

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)**

2022-2023 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

10 - 11 класс

Впишите свой код/шифр		
0	1	5

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении задания 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 исследования деятельности по предложенной ситуации и вышлите ответ в кратком, но содержательном, необходимом формате;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заданием таблицей, не старайтесь детализировать информацию, описывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в 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 во время сдачи его членом жюри. Время выполнения составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 30 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участия за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ балла (максимально за теоретический тур 50 баллов)

Задание 1. В Российской Федерации функционирует свыше 3,3 тыс. химически опасных объектов экономики, расположенных значительными количествами АХОВ. Суммарный запас АХОВ на предприятиях достигает 700 тыс. т. Такие предприятия часто располагаются в больших городах (с населением свыше 100 тыс. человек) и вблизи них. Здесь сосредоточено свыше 70% предприятий химической и почти все предприятия нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. Выполните задание:

А) Укажите основные причины аварий на химически опасных объектах.

Вариант ответа:

Классические причины аварий на объектах АХОВ: нарушение режима хранения, нарушения правил эксплуатации, нарушения правил транспортировки, нарушения правил монтажа, аварии при проведении ремонтных работ, аварии при проведении работ по ликвидации последствий аварий, аварии при проведении работ по ликвидации последствий аварий, аварии при проведении работ по ликвидации последствий аварий.

1,5
1,5
1,5

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

Вариант ответа:

Наименование классов АХОВИД	Фильтры для комплектации промышленных противозащитных
-----------------------------	---

Фильтр комбинированный малого габарита
ФК-5М марки К2Р3



Фильтр комбинированный малого габарита
ФК-5МТ марки В2Е2Р3



Фильтр противозащитный
ФТ-5М

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;
Фактические набранные баллы за задание -
Подпись членов жюри

Задание 2. К числу основополагающих актов в области обеспечения обороны и строительства Вооруженных Сил относятся:

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

Вариант ответа:

нужно указать основные законодательные акты, которые относятся к военной службе, государственной обороне.

18

Определите один правильный ответ			
1	2		3
№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
4			

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА (Блок тестирования)

Подпись председателя жюри _____
 Подпись членов жюри _____

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

Оценочные баллы: максимум - 10 баллов;
 фактические набранные баллы за задание - _____
 Подпись членов жюри _____

Правильно пятое. _____

Правильно четвертое. _____

Правильно третье. *Убедитесь в окончательности ответа* 1,5

Правильно второе. *Назовите матер.* 1,5

Правильно первое. *Назовите составитель и название книги по теме* 1,5

В) Укажите основные правила оказания помощи в случае сильной кровотечения из ран плеча, предплечья и ладони.

Правильно третье. _____

Правильно второе. _____

Правильно первое. _____

1.	При достижении какого возраста предоставляется право на управление транспортными средствами 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.	1	
2.	Наиболее трудно поддаются удалению с кожных покровов человека при санитарной обработке:	а) твердые радиоактивные загрязнения в виде пыли; б) жидкие радиоактивные; в) растворы радиоактивных; г) жидкие радиоактивные и их растворы; д) аэрозольные радиоактивные загрязнения;	1	
3.	Как происходит заражение человека печеночным сосальщиком?	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 отсюда в кишечник яиц сосальщика вместе с плохой вымытыми овощами или недостаточно чистой рук.	1	
4.	Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной дорожке?	а) разрешается во всех случаях; б) не разрешается; в) разрешается, не затрудняя движение велосипедистов, если нет пешеходной дорожки или тротуара.	1	18
5.	Что значит привязать карту к местности?	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.	1	
6.	РСЧС создана с целью:	а) прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;	1	

	1	<p>а) объединение усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>б) первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.</p>
15	1	<p>б) создание условий для успешного тушения пожаров;</p> <p>в) обеспечение безопасности людей и материальных ценностей;</p> <p>а) исключение возникновения пожара;</p> <p>Что входит в задачи пожарной профилактики?</p>
15	1	<p>б) объединение усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.</p> <p>а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по отдаленным местностям, за перевозкам, льготы за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>б) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>в) за службу в отдаленных местностях, льготы за выполнение задач при вооруженных конфликтах, в области здравоохранения, в области образования и культуры, жилищные льготы, льготы по налогам, в области материальной и уголовной ответственности, по перевозкам.</p> <p>В качестве знака, обозначающего желание воюющей стороны эвакуировать раненых и потерпевших кораблекрушение, а также гражданских лиц из зоны боевых действий используется знак:</p> <p>а) белый квадрат с красной полосой;</p> <p>б) синий равнобедренный треугольник на оранжевом фоне;</p> <p>в) белый фон;</p> <p>г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.</p>
	1	<p>а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по отдаленным местностям, за перевозкам, льготы за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>б) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>в) за службу в отдаленных местностях, льготы за выполнение задач при вооруженных конфликтах, в области здравоохранения, в области образования и культуры, жилищные льготы, льготы по налогам, в области материальной и уголовной ответственности, по перевозкам.</p> <p>В связи с выполнением обязанностей военной службы гражданам предоставляются определенные преимущества, которые называются льготами. Это льготы:</p>

		<p>Г) совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.</p>		
10	Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний?	<p>а) возвратный тиф, туляремия, чума; б) брюшной тиф, дизентерия, блястомироз; в) бешенство, натуральная оспа</p>	1	18 ✓
11	По степени тяжести такое преступление как: захват заложника классифицируется как:	<p>а) преступления небольшой тяжести; б) преступления средней тяжести; в) тяжкие преступления; г) особо тяжкие преступления.</p>	1	15
12	Соединения ВС РФ привлекаются для участия в проведении контрпропускной операции по решению:	<p>а) Президента Российской Федерации; б) Руководителя антитеррористической комиссии; в) Министра обороны.</p>	1	15
13	Какому должностному лицу предоставляется право заключать с военнослужащим первый контракт от лица Минобороны России?	<p>а) начальнику военного комиссариата; б) командир учебной воинской части; в) командующему видом войск; г) военному комиссару.</p>	1	15
14	Отбор кандидатов на военную службу по контракту включает три этапа:	<p>а) начальный, углубленный, заключительный; б) начальный, углубленный, специальный; в) предварительный, начальный, углубленный; г) начальный, предварительный, углубленный.</p>	1	18
Определите все правильные ответы				
15	Какими признаками характеризуется последняя стадия обезжизнения организма человека?	<p>а) шок; б) кожа человека начинает синеть и становится холодной на ощупь; в) пересыхание во рту;</p>	2	18

Количество баллов		max 20	218
17	Гражданам при постановке на воинский учёт предоставляется: <input checked="" type="checkbox"/> а) выбор должности по виду ли роду войск; <input checked="" type="checkbox"/> б) выбор должности по окончании обучения в учебном центре; <input checked="" type="checkbox"/> в) выбор должности по гражданской специальности; <input type="checkbox"/> г) выбор должности по имеющимся навыкам; <input type="checkbox"/> д) выбор должности по спортивным достижениям.	2	18 18
16	Укажите основные составляющие фильтрующего противогаза П-7: <input checked="" type="checkbox"/> а) лицевая часть, фильтрующе-поглощающая коробка, узел клапана выдоха, переговорное устройство(мембрана); <input checked="" type="checkbox"/> б) узел клапана выдоха, отпоратор, наголовник (затылочная пластина), лямки оголовья; <input type="checkbox"/> в) корпус, фильтрующий баллон, очковый узел, сумка, лобная ляжка, пряжки, тесёмки; <input type="checkbox"/> г) клапан выдоха, клапан выдоха, плечевые ремни, наголовник с ляжками оголовья, баллон с кислородом; <input type="checkbox"/> д) загубник, очки, панорамная маска, фильтрующий клапан, отпоратор, переговорное устройство.	2	18 18
	г) сухость в глазах; д) учащенное сердцебиение.		

