

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР ***(кабинетный)***

**Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников
2024-25 учебный год по ОБЗР
(5 - 6 класс)**

Ф.И.О. участника	Класс

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаёте его членам жюри.

Желаем вам успеха!

Задание 1.

1. Где пешеход должен ожидать смену сигнала светофора, если он не успел перейти середину проезжей части?



1. Остановиться там где его застал запрещающий сигнал светофора.
2. Остановиться на разделительной полосе проезжей части.

Ответ: - _____

2. Дайте определение следующим перекресткам:

а) регулируемый перекресток –

б) не регулируемый перекресток –

3. Где можно переходить дорогу :

1.	
2.	
3.	

Оценочные баллы: максимальный

28

фактический

Задание 2.

Личная безопасность человека является индивидуальной ценностью и определяется конкретными условиями его жизни. Рассмотрите ситуации, связанные с угрозой проведения террористического акта и предложите действия по безопасному поведению при их возникновении.

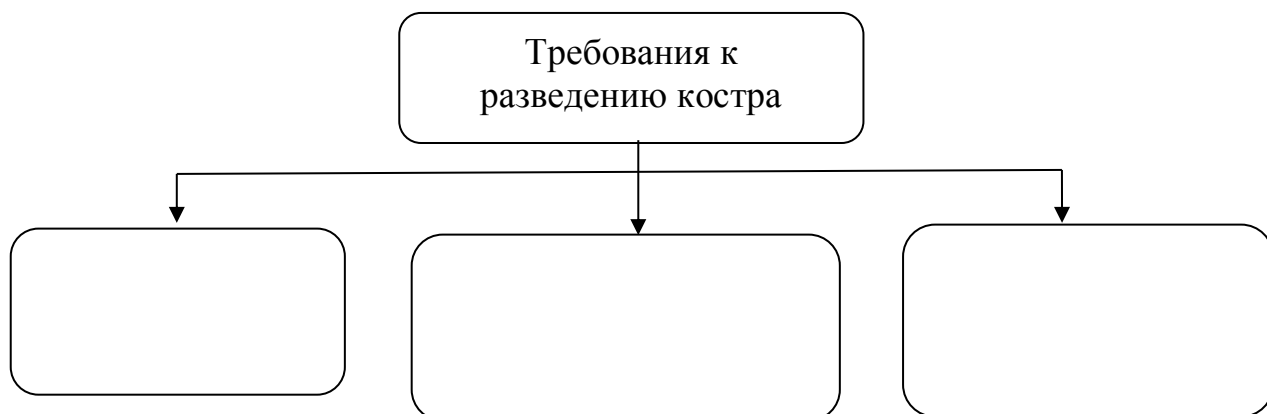
1. Вы сели в автобус, и увидели под задним сидением, оставленную кем-то сумку, из которой торчат провода и виден кусок изоляции. Ваши действия:

Ответ:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Одним из видов природных ЧС, представляющих угрозу для человека являются природные пожары.

2. Заполните схему, представленную ниже:



Оценочные баллы: максимальный

28

фактический

Задание 3.

В зимнее время опасность может представлять замерзший водоем, т.к. при переходе через него можно провалиться под лед. Прочитайте и ответьте на следующие задания:

1. При переходе по льду водоема под вами проломился лед. Какими должны быть ваши действия?

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

2. Вы спускаетесь по лестнице с 3-го этажа, на котором находится ваша квартира. На лестничной площадке, между вторым и первым этажами чувствуете специфический запах и понимаете, что где-то происходит утечка газа. Примите решение, определив алгоритм Ваших действий, и заполните схему:

1.	
2.	
3.	
4.	

Оценочные баллы: максимальный

26

фактический

--

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Бланк ответов

Задание 1.

Какие службы входят в систему обеспечения безопасности города? Выберите правильные ответы.

- а) "Скорая помощь";
- б) служба городского пассажирского транспорта;
- в) пожарная охрана;
- г) служба спасения;
- д) городская справочная служба;
- е) служба связи;
- ж) служба газа;
- з) милиция;
- и) служба погоды.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 2.

Кататься на санках и на лыжах можно только:

- а) по дорожкам, предназначенным для пешеходов;
- б) по правой стороне проезжей части;
- в) в парках, скверах, стадионах, там, где не ходят пешеходы и нет опасности выехать на проезжую часть.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

5

фактический

Задание 3.

Какого цвета должна быть верхняя одежда туриста? Укажите правильный ответ:

- а) однотонного цвета;
- б) из камуфлированного материала;
- в) яркая, демаскирующая

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

Задание 4.

Отравление бытовым газом в квартире (доме) может произойти в результате:

- а) полного сгорания газа;
- б) неполного сгорания газа;
- в) отключения электроэнергии в квартире;
- г) утечки газа.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 5.

Приметами хоженной тропы могут быть:

- а) высокая трава;
- б) примятая трава;
- в) следы от транспорта;
- г) растущие на тропе грибы, ягоды;
- д) следы деятельности человека (фантики от конфет, бумага, остатки пищи, окурки и т.д.);
- е) наличие следов птиц и зверей;
- ж) сломанные ветки.

Ответ:)

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

Задание 6.

Выберите названные ниже основные причины взрывов в жилых зданиях:

- а) неисправность системы водоснабжения;
- б) утечка бытового газа;
- в) неосторожное обращение с огнем;
- г) незаконное хранение и неправильное обращение с взрывными устройствами;
- д) нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

Задание 7.

Назовите, какие растения можно использовать, чтобы заварить чай:

- а) листья березы;
- б) листья малины и земляники;
- в) волчьи ягоды;
- г) бузина;
- д) черника;
- е) брусника;
- ж) полынь;

з) иван-чай.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 8.

Основными причинами несчастных случаев на воде являются:

- а) купание в запрещенных и незнакомых местах;
- б) длительное пребывание на солнце;
- в) прыжки и падения в воду;
- г) шалости и игры в воде;
- д) ненастная погода и сильный ветер;
- е) нарушение правил безопасности при использовании плавсредств.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 9.

Что запрещается делать при пожаре в квартире? Выберите правильные ответы:

- а) выходить через задымленную лестничную площадку и пользоваться лифтом;
- б) при выходе по незадымленной лестнице держаться за стены и поручни;
- в) выпрыгивать из окна, спускаться по водосточным трубам и стокам при помощи простыней и веревок;
- г) при увеличении концентрации дыма передвигаться пригнувшись или ползком;
- д) открывать двери и окна и тушить огонь до вызова пожарной охраны;
- е) сообщать о пожаре в пожарную охрану пока об этом не сообщено родителям на работу;
- ж) гасить водой включенные в сеть электроприборы;
- з) при эвакуации из задымленного помещения пользоваться переносным карманным фонариком.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

6

фактический

Задание 10.

К коллективным средствам защиты относятся:

- а) противогазы;
- б) респираторы;
- в) убежища;

- г) средства защиты кожи;
- д) противорадиационные укрытия (ПРУ).

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

Задание 11.

Из предложенных вариантов выберите основные причины транспортных аварий:

- а) отсутствие разметки на дороге;
- б) плохие погодные условия;
- в) невнимательность участников дорожного движения;
- г) отсутствие светофоров на перекрестках;
- д) отсутствие на главных улицах и дорогах подземных переходов;
- е) невыполнение правил безопасности водителями транспортных средств;
- ж) отсутствие регулировщика на нерегулируемом перекрестке;
- з) неправильное поведение пассажиров.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

Задание 12.

Для выхода из автобуса в случае аварии можно использовать:

- а) вентиляционные люки;
- б) кабину водителя;
- в) двери и окна.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

4

фактический

Задание 13.

В ненастную, сырую погоду вы едете в троллейбусе. Неожиданно подул сильный ветер и произошел обрыв контактного провода, который упал на крышу троллейбуса. Водитель открыл двери для выхода пассажиров. Как вы будете покидать троллейбус? Укажите правильный ответ:

- а) через окно;
- б) будете выходить через двери по ступенькам;
- в) будете покидать троллейбус через дверь только прыжком, чтобы не поразило током.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

3

фактический

Задание 14.

Опасными зонами на железнодорожном транспорте являются:

- а) железнодорожные пути;
- б) железнодорожный вокзал;
- в) привокзальная площадь;
- г) залы ожидания;
- д) железнодорожные переезды;
- е) посадочные платформы.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

3

фактический

Задание 15.

Вы заходите в свой подъезд и слышите громкие крики, смех, шум и понимаете, что этажом выше на лестничной клетке находится пьяная компания. Выберите из предлагаемых вариантов действий правильный:

- а) спокойно подниматься домой;
- б) ждать, пока они уйдут;
- в) дожидаться взрослого знакомого человека, входящего в подъезд, и попросить проводить вас до квартиры.

