

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД
7-8 классы**

**ЗАДАНИЯ
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

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

Вопрос №1

Установленный распорядок жизни человека, который включает в себя труд, питание, отдых и сон, называется (выберите правильный ответ):

- 1. режимом дня
- 2. делом всей жизни
- 3. моральным кодексом
- 4. личным выбором гражданина

5

Вопрос №2

С помощью какого прибора специалисты улавливают и регистрируют подземные толчки, отмечают их силу, направление и продолжительность действия?

- A) Топографа
- B) Реостата
- B) Хронографа
- Г) Сейсмографа

5

Вопрос №3

Как нужно покидать сильно задымленную квартиру?

- 1. Двигаться в полный рост.
- 2. быстрым шагом или бегом.
- 3. двигаться в полный рост, накинув на голову влажную ткань.
- 4. Перемещаться ползком или низко пригнувшись к полу.

5

Вопрос №4

Какие меры безопасности необходимо соблюдать человеку, оказавшемуся в подвале?:

- 1. таких мер не существует
- 2. не следует ничего бояться
- 3. не следует трогать ничего, что относится к электросети
- 4. следует всё внимательно изучить

5

Вопрос №5

Может ли пешеход двигаться по проезжей части дороги?

- 1. Да.
- 2. Да, если создает помехи другим пешеходам на тротуаре.
- 3. Нет.
- 4. Да, если на проезжей части нет транспорта.

5

Вопрос №6

При каких условиях в квартире может произойти поражение человека электрическим током?:

- 1. при длинном замыкании электрической сети;

2. при замене перегоревших предохранителей в радиоаппаратуре без отключения электрической сети;
3. при коротких замыканиях электрической сети;
4. при прохождении электрического тока через тело человека

Вопрос №7

При чтении книга должна находиться от глаз на расстоянии:

- a) 15-20 см;
- б) 20-25 см;
- в) 30-35 см.

Вопрос №8

Как велосипедист должен сигнализировать при повороте направо?

- а) отводит правую руку в сторону или сгибает левую руку в локте;
- б) поднимает правую руку вверх;
- в) отводит левую руку в сторону или сгибает правую руку в локте.

Вопрос №9

К субъективным показателям здоровья можно отнести (отметьте неверный вариант):

1. самочувствие
2. работоспособность
3. сон и аппетит
4. изжогу и лень

Вопрос №10

Из приведенных ниже утверждений выберите единственно истинное:

1. наркотики бывают «серьёзные» и «несерьёзные», лёгкие
2. наркотики делают человека свободным
3. наркотики разрушают личность человека
4. наркотики помогают решать жизненные проблемы

Вопрос №11

Вы находитесь в квартире и слышите, что дверь вашей квартиры пытаются открыть ключом или отмычкой. Ваши действия?

1. Попытайтесь бежать из дома через балкон к соседям
2. Спросите, кто там за дверью и откроете её
3. Поднимете тревогу криками и шумом
4. Заблокируете двери любыми средствами и вызовете полицию

Вопрос №12

Если вы едете в транспорте в позднее время, то безопаснее:

- a) сесть на последние места;
- б) сесть на свободное место;
- в) сесть ближе к кабине водителя или проходу.

Вопрос №13

На велосипеде по улицам города разрешено ездить лицам не моложе:

- a) 10 лет;
- б) 12 лет;
- в) 14 лет

Вопрос №14

Если

при лесном низовом пожаре Вы встретились с его кромкой, то выходить из опасной зоны будете:

- a) против ветра;

- б) перпендикулярно направлению ветра;
в) по ветру

5

Вопрос №15

Как называется психологическое явление, когда под воздействием сильного шока заложники начинают оправдывать действия террористов?

1. астеническим синдромом
2. синдромом Дауна
3. стокгольмским синдромом
4. болезнью Паркинсона

5

Вопрос 16

Дополните ответы:

Обеспечение личной безопасности, если произошел взрыв в здании в результате теракта:

- 1.1. Постарайтесь успокоиться и уточнить обстановку. Продвигайтесь осторожно, не трогайте электронные приборы.
- 1.2. В разрушенном или поврежденном помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов нельзя пользоваться открытой водой. При задымлении помещения защитить органы дыхания смоченным платком (лоскутом ткани, полотенцем).
- 1.3. В случае необходимой эвакуации взять необходимые носильные вещи, деньги и документы. При невозможности эвакуации необходимо принять меры и дать о себе знать. Для этого надо поджечь сигнал.
- 1.4. С выходом из дома отойти на _____ расстояние.
- 1.5. Действуйте в строгом соответствии с указанием _____.