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов;

фактически набранные баллы за блок тестирования - _____

Подпись председателя жюри _____

Подпись члена жюри _____

Райт. Мочалов Р. Б.
 Райт. Кувашев М. С.
 Соколов А. В.
 Александров Л. Х. Шинд

**ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)

2022-2023

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

7 - 8 класс

Впишите свой код/шифр	
02	

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 предположительную ситуацию, обдумайте

последовательность действий по предположительной ситуации и впишите ответ

той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть

кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не

старайтесь детализировать информацию только те сведения или данные,

которые указаны в вопросе или в графах;

– после выполнения всех предположительных заданий еще раз удостоверьтесь в

правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции состоит из

выполнимым, если Вы вовремя сдадите его членам жюри. Время выполнения

составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 30 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результатов участия за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ балла

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

Задание 1. Вулкан — это коническая гора, из которой время от времени вырывается раскалённое вещество — магма. Магма образуется при высоких давлениях и температурах в земной коре и верхней мантии (литосфере). Учёные считают, что процесс образования магмы происходит при тектонических движениях плит литосферы на активных её окраинах. Выполните задание:

А. Заполните таблицу, указав наименование основных типов вулканов согласно их описанию, а также наименование на какие вулканы они подразделяются:

Вариант ответа:

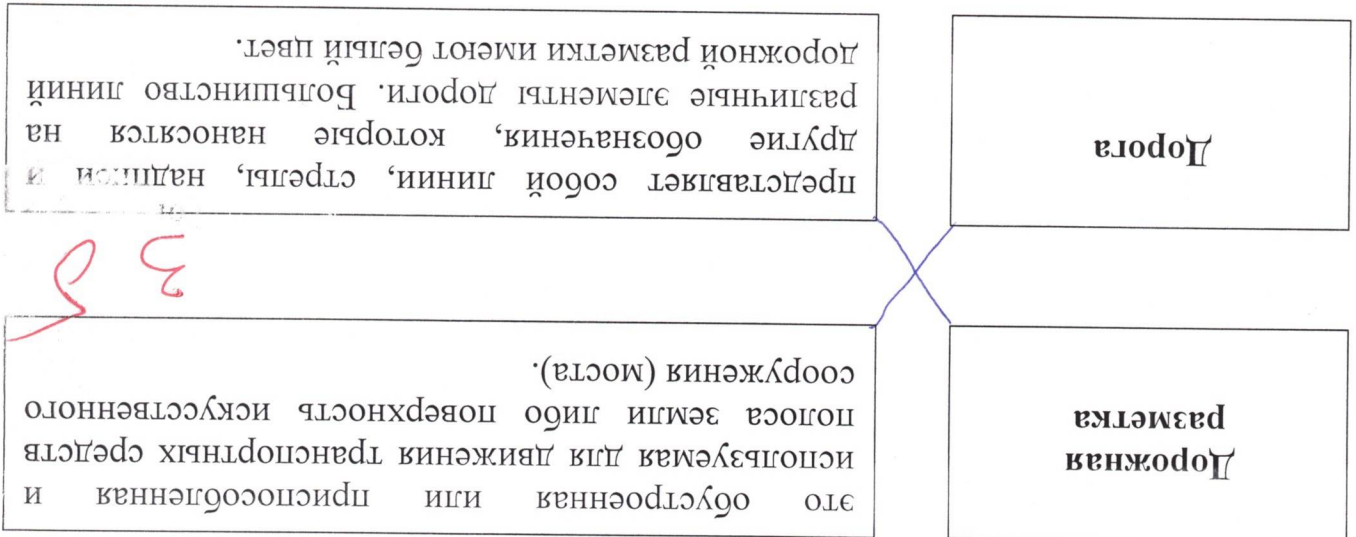
Описание основных типов вулканов и их подразделение	Наименование основных типов и подразделение вулканов
<p>При извержении вулкана выброшенные из него обломки породы, пепел, излившаяся лава остаются на его склонах. Высота горы увеличивается, а вместе с ней и кратер перемещается всё выше и выше.</p>	
<p>Их возникновение связано с подъёмом жидкой газлытовой магмы по трещине в земной коре. Жидкая лава растекается на огромные площади, образуя лавовые покровы. Такой вулкан выглядит как трещина на поверхности Земли.</p>	
<p>Относятся вулканы, которые извергались в историческое время.</p>	
<p>Относятся вулканы, об извержениях которых нет сведений, но они сохранили свою форму и под ними проследить локальные землетрясения.</p>	<p>Спущены</p>
<p>Относятся вулканы, не проявляющие вулканической активности.</p>	<p>Полуживые</p>

✓ 18

✓ 18

Б. Укажите основные способы защиты населения от извержения вулканов.

В. Укажите основные группы дорожных знаков.



Вариант ответа:

значением:

А. Укажите стрелками соответствие представляемых терминов с их

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 :

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;
Фактические набранные баллы за задание - _____
Подпись членов жюри _____

Вариант ответа:

Если не можете ответить

15

Вариант ответа:

- Запрещенные
- Препятствующие
- Справно
- Улучшают
- Сомнительно

1,5
1,5
1,5
1,5
1,5

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;
фактически набранные баллы за задание - _____
Подпись членов жюри _____

Задание 3. Изменения, происходящие в окружающей среде в результате жизнедеятельности человека, непосредственно влияют на состояние его здоровья. Известно, что под воздействием окружающей среды в организме могут происходить изменения генов (мутации). Этот процесс называется мутагенезом, он постоянно происходит в организме. В условиях нарастающего загрязнения окружающей среды он ускоряется и с определенной для каждого конкретного случая вероятностью может выйти из-под контроля.

Выполните задание:

A. Заполните таблицу указав «+» в представляемых продуктах растительного происхождения, содержащих витамин A.

Вариант ответа:

Наименование продуктов и наличие в них витамина A	
Витамины A	+
Морковь	-
картофель	+
Лук репчатый	-
Капуста белокочанная	-
Салат полевой	+
Шпинат огородный	-
Перец стручковый	+
Петрушка обыкновенная	-
Грецкий орех	+

В. Укажите наиболее характерные рекомендации для населения при благоприятной экологической обстановке.

Вариант ответа:

• Выращивать овощи и фрукты на дачах
 • Работать в саду

18
18

Оценочные баллы: максимум - 10 баллов;
 фактические набранные баллы за задание - _____
 Подпись члена жюри _____

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

Подпись председателя жюри _____
 Подпись члена жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО БЛОКА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	набранный балл
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	Управлять велосипедом на дорогах Правилами дорожного движения, а также участвовать в туристических походах разрешается: А) с 12 лет Б) с 13 лет В) с 14 лет Г) с 15 лет		

18	1	<p>Как правильно расшифровывается аббревиатура РСЧС?</p> <p>А) Российская служба по чрезвычайным ситуациям Б) Российская система чрезвычайного строительства В) Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p>	7.
18	1	<p>Вести себя правильно на пляже – это значит:</p> <p>А) сильно разгоревшись 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 переправаясь на солнце</p>	6.
	1	<p>Что может вам помочь не привлекать к себе внимание со стороны преступников:</p> <p>А) для повышения своего статуса среди сверстников, следует всегда держать на виду у всех мобильные телефоны, mp3-плееры, фото- и видеокамеры. Б) скромная, опрятная одежда, без использования излишних аксессуаров В) использование яркого макияжа, обуви на высоком каблуке и минимального количества одежды.</p>	5.
	1	<p>Приспособление человека к новым для него условиям жизни называется:</p> <p>А) интоксикацией Б) акклиматизацией В) реакклиматизацией</p>	4.
18	1	<p>Как определить стороны света, находясь в лесу в безлунную ночь?</p> <p>А) по часам Б) по луне В) по полярной звезде</p>	3.
18	1	<p>При аварийной посадке самолета необходимо:</p> <p>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 В) выполнить указания командира корабля и экипажа В) перечитать инструкцию об использовании аварийно-спасательного оборудования В) покинуть самолет до его полной остановки и отойти от самолета на расстояние не менее 100 метров</p>	2.