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный

3

фактический

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
150	

Подписи членов комиссии:

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЗР

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР **(кабинетный)**

Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников 2024-2025 учебного года по ОБЗР (7-8 класс)

Ф.И.О. участника	Класс

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуются корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем Вам успеха!

1. БЕЗОПАСНОСТЬ НА УЛИЦАХ И ДОРОГАХ

ЗАДАНИЕ 1. Знание и правильная подача сигналов позволяют предотвратить ДТП.

Заполните таблицу: напишите наименования сигналов.



Сигнал 1	
Сигнал 2	
Сигнал 3	

Оценочные баллы: максимальный **9 баллов** фактический _____ баллов

ЗАДАНИЕ 2. Рассмотрите изображения дорожных знаков для пешеходов. Подпишите под каждым знаком его название.



1. _____



2. _____



3. _____



4. _____



5. _____

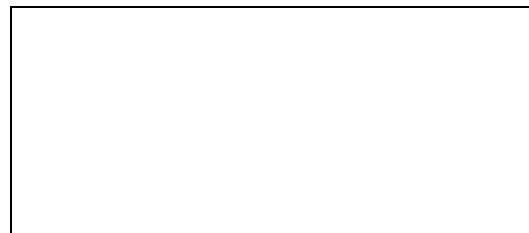
Оценочные баллы: максимальный 15 баллов фактический _____ балла

2. БЕЗОПАСНОСТЬ В БЫТОВОЙ СРЕДЕ

ЗАДАНИЕ 1. Мы постоянно пользуемся различными химическими веществами, но всегда помним о правилах пользования ими. Соотнесите условный знак с классом опасности химического вещества.

Изображение символа
опасности

Класс опасности химического
вещества





Оценочные баллы: максимальный *15 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Угарный газ - очень опасный ядовитый газ, образуется в том числе и при горении топлива; при пожарах люди гибнут не от действия огня, а от угарного газа. Ответьте на вопросы и заполните схемы.

Вопрос 1. Назовите причины утечки бытового газа.

Вопрос 2. Какие вы знаете признаки отравления угарным и бытовым газом?

Признаки отравления газом

1.

2.

3.

4.

5.

6.

Оценочные баллы: максимальный **12 баллов** фактический _____ *балла*

3. БЕЗОПАСНОСТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА И ЗАЩИТА ОТ НИХ

ЗАДАНИЕ 1. В настоящее время хорошо изучены последствия однократного облучения человека и выделено несколько степеней лучевого поражения.

На схеме дополните последствия однократного общего облучения.

Доза, бэр	Последствия однократного общего облучения
<50	
50-100	

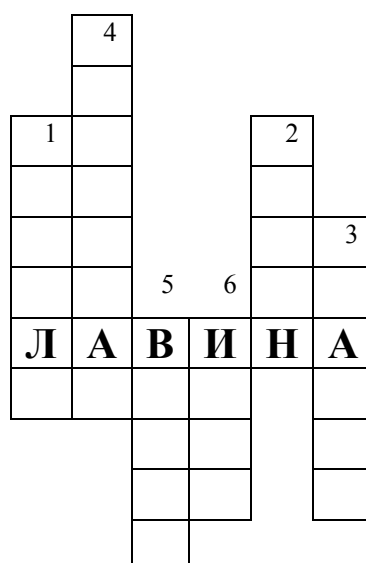
100-200	
200-400	
400-600	
>600	

Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Лавина - быстрое, внезапно возникающее движение снега и (или) льда вниз по крутым склонам гор, представляющее угрозу жизни и здоровью людей, наносящее ущерб объектам экономики и окружающей среде.

Разгадайте кроссворд:






1. Сильный ветер со снегом.
2. Снежная буря.
3. Ветер большой разрушительной силы.
4. Выпадение снега из облаков.
5. Падение снежной лавины сопровождается образованием воздушной предлавиной ..., производящей наибольшее разрушения.
6. Белый покров на траве или ветвях деревьев после морозов.



Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

4. ВЫЖИВАНИЕ В УСЛОВИЯХ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

ЗАДАНИЕ 1. Определите тип костра и занесите его название в таблицу.

Вид костра	Название костра
	
	
	
	
	

Оценочные баллы: максимальный *15 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Продолжите определение.

Активный отдых на природе – это _____

Оценочные баллы: максимальный *2 балла* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 3. Все туристическое снаряжение можно разделить на личное, групповое и специальное. Необходимой принадлежностью снаряжения туриста является аптечка первой помощи.

В таблицу впишите, что входит в личное, групповое и специальное снаряжение.

Личное снаряжение	
Групповое снаряжение	
Специальное снаряжение	

Оценочные баллы: максимальный **9 баллов** фактический _____ *баллов*

5. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ЗАДАНИЕ 1. Продолжите определение.

Пожар – это _____

Оценочные баллы: максимальный **2 балла** фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Охарактеризуйте основные виды процесса возникновения горения и заполните таблицу.

Основные виды процесса горения	Характеристика
Вспышка	
Возгорание	
Воспламенение	
Самовозгорание	

Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 3. "Пожар в квартире": расположите действия в правильном порядке.

	Если из-за высокой температуры выйти из квартиры через лестничную площадку невозможно, попытайтесь ползком (температура у пола значительно ниже) выбираться на балкон, закрыть за собой дверь и позвать на помощь прохожих
	Самостоятельное тушение пожара производите только в случае, если очаг носит локальный и простой характер, вы уверены в успехе и отсутствует угроза вашей жизни. В противном случае покиньте квартиру, закрыв за собой дверь, также поступайте, если ликвидировать пожар своими силами не удалось. Немедленно сообщите об обстановке соседям и жильцам квартир выше и ниже вас.
	Для защиты органов дыхания от отравления дымом и продуктами горения используйте ватно-марлевую повязку, полотенце, кусок плотной ткани, обильно смоченные водой.
	Сообщите о пожаре по телефону 01. оденьтесь и отправьте на улицу престарелых и детей, отдайте им документы, деньги, небольшие ценности. Отключите в доме газ, электричество
	Обязательно встретьте пожарных и укажите место пожара.

Оценочные баллы: максимальный *10 баллов* фактический _____ *баллов*

Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
<i>Отметьте один правильный ответ</i>			
1.	<p>Что такое аварийно химически опасное вещество (АХОВ) - это:</p> <p>а) вещества, которые при выбросе или выливе вызывают поражения людей и животных и заражение окружающей среды;</p> <p>б) вещества, которые при выбросе вызывают поражения людей и животных;</p> <p>в) вещества, которые при выбросе вызывают заражение окружающей среды.</p>	1	
2.	<p>Азимут - это:</p> <p>а) направление на какой-либо объект на местности;</p> <p>б) угол между направлением на юг и на какой-либо предмет на местности;</p> <p>в) угол между направлением на север и на какой-либо предмет на местности.</p>	1	
3.	<p>Какую роль играют витамины в развитии человека:</p> <p>а) являются главным источником энергии;</p> <p>б) являются строительным материалом;</p> <p>в) обеспечивают устойчивость организма к воздействию болезнетворных микробов.</p>	1	
4.	<p>Природный фактор - это:</p> <p>а) фактор, связанный с деятельностью человека;</p> <p>б) фактор, отражающий проблемы и противоречия между людьми;</p> <p>в) погода в данной местности и в данное время года, характер рельефа и т.д.</p>	1	
5.	<p>Выходить из зоны химического заражения следует:</p> <p>а) перпендикулярно направлению ветра;</p> <p>б) по направлению ветра;</p>	1	

	в) навстречу потоку ветра.		
6.	<p>Гидродинамическая авария - это:</p> <p>а) аварии на химически опасных объектах, в результате которых может произойти заражение воды;</p> <p>б) аварии, связанные с выходом из строя гидротехнического сооружения или его части, и неуправляемым перемещением больших масс воды, несущих разрушения и затопления обширных территорий;</p> <p>в) аварии на пожаро- и взрывоопасных объектах, в результате которых может произойти взрыв;</p> <p>г) аварии, вызывающие повышенную влажность воздуха.</p>	1	
7.	<p>Хлор - это:</p> <p>а) зеленовато-желтый газ с резким запахом;</p> <p>б) парообразное вещество с запахом горького миндаля, от которого появляется металлический привкус во рту;</p> <p>в) бесцветный газ с резким запахом (нашатырного спирта).</p>	1	
8.	<p>Причиной землетрясения может стать:</p> <p>а) сдвиг в скальных породах земной коры, разлом, вдоль которого один скальный массив с огромной силой трется о другой;</p> <p>б) волновые колебания в скальных породах;</p> <p>в) строительство очистных сооружений в зонах тектонических разломов.</p>	1	
9.	<p>Сирены и прерывистые гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения:</p> <p>а) «Внимание! Опасность!»;</p> <p>б) «Внимание всем!»;</p> <p>в) «Тревога».</p>	1	
10.	<p>Если вы оказались в волне цунами, то вашими первоочередными действиями будет:</p> <p>а) воспользоваться плавающими и возвышающимися предметами, чтобы подготовиться к возвратному движению волны;</p> <p>б) сбросить одежду и обувь;</p>	1	

