

1. Что такое «опасная ситуация»?
    - а) ситуация, когда человеку ничего не угрожает;
    - б) ситуация, угрожающая здоровью и жизни человека;
    - в) ситуация, когда человек чувствует себя счастливым.
  2. Где разрешено в городе передвигаться пешеходам?
    - а) обочина;
    - б) тротуар;
    - в) проезжая часть.
  3. Разрешен ли переход дороги при желтом сигнале светофора?
    - а) нет, не разрешен;
    - б) да, разрешен;
    - в) разрешен, если нет автомашин.
  4. Какой сигнал светофора виден одновременно со всех сторон движения?
    - а) красный;
    - б) желтый;
    - в) зеленый.
  5. На велосипеде по проезжей части дороги разрешается ездить:
    - а) с 12 лет;
    - б) с 14 лет;
    - в) с 15 лет;
    - г) с 12 лет, но только с разрешения взрослых.
  6. Как называется место пересечения, примыкания и разветвления дорог?
    - а) примыкание;
    - б) развилка;
    - в) перекресток.
  7. Как называется участок между полосами движения транспорта, где пешеходы могут спокойно дожидаться нужного сигнала светофора?
    - а) островок безопасности;
    - б) зебра;
    - в) пешеходный переход.
  8. Для кого предназначена проезжая часть?
    - а) для пешеходов;
    - б) для автомобилей;
    - в) для велосипедистов.
9. Если красный сигнал светофора застал пешехода на проезжей части без островка безопасности, то пешеход должен:
    - а) завершить переход;
    - б) вернуться обратно;
    - в) остановиться на середине проезжей части дороги.
  10. В каком месте можно переходить проезжую часть дороги вне населенного пункта:
    - а) возле поворота дороги, т.к. там водители снижают скорость;
    - б) на подъеме дороги, там также водители снижают скорость;
    - в) там, где дорога хорошо просматривается в обе стороны;
    - г) во всех перечисленных местах.
  11. Как выглядит запрещающий знак?
    - а) знак в виде красного квадрата;
    - б) знак в виде красного круга;
    - в) знак в виде красного треугольника.
  12. Знак «пешеходный переход» выглядит так:
    - а) синий квадрат, внутри белый треугольник с изображением человека;
    - б) красный треугольник с изображением человека.
  13. Как называется часть улицы, по которой должен двигаться транспорт?
    - а) аллея;
    - б) шоссе;
    - в) тропинка;
    - г) тротуар.
  14. Как называется место посадки и высадки пассажиров из автобуса?
    - а) островок безопасности;
    - б) остановка;
    - в) стоянка.
  15. Как перейти через дорогу на противоположную сторону при выходе из автобуса?
    - а) перед автобусом;
    - б) сзади автобуса;
    - в) только тогда, когда автобус уехал с остановки.
  16. Что такое обочина?
    - а) часть загородной дороги для движения пешеходов;
    - б) часть городской дороги для движения пешеходов.

17. Номер телефона пожарной службы:

- а) 101;
- б) 102;
- в) 103;
- г) 101 и 112.

18. Как называется профессия человека, который тушит пожары?

- а) спасатель;
  - б) пожарник;
  - в) пожарник-спасатель.
19. Что нужно сказать пожарным во время звонка?

- а) ФИО, сколько вам лет, что горит;
- б) ФИО, адрес, что горит;
- в) ФИО, что горит, и убежать.

20. Что может вызвать пожар в доме?

- а) включенный фонарик;
  - б) игра со спичками;
  - в) включенный фонарик и игра со спичками.
21. Уходя из дома в школу нужно:

- а) проветрить помещение;
  - б) проверить выключены ли все электроприборы;
  - в) позвонить родителям и сообщить, что ты пошел в школу.
22. Что такое КЮСП?

- а) клуб юных спасателей-пожарников;
- б) клуб юных спасателей-пожарных;
- в) кружок юных спасателей-пожарных.

23. Согласно верованиям многих народов, верховный Бог этим поражал тех, на кого обрушивал свой гнев. Это могло также стать причиной возникновения пожара?