13	<p>Какие вам известны основные способы защиты жилища от проникновения преступников?</p> <p><input type="checkbox"/> А охранная сигнализация <input checked="" type="checkbox"/> Б хранение ключей в недоступном для других людей месте <input type="checkbox"/> В не открывать дверь посетителям, не рассматривать их через дверной глазок.</p>	3	28
12	<p>В путешествии необходимо:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> А брать воду только в проверенных источниках <input checked="" type="checkbox"/> Б воду, взятую в непроверенном источнике отфильтровать через марлю или носовой платок <input checked="" type="checkbox"/> В воду обязательно дезинфицировать, например, с помощью перманганата калия или кипячения.</p>	2	25
Определите все правильные ответы			
11	<p>Объект народного хозяйства или иного назначения, при аварии на котором может произойти гибель людей, сельскохозяйственных животных и растений, возникнуть угроза здоровью людей, либо будет нанесен ущерб экономике или окружающей природной среде, это:</p> <p><input type="checkbox"/> А аварийный объект; <input type="checkbox"/> Б потенциально опасный объект; <input checked="" type="checkbox"/> В катастрофически опасный объект.</p>	1	
10	<p>Чем отличается катастрофа от аварии:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> А наличием человеческих жертв, значительным ущербом; <input type="checkbox"/> Б воздействием поражающих факторов на людей; <input type="checkbox"/> В воздействием на природную среду.</p>	1	15
9.	<p>Авария это ЧС:</p> <p><input type="checkbox"/> А возникающая по техническим причинам, а также из-за случайных внешних воздействий на промышленном предприятии; <input checked="" type="checkbox"/> Б связанная с угрозой выброса опасных веществ; В) повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб.</p>	1	
8.	<p>Производственные аварии и катастрофы относятся к:</p> <p><input type="checkbox"/> А) ЧС экологического характера; <input type="checkbox"/> Б) ЧС природного характера; <input checked="" type="checkbox"/> В) ЧС техногенного характера; <input type="checkbox"/> Г) стихийным бедствиям.</p>	1	18

Г) Норкшир-терьер

14

Что необходимо сделать потерпевшему бедствие при аварии транспортного средства в первую очередь?

А) не следует что-либо предпринимать до приезда спасателей

Б) перебраться в безопасное место. А также оказать первую медицинскую помощь пострадавшему

В) покидая транспортное средство, взять с собой имущество, которое может пригодиться для автономного существования

Г) ориентироваться на местности и уточнить свое местонахождение, а при неблагоприятных климатических условиях соорудить временное укрытие.

Количество баллов

max 20

288

Оценочные баллы: максимум - 20 баллов; фактически набранные баллы за блок тестирования - 288.

Подпись председателя жюри
Подпись членов жюри

Иванов И.И.
Петров П.П.
Сидоров С.С.
Кузнецов К.К.
Морозов М.М.
Александров А.А.
Васильев В.В.
Давыдов Д.Д.
Козлов К.К.
Лебедев Л.Л.
Медведев М.М.
Новиков Н.Н.
Орлов О.О.
Попов П.П.
Рябов Р.Р.
Смирнов С.С.
Тихонов Т.Т.
Фролов Ф.Ф.
Харьков Х.Х.
Цыганов Ц.Ц.
Чайков Ч.Ч.
Шаров Ш.Ш.
Щеголов Щ.Щ.
Юрьев Ю.Ю.
Яковлев Я.Я.

**ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(школьный этап)

2022-2023

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

7 - класс

Впишите свой код/шифр	01	
-----------------------	----	--

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении задания теоретического тура Вам предстоит в
определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:
– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы и
ситуацию;

– 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

последовательности действий по предложенной ситуации и ищите ответ

той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть

кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не

старайтесь детализировать информацию только те сведения из данные,

которые указаны в вопросе и в их графах;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в

правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции состоит

в полном объеме, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения

составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 30 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результатов участия за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ балла

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

Задание 1. Вулкан — это коническая гора, из которой время от времени вырывается раскалённое вещество — магма. Магма образуется при высоких давлениях и температурах в земной коре и верхней мантии (литосфере). Учёные считают, что процесс образования магмы происходит при тектонических движениях плит литосферы на активных её окраинах. Выполните задание:

А. Заполните таблицу, указав наименование основных типов вулканов согласно их описанию, а также наименование на какие вулканы они подразделяются:

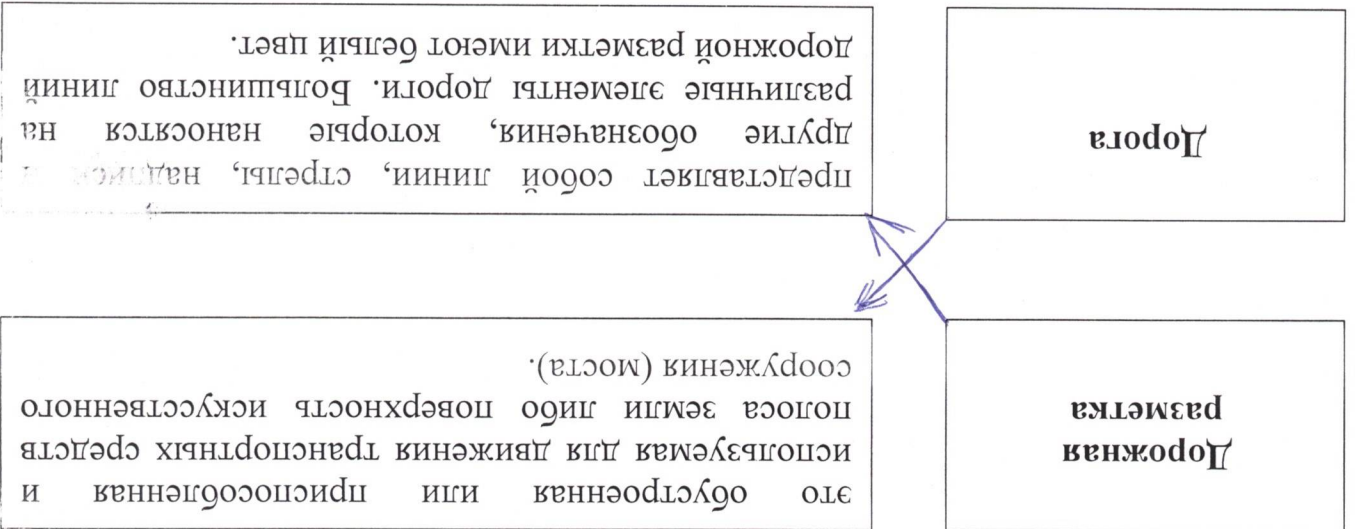
Вариант ответа:

Описание основных типов вулканов и их подразделение	Наименование основных типов и подразделение вулканов
<p>При извержении вулкана выброшенные из него обломки породы, пепел, излившаяся лава остаются на его склонах; высота горы увеличивается, а вместе с ней и кратер перемещается всё выше и выше.</p>	
<p>Их возникновение связано с подъёмом жидкой базальтовой магмы по трещине в земной коре. Жидкая лава растекается на огромные площади, образуя лавовые покровы. Такой вулкан выглядит как трещина на поверхности Земли.</p>	
<p>Относятся вулканы, которые извергались в историческое время.</p>	
<p>Относятся вулканы, об извержениях которых нет сведений, но они сохранили свою форму и под ними происходят локальные землетрясения.</p>	<p>Спираль</p>
<p>Относятся вулканы, не проявляющие вулканической активности.</p>	

Б. Укажите основные способы защиты населения от извержения вулканов.

В. Укажите основные группы дорожных знаков.

88



Вариант ответа:

значением:

А. Укажите стрелками соответствие представляемых терминов:

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:

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;

Факты не набранные баллы за задание - _____

Подпись членов жюри _____

-
-
-
-

не разумеюм нестича в сумм буква код

18

Вариант ответа:

Вариант ответа:

Искусственный витамин
Искусственный витамин
Искусственный витамин
Искусственный витамин
Искусственный витамин

18
18
18
18
18

0,5 балла

Основные баллы: максимумно – 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание -

8,5

Подпись члена жюри

Задание 3. Изменения, происходящие в окружающей среде в результате жизнедеятельности человека, непосредственно влияют на состояние его здоровья. Известно, что под воздействием окружающей среды в организме могут происходить изменения генов (мутации). Этот процесс называется мутагенезом, он постоянно происходит в организме. В условиях нарастающего загрязнения окружающей среды он ускоряется. Определенной для каждого конкретного случая вероятностью может быть из-под контроля.

Выполните задание:

А. Заполните таблицу указав «+» в представленных продуктах растительного происхождения, содержащие витамин А.