	в) набрать в грудь как можно больше воздуха, сгруппироваться и закрыть голову руками.		
11.	При устройстве шалаша крышу следует накрывать: а) снизу - вверх; б) сверху - вниз; в) справа - налево; г) безразлично как.	1	
12.	При оказании первой помощи в случае открытого перелома запрещается: а) проводить иммобилизацию поврежденных конечностей; б) вставлять на место обломки костей и вправлять на место вышедшую кость; в) останавливать кровотечение; г) давать обезболивающее.	1	
13.	Вам кажется, что кто-то идет за вами следом. Ваши действия: а) перейдете несколько раз улицу и, убедившись в своих подозрениях, побежите в людное место; б) остановитесь и выясните причину преследования; в) броситесь бежать.	1	
14.	При иммобилизации бедра, плеча шина обязательно должна захватывать: а) два сустава (выше и ниже перелома); б) два или три, в зависимости от наличия шин и подручных материалов; в) три сустава.	1	
15.	К коллективным средствам защиты относятся: а) противогазы; б) противорадиационные укрытия; в) средства защиты кожи.	1	
<i>Отметьте все правильные ответы</i>			
16.	К поражающим факторам пожара относятся: а) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли;	2	

	б) открытый огонь; в) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей; г) токсичные продукты горения; д) образование облака зараженного воздуха.		
17.	Какие из перечисленных факторов оказывают наибольшее влияние на индивидуальное здоровье человека? а) биологические; б) окружающая среда; в) физические; г) индивидуальный образ жизни; д) культурные; е) механические.	2	
18.	Чтобы уменьшить вероятность того, что Вы можете оказаться в экстремальной ситуации следует: а) чаще советоваться со знакомыми; б) думать только о хорошем; в) знать и учитывать факторы риска (опасности); г) выработать умение предвидеть возможность возникновения опасных ситуаций.	2	
19.	К экстремальным ситуациям, причиной возникновения которых послужили явления природы можно отнести: а) резкое изменение природных условий; б) неумение ориентироваться на местности; в) переезд на новое место жительства из одного города в другой; г) вынужденное автономное существование.	2	
20.	Сок и листья подорожника и полыни используют: а) в качестве возбудителя аппетита; б) для лечения лихорадки; в) как останавливающее кровотечение и обеззараживающее раны; г) как болеутоляющее и заживляющее средство.	2	
Члены жюри:		<i>max 25</i>	

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
150	

Члены жюри:

ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА УЧАСТНИКА
ПРАКТИКА 7 - 8 класса

личный код участника



Сумма набранных баллов _____

Члены оргкомитета _____

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЗР

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР **(кабинетный)**

Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников 2024-2025 учебного года по ОБЗР (9 класс)

Ф.И.О. участника	Класс

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем Вам успеха!

ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

1. ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

ЗАДАНИЕ 1. Дайте определение:

Здоровье - это _____

Духовное здоровье - это _____

Оценочные баллы: максимальный **6 балла** фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. На здоровье человека оказывают существенное влияние ряд факторов. Заполните таблицу "Основные факторы, которые оказывают существенное влияние на здоровье человека":

Факторы, влияющие на здоровье	Характеристика факторов
Первый фактор	
Второй фактор	
Третий фактор	
Четвертый фактор	

Оценочные баллы: максимальный **12 баллов** фактический _____ *баллов*

2. БЕЗОПАСНОСТЬ В КРИМИНОГЕННЫХ СИТУАЦИЯХ

ЗАДАНИЕ 1. Дайте определение:

Криминогенная ситуация - это _____

Опасность - это _____

Оценочные баллы: максимальный *6 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Криминогенная обстановка - это совокупность факторов, способствующих сохранению или росту преступности (отдельных ее родов или видов) на определенной территории.

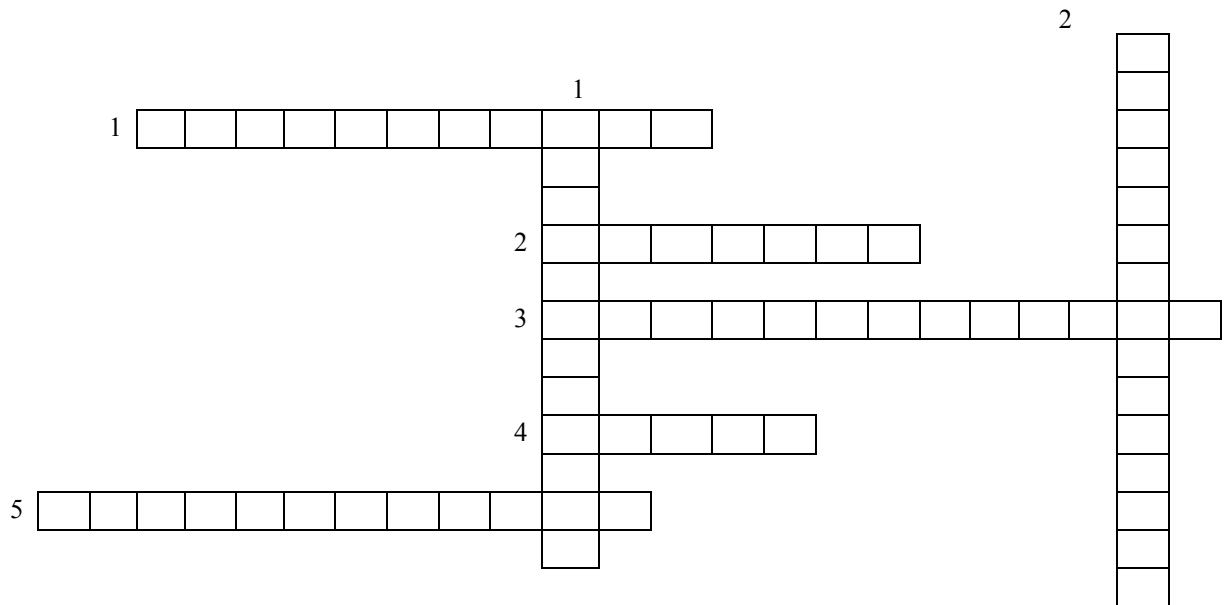
Разгадайте кроссворд:

По горизонтали:

1. Пассивная форма преступного поведения.
2. Степень общественной опасности.
3. Лишение гражданина его имущества.
4. Умышленное искажение действительного положения.
5. Общественно-опасное деяние, запрещенное уголовным кодексом под угрозой наказания.

По вертикали:



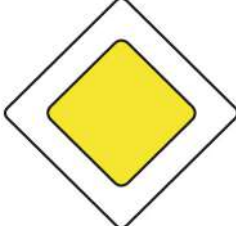

1. Наука о психологии жертвы.
2. Нарушение правил поведения установленными в обществе.







Оценочные баллы: максимальный *14 баллов* фактический _____ *баллов*

3. БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

ЗАДАНИЕ 1. Напишите названия дорожных знаков и запишите номера тех знаков, которые предупреждают об опасности.

			
1	2	3	4

			
5	6	7	8

Знаки предупреждающие об опасности: _____

Оценочные баллы: максимальный *18 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. При помощи стрелок установите соответствие между терминами и их значениями:

Транспортное средство	Элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или к велосипедной дорожке либо отдаленный от них газоном.
Дорожное движение	Устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем.
Дорога	Обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения.
Тротуар	Совокупность общественных отношений, возникающих в процессе перемещения людей и грузов с помощью транспортных средств или без таковых в пределах дороги.

Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

4. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

ЗАДАНИЕ 1. Правильно соотнесите факторы, вызывающие стихийные бедствия, и сами стихийные бедствия. Под текстом к цифрам подберите буквы.

- | | |
|-------------------------------------|-------------------|
| 1. Воздействие атмосферных явлений | а) наводнения |
| 2. Огонь | б) снежные обвалы |
| 3. Изменение уровня воды в водоемах | в) паводки |
| 4. Изменения в почве и земной коре | г) ураганы |
| | д) цунами |
| | е) лесные пожары |
| | ж) смерчи |
| | з) землетрясения |
| | и) снежные заносы |

- к) торфяные пожары
- л) оползни
- м) извержения вулканов

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____

Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. В населенном пункте в результате землетрясения было разрушено около 20% зданий из камня, получили повреждения слабой степени железобетонные и кирпичные строения. Ответьте на вопросы:

1. Предположите силу толчков произошедшего землетрясения.

2. Укажите мероприятия по обеспечению безопасности населения во время землетрясения.

3. Укажите профилактические мероприятия по обеспечению безопасности населения в сейсмоопасных районах.

