

ШИФР Sch 388

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

9 класс
ЗАДАНИЯ

Максимальное время выполнения заданий: 45 минут
Максимальное количество баллов за теоретический тур – 100

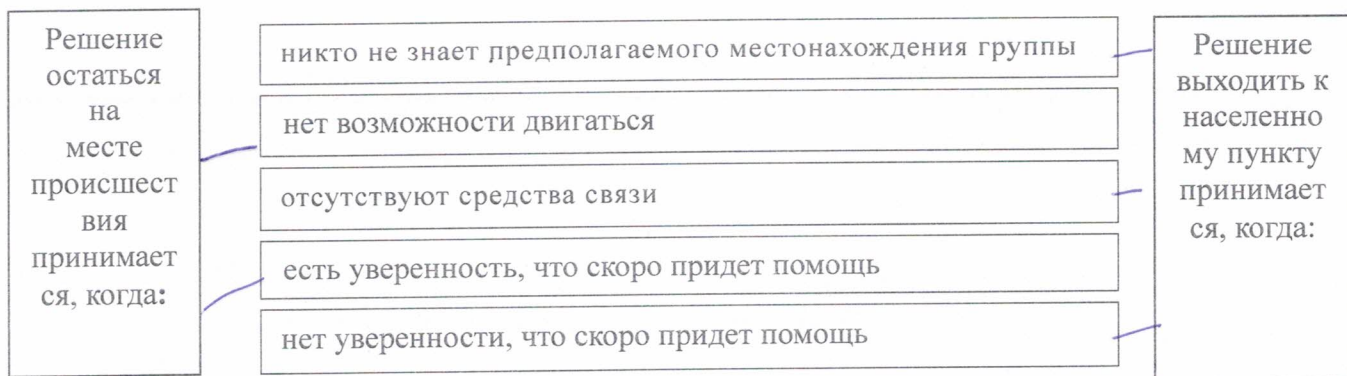
Теоретические задания (максимальное количество – 62 балла)

ЗАДАНИЕ 1. Дать характеристику здорового образа с точки зрения трех его составляющих:

- выполнение режима труда и отдыха;
 - рациональное питание;
 - личная гигиена;

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов;

ЗАДАНИЕ 2. Группа оказалась в экстремальной ситуации в природе. После того как все успокоились им необходимо принять решение, от которого будет зависеть план дальнейших действий. Стрелками укажите действия соответствующие каждому из решений.



58

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов;

ЗАДАНИЕ 3. Поясните, что могут использовать террористы в качестве орудий преступления с целью достижения максимального поражающего действия на людей

1. Взрывчатые в-ва, взрывные уст-ва

125

2. токсичные в-ва

3. _____

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов

ЗАДАНИЕ 4. Укажите термины в соответствии с данными определениями.

Место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями, соединяющими соответственно противоположные, наиболее удаленные от центра перекрестка начала закруглений проезжих частей –

перекресток

Элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств –

65

Элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или отделенный от нее газоном –

тротуар

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 – 12 баллов;

ЗАДАНИЕ 5. Укажите стрелками соответствие в названии и способе применения средства тушения небольшого загорания в быту.

Снег	Для засыпки мелких очагов возгорания в быту (в бытовых электроприборах, в газовых шлангах, на газовой плите, средства бытовой химии и т.п.)
Веники из зеленых веток	Можно использовать для тушения горючих жидкостей, жира, а также для прекращения доступа воздуха к очагу горения
Песок, земля	Можно тушить почти все, за исключением электропроводки и горючих жидкостей
Брезент, верхняя одежда	Применяются для захлестывания кромки огня ветками при небольших загораниях в лесу
Стиральный порошок	Для тушения небольших очагов горения, в том числе проливов горючих жидкостей (керосин, бензин, масла, смолы и др.)