Вариант ответа:

Наименование продуктов и наличие в них витамина А

Витамины	А	
морковь	+	
картофель	+	
Лук репчатый	+	
Капуста белокочанная	+	
Салат полевой		
Шпинат огородный	+	
Перец стручковый		
Петрушка обыкновенная	+	
Грецкий орех	+	

15 18 18 18 18 18 18 18 18 18

1

Б. Укажите наиболее характерные рекомендации для населения при благоприятной экологической обстановке.

Вариант ответа:

•
 •
 • *Гигиенические мероприятия*
 • *Улучшение экологии*

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;
 фактические набранные баллы за задание - _____
 Подпись члена жюри _____

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

Подпись председателя жюри _____
 Подпись члена 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>Управлять велосипедом на дорогах Правилами дорожного движения, а также участвовать в туристических походах разрешается:</p> <p>А) с 12 лет Б) с 13 лет В) с 14 лет Г) с 15 лет</p>	1	15

2.	1	<p>При аварийной посадке самолета необходимо:</p> <p>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>	15
3.	1	<p>Как определить стороны света, находясь в лесу в безлунную ночь?</p> <p>А) по часам Б) по луне В) по полярной звезде</p>	
4.	1	<p>Приспособление человека к новым для него условиям жизни называется:</p> <p>А) интоксикацией Б) акклиматизацией В) реакклиматизацией</p>	
5.	1	<p>Что может вам помочь не привлекать к себе внимание со стороны преступников:</p> <p>А) для повышения своего статуса среди сверстников, следует всегда держать на виду у всех мобильные телефоны, mp3-плееры, фото- и видеокамеры. Б) скромная, опрятная одежда, без использования излишних аксессуаров В) использование яркого макияжа, обуви на высоком каблуке и минимального количества одежды.</p>	15
6.	1	<p>Вести себя правильно на пляже – это значит:</p> <p>А) сильно разгоревшись 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 переедаясь на солнце</p>	15
7.	1	<p>Как правильно расшифровывается аббревиатура РСЧС?</p> <p>А) Российская служба по чрезвычайным ситуациям Б) Российская система чрезвычайного строительства В) Российская система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p>	

8.	Производственные аварии и катастрофы	относятся к: а) ЧС экологического характера; б) ЧС природного характера; в) ЧС техногенного характера; г) стихийным бедствиям.	1		15
9.	Авария это ЧС:	а) возникающая по техническим причинам, а также из-за случайных внешних воздействий на промышленном предприятии; б) связанная с угрозой выброса опасного вещества; в) повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб.	1		
10	Чем отличается катастрофа от аварии:	а) наличием человеческих жертв, значительным ущербом; б) воздействием поражающих факторов на людей; в) воздействием на природную среду.	1		
11	Объект народного хозяйства или иного назначения, при аварии на котором может произойти гибель людей, сельскохозяйственных животных и растений, возникнуть угроза здоровью людей, либо будет нанесен ущерб экономике или окружающей природной среде, это:	а) аварийный объект; б) потенциально опасный объект; в) катастрофически опасный объект.	1		
Определите все правильные ответы					
12	В путешествии необходимо: а) брать воду только в проверенных источниках б) воду, взятую в непроверенном источнике отфильтровать через марлю или носовой платок в) воду обязательно дезинфицировать, например, с помощью перманганата калия или кипячения.		2		25
13	Какие вам известны основные способы защиты жилища от проникновения преступников? а) охранная сигнализация б) хранение ключей в недоступном для других людей месте в) не открывать дверь посетителям, не рассматривая их через дверной глазок.		3		25

Г) Иоркшип-терьер

14

Что необходимо сделать потерпевшему бедствие при аварии транспортного средства в первую очередь?

А) не следует что-либо предпринимать до приезда спасателей
Б) перебраться в безопасное место. А также оказать первую медицинскую помощь пострадавшему
В) покидая транспортное средство, взять с собой имущество, которое может пригодиться для автономного существования
Г) Сориентироваться на местности и уточнить свое местонахождение, а при неблагоприятных климатических условиях соорудить временное укрытие.

Количество баллов

max 20

245

Оценочные баллы: максимум - 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования -

Подпись председателя жюри

Подпись членов жюри

~~Свердловская область
Р. Б. Мещеряков~~

~~М. С. Кривошеин~~

~~А. Б. Соколов~~

~~Антонорова Н. Х. Фролова~~

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)
2022-2023 учебный год**

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

9 класс

Впишите свой код/шифр	
05	

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении задания теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:
– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы и 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 ответ в схему той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблиц, старайтесь детализировать информацию только тем сведениям или данным, которые указаны в вопросе или в их 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 сдадите его членам жюри. Время выполнения задания составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 30 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

Задание 2. Укажите основные причины аварий на химически опасных объектах.

Оценочные баллы: максимум – 10 баллов;
Фактически набранные баллы за задание - _____
Подпись члена жюри _____

Вариант ответа:
Иногда может возникнуть взрыв и возгорание

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

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ СИГНАЛА О ШТОРМОВОМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ	←
маршрут эвакуации как можно быстрее	←
	←
	←
	←

Вариант ответа:
А) Заполните схему, указав действия населения после получения сигнала о штормовом предупреждении:
Выполните задание:

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.

Вариант ответа:

В дороге лучше купить билет на электричку, чем ехать на автобусе. Если электричка будет в расписании, то лучше ехать на электричке, чем на автобусе.





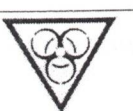
Blank lined area for writing the answer.

Оценочные баллы: максимумно - 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____

Подписи членов жюри _____

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

	Осторожно
	возможна возгорание и пожар
	опасно для жизни.
	возможна радиоактивность
	Стенной, острый

15
15
15
15

Оценочные баллы: максимумно - 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____

Подписи членов жюри _____

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

Подпись председателя жюри

Подпись члена жюри

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4

Определите один правильный ответ

1.	При звонке с угрозы террористического акта следует: а) положить трубку и не слушать говорящего; б) внимательно выслушать сообщение, отметить особенности голоса и т.д.; в) постараться вести долгий диалог с преступником; г) не принимать звонки с неизвестных номеров.	1	
2.	Наиболее опасным поражающим фактором разрушения плотин является: а) волна прорыва; б) разлив химически опасного вещества; в) затопление жилого сектора; г) радиоактивное загрязнение местности.	1	18
3.	При оказании помощи пострадавшему с обширными 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; г) срочно доставить пострадавшего в медицинское учреждение.	1	18
4.	Если незнакомый человек просит Вас передать сумку кому-либо, то следует: а) отказаться и заняться своими делами; б) запомнить его приметы и сообщить в полицию; в) помочь человеку; г) взять сумку, предварительно проверив ее содержимое.	1	
5.	Электробезопасность называют: 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	1	18

		<p>электробоковыми приборами; г) систему мер и средств, обеспечивающих защиту людей от вредных производственных факторов.</p>		
6.	1	<p>Государственный Терр Российской Федерации был официально утвержден в: а) ноябре 1993 года; б) декабре 1991 года; в) марте 1994 года.</p>		15
7.	1	<p>К поражающим факторам взрыва относятся: а) высокая температура и волна прорыва; б) осколочные поля и ударная волна; в) сильная загазованность местности; г) осколочные поля и высокая температура поверхности.</p>		
8.	1	<p>В толпе не представляют опасности: а) острые предметы (броши, браслеты, кулоны); б) длинные подошвы обуви; в) каблуки и шпильки; г) облегающая обувь.</p>		15
9.	1	<p>Если на человеке загорелась одежда, то он должен: а) как можно быстрее бежать к воде; б) снять с себя одежду; в) кататься по полу, сбивая пламя; г) воспользоваться огнетушителем.</p>		15
10.	1	<p>Электроприборы находящиеся под напряжением выше 1000 В можно тушить: а) порошком; б) углекислотой; в) водой.</p>		15
11.	1	<p>Инсектицидные препараты используются в борьбе с: а) домовыми мышами и крысами; б) болезнями комнатных растений; в) вредными насекомыми; г) вредными грибами; д) сорными растениями.</p>		15
Определите все правильные ответы				
12.	4	<p>Для начальной стадии травматического шока 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.</p>		45

13.	По масштабу распространения и тяжести последствий чрезвычайные ситуации техногенного характера бывают: <input type="radio"/> а) локальными (объектовыми); <input type="radio"/> б) местными; <input type="radio"/> в) районными; <input type="radio"/> г) территориальными; <input type="radio"/> д) региональными; <input type="radio"/> е) федеральными.	Колличество баллов
		5
		max 20
		215

Оценочные баллы: максимумо - 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования -

Подпись председателя жюри

Подпись членов жюри

Владимир Николаевич
А.Б. М.С.
А.Б. М.С.
А.Б. М.С.
А.Б. М.С.