Оценочные баллы: максимальный *9 баллов* фактический _____ *баллов*

5. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ




ЗАДАНИЕ 1. Пожарная безопасность - состояние защищённости личности, имущества, общества и государства от пожаров. Ответьте на вопросы:



1. Какая бочка опаснее в случае поднесения к ней огня, наполненная бензином или порожняя в которой остались остатки бензина? Почему?

2. Почему горящий керосин или бензин нельзя тушить водой?

Оценочные баллы: максимальный *8 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Назовите знаки пожарной безопасности:

1		
2		
3		

4		
5		
6		

Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 3. Назовите порядок Ваших действий, если в квартире возник пожар (Заполните схему в определенной последовательности).

1.

2.

3.

Оценочные баллы: максимальный *6 баллов* фактический _____ *баллов*

Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	<p>Завывание сирен. Прерывистые гудки предприятий означают сигнал:</p> <p>а) «Воздушная тревога!»</p> <p>б) «Внимание всем!»</p> <p>в) «Радиационная опасность!»</p> <p>г) «Химическая тревога!»</p> <p>д) «Штормовое предупреждение!»</p>	1	
2.	<p>Двигаясь в горах, вы попали в снежный обвал. Не имея возможности избежать его, будете ли вы:</p> <p>а) пытаться скользить на спине вместе сдвигающимся снегом;</p> <p>б) стараться зарыться в снег и двигаться вместе с лавиной;</p> <p>в) "плыть" на поверхности снега, совершая сильные движения руками.</p>	1	
3.	<p>«Виктимное» поведение - это:</p> <p>а) действия человека, направленные на предупреждение насилия;</p> <p>б) действия человека, способствующие его превращению в жертву преступления;</p> <p>в) безопасное поведение на улице и в быту.</p>	2	
4.	<p>Какая задача при подготовке и проведении туристского похода является главной?</p> <p>а) выполнение целей и задач похода;</p> <p>б) обеспечение безопасности;</p> <p>в) полное прохождение маршрута.</p>	1	
5.	<p>Последствиями гидротехнической аварии может стать:</p> <p>а) затопление территорий;</p> <p>б) травмирование осколочными полями;</p> <p>в) взрывы на химически опасном объекте;</p> <p>г) ионизация воздуха.</p>	2	
6.	<p>При спасении тонущего он схватил вас за руки. Вы:</p> <p>а) сделаете резкое движение руками так, чтобы большие пальцы его рук развернулись в стороны;</p>	2	

	<p>б) отогнете его голову назад давлением своей ладони на подбородок, удерживая при этом тонущего за туловище;</p> <p>в) упретесь ногами в его грудь ил плечи и сильно оттолкнетесь;</p> <p>г) резко развернете локти в стороны и вверх;</p> <p>д) погрузитесь в воду, обхватите туловище тонущего и повернете его спиной к себе.</p>		
7.	<p>Дезактивация - это:</p> <p>а) удаление радиоактивных веществ;</p> <p>б) удаление или химическое разрушение сильнодействующих ядовитых и отравляющих веществ;</p> <p>в) уничтожение бактериальных средств и химических разрушений токсинов.</p>	2	
8.	<p>12-бальную шкалу оценки силы ветра предложил:</p> <p>а) Ньютон;</p> <p>б) Ломоносов;</p> <p>в) Курчатов;</p> <p>г) Бофорт.</p>	1	
9.	<p>От ионизирующей способности гамма- излучения может защитить:</p> <p>а) материя;</p> <p>б) лист бумаги;</p> <p>в) лист алюминия;</p> <p>г) свинцовая стена.</p>	2	
10.	<p>Деградация личности наступает на стадии:</p> <p>а) психической зависимости от алкоголя или наркотика;</p> <p>б) физической зависимости от алкоголя или наркотика;</p> <p>в) первого в жизни эпизода приема спиртного.</p>	1	
11.	<p>Самое опасное место в автомобиле:</p> <p>а) за водителем;</p> <p>б) середина заднего сидения;</p> <p>в) рядом с водителем;</p> <p>г) место водителя.</p>	1	
12.	<p>К метеорологическим опасным явлениям относятся:</p> <p>а) заторы;</p> <p>б) ураганы;</p>	1	

	<p>в) ливни; г) сели; д) землетрясения.</p>		
13.	<p>Какую повязку накладывают при травмах носа и подбородка? а) спиральную повязку; б) черепашью повязку; в) пращевидную повязку; г) косыночную повязку.</p>	2	
14.	<p>Проведение йодной профилактики преследует главную цель: а) предупредить всасывание радиоизотопов цезия и рубидия; б) не допустить поражения щитовидной железы; в) предупредить всасывание радиоизотопов бария и стронция; г) вывести из организма радиоизотопы йода, цезия и стронция; д) не допустить поражения кровеносной системы.</p>	1	
15.	<p>Резкую за грудиной боль, резь в глазах, сухой кашель, рвоту, нарушение координации движений, одышку может вызвать при поражении: а) аммиак; б) ртуть; в) хлор; г) синильная кислота; д) сероводород.</p>	2	
<i>Определите все правильные ответы</i>			
16.	<p>Для начальной стадии травматического шока характерны: а) бледность кожных покровов; б) состояние комы; в) апатия, адинамия; г) психомоторное возбуждение; д) покраснение кожи лица и шеи; е) резкое снижение уровня артериального давления; ж) отсутствие пульса на сонной артерии.</p>	2	
17.	<p>Признаки биологической смерти: а) прекращение кровотечения; б) отсутствие реакции зрачков на свет;</p>	3	

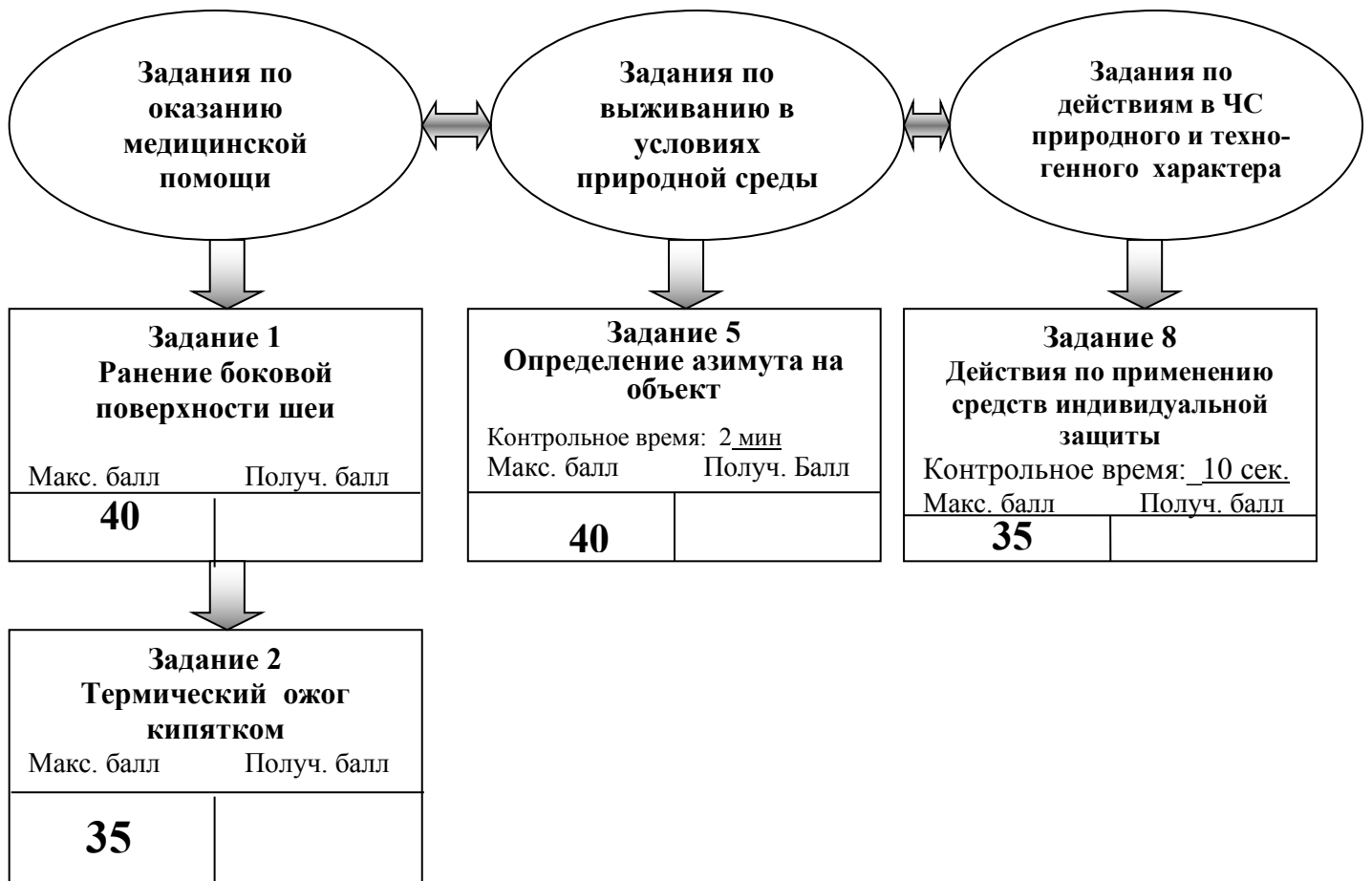
	<p>в) отсутствие пульса на сонной артерии;</p> <p>г) обильное кровотечение;</p> <p>д) помутнение роговицы и появление феномена кошачьего зрачка;</p> <p>е) судороги.</p>		
18.	<p>Назовите, какие растения можно использовать, чтобы заварить чай</p> <p>а) листья березы;</p> <p>б) листья малины и земляники;</p> <p>в) волчьих ягоды;</p> <p>г) бузина;</p> <p>д) черника;</p> <p>е) брусника;</p> <p>ж) полынь.</p>	3	
19.	<p>Укажите признаки правильного наложения жгута.</p> <p>а) полная остановка кровотечения;</p> <p>б) наличие пульса на периферии конечности;</p> <p>в) уменьшение кровотечения;</p> <p>г) посинение кожи конечности;</p> <p>д) отсутствие пульса на периферии конечности;</p> <p>е) побледнение кожи конечности.</p>	3	
20.	<p>Укажите, какие из нижеперечисленных веществ относятся к дезинфицирующим веществам:</p> <p>а) перекись водорода;</p> <p>б) мазь на основе змеиного яда;</p> <p>в) борная кислота;</p> <p>г) раствор бриллиантовой зелени;</p> <p>д) нашатырный спирт.</p>	2	
<i>Члены жюри</i>		<i>max 35</i>	