Вопрос 17

В школе произошло крупное возгорание на 1-ом этаже здания. Назовите 5 основных правил, которые необходимо знать и соблюдать, чтобы спастись при пожаре.

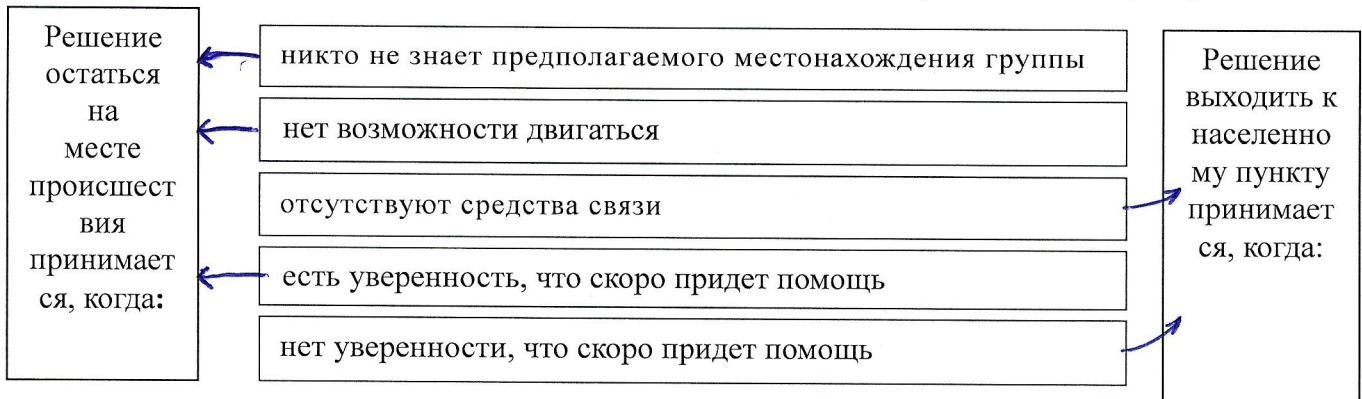
1.	<u>не паниковать и кричать к помощи.</u>	0,5
2.	<u>подняться к окну и тряпкой не паниковать</u>	
3.	<u>заклеить рот и нос тряпкой или салфеткой.</u>	0,5
4.		
5.		

Вопрос 18

В условиях города тепловой удар обязательно возникает при высокой температуре окружающей среды, достаточно просто сильных физических нагрузок, нехватки жидкости в организме, длительного нахождения в переполненном транспорте. Подумайте и перечислите признаки теплового удара.

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.



Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов;

2

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

1) Террористы могут использовать сумки, коробки и т.п. со взрывчаткой, начиненные поражающими элементами. (воздух, стальные шарик)

4) В некоторых случаях могут направить самолет на город.

5) Взрывчатку и гранаты с поражающими элементами

2) Большие скормленки людей, где сложно затеряться в толпе.

6) Тяжелая смертница.

7) Автомобили со взрывчаткой

3) Различные оружие (автоматы, минометы и т.п.)

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов

6

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 -

Элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств -

Элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или отделенный от нее газоном - тратуар, пешеходная дорожка

Элемент дороги, выделенный конструктивно и (или) с помощью разметки, разделяющий смежные проезжие части и не предназначенный для движения и остановки транспортных средств - проезжая часть

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов;

3

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

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

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов

15

1	2	3	4	5
В	Г	А	Б	Д

Е

Тестовые задания (максимальное количество – 38 баллов)

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
Определите один правильный ответ			
1	<p>По данным Всемирной организации здравоохранения продолжительность жизни активных курильщиков сокращается:</p> <p>а) на 5 – 7 лет; <input checked="" type="radio"/> б) на 10-15 лет; в) на 20-25 лет</p>	2	
2	<p>Почему знания о биологических ритмах организма человека необходимы для правильного ведения здорового образа жизни?</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) потому что позволяют более рационально спланировать периоды труда и отдыха; б) потому что дают возможность рационально, полноценно питаться; в) потому что позволяют высыпаться и не опаздывать на занятия</p>	2	2
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	2
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	2
5	<p>Определить стороны горизонта на местности можно по:</p> <p>а) направлению ветра и направлению течения реки; б) направлению хоженных и нехоженных троп; в) направлению движения поездов; <input checked="" type="radio"/> г) компасу, звездам, часам;</p>	2	2
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	2