Александр Н.Х.Фид

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)
2022-2023 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

9 класс

Впишите свой код/шифр	
08	

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 и 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 выпишите ответ в схему в мой последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, старайтесь детализировать информацию только те сведения, которые указаны в вопросе или в 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 сдадите его членом жюри. Время выполнения задания составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 30 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов
(максимально за теоретический тур 50 баллов)

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:

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ СИГНАЛА О ШТОРМОВОМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ






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

Оценочные баллы: максимумо – 10 баллов;
Фактически набранные баллы за задание - _____
Подпись членов жюри _____

Задание 2. Укажите основные причины аварий на химически опасных объектах.

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

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

	Действие взрывчатых веществ
	Камфор
	Микрообъектная структура
	Радиоактив
	

15
15
15

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

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

Подпись председателя жюри _____
 Подпись членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания		1
	Макс. балл	Кол-во набранных баллов	
1.	<p>При звонке с угрозы террористического акта следует:</p> <p>а) положить трубку и не слушать говорящего; б) внимательно выслушать сообщение, отметить особенности голоса и т.д.; в) постараться вести долгие диалог с преступником; г) не принимать звонки с неизвестных номеров.</p>	1	15
2.	<p>Наиболее опасным поражающим фактором разрушения плотины является:</p> <p>а) волна прорыва; б) разлив химически опасного вещества; в) затопление жилого сектора; г) радиоактивное загрязнение местности.</p>	1	15
3.	<p>При оказании помощи пострадавшему с обширными ожогами, занимающими большую поверхность тела, не следует:</p> <p>а) заворачивать пострадавшего в чистую простынь; б) обтирать пострадавшего прохладной водой; в) проводить все мероприятия по предупреждению шока; г) срочно доставить пострадавшего в медицинское учреждение.</p>	1	
4.	<p>Если незнакомый человек просит Вас передать сумку кому-либо, то следует:</p> <p>а) отказать и заняться своими делами; б) напомнить его приметам и сообщить в полицию; в) помочь человеку; г) взять сумку, предварительно проверив ее содержимое.</p>	1	15
5.	<p>Электрообезопасность называют:</p> <p>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</p>	1	15

		<p>электробоковыми приборами; г) систему мер и средств, обеспечивающих защиту людей от вредных производственных факторов.</p>		
6.	1	<p>Государственный Терр Российской Федерации был официально утвержден в: а) ноябре 1993 года; б) декабре 1991 года; в) марте 1994 года.</p>		18
7.	1	<p>К поражающим факторам взрыва относятся: а) высокая температура и волна прорыва; б) осколочные поля и ударная волна; в) сильная загазованность местности; г) осколочные поля и высокая температура поверхности.</p>		18
8.	1	<p>В толпе не представляют опасности: а) острые предметы (броши, браслеты, кулоны); б) длинные подошвы обуви; в) каблуки и шпильки; г) облегающая обувь.</p>		18
9.	1	<p>Если на человеке загорелась одежда, то он должен: а) как можно быстрее бежать к воде; б) снять с себя одежду; в) кататься по полу, сбивая пламя; г) воспользоваться огнетушителем.</p>		
10.	1	<p>Электроприборы находящиеся под напряжением выше 1000 В можно тушить: а) порошковым; б) углекислотой; в) водой.</p>		18
11.	1	<p>Инсектицидные препараты используются в борьбе с: а) домовыми мышами и крысами; б) болезнями комнатных растений; в) вредными насекомыми; г) вредными грибами; д) сорными растениями.</p>		
Определите все правильные ответы				
12.	4	<p>Для начальной стадии травматического шока 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.</p>		18 18 18

13.	По масштабу распространения и тяжести последствий чрезвычайные ситуации техногенного характера бывают: <input checked="" type="radio"/> а) локальными (объектовыми); <input checked="" type="radio"/> б) местными; <input checked="" type="radio"/> в) районными; <input checked="" type="radio"/> г) территориальными; <input checked="" type="radio"/> д) региональными; <input checked="" type="radio"/> е) федеральными.	Колличество баллов
5		max 20
		18
		18
		18
		188

Оценочные баллы: максимумно - 20 баллов;

фактически набранные баллы за Блок тестирования -

Подпись председателя жюри З.А. Давидасявичене

Подпись членое жюри Р.Б. Шаманов

М.С. Кудрявцев

А.Д. Соколов

А.И. Сорокин

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)**

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

10 - 11 класс

Впишите свой код/шифр		
0	1	2

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении задания 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 сформируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на предположительную ситуацию, обдумайте возможные последствия деятельности по предположенной ситуации и напишите ответ в схеме той последовательности действий по предположенной ситуации, которая должна быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или в графах;
- после выполнения всех предположенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения задания составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 30 балла)

Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участия за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов (максимально за теоретический тур 50 баллов)

Задание 1. В Российской Федерации функционирует свыше 3,3 тыс. химически опасных объектов экономики, расположенных значительными количествами АХОВ. Суммарный запас АХОВ на предприятиях достигает 700 тыс. т. Такие предприятия часто располагаются в больших городах (с населением свыше 100 тыс. человек) и вблизи них. Здесь сосредоточено свыше 70% предприятий химической и почти все предприятия нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. Выполните задание:

А) Укажите основные причины аварий на химически опасных объектах.

Вариант ответа:

С моей точки зрения большинство аварий происходит из-за нарушения правил эксплуатации оборудования и компрессоров, как он работает и, он может разбиться и компрессор над производством машин и попадает в аварии. Я считаю, что химически опасные объекты горят и находятся в радиусе 10-20 километров от города. Общего понятия, так как они не знают что находится в радиусе 10-20 километров от города. Нахождение вблизи и скорее всего не носим с собой промышленной.

В) Заполните таблицу, указав наименование классов аварийно химического опасного вещества ингаляционного действия (АХОВИД) из представленных фильтрующих поглощающих коробок противозащиты.

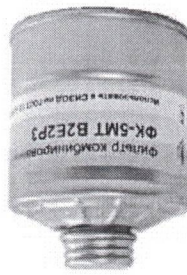
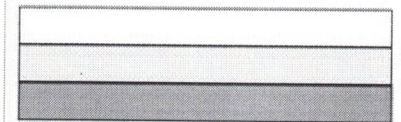
Вариант ответа:

Наименование классов АХОВИД	Фильтры для комплектации промышленных противозащит
-----------------------------	--

Фильтр комбинированный малого габарита



Фильтр комбинированный малого габарита



Фильтр противозащиты ФТ-5М

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;

Фактические набранные баллы за задание - _____

Подпись членов жюри _____

Задание 2. К числу основополагающих актов в области обеспечения обороны и строительства Вооруженных Сил относятся:

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

Вариант ответа:

На войне море есть закон, море нужно использовать

18

Правило первое. *Сделать вход открытым.* 15

Правило второе. *Известие чеповка.* 15

Правило третье. *Не нанесит вред пострадавшему.* 4 15

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

Правило первое. *Нанесите жгут.* 15

Правило второе. *Поместите пострадавшего в пологие лежа.* 15

Правило третье. *Не наносите бинт.* 15

Правило четвертое. *Перекрывать кровотоки.* 15

Правило пятое. *Взглянуть сверху.* 15

Оценочные баллы: максимумно - 10 баллов;

фактически набранные баллы за задание - _____

Подписи членов жюри _____

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

Подписи председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА (Блок тестирования)

№ п/п	Тестовые задания	Определите один правильный ответ		
		1	2	3
Кол-во набранных баллов				4