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
150	

Члены жюри:

**ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА УЧАСТНИКА
ПРАКТИКА 9 класса**

личный код участника



Сумма набранных баллов _____

Члены оргкомитета _____

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЗР

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

(кабинетный)

**Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников
2024-2025 учебного года по ОБЗР
(10 класс)**

Ф.И.О. участника	Класс

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем Вам успеха!

1. ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

ЗАДАНИЕ 1. «Устойчивое развитие Российской Федерации, высокое качество жизни и здоровья ее населения, а также национальная безопасность могут быть обеспечены только при условии сохранения природных систем и поддержания соответствующего качества окружающей среды» («Экологическая доктрина РФ»).

Перечислите три основных направления государственной политики в области экологии.

Вариант ответа:

1. _____

2. _____

3. _____

Оценочные баллы: максимальный **12 баллов** фактический _____ **баллов**

ЗАДАНИЕ 2. Отметьте в квадратиках (галочкой) начальные признаки переутомления.

<input type="checkbox"/>	нереальное восприятие происходящего, тело, словно не ваше
<input type="checkbox"/>	снижение успеваемости
<input type="checkbox"/>	потеря аппетита
<input type="checkbox"/>	бешеное сердцебиение
<input type="checkbox"/>	плаксивость и раздражительность
<input type="checkbox"/>	напряжение и боль в мышцах
<input type="checkbox"/>	нарушение сна
<input type="checkbox"/>	быстрая утомляемость

Оценочные баллы: максимальный **8 баллов** фактический _____ **баллов**

ЗАДАНИЕ 3. Известный русский физиолог Н.Е. Введенский говорил, что устают не столько от того, что много работают, сколько от того, что плохо работают и не умеют организовать свой труд.

Сформулируйте условия для достижения высокой работоспособности с позиций режима труда.

Вариант ответа:

1. _____

2. _____

3. _____

Оценочные баллы: максимальный **9 баллов** фактический _____ **баллов**

2. БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ

ЗАДАНИЕ 1. Предложите рекомендации участникам дорожного движения по безопасному поведению в следующих ситуациях:

а) при посадке в автомобиль водителю рекомендуется:

1. _____
2. _____
3. _____

б) если столкновение автомобиля неизбежно, рекомендуется:

1. _____
2. _____
3. _____

в) если в результате ДТП выбраться из автомобиля невозможно, рекомендуется:

1. _____
2. _____
3. _____

Оценочные баллы: максимальный **18 баллов** фактический _____ **баллов**

ЗАДАНИЕ 2. На улицах и дорогах встречаются перекрестки, где отсутствуют светофоры. В таких случаях, часто требуется помощь регулировщика. Поясните, какие сигналы регулировщика соответствуют сигналам светофора?

Вариант ответа:

1. _____
2. _____
3. _____

Оценочные баллы: максимальный **12 баллов** фактический _____ **баллов**

3. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

ЗАДАНИЕ 1. Отметьте в квадратиках (галочкой или крестиком):

А) Антропогенные факторы, которые связаны с образованием обвалов.

<input type="checkbox"/>	Землетрясения
<input type="checkbox"/>	Неправильное проведение работ при строительстве
<input type="checkbox"/>	Неправильное проведение работ при горных разработках

	Извержения вулканов
	Сильные ураганные ветры
	Взрывные работы
	Наводнения

Б) Меры, которые принимают органы государственного управления с целью снижения ущерба от наводнений.

	строят платины в верховьях рек
	высаживают лесозащитные полосы в бассейнах рек
	стремятся сохранить прибрежную кустарниковую растительность
	в районах подверженных наводнениям выставляют наблюдательные посты
	ведут специальную обработку склонов
	строят пруды и водохранилища для перехвата талых и дождевых вод
	организуют строительство защитных сооружений гражданской обороны
	регулируют паводочный сток при помощи водохранилищ
	вдоль берегов рек сооружают ограждающие дамбы
	строят запруды с целью искусственного изменения течения рек

Оценочные баллы: максимальный *18 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Заполните схемы.

А) Укажите виды наводнений, в зависимости от их кратких характеристик.

Наводнения, вызванные дождями и ливнями или быстрым таянием снега при зимних оттепелях.

Наводнения, вызванные ветровыми нагонами воды на берега больших озер, водохранилищ и в морские устья крупных рек.

Наводнения, вызванные весенним таянием снега на равнинах или таянием снега и ледников в горах.

Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излуцинах реки во время ледостава.

Наводнения возникают при переливе воды через гребень плотины, при разрушении плотины или недостаточной пропускной способности водосброса плотины.

Наводнения, вызванные большим сопротивлением водному потоку, возникающим при скоплении ледового материала в сужениях или излучинах реки во время ледохода.

Б) Укажите виды бурь в зависимости от их краткой характеристики.

Для этих бурь, характерно почти внезапное начало, такое же быстрое окончание, незначительная продолжительность и огромная разрушительная сила.

Для этих бурь характерны значительные скорости ветра, что способствует зимой перемещению по воздуху огромных масс снега.

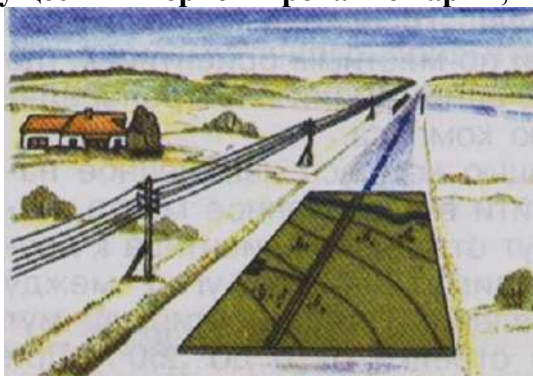
Эти бури сопровождаются переносом большого количества частиц почвы и песка.

Для этих бурь характерны отсутствие вовлечения в воздух пыли и сравнительно меньшие масштабы разрушений и ущерба.

Оценочные баллы: максимальный **20 баллов** фактический _____ **баллов**

4.ВЫНУЖДЕННОЕ АВТОНОМНОЕ СУЩЕСТВОВАНИЕ В УСЛОВИЯХ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

ЗАДАНИЕ 1. В условиях туристического похода важную роль играет умение определять свое местонахождение и направление движения на местности. На рисунке Вам представлены варианты ориентирования карты. Напишите их названия и опишите, как осуществить ориентирование карты, используя ориентиры.



Ориентирование карты по линиям местности



Ориентирование карты по местным предметам

1.«Ориентирование карты по линиям местности».

2.«Ориентирование карты по местным предметам».

Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

5. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА

ЗАДАНИЕ 1. Составьте фразу из приведенных фрагментов. Поясните, что она означает, и запишите её полностью.

- а) ... устойчивое развитие страны, её оборону и безопасность ...;
- б) ... суверенитет, территориальную целостность и ...;
- в) ... от внутренних и внешних угроз, ...;
- г) ... свободы, достойные качество и уровень жизни граждан, ...;
- д) ... состояние защищённости личности, общества и государства ...;
- е) ... позволяющее обеспечить конституционные права, ...

