	баллы: максимально – 12 баллов ;	
фактически	набранные баллы за задание	
Подписи члег	нов 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.

Определение основных ключевых	Понятие
понятий	
Состояние защищенности жизненно важных	
интересов личности, общества и государства от	
нутренних и внешних угроз.	
Совокупность условий и факторов, создающих	
пасность жизненно важным интересам	
ичности, общества и государства.	
Свойство окружающей человека среды,	
остоящее в возможности при конкретных	
словиях создания негативных воздействий,	
пособных привести к отрицательным	
последствиям для жизнедеятельности человека	
п определенному ущербу окружающей его	
реды.	
Івление, приводящее к формированию вредных	
ли поражающих факторов для населения,	
бъектов техносферы и окружающей природной	
реды.	
Опасное техногенное явление, происходящее по	
онструктивным, производственным,	
ехнологическим или эксплуатационным	
ричинам.	
Сатастрофические природные явления и	
процессы, приводящие к нарушению	
овседневного уклада жизни значительных	
рупп людей, уничтожению материальных	
енностей, нередко к человеческим жертвам.	

Оценочные баллы: максимально – 1 2	2 баллов;
Фактически набранные баллы за задан	ше
Подписи членов жюри	
рактически набранные баллы за Теоре	етический блок
Подпись председателя жюри	
Подписи членов жюри	

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных
		00000	баллов
1	2	3	4
	Определите один правильный ответ		
1.	При достижении какого возраста предоставляется	1	
1.	право на управление транспортными средствами	1	
	категории«М» и подкатегории«А1»?		
	а) по достижению восемнадцатилетнего возраста;		
	б) по достижению шестнадцатилетнего возраста;		
	в) по достижению семнадцатилетнего возраста;		
	г) по достижению девятнадцатилетнего возраста.		
2.	Наиболее трудно поддаются удалению с кожных покровов	1	
2.	человека при санитарной обработке:	1	
	а) твердые радиоактивные загрязнения в виде пыли;		
	б) жидкие радионуклиды;		
	в) растворы радионуклидов;		
	г) жидкие радионуклиды и их растворы;		
	д) аэрозольные радиоактивные загрязнения;		
3.	Как происходит заражение человека печеночным	1	
3.	сосальщиком?	1	
	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.		
4.	Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной	1	
	дорожке?	_	
	а) разрешается во всех случаях;		
	б) не разрешается;		
	в) разрешается, не затрудняя движение велосипедистов, если		
	нет пешеходной дорожки или тротуара.		
5.	Что значит привязать карту к местности?	1	
	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.		
6.	РСЧС создана с целью:	1	
	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,		

	пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.		
7.	В связи с выполнением обязанностей военной службы гражданам предоставляются определенные преимущества,	1	
	которые называются льготами. Это льготы:		
	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;		
	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;		
	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.		
8.	В качестве знака, обозначающего желание воюющей	1	
0.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
	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;		
0	г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.	1	
9.	Что входит в задачи пожарной профилактики?	1	
	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.		
10	Какие болезни относятся к группе трансмиссивных	1	
	инфекционных заболеваний:		
	а) возвратный тиф, туляремия, чума;		
	б) брюшной тиф, дизентерия, бластомикоз;		
	в) бешенство, натуральная оспа		
11	По степени тяжести такое преступление как захват	1	
	заложника классифицируется как:		
	а) преступления небольшой тяжести;		
	б) преступления средней тяжести;		
	в) тяжкие преступления;		
	г) особо тяжкие преступления.		
12	Соединения ВС РФ привлекаются для участия в проведении	1	
	контртеррористической операции по решению:		
	а) Президента Российской Федерации;		
	б) Руководителя антитеррористической комиссии;		
	в) Министра обороны.		
	гв) winine гра обороны.		

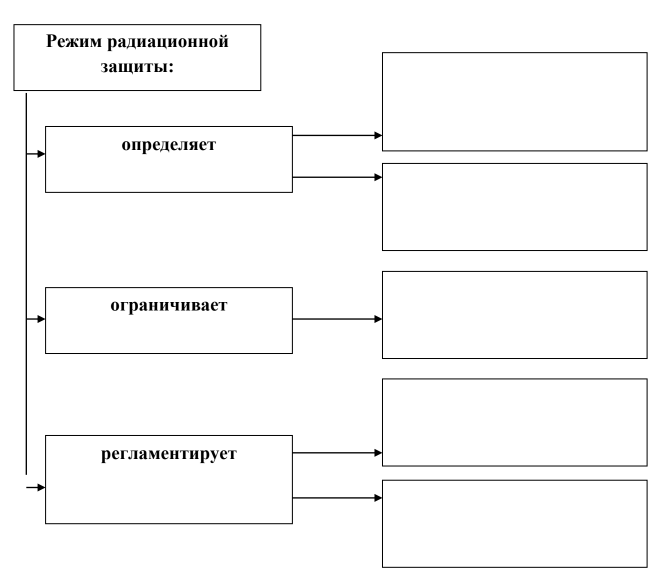
13	Какому должностному лицу предоставляется право	1	
	заключать		
	с военнослужащим первый контракт от лица		
	Минобороны России?		
	а) начальнику военного комиссариата;		
	б) командиру учебной воинской части;		
	в) командующему видом войск;		
	г) военному комиссару.		
14	Отбор кандидатов на военную службу по контракту	1	
	включает три этапа:		
	а) начальный, углублённый, заключительный;		
	б) начальный, углублённый, специальный;		
	в) предварительный, начальный, углублённый;		
	г) начальный, предварительный, углублённый.		
	Определите все правильные ответы		
15	Какими признаками характеризуется последняя стадия	2	
	обезвоживания организма человека?		
	а) шок;		
	б) кожа человека начинает синеть и становиться холодной на		
	ощупь;		
	в) пересыхание во рту;		
	г) сухость в глазах;		
	д) учащенное сердцебиение.		
16	Укажите основные составляющие фильтрующего	2	
	противогаза ГП-7:		
	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.		
17	Гражданам при постановке на воинский учёт	2	
	предоставляется:		
	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.		
Колич	ество баллов	max 20	
			1

Максимальная оценка за полностью правильно выполненный Тестового блока – 20~ баллов;

фактически набранные баллы за Тестовый блок	·
Подпись председателя жюри	
Подписи членов жюри	

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

Вариант ответа:



Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - _____ баллов

Подписи членов жюри ______