- а) метеорит;
- б) пламя;
- в) молния;

24. Мифологический герой, давший людям огонь вопреки воле богов?

- а) Персей;
- б) Геракл;
- в) Прометей;
- г) Зевс.

25. С 2004 г. БМООСП издает в качестве своего печатного органа журнал:

- а) «Юный пожарный»;
- б) «Юный спасатель-пожарный»;
- в) «Юный спасатель»;
- г) «Клуб юных спасателей».

26. Чем запрещено тушить электрооборудование?

- а) песком;
- б) огнетушащим порошком;
- в) водой и пеной.

27. Как называется газ, выделяющийся при неполном сгорании топлива?

- а) углекислотный;
- б) углекислый;
- в) угарный;
- г) угоревший.

28. В каком случае электрический прибор надо выключить из розетки?

- а) из прибора идет пар;
- б) прибор не включается;
- в) на прибор капает вода;
- г) на приборе мигает лампочка.

29. От чего чаще всего страдают люди при пожаре?

- а) от огня;
- б) от огня и дыма;
- в) от огня и воды;
- г) от высокой температуры и воды.

30. В каком помещении опасно пользоваться электроприборами?

- а) на кухне;
- б) в ванной комнате;
- в) в подвале;
- г) на крыше.

31. Если в твоей квартире или доме случился пожар, кого ты должен оповестить после вызова пожарных?

- а) всех на улице;
- б) скорую помощь;
- в) соседей.

32. Что относится к наиболее вероятной причине возникновения пожара в квартире?
- постоянно работающий холодильник;
  - неосторожное обращение с пиротехническими изделиями;
  - зажженные электрические лампы.
33. Первичные средства пожаротушения используют:
- для ликвидации пожара на начальной стадии возникновения;
  - для тушения большого пожара;
  - для тушения пожара на улице.
34. Вечером, придя домой, вы почувствовали запах газа. Каковы будут ваши дальнейшие действия?
- включить свет, перекрыть основной вентиль подачи газа, открыть окна и двери, позвонить родителям или в аварийную службу;
  - перекрыть основной вентиль подачи газа, открыть окна и двери, пойти к соседям, позвонить родителям или в аварийную службу.
35. Как потушить загоревшуюся на человеке одежду?
- направить на него струю огнетушителя;
  - повалить человека на землю и накрыть плотной тканью;
  - быстро сорвать с него горящую одежду.
36. Что относится к средствам пожаротушения?
- огнетушитель;
  - песок;
  - вода;
  - все перечисленное.
37. Первое действие при обнаружении пожара в комнате?
- выбежать на улицу;
  - позвонить по телефону «101»;
  - закрыть дверь в комнату;
  - позвонить родителям.
38. Какой цвет имеет основной фон знака пожарной безопасности «ВЫХОД»?
- красный;
  - синий;
  - зеленый;
  - желтый.
39. Что не является пожарным инструментом?
- грабли;
  - лом;
  - топор.
40. Неожиданно из телевизора пошел дым или открытое пламя, какие Ваши действия?
- обесточить прибор, выдернув шнур из розетки, залить водой;
  - обесточить прибор, выдернув шнур из розетки, накрыть телевизор одеялом или плотной тканью;
  - обесточить прибор, выдернув шнур из розетки, накрыть телевизор одеялом или плотной тканью, вызвать спасателей по телефону 102.
41. Чтобы защитить органы дыхания от дыма нужно:
- задерживать дыхание и дышать как можно реже;
  - закрыть рот и нос рукой;
  - закрыть рот и нос смоченной в воде тканью.
42. При возникновении пожара вам нужно покинуть квартиру, находящуюся на 10-м этаже. Вы:
- воспользуетесь лифтом;
  - спуститесь по внешним пожарным лестницам;
  - прикрывая дыхательные органы рукой, выйдете через подвезд.
43. Если на сковороде загорелось подсолнечное масло, чем вы будете его тушить?
- накрою сковородку крышкой;
  - буду тушить водой;
  - буду сбивать пламя полотенцем;
  - вызову пожарную службу по телефону 101.
44. Какую травму можно получить при подвижной игре на улице?
- ожог;
  - ушиб;
  - укус;
  - обморожение.
45. Что не надо делать, если вы провалились под лед?
- делать резкие движения руками;
  - широко раскинуть руки в стороны;
  - зацепиться за кромку льда;
  - передвигаться в ту сторону, откуда пришли.