Национальная безопасность Российской Федерации – это _____

Оценочные баллы: максимальный *5 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Допишите основные направления обеспечения национальной безопасности Российской Федерации.

Основные направления обеспечения национальной безопасности России: а)

оборона страны, государственная и общественная безопасность;

б) повышение качества жизни российских граждан;

в) _____

г) _____

д) _____

Оценочные баллы: максимальный *9 баллов* фактический _____ *баллов*

Тестовые задания

<i>Определите один правильный ответ</i>		
1.	При извержении вулканов из скопления раскаленного пепла и газов может образоваться: а) палящая туча; б) кучевое облако в) смертоносный пар; г) газообразная магма.	1

2.	Нравственное здоровье включает: а) эмоциональный статус; б) интеллектуальные способности; в) ценностно-мотивационные установки; г) функциональные резервы физиологических систем.	1
3.	Интернет-зависимость может привести к таким заболеваниям как: а) заболевания поджелудочной железы; б) сахарный диабет, гастрит, язва желудка; в) заболевания нервной системы; г) заболевания сердечнососудистой системы. Выберите неправильный ответ	1
4.	Неблагоприятное влияние на здоровье оказывает химический состав употребляемой воды. Превышение допустимой концентрации меди в воде вызывает заболевание: а) желудка; б) почек и печени; в) органов дыхания.	1
5.	При посадке и высадке детей из автобуса, имеющего опознавательный знак «Перевозка детей» должны быть включены: а) ближний свет фар; б) аварийная сигнализация; в) габаритные огни.	1

6.	Если во время движения по дороге у велосипеда лопнула шина, необходимо вести неисправный велосипед: а) двигаясь против движения транспорта; б) двигаясь по обочине по направлению движения транспорта; в) двигаясь по направлению движения транспорта	1
7.	Определите критический угол наклона склонов, при котором снег начинает сползать вниз и возможно образование лавины: а) 10 градусов; б) 14 градусов; в) 18 градусов.	1
8.	Через какие территории проходит северная граница распространения пыльных бурь в России? а) Республика Бурятия, Тува, Саха (Якутия), Иркутская, Читинская и Амурская области; б) Саратов, Самара, Уфа, Оренбург и предгорья Алтая; в) зоны: Полярного и Приполярного Урала, Колымо-Чукотская, Корякская и Таймырская.	1
9.	На каких реках в России чаще всего бывают заторные наводнения? а) Енисей, Амур, Урал, Колыма, Индигирка; б) Нева, Онега, Селенга, Дон, Терек, Амур, Колыма; в) Северная Двина, Печора, Енисей, Обь, Иртыш, Томь.	1
10.	Минимальная толщина льда для перехода замерзшего водоема группой должна составлять не менее: а) 5 см; б) 30 см; в) 7-12 см.	1
11.	При передаче сигналов в пасмурную погоду лучше использовать дым: а) белый; б) черный; в) любой.	1
12.	При сильном ветре рациональнее использовать костер: а) шалаш; б) колодец; в) камин.	1

13.	Не следует преодолевать заснеженный склон, если: а) крутизна склона составляет более 30 градусов; б) крутизна склона составляет 10 градусов; в) стоит ясная погода.	1
14.	Для защиты от комаров и мошек в условиях автономного существования необходимо смазать открытые участки тела: а) почвой; б) тонким слоем глины; в) толстым слоем золы.	1
15.	Неправильная осанка является причиной: а) снижения иммунитета; б) снижения слуха; в) головных болей.	2
<i>Определите все правильные ответы</i>		
16.	У излучины реки меньше глубина и медленнее течение: а) у вогнутого берега; б) у выпуклого берега; в) у обрывистого берега; г) у пологого берега; д) в местах сужения русла; е) в местах расширения русла.	3
17.	Построенное Вами зимнее укрытие обогревает и освещает спиртовая или газовая горелка. При каком цвете пламени Вам следует беспокоиться? а) желтом; б) голубом; в) красном; г) зеленом.	2
18.	Регулярные закаливающие процедуры способствуют: а) увеличению способности к восприятию и запоминанию; б) улучшению состояния кожных покровов; в) развитию мышечной массы тела; г) активной физиологической деятельности организма.	2
19.	Пьянство и алкоголизм наносят ущерб здоровью населения страны, являются причиной таких заболеваний как: а) гипотония; б) туберкулез легких; в) сахарный диабет; г) инсульт.	2
20.	С чем связано начало пожароопасного периода в лесах? а) с повышением температуры воздуха; б) со сходом снега, высыханием лесной подстилки, в) временем, прошедшим после последнего дождя; г) с отсутствием осадков; д) с температурой и влажностью воздуха.	2
Члены жюри:		max 27

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
150	

Члены жюри:

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЗР

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР ***(кабинетный)***

**Первый (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников
2024-2025 учебного года по ОБЗР
(11 класс)**

Ф.И.О. участника	Класс

Уважаемый участник олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить работу, которую лучше организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание;
- определите, какой из предложенных к заданию вариантов ответа наиболее верный и полный;
- найдите в бланке ответов номер, соответствующий номеру тестового задания, и напишите в ответе букву (буквы) или цифру (цифры), соответствующую выбранному вами варианту;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий всех типов;
- после выполнения всех заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов.
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком или допишите.

Задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаёте его членам жюри.

Желаем Вам успеха!

**Задание 1. ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ
ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ
1. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ**

ЗАДАНИЕ 1. Во время уборки урожая произошел несчастный случай. У пострадавшего рваная рана и сильное кровотечение из бедренной артерии. Он кричит от боли. Составьте алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшему.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

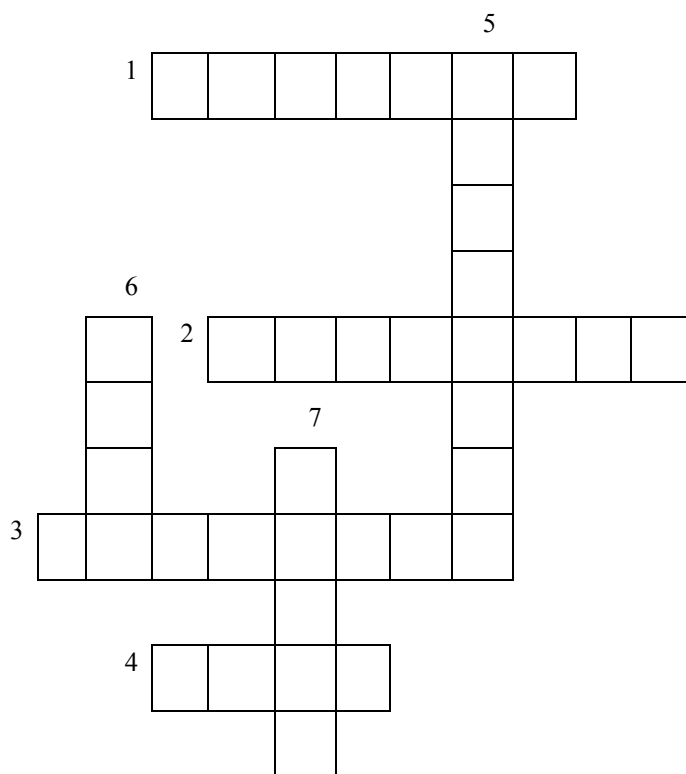
8. _____

Оценочные баллы: максимальный *16 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Первая помощь при ушибах, переломах костей и вывихах суставов.