7.	Чему может способствовать высокая плотность застройки города? а) разрушительному действию взрыва; б) развитию местного пожара; в) наличию взрывопожароопасной категории; г) образованию сплошных пожаров.	2	
8.	Какие бытовые электроприборы являются приборами повышенной пожароопасности? а) телевизор, фен, холодильник, настольная лампа, микроволновая печь; <input checked="" type="radio"/> б) утюг, электроплитка, электрообогреватель, электрокипятильник; в) стиральная машина, кофемолка, тостер, пылесос, компьютер.	2	2
9.	В коридоре 2-го этажа школы, в корзине для мусора, стоящей недалеко от подоконника, вспыхнул огонь. Каковы будут Ваши действия? <input checked="" type="radio"/> а) накрыть корзину для мусора плотной тканью; б) выбросить корзину для мусора в окно; в) попытаться перевернуть корзину для мусора.	2	2
10	Какую цель преследует проведение йодной профилактики? а) не допустить внутреннего облучения; б) не допустить возникновения лучевой болезни; <input checked="" type="radio"/> в) не допустить поражения щитовидной железы.	2	2
11	При движении по зараженной радиоактивными веществами местности необходимо: 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; <input checked="" type="radio"/> 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.	2	2
12	Какую цель преследует проведение йодной профилактики? а) не допустить внутреннего облучения; б) не допустить возникновения лучевой болезни; <input checked="" type="radio"/> в) не допустить поражения щитовидной железы.	2	2
Определите все правильные ответы			
13	Какое значение для пешехода имеет сигнал регулировщика – руки вытянуты в стороны или опущены? а) движение пешеходов со стороны левого и правого бока регулировщика запрещено; <input checked="" type="radio"/> б) пешеходам разрешено переходить проезжую часть со стороны левого	2	1

	<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>Пивной алкоголизм разрушительно действует на организм человека, и приводит:</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	<p>К пищевым добавкам, используемым при производстве продуктов питания относятся:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) бензоат натрия, тартразин, цитрусовый красный 2;</p> <p>б) соль, перец, корица, мед, гвоздика, мускатный орех;</p> <p>в) diazometan, бифталат калия;</p> <p>г) фурфурол, пировиноградная кислота;</p>	2	/
16	<p>Последствиями аварий на химически опасных объектах могут быть:</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	
17	<p>Среди перечисленных поражающих факторов выберите те, которые характерны для химических аварий:</p> <p>а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;</p> <p><input checked="" type="radio"/> 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	2
18	<p>Каковы пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении?</p> <p>а) в результате проникновения радиоактивных осадков через одежду и кожные покровы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) в результате потребления загрязненных продуктов питания и воды;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений.</p>	2	2

ШИФР 10-13

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП, 2022 - 2023 УЧЕБНЫЙ ГОД
10-11 КЛАССЫ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Максимальное количество баллов за теоретический тур – 100

1. Письменные задания теоретического тура (60 баллов)

ЗАДАНИЕ 1. В какое время (в какой ситуации) применяется международное гуманитарное право, и в какое время применяется декларация прав человека? На кого распространяется международное гуманитарное право и на кого распространяется декларация прав человека?

Применяется в ситуациях вооруженного конфликта, а декларация прав человека применяется в любое время.
Международное гуманитарное право распространяется на неруководящие войска.

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - 20 баллов

ЗАДАНИЕ 2. Специалисты утверждают, что радиоактивное загрязнение местности при авариях на атомных электростанциях отличается от радиоактивного загрязнения местности при ядерных взрывах. Обоснуйте это утверждение.

При ядерном взрыве в облако попадает несколько тонн земли и бетона из реактора и это всё потом оседает на землю при аварии на АЭС радиоус опаснее.

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - ____ баллов

ЗАДАНИЕ 3. Основываясь на знаниях по основам обороны государства и Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе», определите полноту формулировок (требований), и при необходимости дополните их (впишите).