Тест 2-4 класс

46. При передвижении нескольких человек по льду надо идти.  
а) друг за другом на расстоянии;  
б) взявшись за руки;  
в) рядом друг с другом.
47. Какие из перечисленных предметов относятся к электрическим приборам?  
а) микроволновая печь;  
б) машинка на пульте управления;  
в) настенные часы;  
г) говорящая кукла.
48. Что необходимо сделать при лёгком обморожении?  
а) приложить подорожник;  
б) поместить пострадавшего в тёплое место и растереть обмороженную часть тела;  
в) полить обмороженный участок тела горячей водой;  
г) намазать согревающей мазью.
49. Как оказать первую помощь при кровотечении из носа?  
а) помассировать травмированное место;  
б) запрокинуть голову;  
в) приложить холод к переносице;  
г) приложить лед к виску.
50. Какою главную опасность представляет разбившийся градусник?  
а) можно порезаться стеклом;  
б) можно отравиться ртутью;  
в) будут ругать родители.
51. Назовите признаки отравления ядовитыми растениями.  
а) все перечисленные;  
б) головноекружение;  
в) затруднение дыхания;  
г) боль в животе.
52. Что ты будешь делать, если гроза застала тебя во время купания в водоеме?  
а) выйду из воды и побегу звать взрослых;  
б) выйду из воды и спрячусь под деревом;  
в) выйду из воды и отойду подальше от металлических предметов.
53. Назовите главный ориентир при движении по незнакомому лесу.  
а) деревья;  
б) луна;  
в) небо;  
г) солнце.
54. С какой стороны деревьев и пней строят свои муравейники муравьи?  
а) с северной стороны;  
б) с южной стороны;  
в) с восточной стороны.
55. Какие опасности могут подстерегать грибников в лесу?  
а) ядовитые насекомые и змеи;  
б) ядовитые растения;  
в) ядовитые грибы;  
г) все перечисленные.

1. К информационным дорожным знакам относятся:
  - а) треугольные дорожные знаки в красной рамке;
  - б) квадратные дорожные знаки с синим фоном;
  - в) круглые дорожные знаки с синим фоном;
  - г) все дорожные знаки являются информационными.
2. Где должны идти пешеходы вне населенного пункта при отсутствии пешеходной дорожки и обочины?
  - а) по проезжей части дороги навстречу транспортным средствам;
  - б) по проезжей части по ходу движения транспортных средств.
3. Имеет ли право пешеход двигаться по обочине проезжей части дороги, если рядом есть велосипедная дорожка?
  - а) нет;
  - б) да, если он соблюдает установленные правила;
  - в) да, если он движется в городе.
4. Что обозначает рука регулировщика, поднятая вверх на перекрестке?
  - а) запрещается движение пешеходов и всех транспортных средств во всех направлениях;
  - б) запрещается движение пешеходов;
  - в) запрещается движение транспортных средств;
  - г) запрещает движение транспортных средств, при этом пешеходы продолжают движение.
5. Назовите виды светофоров?
  - а) пешеходный, железнодорожный;
  - б) велосипедный, транспортный, пешеходный;
  - в) пешеходный, транспортный, железнодорожный;
  - г) пешеходный, транспортный.
6. Какие материалы выделяют при горении большое количество токсичных веществ?
  - а) дерево;
  - б) бензин;
  - в) пластмасса.
7. Что необходимо сделать, если на человеке загорелась одежда, и он от ужаса и боли побежал?
  - а) остановиться и бить с него пламя;
  - б) повалить на пол и сбегать за водой;
  - в) остановиться, повалить на землю и катать по земле.
8. Можно ли тушить огонь самостоятельно? Если да, то, в каких случаях?
  - а) если загорелась мебель в квартире;
  - б) если загорелась бумага в мусорном ведре;
  - в) если в квартире сильное задымление;
  - г) огонь самому тушить нельзя.
9. Что делать при сильном задымлении квартиры?
  - а) сообщить по телефону «101» и приступить к тушению;
  - б) сообщить по телефону «101» и покинуть помещение;
  - в) позвонить по телефону «101» и ждать пожарных;
  - г) выбежать на балкон и позвать на помощь.
10. Самый опасный фактор при пожаре?
  - а) открытый огонь;
  - б) токсичные продукты горения;
  - в) понижение концентрации кислорода.
11. В каком из перечисленных примеров могут создаваться условия для возникновения процесса горения?
  - а) дерево + кислород + искра от зажигалки;
  - б) гранит + кислород + пламя;
  - в) ацетон + кислород + искра от зажигалки.
12. В старые времена на Древней Руси люди считали пожар «Невом Божьим» и спешили тушить огонь...
  - а) водой;
  - б) молоком;
  - в) квасом;
  - г) вином;
  - д) песком.
13. Назовите тип огнетушителя, предназначенного для тушения разнообразных материалов, предметов, веществ.
  - а) пенный;
  - б) углекислотный;
  - в) воздушно-пенный;
  - г) порошковый и пенный.
14. При работе с углекислотным огнетушителем не разрешается...
  - а) прикасаться руками к баллону огнетушителя;
  - б) прикасаться руками к раструбу огнетушителя;
  - в) подводить раструб ближе 5 метров к пламени.