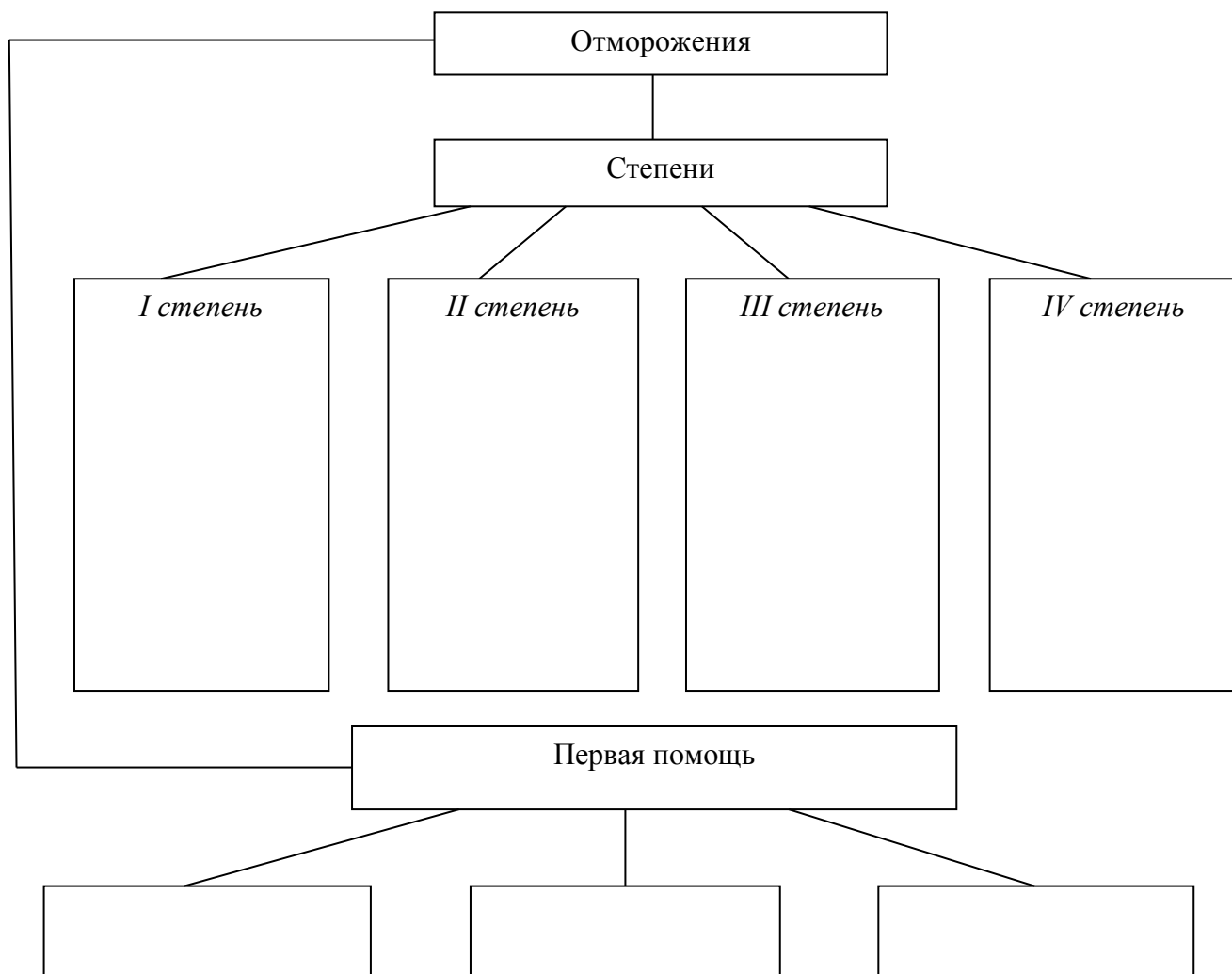
Разгадайте кроссворд:

1. Полное или частичное нарушение целостности кости.
2. Травма, связанная с выходом головки кости не полностью.
3. Перелом, когда кожные покровы и мышцы не нарушены.
4. Повреждение тканей и органов без нарушения целостности кожи.
5. Перелом, когда кожные покровы и мышцы нарушены.
6. Специальная медицинская дощечка для фиксации неподвижности пострадавшей части тела.
7. Стойкое смещение суставных костей, при котором головка одной кости выходит из суставной ямки другой.



Оценочные баллы: максимальный *14 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 3. Заполните схему симптомов степеней отморожения и первой помощи.



Оценочные баллы: максимальный **14 баллов** фактический _____ **баллов**

2. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА

ЗАДАНИЕ 1. Общество сталкивается со многими видами преступлений и антиобщественной деятельности, совершаемыми несовершеннолетними. Назовите их и запишите ответы в таблицу.

При помощи стрелок установите связь между видом преступления и их характеристиками.

Хулиганство	Открытое хищение чужого имущества
Вандализм	Хищение чужого имущества или приобретение права на чужое имущество путем обмана или злоупотребления доверием
Мошенничество	Тайное хищение чужого имущества
Грабёж	Грубое нарушение общественного порядка, выражающее явное неуважение к обществу, совершенное с применением оружия или предметов, используемых в качестве оружия, по мотивам политической, идеологической, расовой или религиозной ненависти и вражды
Воровство	Осквернение зданий и иных сооружений, порча имущества на общественном транспорте или в иных общественных местах

Оценочные баллы: максимальный *10 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Отметьте знаком «+» в крайнем левом или правом столбце. Какие из перечисленных характеристик относятся к понятию «терроризм», а какие к понятию «экстремизм».

Терроризм	Характеристика	Экстремизм
	Публичное оправдание терроризма	
	Подстрекательство к террористическому акту	
	Информационное или иное пособничество в планировании, подготовке и реализации террористического акта	
	Возбуждение социальной, расовой, национальной или религиозной розни	
	Пропаганда и публичное демонстрирование нацистской атрибутики и символики	
	Организация, планирование, подготовка, финансирование и реализация террористического акта	

Оценочные баллы: максимальный **12 баллов** фактический _____ **баллов**

3. БЕЗОПАСНОСТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ТЕХНОГЕННОГО И БИОЛОГИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА

ЗАДАНИЕ 1. В настоящее время при оценке степени радиоактивного загрязнения местности используют одну величину – мощность дозы излучения, но разные единицы измерения. Используя стрелки, установи соответствие между разными единицами измерения мощности дозы излучения.

150 Р/ч

0,15 мР/ч

0,15 мЗв/ч

1,5 Зв/ч

150 мкрад/ч

15 мрад/ч

Оценочные баллы: максимальный **6 баллов** фактический _____ **баллов**

ЗАДАНИЕ 2. Соотнесите с помощью стрелок группы инфекционных заболеваний с инфекционными заболеваниями.

Кишечные инфекции

Грипп, корь, дифтерия,
натуральная оспа

Инфекции дыхательных
путей

Сыпной тиф, малярия, чума,
клещевой энцефалит

Кровяные инфекции

Сибирская язва, бруцеллез,
ящур, туляремия

Зоонозные инфекции

Брюшной тиф, дизентерия,
холера

Контактно-бытовые
инфекции

Сифилис, гонорея, хламидиоз

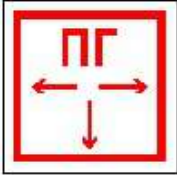





Оценочные баллы: максимальный *10 баллов* фактический _____ *баллов*

4. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ЗАДАНИЕ 1. Назовите три условия, при которых происходит горение.

Оценочные баллы: максимальный *6 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Впишите названия знаков пожарной безопасности.

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Оценочные баллы: максимальный *12 баллов* фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 3. Почему в жилых домах, где используется печное отопление, дымоходы на чердаке должны быть всегда побелены?

Оценочные баллы: максимальный **4 балла** фактический _____ *балла*

5. ОСНОВЫ ОБОРОНЫ ГОСУДАРСТВА И ВОИНСКАЯ ОБЯЗАННОСТЬ

ЗАДАНИЕ 1. Установите стрелками соответствие между фамилиями ученых-создателей вооружения и военной техники и их специализацией:

Г.С. Шпагин	Создатель бронемашин
Б.И. Шавырин	Ракетостроитель
М.К. Янгель	Судостроитель
М.И. Кошкин	Авиаконструктор
А.Н. Крылов	Артиллерист
В.М. Петляков	Оружейник

Оценочные баллы: максимальный **6 баллов** фактический _____ *баллов*

ЗАДАНИЕ 2. Федеральный закон «О днях воинской славы и памятных датах России» устанавливает дни славы русского оружия – дни воинской славы России в ознаменование славных побед российских войск, которые сыграли решающую роль в истории России, и памятные даты в истории Отечества, связанные с важнейшими историческими событиями в жизни государства и общества. Вспомните даты и названия Дней воинской славы России и впишите их после описания исторического значения события:

а) Освобождение Москвы от польских интервентов народным ополчением под руководством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского сплотило народ, способствовало преодолению смуты – кризиса российской государственности:

б) Русский флот взял под контроль устье Дуная, что осложнило снабжение турецких крепостей, усилило русскую армию:

в) Выдающаяся победа русско-турецкой войны 1787-1891гг., в результате которой Ясский мир подтвердил присоединение к России Крыма и Кубани:

г) Под Москвой советские войска одержали первую крупную победу над фашистской армией, которая развеяла миф о ее непобедимости:

д) Триумф беспримерной стойкости защитников Невской твердыни в самой продолжительной битве во Второй мировой войны:

Оценочные баллы: максимальный **10 баллов** фактический _____ **баллов**

Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	<p>Федеральный закон «О гражданской обороне» определяет задачи в области гражданской обороны и правовые основы их осуществления:</p> <p>а) при ведении военных действий;</p> <p>б) в мирное время;</p> <p>в) по решению органов местного самоуправления.</p>	1	
2.	<p>Превышением пределов необходимой обороны признаются умышленные действия не соответствующие:</p> <p>а) характеру и степени общественной опасности посягательства;</p> <p>б) степени личной опасности;</p> <p>в) характеру опасности и уровню специальной подготовки.</p>	1	
3.	<p>От каких факторов оружия массового поражения защищает убежище?</p> <p>а) от всех поражающих факторов ядерного взрыва;</p> <p>б) от всех поражающих факторов ядерного взрыва, от химического и бактериологического оружия;</p> <p>в) от химического и бактериологического оружия, а также радиоактивного заражения;</p> <p>г) от ударной волны ядерного взрыва и обычных средств</p>	1	