1.	При достижении какого возраста предоставляется право на управление транспортными средствами категории «М» и подкатегории «А1»?	а) по достижению восемнадцатилетнего возраста; <input checked="" type="radio"/> б) по достижению шестнадцатилетнего возраста; в) по достижению семнадцатилетнего возраста; г) по достижению девятнадцатилетнего возраста.	1	
2.	Наиболее трудно подаются удалению с кожных покровов человека при санитарной обработке:	а) твердые радиоактивные загрязнения в виде пыли; <input checked="" type="radio"/> б) жидкие радиоактивные загрязнения; в) растворы радиоактивных жидкостей; г) жидкие радиоактивные и их растворы; д) аэрозольные радиоактивные загрязнения;	1	
3.	Как происходит заражение человека печеночным сосальщиком?	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; <input checked="" type="radio"/> в) при поедании сырой рыбы или свежесоленой икры, в которой содержатся личинки сосальщика; г) при попадании в рот, а отсюда в кишечник яиц сосальщика вместе с плохо вымытыми овощами или недостаточной чистоте рук.	1	
4.	Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной дорожке?	а) разрешается во всех случаях; <input checked="" type="radio"/> б) не разрешается; в) разрешается, не затрудняя движение транспорта.	1	18
5.	Что значит привязать карту к местности?	а) найти на карте свое местоположение; <input checked="" type="radio"/> б) обозначить на карте ориентиры; в) расположить карту, согласно показаниям компаса и положению ориентира; г) установить соответствие между обозначениями на карте и местными предметами.	1	
6.	РЧС создана с целью:	а) прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;	1	

		<p>б) объединения усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.</p>	7.
	1	<p>В связи с выполнением обязанностей военной службы гражданами предоставляются определенные преимущества, которые называются льготами. Это льготы:</p> <p>а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по отделимым вопросам брачно-семейного законодательства, льготы в области здравоохранения, в области образования, по перевозкам, льготы за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>б) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>в) за службу в отдаленных местностях, льготы за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>по перевозкам.</p>	8.
	1	<p>В качестве знака, обозначающего желание воюющей стороны эвакуировать раненых и потерпевших кораблекрушение, а также гражданских лиц из зоны боевых действий используется знак:</p> <p>а) белый квадрат с красной полосой;</p> <p>б) синий равнобедренный треугольник на оранжевом фоне;</p> <p>в) белый фон;</p> <p>г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.</p>	9.
	1	<p>Что входит в задачи пожарной профилактики?</p> <p>а) исключение возникновения пожара;</p> <p>б) обеспечение безопасности людей и материальных ценностей;</p> <p>в) создание условий для успешного тушения пожаров;</p>	

		<p>Г) совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.</p>		
10	1	<p>Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний:</p> <p>а) возвратный тиф, туляремия, чума; б) брюшной тиф, дизентерия, блястомироз; в) бешенство, натуральная оспа</p>		
11	1	<p>По степени тяжести такое преступление как: захват заложника классифицируется как:</p> <p>а) преступление небольшой тяжести; б) преступление средней тяжести; в) тяжкие преступления; г) особо тяжкие преступления.</p>	15	
12	1	<p>Соединения ВС РФ привлекаются для участия в решении:</p> <p>а) Президента Российской Федерации; б) Руководителя антитеррористической комиссии; в) Министра обороны.</p>		
13	1	<p>Какому должностному лицу предоставляется право заключать с военнослужащим первый контракт от лица Минобороны России?</p> <p>а) начальнику военного комиссариата; б) командиру учебной воинской части; в) командующему видом войск; г) военному комиссару.</p>	15	
14	1	<p>Отбор кандидатов на военную службу по контракту включает три этапа:</p> <p>а) начальный, углубленный, заключительный; б) начальный, углубленный, специальный; в) предварительный, начальный, углубленный; г) начальный, предварительный, углубленный.</p>		
Определите все правильные ответы				
15	2	<p>Какими признаками характеризуется последняя стадия обезжизнения организма человека?</p> <p>а) шок; б) кожа человека начинает синеть и становится холодной на ощупь; в) пересыхание во рту;</p>	15	

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов;

фактически набранные баллы за блок тестирования - _____

Подпись председателя жюри _____

Подпись членов жюри _____

Давыдов
Исакова З.А.
Момонов Р.Б.
Курманов М.С.
А.Б.
Сорожа
Ангелова Н.Х.

Колличество баллов		max 20	218
17	Гражданам при постановке на воинский учёт предоставляется: а) выбор должности по виду ли роду войск; б) выбор должности по окончании обучения в учебном центре; в) выбор должности по гражданской специальности; г) выбор должности по имеющимся навыкам; д) выбор должности по спортивным достижениям.	2	15 15
16	Укажите основные составляющие фильтрующего противозага П-7: а) лицевая часть, фильтрующе-поглощающая коробка, узел клапана вдоха, переговорное устройство(мембрана); б) узел клапана вдоха, отпортор, 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) заголовник, очки, панорамная маска, фильтрующий клапан, отпортор, переговорное устройство.	2	18 18
	г) сухость в глазах; д) учащенное сердцебиение.		

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)**

2022-2023 учебный год

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

10 - 11 класс

Впишите свой код/шифр	0	1	2
-----------------------	---	---	---

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 предположительную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предположенной ситуации и впишите ответ в соответствующий бланк, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

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

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

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членам жюри. Время выполнения задания составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок (максимальная 30 баллов)

Оценка за Блок тестирования (максимальная 20 баллов)

Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ балла

(максимально за теоретический тур 50 баллов)

Задание 1. В Российской Федерации функционирует свыше 3,3 тыс. химически опасных объектов экономики, расположенных значительными количествами АХОВ. Суммарный запас АХОВ на предприятиях достигает 700 тыс. т. Такие предприятия часто располагаются в больших городах (населением свыше 100 тыс. человек) и вблизи них. Здесь сосредоточено свыше 70% предприятий химической и почти все предприятия нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. Выполните задание:

А) Укажите основные причины аварий на химически опасных объектах. Вариант ответа:

- 1.8 Случайная авария на объекте с нарушением системы
- 1.8 Авария, связанная с нарушением правил эксплуатации
- 1.8 Работа оборудования в штатном режиме
- 1.8 а) Короткое замыкание, но есть техническое обслуживание
- 1.8 б) Короткое замыкание оборудования с нарушением
- 1.8 в) Нарушение правил эксплуатации
- 1.8 г) Нарушение правил эксплуатации оборудования

Вариант ответа:

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

Наименование классов АХОВИД	Фильтры для комплектации промышленных противозащитных
-----------------------------	---

Фильтр комбинированный малого габарита
ФК-5М марки К2Р3



Фильтр комбинированный малого габарита
ФК-5МТ марки В2Е2Р3



	Фильтр противозащитный ФК-5МТ
--	-------------------------------

Основные баллы: максимумно – 10 баллов;

Фактически набранные баллы за задание - _____

Подписи членов жюри

Задание 2. К числу основополагающих актов в области обеспечения обороны и строительства Вооруженных Сил относятся:

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

Вариант ответа:

Основное законодательство этой страны
 Федеральное конституционное законодательство
 Конституция Российской Федерации

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

Правило первое. Прочистить раневую поверхность в направлении от периферии к центру (15)

Правило второе. Наложить жгут (15)

Правило третье. Обработать раневую поверхность (сан. ам. мазью) (15)

Правило первое. Удалить посторонние предметы и перевязать раневую поверхность (15)

Правило второе. Наложить жгут (15)

Правило третье. Обработать раневую поверхность (сан. ам. мазью) (15)

Правило пятое.