Тест 5-7 класс

15. Которая из бочек представляет большую опасность?  
а) пустая из-под бензина;  
б) наполненная бензином.
16. Каковы ваши действия, если из телевизора пошёл дым?  
а) выдерну вилку из сети и позвоню в пожарную службу;  
б) залью телевизор водой;  
в) выдерну вилку из сети и накину на телевизор влажное одеяло.
17. Как вести себя при пожаре в квартире?  
а) приступить к тушению горящей квартиры;  
б) сообщить о пожаре по телефону 101 и постараться покинуть помещение;  
в) сообщить о пожаре по телефону 101 и тушить пожар;  
г) выйти на балкон и позвать на помощь.
18. Зачем необходимо заткнуть щель под дверь, если за ней пожар?  
а) прекратится доступ жара из-под двери;  
б) прекратится доступ дыма в комнату;  
в) прекратится доступ потока свежего воздуха.
19. При тушении домашней электропроводки необходимо:  
а) залить очаг возгорания водой;  
б) применить углекислотный огнетушитель;  
в) применить пенный огнетушитель.
20. На какие основные виды делятся знаки пожарной безопасности по своему назначению?  
а) запрещающие, предупреждающие, указательные;  
б) запрещающие, предупреждающие, предписывающие;  
в) запрещающие, предупреждающие, предписывающие, указательные.
21. Для чего нужен автономный пожарный извещатель?  
а) для обнаружения и тушения пожара;  
б) для обнаружения пожара;  
в) для предотвращения пожара.
22. Что такое пожарный гидрант?  
а) насос, находящийся на пожарном автомобиле;  
б) элемент боевой одежды пожарного;  
в) специальное оборудование для забора воды из водопроводного колодца;  
г) водопроводный кран.
23. Найдите ошибку. По характеру распространения лесные пожары подразделяются на:  
а) низовые;  
б) наземные;  
в) верховые;  
г) подземные.
24. С какой целью используют при пожаре в помещении распылённую струю?  
а) для повышения концентрации кислорода;  
б) для понижения температуры среды;  
в) для более эффективного тушения пламени.
25. Какие инструменты должны находиться на пожарном щите?  
а) лом, багор, ведро, топор;  
б) лом, противопогаз, ведро, топор;  
в) лом, багор, веревка, топор;  
г) лом, огнетушитель, ведро.
26. Как переводится БМОСП?  
а) Белорусская молодежная общественная организация спасателей пожарных;  
б) Белорусское молодежное общество объединённых спасателей пожарных.
27. Назовите число и месяц международного дня Гражданской обороны?  
а) 23 февраля;  
б) 1 мая;  
в) 1 июня;  
г) 1 марта;  
д) 1 сентября.
28. Индивидуальным средством защиты органов дыхания являются:  
а) специальный костюм и маска;  
б) противопогаз, респиратор, противопылевая повязка;  
в) убежище, противорадиационное укрытие.
29. Как выходить из зоны химического заражения?  
а) по направлению ветра;  
б) перпендикулярно направлению ветра;  
в) против ветра;  
г) не имеет значения.

