

Определите один правильный ответ.

- 1) Является ли человек, ведущий мотоцикл, пешеходом?
☒ а) да, всегда 25
б) только при движении по обочине
в) нет
г) только при движении через пешеходный переход
- 2) Чем является Знамя Победы?
а) официальным государственным символом России
б) государственной реликвией России
☒ в) воинской реликвией России 00
г) особо почётным знаком России
- 3) Где безопаснее ожидать помощи, если вы упали на путь в метрополитене, не получили при падении серьёзных травм и можете самостоятельно двигаться?
а) под краем платформы, с которой упали
б) не доходя до чёрно-белой рейки у начала платформы по ходу поезда
в) пройдя за чёрно-белую рейку у начала платформы по ходу поезда 00
☒ г) за чёрно-белой рейкой в конце платформы по ходу поезда
- 4) Какой уровень террористической опасности, устанавливаемый в РФ, лишний?
☒ а) низкий 20
б) повышенный
☒ в) критический
г) высокий
- 5) Какое значение имеет сочетание красного и жёлтого сигналов светофора?
☒ а) предупреждает об опасности и информирует о наличии нерегулируемого пешеходного перехода 00
б) разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрестка
в) разрешает движение и информирует, что время его действия истекает
г) запрещает движение и информирует о предстоящем включении зелёного сигнала
- 6) Какие критерии определяют уровни экологической опасности в крупных городах
а) среднесуточные температура, концентрация взвешенных частиц и углекислого газа
б) среднесуточные температура, контракция сульфатов и кислорода 00
в) среднесуточные температура, концентрация разряженных частиц и ультрафиолета
г) среднесуточные температура, концентрация взвешенных частиц и озона
- 7) Какое расстояние рекомендуется выбирать до конечной точки маршрута при организации однодневного турпохода?
☒ а) не более 10 км в одну сторону 25
б) не более 15 км в одну сторону
в) не более 12 км в одну сторону
г) не более 13 км в одну сторону
- 8) Каково основное негативное действие табачного дёгтя на организм человека?

- 161015
005
- а) вызывает кислородное голодание организма
б) вызывает сужение сосудов +
в) тормозит деятельность центральной нервной системы
г) является канцерогеном
- 9) При каком повреждении применяется герметичная повязка?

- а) ранение предплечья
б) ранение живота
в) ранение грудной клетки
г) открытый перелом конечности
- 10) Какой приём первой помощи должен быть выполнен в первую очередь у пострадавшего с открытым переломом бедра с повреждением бедренной артерии?

- а) наложение стерильной повязки
б) иммобилизация конечности
в) обезболивание (приём обезболивающих средств при отсутствии лекарственной аллергии)
г) наложение кровоостанавливающего жгута

Определите все правильные ответы.

- 11) В каких из растений происходящие изменения могут заблаговременно предупредить о дожде?

- а) в акации
б) в конском каштане
в) в липе
г) в дубе
д) в сосне

- 12) Какой может быть санитарная обработка в зависимости от условий и времени?

- а) частичной
б) временной
в) полной
г) ограниченной
д) поверхностной

- 13) Определите ветровой режим и признак ветра силой в 6 баллов по шкале Бофорта.

- а) ветровой режим «Свежий»
б) признак «Ветер поднимает пыль и бумажки»
в) ветровой режим «Умеренный»
г) признак «Качаются толстые сучья деревьев»
д) ветровой режим «Сильный»

- 14) Что предусматривает воинская обязанность гражданина РФ?

- а) пребывание в запасе
б) пребывание в резерве
в) прохождение военной службы по призыву
г) прохождение альтернативной гражданской службы
д) добровольную подготовку к военной службе

- 15) Что предусматривает обязательная подготовка к военной службе?