95

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов

Тестовые задания (максимальное количество – 38 баллов)

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набран ных баллов
	Определите один правильный ответ		
1	<p>По данным Всемирной организации здравоохранения продолжительность жизни активных курильщиков сокращается:</p> <p>а) на 5 – 7 лет; б) на 10-15 лет; <input checked="" type="radio"/> в) на 20-25 лет</p>	2	25
2	<p>Почему знания о биологических ритмах организма человека необходимы для правильного ведения здорового образа жизни?</p> <p>а) потому что позволяют более рационально спланировать периоды труда и отдыха; <input checked="" type="radio"/> б) потому что дают возможность рационально, полноценно питаться; в) потому что позволяют высыпаться и не опаздывать на занятия</p>	2	05
3	<p>К каким негативным последствиям для здоровья человека может привести постоянная работа за персональным компьютером:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) снижение иммунитета, ухудшение зрения; б) заболевания сосудов и сердца, глаз; в) ухудшение слуха, аппетита, сна;</p>	2	25
4	<p>Какие процедуры имеют наибольшее значение для закаливания?</p> <p>а) сон с открытой форточкой, укрывшись теплым одеялом; б) хождение босиком по песку, по траве, по деревянному полу; <input checked="" type="radio"/> в) водные процедуры: обтирание, обливание, душ при температуре не ниже 20° С; г) загорать весной с 10 до 15 часов на балконе</p>	2	25
5	<p>Определить стороны горизонта на местности можно по:</p> <p>а) направлению ветра и направлению течения реки; б) направлению хоженых и нехоженых троп; в) направлению движения поездов; <input checked="" type="radio"/> г) компасу, звездам, часам;</p>	2	25
6	<p>Каким образом должна осуществляться посадка и высадка пассажиров, если она невозможна со стороны тротуара или обочины?</p> <p>а) она должна осуществляться в зоне действия наземного пешеходного перехода; б) может осуществляться в зоне действия подземного или надземного перехода; <input checked="" type="radio"/> в) она может осуществляться со стороны проезжей части при условии, что это будет безопасно и не создаст помех другим участникам движения.</p>	2	25

7.	<p>Чему может способствовать высокая плотность застройки города?</p> <p>а) разрушительному действию взрыва; б) развитию местного пожара; в) наличию взрывопожароопасной категории; г) образованию сплошных пожаров.</p>	2	05
8.	<p>Какие бытовые электроприборы являются приборами повышенной пожароопасности?</p> <p>а) телевизор, фен, холодильник, настольная лампа, микроволновая печь; б) утюг, электроплитка, электрообогреватель, электрокипятильник; в) стиральная машина, кофемолка, тостер, пылесос, компьютер.</p>	2	25
9.	<p>В коридоре 2-го этажа школы, в корзине для мусора, стоящей недалеко от подоконника, вспыхнул огонь. Каковы будут Ваши действия?</p> <p>а) накрыть корзину для мусора плотной тканью; б) выбросить корзину для мусора в окно; в) попытаться перевернуть корзину для мусора.</p>	2	25
10	<p>Какую цель преследует проведение йодной профилактики?</p> <p>а) не допустить внутреннего облучения; б) не допустить возникновения лучевой болезни; в) не допустить поражения щитовидной железы.</p>	2	25
11	<p>При движении по зараженной радиоактивными веществами местности необходимо:</p> <p>а) периодически снимать средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи и отряхивать их от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, принимать пищу и пить только при ясной безветренной погоде; б) находиться в средствах индивидуальной защиты, избегать движения по высокой траве и кустарнику, без надобности не садиться и не прикасаться к местным предметам, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю; в) находиться в средствах индивидуальной защиты, периодически снимать их и отряхивать от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю.</p>	2	05
12	<p>Какую цель преследует проведение йодной профилактики?</p> <p>а) не допустить внутреннего облучения; б) не допустить возникновения лучевой болезни; в) не допустить поражения щитовидной железы.</p>	2	25
	Определите все правильные ответы		
13	<p>Какое значение для пешехода имеет сигнал регулировщика – руки вытянуты в стороны или опущены?</p> <p>а) движение пешеходов со стороны левого и правого бока регулировщика запрещено; б) пешеходам разрешено переходить проезжую часть со стороны левого</p>	2	05