30. Дерево, которое быстро растёт, впитывает много влаги, при высушивании становится пористым, из него делают спички:
- ольха;
  - тополь;
  - осина;
  - клен.
31. Какой лед более прочен для перехода водоема?
- белого цвета;
  - имеющего синеватый оттенок;
  - имеющего матовый оттенок.
32. В прозу наименее молниеподобными деревьями являются?
- ель и тополь;
  - дуб и лиственница;
  - осина и ольха;
  - береза и клен.
33. Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлой горной породы, называется:
- оползнем;
  - сходом;
  - селем.
34. Сильный разрушительный ветер больших размеров со скоростью ветра до 120 км/ч — это...
- ураган;
  - буря;
  - метель;
  - смерч.
35. Признаками приближающейся грозы являются:
- духота, безветрие;
  - облачная погода;
  - ветреная погода;
  - солнечная, но очень жаркая погода.
36. Сирены и прерывистые гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения:
- «Внимание! Опасность!»;
  - «Внимание всем!»;
  - «Тревога!»;
  - «Воздушная тревога!».
37. Какое из природных явлений можно считать стихийным бедствием?
- сильный град;
  - солнечное затмение;
  - автокатастрофа.
38. Вы встретили шаровую молнию. Ваши действия:
- быстро зайдете в любое помещение;
  - отойдете подальше от электроприборов и проводки;
  - попытаесь отмахнуться каким-либо предметом;
  - замрете на месте.
39. Основными опасными зонами в метро являются:
- турникеты на входе;
  - площадка перед эскалатором;
  - эскалатор;
  - перрон;
  - вагон поезда.
40. По каким местным приметам можно определить стороны света?
- стволам и коре деревьев, лишайнику и мху;
  - кустарнику и сухой траве;
  - направлению течения ручьев и рек;
  - польням на водоемах.
41. Во время грозы в доме не разрешается:
- двигаться;
  - смотреть телевизор или компьютер;
  - дальше держаться от электропроводки, окон;
  - приближаться к дверным проемам.
42. Для каких целей предназначен йод, находящийся в аптечке?
- для обработки кожи вокруг раны;
  - для обработки всей поверхности раны, если рана сильно загрязнена;
  - при ожогах, вызванных щелочью.
43. В каком направлении произойдет кровотечение раны?
- сверху вниз;
  - слева направо;
  - снизу вверх;
  - справа налево;
  - все равно как.

Тест 5-7 класс

44. Чем характеризуется капиллярное кровоотечение?  
а) кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темного цвета;  
б) кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет яркую окраску;  
в) кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно распыляющимся пятном.
45. Правильный способ остановки венозного кровоотечения?  
а) наложение на рану давящей повязки;  
б) наложение жгута или сгибание конечности в суставе.
46. Область пониженного давления в атмосфере - это:  
а) смерч;  
б) циклон;  
в) буря;  
г) тайфун.
47. На какой максимальный срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?  
а) не более получаса;  
б) не более 2 часов;  
в) не более часа.
48. Какое кровоотечение считается наиболее опасным?  
а) капиллярное;  
б) венозное;  
в) артериальное.
49. Пострадавший находится без сознания. Дыхание, пульс отсутствуют. Ваши действия?  
а) позвонить «103» и ждать прибытия скорой помощи;  
б) позвонить «103», сделать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца;  
в) позвонить «103», положить пострадавшего в благоприятную позу, сделать перевязку, дать обезболивающее средство.
50. Для чего в автомобильной аптечке предназначен 10% водный раствор аммиака?  
а) для обработки ран;  
б) для наложения согревающего компресса;  
в) для вдыхания при обмороке.
51. Для чего нужна повязка на рану?  
а) обеспечивает временное спокойствие поврежденному месту;  
б) предохраняет рану от вторичного инфицирования;  
в) впитывает выделения;  
г) останавливает кровотечение;  
д) все ответы верны.
52. Хлор - это...  
а) бесцветный газ с резким запахом;  
б) газ без цвета и запаха;  
в) зеленовато-желтый газ с резким запахом.
53. Какое вещество наиболее токсично?  
а) хлор;  
б) аммиак;  
в) ртуть;  
г) угарный газ.
54. Детско-юношеская газета «Юный спасатель» издается:  
а) с 1999 г.;  
б) с 2001 г.;  
в) с 2004 г.;  
г) с 2008 г.
55. Составь слово из предложенных букв:  
й п и о с ш а р т в а д