1. Воинская обязанность предусматривает:

- a) воинский учет;
- b) *предварение в запасе*
- c) прохождение военной службы по призыву;
- d) *призыв на военную службу*
- e) призыв на военные сборы и прохождение военных сборов в период пребывания в запасе.
- f) обязательную подготовку к военной службе;

2. По результатам медицинского освидетельствования выносятся одно из четырех заключений о годности гражданина к военной службе. Проставьте соответствующую буквенную категорию отбора против решения комиссии:

- « Д » – не годен к военной службе;
 « В » – ограниченно годен к военной службе;
 « Б » – годен к военной службе с незначительными ограничениями;
 « А » – годен к военной службе;
 « Г » – временно не годен к военной службе;

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - 20 баллов

2 Тестовые задания: (40 баллов)

№ п/п	Тестовые задания	Вариант ответа	Факт. балл
1.	Тяжёлые металлы воздействуют на организм следующим образом: а) вызывают головные боли; б) вызывают отравления, раковые заболевания; в) снижают иммунитет.	Б	2
2.	Уровень естественного шумового фона: а) 10-20 дБ; б) 20-30 дБ; в) 30-40 дБ.	Б	2
3	Одноэтажные каменные дома ослабляют радиацию: а) в 2-3 раза; б) в 7-8 раза; в) в 10 раз.	Б.	2
4	Гиподинамия-это: а) раздел физики; б) недостаток движения; в) разновидность фитнеса.	Б.	2
5	При ожогах щёлочью необходимо: а) обработать ожёг маслом; б) промыть водой и сделать примочку из раствора кислоты; в) промыть водой и сделать примочку из раствора щёлочи.	а	
6	Всероссийское движение «Школа безопасности» существует: а) с 1993 года; б) с 1995 года; в) с 1997 года.	Б	2
7	Оптимальной для человека является среднегодовая температура: а) 18-20 градусов по Цельсию; б) 28-30 градусов по Цельсию; в) 8-10 градусов по Цельсию.	а	2
8	Вы пришли домой и заметили, что в квартире кто-то побывал (дверь не заперта, окно выбито и т.п.). Ваши действия: а) войдете в квартиру установите, какие вещи исчезли и сообщите об этом в милицию; б) войдете в квартиру и сразу сообщите в милицию о происшествии;		

	в) не будете входить в квартиру, а вызовете милицию по телефону от соседей.	б	2
9	По количеству поглощаемого углекислого газа и выделяемого кислорода взрослый тополь превосходит ель в: а) 3 раза; б) 5 раз; в) 7 раз.	б	2
10	Тяжелейшее состояние организма пострадавшего, наступившее в результате травмы, это: а) травматический шок; б) обморок; в) коллапс.	Аа	2
11	В табачном дыме содержится вредных для здоровья веществ: а) более 200; б) более 300; в) более 400.	б	2
12	Искусственную вентиляцию легких необходимо проводить в случаях: а) у пострадавшего отсутствует дыхание; б) у пострадавшего отсутствует координация и речь; в) у пострадавшего бессознательное состояние.	а	2
13	Кому принадлежала инициатива создания Международного комитета Красного Креста: а) Л. Пастеру; б) А. Дюнану; в) Х.А. Самаранчу.	б	2
14	Что не является группой топографических знаков: а) дорожная сеть; б) гидрография; в) аэрография.	б	2
15	Через сорок девять часов после ядерного взрыва мощность дозы излучения уменьшается: а) в 10 раз; б) в 100 раз; в) в 1000 раз.	б	2
16	Оптимальной для человека является относительная влажность: а) 20-40%; б) 50%; в) 40-60%.	а	
17	Оксид углерода вызывает: а) головные боли; б) отравления, раковые заболевания; в) лёгочные заболевания.	а	2
18	Одно взрослое каштановое дерево очищает: а) 10 тыс. м ³ воздуха; б) 20 тыс. м ³ воздуха; в) 30 тыс. м ³ воздуха.	б	2
19	Ксенобиотики относятся: а) к химическим загрязнителям;	а	2

	б) к биологическим загрязнителям; в) к информационным загрязнителям		
20	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 к уличному таксофону.	a	2

36
76

ШИФР 10-14

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП, 2022 - 2023 УЧЕБНЫЙ ГОД
10-11 КЛАССЫ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Максимальное количество баллов за теоретический тур – 100 ^Т

1. Письменные задания теоретического тура (60 баллов)

ЗАДАНИЕ 1. В какое время (в какой ситуации) применяется международное гуманитарное право, и в какое время применяется декларация прав человека? На кого распространяется международное гуманитарное право и на кого распространяется декларация прав человека?

Применяется в ситуации вооруженного конфликта, а
Декларация прав человека применяется в любое время
Международное гуманитарное право распространяется на
посредств войны. Декларация прав человека применяется ко всем
людям.

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - 20 баллов

ЗАДАНИЕ 2. Специалисты утверждают, что радиоактивное загрязнение местности при авариях на атомных электростанциях отличается от радиоактивного загрязнения местности при ядерных взрывах. Обоснуйте это утверждение.