	<p>и правого бока регулировщика;</p> <p>в) движение пешеходов со стороны груди и спины регулировщика запрещено;</p> <p>г) пешеходам разрешено переходить проезжую часть со стороны груди и спины регулировщика.</p>		
14	<p><i>Пивной алкоголизм разрушительно действует на организм человека, и приводит:</i></p> <p>а) к появлению тахикардии (неглубокое, редкое дыхание) и повышенной сонливости;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) к нарушению обмена веществ, избыточному весу;</p> <p>в) к головокружению, недержанию речи, учащенному сердцебиению, болям в грудной клетке;</p> <p>г) к расширению таза, росту молочных желез у мужчин</p>	2	15
15	<p><i>К пищевым добавкам, используемым при производстве продуктов питания относятся:</i></p> <p>а) бензоат натрия, тартразин, цитрусовый красный 2;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) соль, перец, корица, мед, гвоздика, мускатный орех;</p> <p>в) диазометан, бифталат калия;</p> <p>г) фурфурол, пищевая кислота;</p>	2	16
16	<p><i>Последствиями аварий на химически опасных объектах могут быть:</i></p> <p><input checked="" type="radio"/> а) заражение окружающей среды опасными ядовитыми веществами;</p> <p>б) изменение энергетического баланса региона (территории), на которой произошла химическая авария;</p> <p>в) изменение структуры земной поверхности региона (территории), на которой произошла химическая авария;</p> <p>г) массовые поражения людей, животных и растений.</p>	2	15
17	<p><i>Среди перечисленных поражающих факторов выберите те, которые характерны для химических аварий:</i></p> <p>а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;</p> <p>б) поражение людей опасными химическими веществами через кожные покровы;</p> <p>в) лучистый поток энергии;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) проникновение опасных химических веществ через органы дыхания в организм человека.</p>	2	16
18	<p><i>Каковы пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении?</i></p> <p>а) в результате проникновения радиоактивных осадков через одежду и кожаные покровы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) в результате потребления загрязненных продуктов питания и воды;</p> <p>в) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей;</p> <p>г) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений.</p>	2	15

19	<p><i>Поражающее действие волны прорыва при гидродинамических авариях проявляется:</i></p> <p>(a) поражающим и травмирующим действием различных предметов, вовлекаемых в движение;</p> <p>б) в понижении концентрации кислорода в воздухе;</p> <p>в) в непосредственном динамическом воздействии на тело человека;</p> <p>г) в повышении температуры окружающей среды.</p>	2	18
	ИТОГО	38 баллов	55

Работа
английск.

Всероссийская олимпиада школьников по английскому языку
2022-2023 учебный год школьный тур – 7-8 классы
Answer Sheet

Participant's ID number: Sch141

Listening		Reading		Use of English	
1	F +	1	B +	1	C +
2	T +	2	A -	2	B +
3	F +	3	F +	3	A -
4	F +	4	A +	4	B +
5	T +	5	E +	5	D +
6	F +	6	D +	6	C +
7	F +	7	F +	7	A +
8	T +	8	T -	8	A -
9	T +	9	NS +	9	D +
10	F +	10	T +	10	B +
11	T +	11	F +	11	disappointment +
12	T +	12	NS +	12	success +
13	F +	13	F -	13	enjoyable +
14	T +	14	T +	14	chosen +
15	F +	15	T +	15	advertisements +
16	F +	16	T +	16	security +
17	T +	17	NS +	17	actors +
18	F +	18	F +	18	survival +
19	F +	19	NS +	19	electricity +
20	T +	20	F -	20	preparation +
		21	F +	21	explanation +
		22	T +	22	successful +
		23	F - ✗	23	believe +
		24	F +	24	performance +
		25	T +	25	them +