1. Неконтролируемое горение растительности, стихийно распространяющееся по лесной территории, — это:
  - а) стихийный пожар;
  - б) природный пожар;
  - в) лесной пожар.
2. Взрыв всегда сопровождается:
  - а) большим количеством выделяемой энергии;
  - б) режимом повышением температуры;
  - в) значительным дробящим действием.
3. Каким огнегасителем нельзя тушить электропроводку под напряжением?
  - а) порошковым;
  - б) пенным;
  - в) углекислотным.
4. При горении, какого вещества выделяются отравляющие вещества изопрен?
  - а) бензин;
  - б) резина;
  - в) лаки;
  - г) пластмассы.
5. К какому характеру чрезвычайных ситуаций следует отнести пожар, возникший от взрыва баллона с природным газом?
  - а) техногенного характера;
  - б) природного характера.
6. Лесной пожар называется низовым, если:
  - а) горят только кроны деревьев;
  - б) горит торф;
  - в) горит трава, кустарник.
7. Какой сигнал подается по всем средствам связи в случае ЧС техногенного характера?
  - а) "СРОЧНАЯ ЭВАКУАЦИЯ!";
  - б) "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!";
  - в) "ВНИМАНИЕ!".
8. К коллективным средствам защиты относятся:
  - а) противогазы;
  - б) респираторы;
  - в) убежища.
9. Порошковые огнегасители применяются для тушения:
  - а) возгораний твердых материалов, кроме возгораний электроприборов;
  - б) возгорания электроустановок под напряжением;
  - в) всех классов пожаров.
10. Из приведенных ниже ЧС природного и техногенного характера, выделите ЧС природного характера (несколько ответов):
  - а) снежная буря;
  - б) ураган;
  - в) авария с выбросом биологических веществ;
  - г) лесной пожар, возникший от грозового разряда;
  - д) наводнение;
  - е) внезапное разрушение сооружений и зданий.
11. Какой из перечисленных факторов самый опасный при пожаре?
  - а) сильное задымление;
  - б) токсичные продукты горения;
  - в) открытый огонь.
12. Эвакуационный путь - это:
  - а) движение по опасной зоне;
  - б) путь от места пребывания человека, находящегося в опасной зоне, до выхода из здания наружу;
  - в) путь от места пребывания человека, находящегося в опасной зоне, к помещению, оборудованному первичными средствами пожаротушения.
13. Отнегасители бывают:
  - а) воздушно-пенные, углекислотные, порошковые;
  - б) углекислотные, порошковые, пенные, воднапорные;
  - в) порошковые, воздушно-пенные, углекислотные, газотурбинные.
14. К помещениям с массовым пребыванием людей относятся:
  - а) 10-20 человек;
  - б) 20-30 человек;
  - в) 30-40 человек;
  - г) более 50 человек;
  - д) более 100 человек;
  - е) более 300 человек.

Тест 8-11 класс

15. Горение - это:

- а) химическая реакция, протекающая с образованием токсических веществ;
- б) химическая реакция соединения горючего вещества с водородом, протекающая с выделением тепла, света, дыма;
- в) химическая реакция соединения горючего вещества с кислородом, протекающая с выделением тепла, света, дыма.

16. Чем можно тушить горящий пролитый бензин?

