

BAZA PYTAŃ WYKORZYSTYWANYCH DO PROWADZENIA ELIMINACJI OGÓLNOPOLSKIEGO TURNIEJU WIEDZY POŻARNICZEJ

Wytłuszczoną czcionką podano odpowiedzi

- Najwyższą władzą w OSP jest:
 - prezes
 - zarząd
 - walne zebranie**
- Gdzie w Polsce znajdują się relikwie św. Floriana?
 - w Gnieźnie
 - w Krakowie**
 - w Częstochowie
- Oświetlenie awaryjne obejmuje:
 - oświetlenie bezpieczeństwa i ewakuacyjne**
 - oświetlenie bezpieczeństwa, ewakuacyjne, kierunkowe i przeszkodowe
 - taki termin nie istnieje
- Gdzie sprawdzamy tętno u dorosłych poszkodowanych?
 - na przegubie ręki
 - na tętnicach szyjnych**
 - w pachwinach
- W jakiej minimalnej odległości od lasu można rozpalić ognisko?
 - 70 m
 - 50 m
 - w odległości 100 m**
- Co stanie się z płomieniem świecy, jeżeli w pomieszczeniu zwiększymy stężenie tlenu?
 - płomień wydłuży się**
 - płomień skróci się i rozszerzy
 - płomień zgaśnie
- Co oznacza symbol GBAM?
 - samochód specjalny gaśniczy z autopompą
 - samochód specjalny gaśniczy ze zbiornikiem autopompą i motopompą
 - samochód gaśniczy ze zbiornikiem z autopompą i motopompą**
- Jaki jest najwyższy stopień zagrożenia pożarowego lasu?
 - I
 - III**
 - II
- Jednostką organizacyjną najniższego szczebla w PSP jest:
 - oddział ratowniczy
 - zawodowa straż pożarna
 - jednostka ratowniczo-gaśnicza**
- Minimum ile osób potrzeba do utworzenia OSP?
 - 10
 - 15**
 - 20
- Patron strażaków trzyma w ręku:
 - wiadro**
 - toporek
 - bosak
- W jakiej odległości od skraju drogi publicznej zabronione jest pozostawienie gałęzi, chrustu itp.?
 - do 50 m**
 - do 25 m
 - 75 m
- Które z wymienionych substancji można gasić wodą?
 - sód
 - magnez**

c) słoma

14. Nomex to:

- a) środek gaśniczy
- b) ubranie strażackie**
- c) środek ogniochronny

15. Co oznacza symbol GBAM:

- a) samochód gaśniczy ze zbiornikiem z autopompą i motopompą**
- b) samochód specjalny gaśniczy z autopompą
- c) samochód specjalny gaśniczy ze zbiornikiem autopompą i motopompą

16. U nieprzytomnej ofiary wypadku akcję reanimacyjną należy prowadzić:

- a) do chwili przybycia karetki pogotowia,**
- b) przez co najmniej 30min,
- c) według uznania ratownika

17. Resuscytacja:

- a) śmierć kliniczna
- b) zespół czynności ratunkowych**
- c) wstrząs powypadkowy

18. Stacja paliw może być zlokalizowana od lasu w odległości:

- a) 50 m
- b) 20 m**
- c) 30 m

19. Ubranie ochronne typu ciężkiego chroni przed temperaturą:

- a) 200 0 C
- b) 900 0C**
- c) 1400 0 C

20. Co to jest strefa pożarowa?

- a) strefa objęta pożarem
- b) pomieszczenie zamykane drzwiami
- c) wydzielona pożarowo przestrzeń**

21. Najwyższą władzą w OSP jest:

- a) prezes
- b) zarząd
- c) walne zebranie**

22. Jaki rodzaj drzewostanu jest najbardziej podatny na rozwój pożaru?

- a) iglasty**
- b) liściasty
- c) mieszany

23. Tryskacze służą do:

- a) szybkiego uruchomienia samochodu gaśniczego
- b) gaszenia pożaru**
- c) wykrywania pożaru

24. Jaki narząd jest najbardziej wrażliwy na niedotlenienie?

- a) serce
- b) mózg**
- c) nerki

25. Wstrząs jest to:

- a) stan niedotlenienia mózgu**
- b) zespół drgawek
- c) odruch człowieka na działanie prądu elektrycznego

26. Mostek przejazdowy służy do:

- a) umożliwienia przejazdu samochodu przez rzekę
- b) zabezpieczenia węży przed uszkodzeniem układanych na ulicach i drogach**
- c) sprawiania drabiny pożarniczej