Может отличаться составом радиоактивных элементов и мощностью загрязнения.

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - ____ баллов

ЗАДАНИЕ 3. Основываясь на знаниях по основам обороны государства и Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе», определите полноту формулировок (требований), и при необходимости дополните их (впишите).

1. Воинская обязанность предусматривает:

- a) воинский учет;
- b) *призывание в запасе*
- c) прохождение военной службы по призыву;
- d) *призыв на военную службу*
- e) призыв на военные сборы и прохождение военных сборов в период пребывания в запасе.
- f) обязательную подготовку к военной службе;

2. По результатам медицинского освидетельствования выносятся одно из четырех заключений о годности гражданина к военной службе. Проставьте соответствующую буквенную категорию отбора против решения комиссии:

- « Д » – не годен к военной службе;
 « Б » – ограниченно годен к военной службе;
 « Б » – годен к военной службе с незначительными ограничениями;
 « А » – годен к военной службе;
 « Г » – временно не годен к военной службе;

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический - 20 баллов

2 Тестовые задания: (40 баллов)

№ п/п	Тестовые задания	Вариант ответа	Факт. балл
1.	Тяжёлые металлы воздействуют на организм следующим образом: а) вызывают головные боли; б) вызывают отравления, раковые заболевания; в) снижают иммунитет.	Б	2
2.	Уровень естественного шумового фона: а) 10-20 дБ; б) 20-30 дБ; в) 30-40 дБ.	Б	2
3	Одноэтажные каменные дома ослабляют радиацию: а) в 2-3 раза; б) в 7-8 раза; в) в 10 раз.	Б	2
4	Гиподинамия-это: а) раздел физики; б) недостаток движения; в) разновидность фитнеса.	Б	2
5	При ожогах щёлочью необходимо: а) обработать ожёг маслом; б) промыть водой и сделать примочку из раствора кислоты; в) промыть водой и сделать примочку из раствора щёлочи.	а	
6	Всероссийское движение «Школа безопасности» существует: а) с 1993 года; б) с 1995 года; в) с 1997 года.	Б	2
7	Оптимальной для человека является среднегодовая температура: а) 18-20 градусов по Цельсию; б) 28-30 градусов по Цельсию; в) 8-10 градусов по Цельсию.	а	2
8	Вы пришли домой и заметили, что в квартире кто-то побывал (дверь не заперта, окно выбито и т.п.). Ваши действия: а) войдете в квартиру установите, какие вещи исчезли и сообщите об этом в милицию; б) войдете в квартиру и сразу сообщите в милицию о происшествии;		

	в) не будете входить в квартиру, а вызовете милицию по телефону от соседей.	6	2
9	По количеству поглощаемого углекислого газа и выделяемого кислорода взрослый тополь превосходит ель в: а) 3 раза; б) 5 раз; в) 7 раз.	6	2
10	Тяжелейшее состояние организма пострадавшего, наступившее в результате травмы, это: а) травматический шок; б) обморок; в) коллапс.	а	2
11	В табачном дыме содержится вредных для здоровья веществ: а) более 200; б) более 300; в) более 400.	6	2
12	Искусственную вентиляцию легких необходимо проводить в случаях: а) у пострадавшего отсутствует дыхание; б) у пострадавшего отсутствует координация и речь; в) у пострадавшего бессознательное состояние.	а	2
13	Кому принадлежала инициатива создания Международного комитета Красного Креста: а) Л. Пастеру; б) А. Дюнану; в) Х.А. Самаранчу.	б	2
14	Что не является группой топографических знаков: а) дорожная сеть; б) гидрография; в) аэрография.	6	2
15	Через сорок девять часов после ядерного взрыва мощность дозы излучения уменьшается: а) в 10 раз; б) в 100 раз; в) в 1000 раз.	б	2
16	Оптимальной для человека является относительная влажность: а) 20-40%; б) 50%; в) 40-60%.	б	
17	Оксид углерода вызывает: а) головные боли; б) отравления, раковые заболевания; в) лёгочные заболевания.	а	2
18	Одно взрослое каштановое дерево очищает: а) 10 тыс. м ³ воздуха; б) 20 тыс. м ³ воздуха; в) 30 тыс. м ³ воздуха.	б	2
19	Ксенобиотики относятся: а) к химическим загрязнителям;	а	2

	б) к биологическим загрязнителям; в) к информационным загрязнителям		
20	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 к уличному таксофону.	a	2

36 / 76