- а) песком, огнетушителем, плотной тканью;
- б) водой, огнетушителем, плотной тканью;
- в) песком, огнетушителем, снегом;
- г) масляным раствором.

17. Что необходимо сделать немедленно при появлении запаха бытового газа на кухне?

- а) вызвать аварийную газовую службу;
- б) прекратит подачу газа к прибору;
- в) проветрить все помещения;
- г) вызвать аварийно-спасательные подразделения.

18. Какую первую помощь необходимо оказать пострадавшему при отравлении угарным газом?

- а) дать понюхать нашатыря;
- б) освободить пострадавшего от тесной одежды;
- в) вывести пострадавшего на свежий воздух.

19. Как выходить из зоны химического заражения, учитывая направление ветра?

- а) по направлению ветра;
- б) перпендикулярно направлению ветра;
- в) против ветра;
- г) не имеет значения.

20. Для тушения возгораний бензина, дизельного топлива, лаков, красок, различных самовозгорающихся веществ, электроустановок под напряжением, а также тушение при низких температурах применяются огнетушители:

- а) порошковые, аэрозольные;
- б) углекислотные, порошковые;
- в) углекислотные, пенные;
- г) порошковые, углекислотные, пенные.

21. При аварии с утечкой хлора, вы оказались в своей квартире на 1-ом этаже 9-этажного здания. Как вы поступите?

- а) подниметесь на верхний этаж;
- б) укроетесь в подвале здания;
- в) останетесь в своей квартире.

22. Если человек ощущает резь в глазах, нарушение координации, боли в слезотечении, резь в глазах, нарушение координации, боли в желудке. Каким сильнодействующим ядовитым веществом он отравился?

- а) фозген;
- б) аммиак;
- в) хлор.

23. При поражении, какого участка поверхности тела при ожогах 2 и 3 степени возникает ожоговая болезнь?

- а) 10-15% поражения поверхности тела;
- б) 20-25% поражения поверхности тела;
- в) 30-35% поражения поверхности тела.

24. Что необходимо провести для обеззараживания одежды и предметов от отравляющих веществ?

- а) дегазацию;
- б) дезинфекцию;
- в) дезактивацию.

25. Что нужно СРАЗУ ЖЕ сделать при порезе?

- а) перевязать рану;
- б) смазать йодом вокруг раны;
- в) промыть рану водой.

26. Что нужно СРАЗУ ЖЕ сделать, если инородное тело попало в дыхательные пути?

- а) несколько раз ударить по спине;
- б) опустить голову ниже таза;
- в) попытаться извлечь его пальцами.

27. Что нужно СРАЗУ ЖЕ сделать при обмороке?

- а) уложить пострадавшего так, чтобы голова его находилась чуть ниже туловища;
- б) обрызгать лицо и туловище пострадавшего водой;
- в) дать пострадавшему вдохнуть нашатырный спирт.