	поражения.		
4.	<p>Кто из героев Советского Союза, награжденных посмертно, в годы Великой Отечественной войны руководил подпольной организацией «Молодая Гвардия»?</p> <p>а) Валя Котик; б) Зоя Космодемьянская; в) Олег Кошевой.</p>	1	
5.	<p>В состав Сухопутных войск входят:</p> <p>а) мотострелковые, танковые, ракетные войска и артиллерия, войска ПВО, армейская авиация, части и подразделения специальных войск, части и учреждения тыла; б) пехотные соединения, бронетанковые войска, мобильные ракетные комплексы, армейская разведка, части и учреждения тыла; в) мотострелковые войска, стационарные ракетные и передвижные артиллерийские комплексы, инженерные войска, войска связи, истребительная авиация.</p>	1	
6.	<p>Как необходимо поступить велосипедисту, подъезжающему к остановке, когда автобус трогается от остановки, оповещая об этом других участников движения включением указателя поворота:</p> <p>а) подадите сигнал звонком для всех участников движения; б) уступите дорогу, т.к. автобус начинает движение от остановки; в) проедите мимо, т.к. автобус еще не начал движение.</p>	1	
7.	<p>Комиссия по чрезвычайным ситуациям органа местного самоуправления является координирующим органом РСЧС на:</p> <p>а) региональном уровне; б) федеральном уровне; в) объектовом уровне; г) местном уровне; д) территориальном уровне.</p>	1	
8.	К зоне чрезвычайной ситуации относится:	1	

	<p>а) территория, на которой прогнозируется ЧС;</p> <p>б) территория, на которой расположены потенциально опасные объекты;</p> <p>в) территория, на которой сложилась ЧС.</p>		
9.	<p>Под ликвидацией ЧС подразумевается:</p> <p>а) проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ при возникновении ЧС;</p> <p>б) локализация зон ЧС и прекращение действия характерных для них опасных факторов;</p> <p>в) организация строительства жилья для пострадавшего населения.</p>	1	
10.	<p>Не допускается подходить к кромке льда ближе чем:</p> <p>а) на 4 метра;</p> <p>б) на 6 метров;</p> <p>в) на 8 метров;</p> <p>г) на 10 метров;</p>	1	
11.	<p>Что необходимо сделать в первую очередь при поражении человека электрическим током в квартире?</p> <p>а) немедленно приступить к оказанию ему первой медицинской помощи;</p> <p>б) отключить в доме электричество, выдернуть вилку из розетки;</p> <p>в) позвать взрослых;</p> <p>г) вызвать «Скорую помощь».</p>	1	
12.	<p>Какая ЧС экологического характера является следствием поднятия грунтовых вод:</p> <p>а) загрязнение водоемов;</p> <p>б) обильное выпадение кислотных осадков;</p> <p>в) засоление почв;</p> <p>г) общее повышение биоразнообразия.</p>	1	
13.	<p>Какие из перечисленных ниже чрезвычайных ситуаций не являются периодическими:</p> <p>а) половодье и паводок;</p> <p>б) паводок и подтопление;</p>	1	

	<p>в) паводок и наводнение</p> <p>г) наводнение и поднятие уровня грунтовых вод.</p>		
14.	<p>При каких ЧС техногенного характера проводится йодная профилактика населения?</p> <p>а) ЧС на химически опасных объектах;</p> <p>б) ЧС на ГЭС;</p> <p>в) ЧС на объектах ЖКХ;</p> <p>г) ЧС на АЭС.</p>	1	
15.	<p>Газом с характерным запахом прелого сена является:</p> <p>а) фосген;</p> <p>б) аммиак;</p> <p>в) пропан;</p> <p>г) иприт.</p>	1	
<i>Отметьте все правильные ответы</i>			
16.	<p>Когда часовой имеет право применять оружие без предупреждения:</p> <p>а) в случае явного нападения на него;</p> <p>б) в случае явного нападения на охраняемый объект;</p> <p>в) в случае нападения на воинскую часть;</p> <p>г) в случае явного нападения на машину части, стоящую за границей поста.</p>	2	
17.	<p>Действия спасающего в первые секунды после извлечения утонувшего из воды:</p> <p>а) определить пульс на сонной артерии;</p> <p>б) повернуть на живот;</p> <p>в) перекинуть пострадавшего через бедро;</p> <p>г) очистить полость рта;</p> <p>д) резко надавить на корень языка;</p> <p>е) уложить на спину.</p>	4	
18.	<p>Электротравма или электрический удар током происходит в результате:</p> <p>а) соприкосновения друг с другом нескольких оголенных электропроводов, находящихся под напряжением;</p> <p>б) прикосновения к оголенному электропроводу,</p>	2	

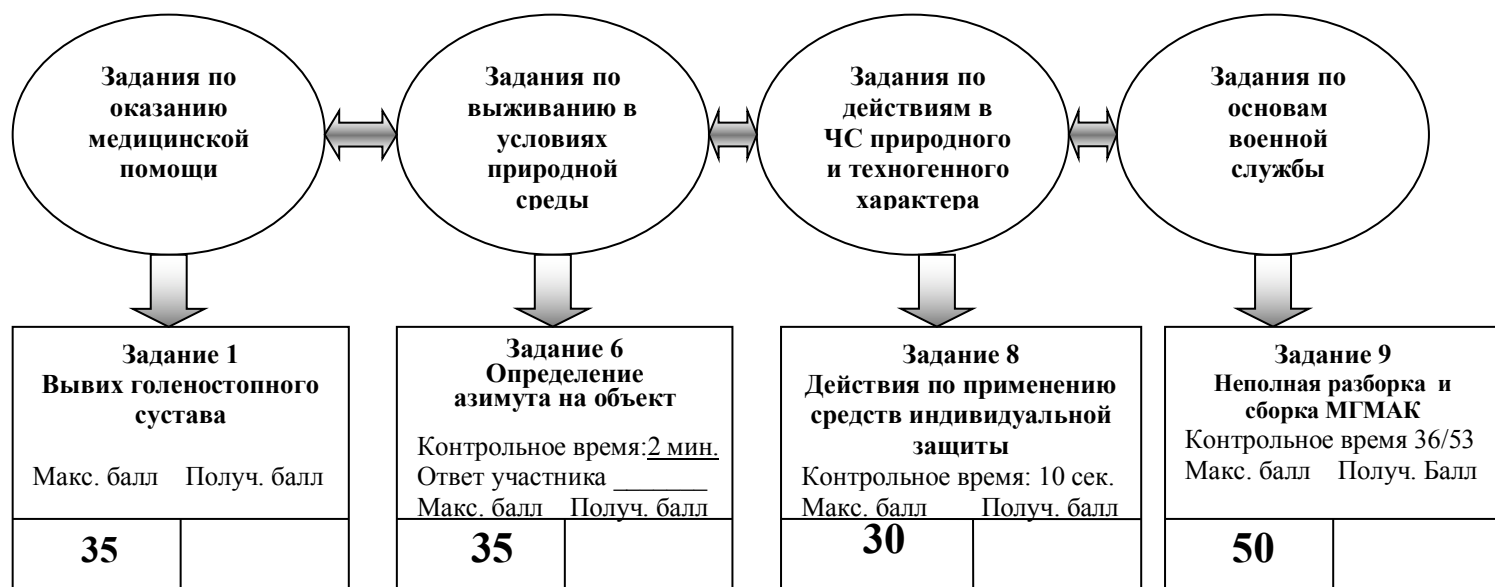
	находящемуся под напряжением; в) прикосновения мокрыми руками к электророзетке; г) прикосновения к неисправной отключенной электропроводке.		
19.	Основными причинами несчастных случаев на воде являются: а) купание в запрещенных и незнакомых местах; б) длительное пребывание на солнце; в) прыжки и падения в воду; г) шалости и игры на воде; д) ненастная погода и сильный ветер; е) нарушение правил безопасности при использовании плавучих средств.	4	
20.	Из перечисленных ниже определите пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? а) через одежду и кожные покровы; б) в результате прохождения радиоактивного облака; в) в результате потребления загрязненных продуктов питания; г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей; д) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений; е) в результате потребления загрязненной воды.	3	
<i>Члены жюри</i>		<i>max 30</i>	

Баллы	
Максимально возможное количество баллов	Фактическое количество баллов, набранное участником
150	

Члены жюри:

ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА УЧАСТНИКА ПРАКТИКА 10 – 11 класса

личный код участника



Сумма набранных баллов _____

Члены оргкомитета _____