Основные баллы: максимум - 10 баллов;
фактически набранные баллы за задание - _____
Подпись членов жюри _____

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

Подпись председателя жюри _____
Подпись членов жюри _____

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (Блок тестирования)

Определите один правильный ответ			
№ п/п	Тестовые задания	2	3
1			
2			
3			
4			

1.	При достижении какого возраста предоставляется право на управление транспортными средствами категории «М» и «А1»?	а) по достижению восемнадцатилетнего возраста; б) по достижению шестнадцатилетнего возраста; в) по достижению семнадцатилетнего возраста; г) по достижению девятнадцатилетнего возраста.	1	
2.	Наиболее трудно поддается удалению с кожных покровов человека при санитарной обработке:	а) твердые радиоактивные загрязнения в виде пыли; б) жидкие радиоактивные загрязнения; в) растворы радиоактивных жидких радиоактивных жидкостей; г) жидкие радиоактивные растворы; д) аэрозольные радиоактивные загрязнения.	1	
3.	Как происходит заражение человека печеночным сосальщиком?	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 свежо-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.	1	15
4.	Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной дорожке?	а) разрешается во всех случаях; б) не разрешается; в) разрешается, не затрудняя движение транспорта.	1	15
5.	Что значит привязать карту к местности?	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.	1	15
6.	РСЧС создана с целью:	а) прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;	1	

	1	<p>а) исключение возникновения пожара; б) обеспечение безопасности людей и материальных ценностей; в) создание условий для успешного тушения пожаров;</p>
	1	<p>а) белый квадрат с красной полосой; б) синий равнобедренный треугольник на оранжевом фоне; в) белый фон; г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.</p> <p>используется знак: потерпевших кораблекрушение, а также гражданских лиц из зоны боевых действий</p> <p>В качестве знака, обозначающего желание воюющей стороны эвакуировать раненых и использовать знак:</p>
15	1	<p>а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по образованию, по перевозкам, 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.</p> <p>определенные преимущества, которые называются льготами. Это льготы: а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по отдаленным 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;</p>
15		<p>а) объединение 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.</p>

		<p>г) совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.</p>
10	1	<p>Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний:</p> <p>а) возвратный тиф, туляремия, чума;</p> <p>б) брюшной тиф, дизентерия, блостомикоз;</p> <p>в) бешенство, натуральная оспа</p>
11	1	<p>По степени тяжести такое преступление как захват заложника классифицируется как:</p> <p>а) преступление небольшой тяжести;</p> <p>б) преступление средней тяжести;</p> <p>в) тяжкие преступления;</p> <p>г) особо тяжкие преступления.</p>
12	1	<p>Соединения ВС РФ привлекаются для участия в проведении контрольно-пропускной операции по решению:</p> <p>а) Президента Российской Федерации;</p> <p>б) Руководителя антитеррористической комиссии;</p> <p>в) Министра обороны.</p>
13	1	<p>Какому должностному лицу предоставляется право заключать с военнослужащим первый контракт от лица Минобороны России?</p> <p>а) начальнику военного комиссариата;</p> <p>б) командиру учебной воинской части;</p> <p>в) командующему видом войск;</p> <p>г) военному комиссару.</p>
14	1	<p>Отбор кандидатов на военную службу по контракту включает три этапа:</p> <p>а) начальный, углубленный, заключительный;</p> <p>б) начальный, углубленный, специальный;</p> <p>в) предварительный, начальный, углубленный;</p> <p>г) начальный, предварительный, углубленный.</p>
<p>Определите все правильные ответы</p>		
15	2	<p>Какими признаками характеризуется последняя стадия обезвоживания организма человека?</p> <p>а) шок;</p> <p>б) кожа человека начинает синеть и становится холодной на ощупь;</p> <p>в) пересыхание во рту;</p>

18

18

18

18

18

обучающимися образовательной программы за 6 класс
 личностным, включаются готовность и способность обучающихся к
 саморазвитию и личностному самоопределению, сформированность их мотивации к
 обучению и целенаправленной познавательной деятельности, системы значимых
 социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок, отражающих

Рабочая программа устанавливает требования к результатам освоения

Итоговое повторение (2 часа)

Подпись учителя в журнале, выписка из журнала и подпись к журналу
 Подпись учителя в журнале, выписка из журнала и подпись к журналу
 Подпись учителя в журнале, выписка из журнала и подпись к журналу

Оценочные материалы являются частью учебного процесса и предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоения программы обучения. Они являются частью учебного процесса и предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоения программы обучения.

Нравственные основы жизни (8 часов)		Количество баллов
17	<p>Человек и общество. Мир, в котором мы живем. Особенности человеческого бытия. Человек и общество. Мир, в котором мы живем. Особенности человеческого бытия. Человек и общество. Мир, в котором мы живем. Особенности человеческого бытия.</p> <p>Межличностные отношения. Особенности общения. Симпатия и антипатия. Сотрудничество. Особенности разрешения конфликтов. Особенности разрешения конфликтов. Особенности разрешения конфликтов.</p> <p>Человек и общество. Мир, в котором мы живем. Особенности человеческого бытия. Человек и общество. Мир, в котором мы живем. Особенности человеческого бытия.</p>	258
16	<p>Укажите основные составляющие фильтрующего противоблока ПП-7:</p> <p>а) левая часть, фильтрующе-поглощающая коробка, узел клапана вдоха, перетоворное устройство (мембрана);</p> <p>б) узел клапана вдоха, отпоратор, наголовник (затылочная пластина), ламки оголовья;</p> <p>в) корпус, фильтрующий баллон, очковый узел, сумка, лодная лампа, пряжки, тесёмки;</p> <p>г) клапан вдоха, клапан вдоха, нагнетатель ресми;</p> <p>наголовник с ламками оголовья, баллон с кислородом;</p> <p>Человек в социальном измерении, (12 часов) программа маска, отпоратор, отпоратор, отпоратор, отпоратор.</p> <p>Человек среди людей (10 часов)</p> <p>Межличностные конфликты, их конструктивное разрешение.</p> <p>Человек и общество. Мир, в котором мы живем. Особенности человеческого бытия. Человек и общество. Мир, в котором мы живем. Особенности человеческого бытия.</p>	18
		2

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП)**

2022-2023 учебный год
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
10 - 11 класс

Впишите свой код/шифр		
0	7	0

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении задания теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:
– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы и 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 предположительную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предположенной ситуации и впишите ответ в схему той последовательности, которую вы определите, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения, которые указаны в вопросе и в верхних графах;

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

Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы во время сдачи его членом жюри. Время выполнения задания составляет 45 минут.

Желаем вам успеха!

Оценка за Теоретический блок _____ баллов (максимальная 30 балла)
Оценка за Блок тестирования _____ баллов (максимальная 20 баллов)
Оценка результата участника за ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР _____ баллов
(максимально за теоретический тур 50 баллов)

Задание 1. В Российской Федерации функционирует свыше 3,3 тыс. химических объектов экономики, расположенных значительными количествами АХОВ. Суммарный запас АХОВ на предприятиях достигает 700 тыс. т. Такие предприятия часто располагаются в больших городах (с населением свыше 100 тыс. человек) и вблизи них. Здесь сосредоточено свыше 70% предприятий химической и почти все предприятия нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. Выполните задание:

А) Укажите основные причины аварий на химически опасных объектах.



Вариант ответа:

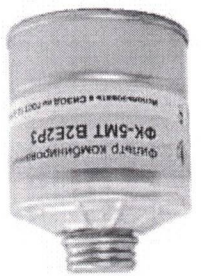
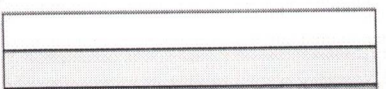
Скажем горю, ступая ерга, нежизнеспособна
нше ерга, нежизнеспособна на ерге.


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

Вариант ответа:

Наименование классов АХОВИД	Фильтры для комплектации промышленных противозащиты
-----------------------------	---

	 <p>Фильтр комбинированный малого табарита ФК-5М марки К2Р3</p>
---	--

	 <p>Фильтр комбинированный малого табарита ФК-5МТ марки В2Е2Р3</p>
---	---

	 <p>Фильтр противозащиты ФТ-5МТ</p>
--	--

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;
Фактические набранные баллы за задание - _____
Подписи членов жюри _____

Задание 2. К числу основополагающих актов в области обеспечения обороны и строительства Вооруженных Сил относятся:

А) назовите основные законодательные акты регламентации

Вариант ответа:

на войне может быть применено

использование

18

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

Задание 3. Выполните задание.

Оценочные баллы: максимумно – 10 баллов;
фактически набранные баллы за задание - _____
Подпись членов жюри _____

15

Мобилизация касается не только нас кто
слушает, она касается всей страны.