28. Укажите расстояние от раны, на котором можно накладывать кровоостанавливающий жгут.
- 3-5 см;
  - 5-7 см;
  - 7-9 см.
29. Нормальный пульс у взрослого человека (ударов в минуту):
- 80-120;
  - 60-80;
  - 40-60.
30. На какое время можно накладывать кровоостанавливающий жгут летом?
- на 30 мин;
  - на 1.5 часа;
  - на 1 час.
31. Что необходимо провести для обеззараживания одежды и предметов от радиоактивных веществ?
- дегазацию;
  - дезактивацию;
  - дезинфекцию.
32. Что относится к средствам ИД органов дыхания?
- костюм Д-1, защитная фильтрующая одежда;
  - убежища, противорадиационное укрытие;
  - противогазы, респираторы, ватно-марлевая повязка ВМП.
33. Какой из перечисленных способов обеззараживания воды является наиболее надежным? Выберите ответ.
- пропускание воды через активированный уголь;
  - обеззараживание с помощью марганцовки;
  - кипячение.
34. Вы передвигаетесь по засушливой местности и очень хотите пить. У вас полная фляга воды. Как следует поступить?
- беречь воду и пить примерно по чайке в день;
  - утопить жажду, выпив половину имеющейся воды;
  - пить часто, но по одному глотку.
35. Если кровотечение сопровождается излиянием крови во внутренние органы, полости и ткани, то оно называется:
- внутренним;
  - закрытым.
36. Аммиак – это:
- бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха;
  - бесцветный газ с удушливым неприятным запахом;
  - бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха.
37. Производственные аварии и катастрофы относятся к:
- ЧС экологического характера;
  - ЧС природного характера;
  - ЧС техногенного характера;
  - стихийным бедствиям.
38. Что такое «Инкубационный период»?
- время нахождения вируса (микроба) в организме;
  - время от момента внедрения микроорганизма до появления болезни;
  - время течения болезни;
  - период полного выздоровления.
39. Определите, каким АХОВ произошло отравление, если имеются следующие его симптомы: пострадавший ощущает запах горького миндаля и металлический привкус во рту, возникает тошнота, головокружение, головная боль, нарушение координации движений.
- иприт;
  - синильная кислота;
  - фосген;
  - аммиак.
40. По токсичности на первом месте стоит:
- хлор;
  - пары ртути;
  - аммиак;
  - сероводород.
41. При аварии с утечкой аммиака в качестве индивидуального средства защиты вы решили применить ватно-марлевую повязку. Каким раствором следует ее смочить? Назовите правильный ответ.
- 2% - м раствором нашатырного спирта;
  - 2% - м раствором уксусной или лимонной кислоты;
  - 2% - м раствором соды;
  - 2% - м раствором борной кислоты.

42. Самым опасным излучением для человека является:

- а) альфа-излучение;
- б) бета-излучение;
- в) гамма-излучение.

43. В каком городе находится старейшая в республике действующее здание пожарной части, история которого насчитывает более 120 лет?

- а) Брест;
- б) Гомель;
- в) Минск;
- г) Витебск.

44. Знаки пожарной безопасности, используемые на путях эвакуации имеют цвет:

- а) красный;
- б) желтый;
- в) зеленый.

45. Размер предтопочного листа (для печи):

- а) 500\*700 мм;
- б) 500\*500 мм;
- в) 700\*1000 мм;

46. Не существует бинтовых повязок типа:

- а) пращевидные;
- б) колосовидные;
- в) спиральные;
- г) обезболивающие;
- д) сходящиеся или расходящиеся.

47. Фаза водного режима реки, ежегодно повторяющаяся в одни и те же сезоны, характеризующаяся длительным стоянием низкого уровня?

- а) межень;
- б) половодье;
- в) паводок;
- г) разлив.

48. Сила урагана измеряется по шкале:

- а) Рихтера;
- б) Бофорта;
- в) Форенгейта.

49. Огнетушитель – это ...

- а) первичное средство пожаротушения;
- б) дополнительное средство пожаротушения;
- в) вспомогательное средство пожаротушения.

50. Собаки, какой породы используются пожарными Беларуси в поисково-спасательных работах?

- а) такса;
- б) пудель;
- в) лабрадор;
- г) мопс.

51. Что обозначает выражение «Прометеев огонь»?

- а) стремление к достижению высоких целей, борьба со злом;
- б) стремление к самосовершенствованию, умение радоваться достигнутому;
- в) стремление к выживанию, борьба с недугами;
- г) стремление к самореализации и лидерству.

52. Они бывают ручные и лафетные...

- а) пожарные кислородные баллоны;
- б) пожарные стволы;
- в) пожарные рукава;
- г) пожарные каски.

53. На каком минимальном расстоянии от строения допускается контролируемое сжигание мусора в безветренную погоду?

- а) 5;
- б) 10;
- в) 20;
- г) 25.

54. Как называется икона, которая является покровительницей МЧС Республики Беларусь и всех спасателей Беларуси?

- а) «Всех скорбящих на пожаре»;
- б) «Неопалимая купина»;
- в) «Георгия-Победоносца»;
- г) «Ангел-Спасатель».

55. Составьте слово из предложенных букв:  
с е р е д т и п

56. Продолжите фразу (пословица и поговорка):  
Дорого при пожаре и ...