

Определите один правильный ответ:

- 1) Является ли человек, ведущий мотоцикл, пешеходом?
а) да, всегда
б) только при движении по обочине
в) нет
г) только при движении через пешеходный переход 0 e
- 2) Чем является Знамя Победы?
а) официальным государственным символом России
б) государственной реликвией России
в) воинской реликвией России
г) особо почётным знаком России 0 e
- 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 0 e
в) пройдя за чёрно-белую рейку у начала платформы по ходу поезда
г) за чёрно-белой рейкой в конце платформы по ходу поезда
- 4) Какой уровень террористической опасности, устанавливаемый в РФ, лишний?
а) низкий
б) повышенный
в) критический 0 e
г) высокий
- 5) Какое значение имеет сочетание красного и жёлтого сигналов светофора?
а) предупреждает об опасности и информирует о наличии нерегулируемого пешеходного перехода
б) разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрестка 2 e
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, концентрация сульфатов и кислорода
в) среднесуточные температура, концентрация разряженных частиц и ультрафиолета 0 e
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
б) не более 15 км в одну сторону 2 e
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?

...валяет кислородное голодание организма
...ывает сужение сосудов
...ормозит деятельность центральной нервной системы
...вляется канцерогеном

25

при каком повреждении применяется герметичная повязка?

- а) ранение предплечья
- б) ранение живота
- в) ранение грудной клетки
- г) открытый перелом конечности

08

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

25

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

45

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

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

45

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»

25

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

45

15) Что предусматривает обязательная подготовка к военной службе?

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

- в) медицинское освидетельствование
г) обучение на военной кафедре
д) 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

16.11.18

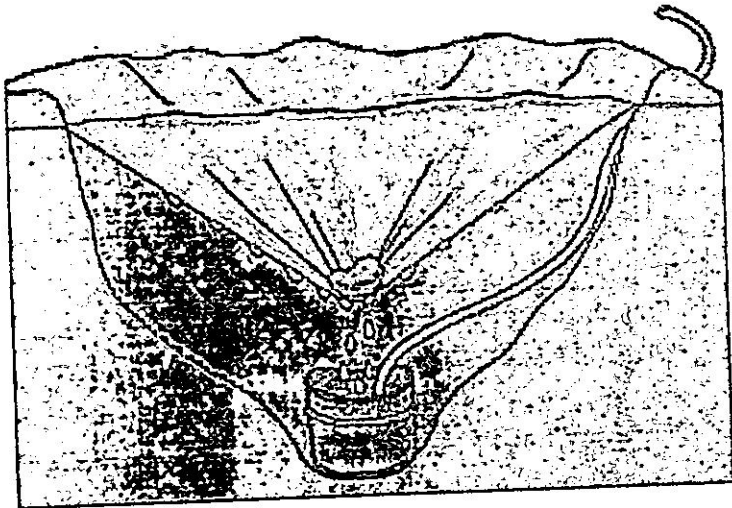
Задание 1

рос водообеспечения является одним из самых важных в условиях
гономного существования. Проанализируйте изображение.

.. 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) Фильтр (Фильтрующий)
В) Выкапывается яма.
В яму кладется цветной
сосуд. Дно этого ямы
матровало покатом
и просовывается шланг
камень (или другое
меховое тело) и на
живот по центру, в
результате этого, вода
под действием силы
тяжести скатывается
вниз и попадает в
сосуд (в идуция к

сосуд (в идуция к





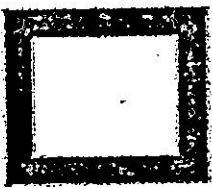
Максимум за задание 10 баллов.

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.

28

	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

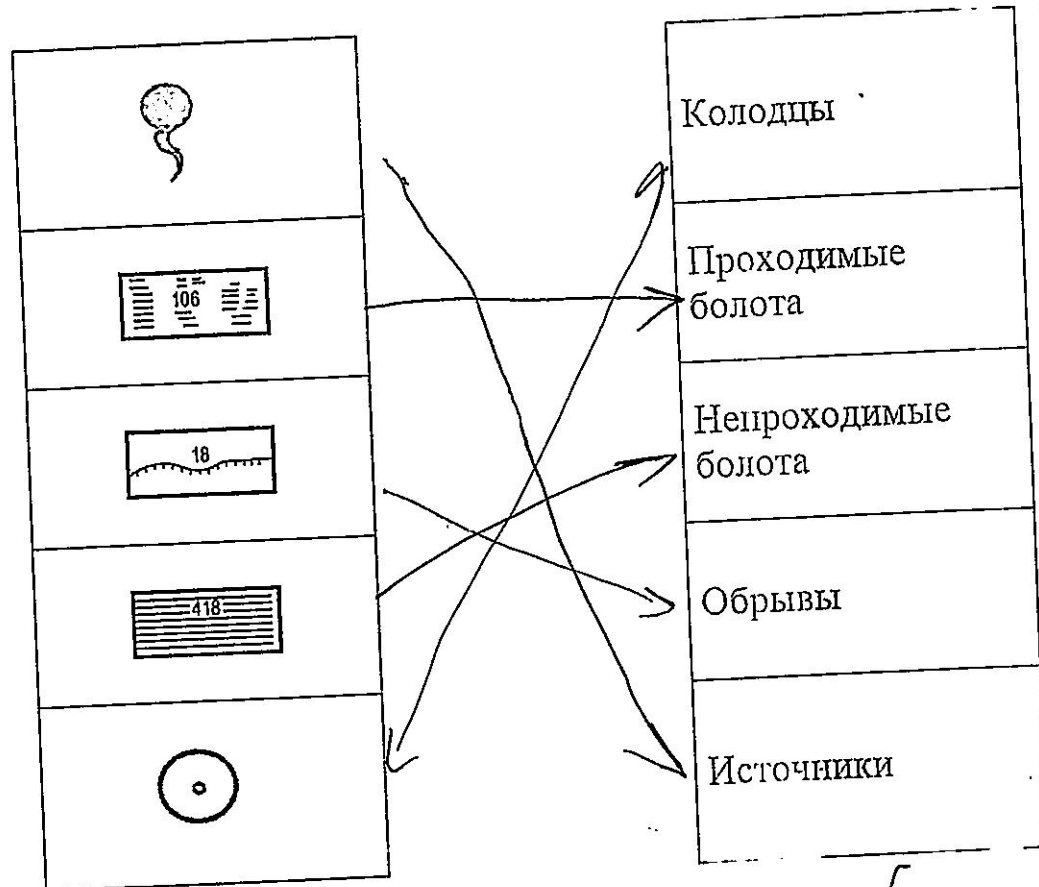
Максимум за задание 10 баллов.

105
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.

161118



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.

№ n/n	Локализация возбудителя	Механизм передачи инфекции	Путь передачи инфекции
1	Желудочно-кишечный тракт	фекально-оральный (желудочно-кишечный)	контакты - бытовые
2	Дыхательная система	Воздушно- капельный	капельный, пылевой
3	Кровь	трансмиссивный	укусы кровососущих насекомых, медицинский инструментарий
4	Кожа и слизистые оболочки	Радиационный	прямой, непрямой

Максимум за задание 12 баллов.

100

(76) .0