- а) занятие военно-прикладными видами спорта
б) обучение по дополнительным общеобразовательным программам

16/015
005

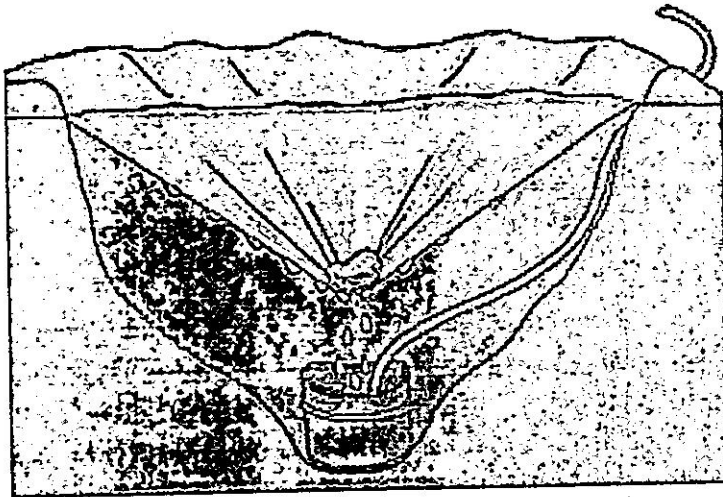
- ☒ медицинское освидетельствование
г) обучение на военной кафедре
☒ получение начальных знаний в области обороны
- 16) Какие из боевых отравляющих веществ обладают нервно-паралитическим действием?
а) зоман
б) иприт
в) хлорпикрин
г) люизит
д) ви-экс
- 17) Какие из перечисленных ручных осколочных гранат стоят на вооружении ВС РФ?
а) М 16
б) МК 26
в) Ф1
г) Л2А2
д) РГО
- 18) Какие из нижеперечисленных витаминов относятся к жирорастворимым?
а) витамин А
б) витамин Д
в) витамин С
г) витамин В6
д) витамин В1
- 19) Кто из нижеперечисленных лиц обязан оказать первую помощь пострадавшему?
а) человек, оказавшийся рядом
б) водитель автомобиля
в) полицейский
г) пожарный
д) кассир в магазине
- 20) Какие действия запрещается выполнять при наличии у пострадавшего термического ожога с повреждением целостности кожи?
а) накрывать место повреждения чистой салфеткой
б) прикладывать поверх салфетки холод
в) погружать место повреждения в холодную воду
г) отрывать прилипшую к ране одежду
д) давать тёплое питье

Задание 1

16/0/15

Вопрос водообеспечения является одним из самых важных в условиях автономного существования. Проанализируйте изображение.

- А. Напишите какой метод получения воды изображён на картинке.
 Б. Опишите принцип действия данного метода получения воды.
 В. Опишите порядок изготовления устройства для получения воды данным методом.



А) С помощью ~~создания~~ ~~конструкции~~
 создания искусственной
 ямы, в которой будет
 накапливаться влага, конденсироваться в воздухе
 конденсироваться и превращаться в воду из-за
 того что на пленку на-
 пороть камнями, вся вода
 стекает в одно место
 (какую-либо емкость)

Б) Выкопать яму
 на дно посередине поставить ~~какую-нибудь~~ емкость. Покрыть
 эту ~~какую-нибудь~~ пленкой края прикрепить песком,
 землей или положить камни; на пленку положить
 камень, чтобы он опирался на емкость.





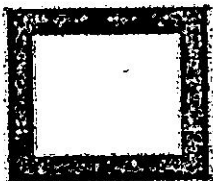
Максимум за задание 10 баллов.

100

Задание 2

С целью облегчения поиска людей, попавших в опасную ситуацию целесообразно применять Международную кодовую таблицу воздушных сигналов «Земля-Воздух». Её знаки могут быть выложены с помощью подручных средств (снаряжение, одежда, камни, деревья), непосредственно людьми, которые должны лечь на землю, снег, лёд, или вытоптаны на снегу.

Установите соответствие между сигналами и их значениями. Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

	Сигнал
А	
Б	
В	
Г	
Д	

	Значение
1	Я двигаюсь в этом направлении
2	Всё в порядке
3	Требуется карта и компас
4	Разделились на две группы, каждая следует в указанном направлении
5	Нужен врач – серьёзные телесные повреждения

Ответ:

А	Б	В	Г	Д
2	4	5	1	3

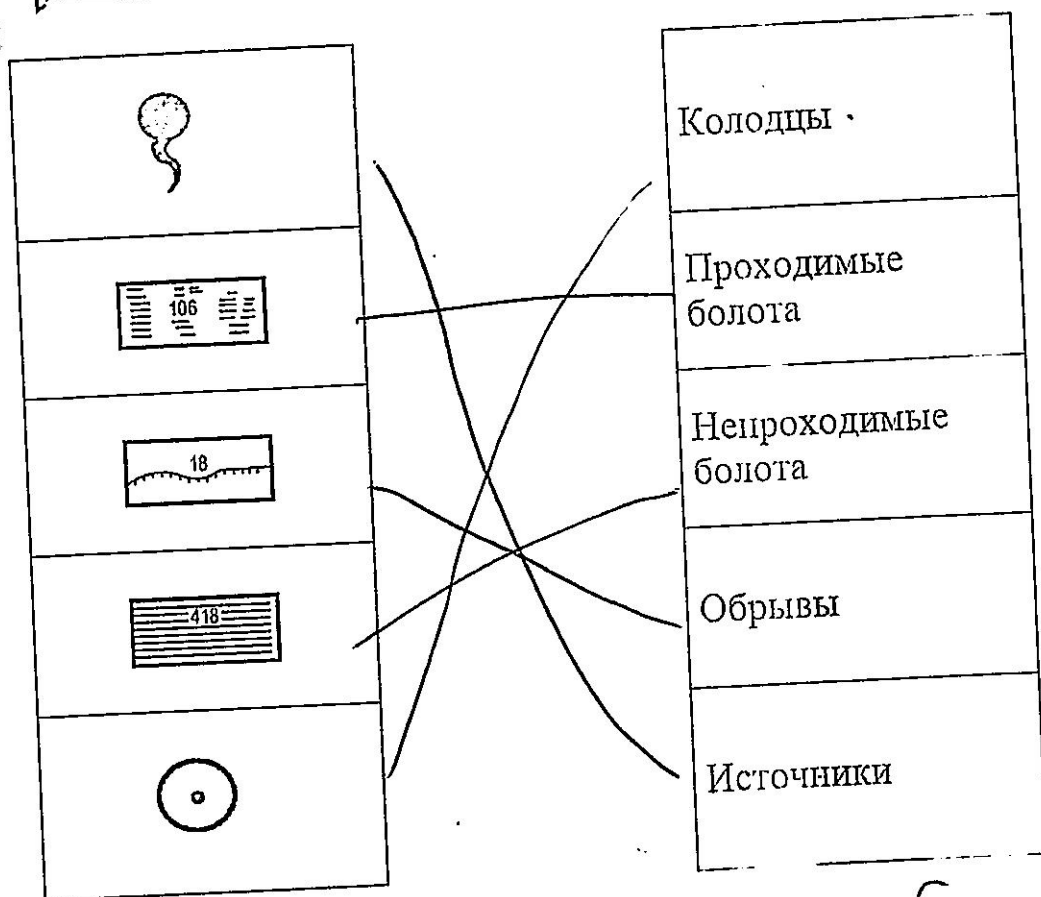
Максимум за задание 10 баллов.

100

Задание 3

Топографические знаки – символические графические обозначения, применяемые на топографических картах для изображения объектов местности и их качественных и количественных характеристик.

Соедините стрелками изображение топографического знака и его обозначение.



Максимум за задание 10 баллов.

100

Задание 4

Инфекционные болезни – это заболевания, вызываемые болезнетворными микроорганизмами, которые передаются от заражённого человека или животного здоровому. Способ перемещения возбудителя инфекционного заболевания от источника инфекции в восприимчивый организм человека или животного называется механизмом передачи инфекции. Механизм передачи может быть реализован различными путями.

Заполните таблицу. Впишите в пропущенные графы таблицы соответствующую информацию.

№ п/п	Локализация возбудителя	Механизм передачи инфекции	Путь передачи инфекции
1	Желудочно-кишечный тракт	фекально-оральный (желудочно-кишечный)	водный, пищевой контактно-бытовой
2	Дыхательная система	аэрогенный (аспираторный, воздушно-капельный)	капельный, пылевой
3	Кровеносная система	трансмиссивный	укусы кровососущих насекомых, медицинский инструментарий
4	Кожа и слизистые оболочки	контактно-бытовой	прямой, не прямой

Максимум за задание 12 баллов.

70

120