Вариант ответа:

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

Определите один правильный ответ			
№ п/п	Тестовые задания	1	2
Кол-во набранных баллов	Макс. балл	3	4

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТИПА (Блок тестирования)

Подпись преподавателя _____
 Подпись членов жюри _____

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

Оценочные баллы: максимум - 10 баллов;
 фактические набранные баллы за задание - _____
 Подпись членов жюри _____

- Правило первое. *Будем строго правы* 18
- Правило второе. *оформляем на медико* 18
- Правило третье. *крупно перебиваем правду* 18
- Правило четвертое. *назовем только 8 процентов воды* 18
- Правило пятое. *возвращаем строго правду* 18

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

- Правило первое. *Шоком врач.* 18
- Правило второе. *Воздушная и вакуумная* 18
- Правило третье. *Будем строгими и правды* 18

1.	При достижении какого права на управление транспортными средствами категориями «М» и «А1»?	а) по достижению восемнадцатилетнего возраста; б) по достижению шестнадцатилетнего возраста; в) по достижению семнадцатилетнего возраста; г) по достижению девятнадцатилетнего возраста.	1	
2.	Наиболее трудно подаются удалению с кожных покровов человека при санитарной обработке:	а) твердые радиоактивные загрязнения в виде пыли; б) жидкие радиоактивные; в) растворы радиоактивных; г) жидкие радиоактивные и их растворы; д) аэрозольные радиоактивные загрязнения;	1	
3.	Как происходит заражение человека печеночным сосальщиком?	а) при поедании недостаточно проваренного мяса крупного рогатого скота, содержащего финны этого червя; б) при питье воды из природных водоемов, на берегах которых осуществляется выпас скота; в) при поедании сырой рыбы или свежесоленой икры, в которой содержатся личинки сосальщика; г) при попадании в рот, а оттуда в кишечник яиц сосальщика вместе с плохо вымытыми овощами или недостаточной чистоте рук.	1	
4.	Разрешается ли движение пешеходов по велосипедной дорожке?	а) разрешается во всех случаях; б) не разрешается; в) разрешается, не затрудняя движение велосипедистов, если нет пешеходной дорожки или тротуара.	1	
5.	Что значит привязать карту к местности?	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.	1	
6.	РСЧС создана с целью:	а) прогнозирования ЧС на территории РФ и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;	1	

18

	<p>6) объединение усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.</p>			<p>а) обеспечение безопасности людей и материальных ценностей;</p> <p>б) создание условий для успешного тушения пожаров;</p>		1	<p>Что входит в задачу пожарной профилактики?</p>			
8.	<p>6) объединение усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.</p>			<p>а) обеспечение безопасности людей и материальных ценностей;</p> <p>б) создание условий для успешного тушения пожаров;</p>		1	<p>В качестве знака, обозначающего желание воюющей стороны эвакуировать раненых и потерпевших кораблекрушение, а также гражданских лиц из зоны боевых действий используется знак:</p> <p>а) белый квадрат с красной полосой;</p> <p>б) синий равнобедренный треугольник на оранжевом фоне;</p> <p>в) белый фон;</p> <p>г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.</p>			
7.	<p>6) объединение усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.</p>			<p>а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по отчислениям в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>б) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>в) за службу в отдаленных местностях, льготы за выполнение задач при вооруженных конфликтах, в области здравоохранения, в области образования и культуры, жилищные льготы, льготы по налогам, в области материальной и уголовной ответственности, по перевозкам.</p>		1	<p>В связи с выполнением обязанностей военной службы гражданам предоставляются определенные преимущества, которые называются льготами. Это льготы:</p>			
	<p>6) объединение усилий органов власти, организаций и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>в) первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.</p>			<p>а) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы по отчислениям в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>б) по налогам и сборам, жилищные льготы, льготы в области здравоохранения, в области образования и культуры, по перевозкам, за службу в отдаленных местностях, за выполнение задач при вооруженных конфликтах;</p> <p>в) за службу в отдаленных местностях, льготы за выполнение задач при вооруженных конфликтах, в области здравоохранения, в области образования и культуры, жилищные льготы, льготы по налогам, в области материальной и уголовной ответственности, по перевозкам.</p>			<p>В качестве знака, обозначающего желание воюющей стороны эвакуировать раненых и потерпевших кораблекрушение, а также гражданских лиц из зоны боевых действий используется знак:</p> <p>а) белый квадрат с красной полосой;</p> <p>б) синий равнобедренный треугольник на оранжевом фоне;</p> <p>в) белый фон;</p> <p>г) красный крест или красный полумесяц на белом фоне.</p>			

		<p>г) совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.</p>
10	1	<p>Какие болезни относятся к группе трансмиссивных инфекционных заболеваний:</p> <p>а) возвратный тиф, туляремия, чума; б) брюшной тиф, дизентерия, блантомикоз; в) бешенство, натуральная оспа</p>
11	1	<p>По степени тяжести такое преступление как захват заложника классифицируется как:</p> <p>а) преступление небольшой тяжести; б) преступление средней тяжести; в) тяжкие преступления; г) особо тяжкие преступления.</p>
12	1	<p>Соединения ВС РФ привлекаются для участия в проведении контрольно-пропускной операции по решению:</p> <p>а) Президента Российской Федерации; б) Руководителя антитеррористической комиссии; в) Министра обороны.</p>
13	1	<p>Какому должностному лицу предоставляется право заключать с военнослужащим первый контракт от лица Минобороны России?</p> <p>а) начальнику военного комиссариата; б) командиру учебной воинской части; в) командующему видом войск; г) военному комиссару.</p>
14	1	<p>Отбор кандидатов на военную службу по контракту включает три этапа:</p> <p>а) начальный, углубленный, заключительный; б) начальный, углубленный, специальный; в) предварительный, начальный, углубленный; г) начальный, предварительный, углубленный.</p>
<p>Определите все правильные ответы</p>		
15	2	<p>Какими признаками характеризуется последняя стадия обезоживания организма человека?</p> <p>а) шок; б) кожа человека начинает синеть и становится холодной на ощупь; в) пересыхание во рту;</p>

18
18

18

15

18

Оценочные баллы: максимумно – 20 баллов;

фактически набранные баллы за блок тестирования -

Подпись председателя жюри

Подпись членов жюри

Ирина Николаева З. А.
Редько Шогенов Р. В.
Куратов М. С.
Сорокин А. В.
Александров Н. Х.

Количество баллов		max 20
17	Гражданам при постановке на воинский учёт предоставляется: а) выбор должности по виду ли роду войск; б) выбор должности по окончании обучения в учебном центре; в) выбор должности по гражданской специальности; г) выбор должности по имеющимся навыкам; д) выбор должности по спортивным достижениям.	2 18
16	Укажите основные составляющие фильтрующего противозага ПП-7: а) липевая часть, фильтрующе-поглощающая коробка, узел клапана выдоха, переговорное устройство(мембрана); б) узел клапана выдоха, обтюратор, наголовник (защелочная пластина), ламки оголовья; в) корпус, фильтрующий баллон, очковый узел, сумка, лобная лямка, пряжки, тесёмки; г) клапан выдоха, клапан выдоха, плечевые ремни, наголовник с лямками оголовья, баллон с кислородом; д) заглубник, очки, панорамная маска, фильтрующий клапан, обтюратор, переговорное устройство.	2 18
	г) сухость в глазах; д) учащенное сердцебиение.	

18

18

18

График
проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2022-2023 учебном году

№	Наименование предмета	Классы	Дата проведения
1	Искусство (МХК)	9-11	26 сентября
2	Физика	4-11	27 сентября
3	Русский язык	5-11	28 сентября
4	Экономика	5-11	29 сентября
5	Литература	5-11	30 сентября
6	Технология	7-11	3 октября
7	Химия	9-11	4 октября
8	Право	5-11	6 октября
9	География	5-11	7 октября
10	История	5-11	10 октября
11	Биология	5-11	11 октября
12	Обществознание	5-11	12 октября
13	Астрономия	7-11	13 октября
14	Экология	4-11	14 октября
15	Математика	5-11	18 октября
16	Английский язык	5-11	19 октября
17	ОБЖ	5-11	20 октября
18	Немецкий язык	5-11	21 октября
19	Физическая культура	5-11	24 октября
20	Информатика	5-11	25 октября

5, 10, 11



8 km. 100

Kynda Kamna (28. noy) 24 nuyap

9 km

Wano & Komna (05) 21 noy

2 noyes camp Komna (08) 18 nuyap.

10 km

5. Kamna Upar Bay. (011) 21 noy.

6. Kamna po 6

(010) 18 nuyap

11 km.

Upar Bay & Komna

(012) 25 noy

2 nuyap.