27. Co oznacza pojęcie „resuscytacja oddechowo – krążeniowa”?
- odsysanie śluzu z górnych dróg oddechowych
 - prowadzenie sztucznego oddychania
 - prowadzenie sztucznego oddychania i zewnętrznego pośredniego masażu serca**
28. Amfibia to:
- kołowy lub gąsienicowy pojazd mechaniczny przystosowany do poruszania się na lądzie i na wodzie w szczególności podczas akcji powodziowej**
 - kołowy lub gąsienicowy pojazd mechaniczny przystosowany do poruszania się w czasie akcji gaśniczej w lesie
 - kołowy lub gąsienicowy pojazd mechaniczny przystosowany do poruszania się w czasie akcji ekologicznych do usuwania skutków pożaru lasu
29. Co oznacza znak gestowy „prawa ręka podniesiona w górę”?
- uwaga**
 - woda stój
 - woda na przód
30. Jaki czynnik decyduje o stopniu zagrożenia pożarowego lasu :
- wilgotność ściółki i powietrza**
 - wilgotność drzew oraz poszycia gleby
 - wilgotność mchów i porostów oraz poszycia gleby
31. Czujnik bezruchu to:
- sprzęt ratowniczy przeznaczony dla poszkodowanych oczekujących na lekarza w bezruchu na noszach
 - sprzęt osobisty ratownika służący do jego bezpieczeństwa w warunkach działań ratowniczych**
 - czujnik służący do określenia czy dany pojazd ratowniczy jest w ruchu w czasie akcji ratowniczo-gaśniczej
32. Oświetlenie awaryjne obejmuje:
- oświetlenie bezpieczeństwa, ewakuacyjne, kierunkowe i przeszkodowe
 - oświetlenie bezpieczeństwa i ewakuacyjne**
 - oświetlenie kierunkowe i przeszkodowe
33. Czy pod kładką dla pieszych o konstrukcji stalowej można garażować samochody osobowe?
- tak
 - nie**
 - tak, jeżeli wysokość pomiędzy elementami nośnymi kładki a poziomem terenu wynosi co najmniej 4 m.
34. II stopień oparzenia to:
- oparzenie, którego objawem jest zaczerwienienie skóry (rumień), obrzęk i uczucie pieczenia
 - oparzenie, którego objawem jest pojawienie się na zaczerwienionej i obrzękniętej skórze pęcherzy z żółtawym płynem surowiczym, towarzyszy temu ostry ból**
 - oparzenie, które cechuje się martwicą całej grubości skóry, a także uszkodzeniem tkanek położonych głębiej (mięśnie, ścięgna), skrajną postacią oparzenia jest zwęglenie tkanek
35. Jaki organ jest upoważniony do wydawania zezwoleń na urządzenie ognisk na obozie lub biwaku:
- komenda rejonowa straży pożarnych
 - nadleśnictwo**
 - burmistrz (wójt)
36. Podstawowym mechanizmem gaśniczym proszku jest działanie:
- Chłodzące
 - tłumiące**
 - izolujące
37. Najwcześniej w Europie samochody pojawiły się w strażach pożarnych:
- Berlina i Londynu
 - Paryża i Hanoweru**
 - Wiednia i Amsterdamu
38. Książkę obiektu budowlanego powinny posiadać:
- tylko obiekty tymczasowe
 - wszystkie obiekty budowlane**
 - tylko obiekty zagrożone wybuchem lub te, w których występuje zagrożenie życia ludzi

39. Płukanie uszkodzonej skóry wodą (20-30min) stosujemy w przypadku stwierdzenia: -
a) wyłącznie oparzeń termicznych
b) silnego krwawienia
c) oparzeń termicznych i chemicznych
40. Do czego służy bezpiecznik elektryczny?
a) **do wyłączenia dopływu prądu wskutek przeciążenia instalacji elektrycznej**
b) do chronienia instalacji przed burzą
c) do zabezpieczenia przed porażeniem prądem
41. Wymień trzy typy dowodzenia działaniami ratowniczymi :
a) operacyjny, taktyczny, współdziałający
b) strategiczny, taktyczny, interwencyjny,
c) strategiczny, operacyjny, taktyczno – interwencyjny
42. Aparat oddechowy na sprężone powietrze należy do sprzętu::
a) oczyszczającego
b) filtrującego
c) izolującego
43. Jaka najmniejsza ilość pomp musi być użyta w systemie przetłaczania wody?
a. 2
b. 1
c. 3
44. W latach 1916-1918 najwięcej strażaków walczyło o niepodległość w organizacjach:
a. Legionach Polskich,
b. Polskiej Organizacji Wojskowej,
c. Polskich Siłach Zbrojnych
45. Podpinka, wchodząca w skład uzbrojenia osobistego strażaka, to:
a) tkanina wewnętrzna do izolacji cieplnej odzieży specjalnej, zapobiegająca poparzeniu ratownika,
b) system uchwytów do mocowania uzbrojenia osobistego,
c) krótka linka z hakiem do zabezpieczenia linii węzowych.
46. Czy dopuszcza się garażowanie ciągnika rolniczego (traktora) w budynku stodoły?
a) nie,
b) tak, jeżeli czas postoju w budynku nie przekracza 60 min,
c) tak, jeżeli opróżniony jest w ciągniku zbiornik paliwa.
47. Czy na stacji paliw dopuszczalne jest napełnianie butli gazem płynnym?
a)nie,
b) tak,
c) tak, pod warunkiem, że w czasie napełniania butli, przy dystrybutorze nie jest ustawiony pojazd oczekujący na napełnienie zbiornika.
48. Opracowanie i realizację wojewódzkiego planu ratowniczego koordynuje:
a) komendant wojewódzki PSP,
b) komendant główny PSP,
c) marszałek samorządu wojewódzkiego.
49. Od którego roku funkcjonuje krajowy system ratowniczo-gaśniczy?
a) 1992 r.
b) 1994 r.
c) 1995 r.
49. Zatrzaśnik służy do:
a) szybkiego łączenia węży tłoczonych i zabezpieczenia przed ich samoczynnym rozłączeniem,
b) łączenia maski z reduktorem aparatu powietrznego wysokociśnieniowego,
c) zabezpieczenia strażaka przy pracach na wysokości,
50. Czy w garażu dopuszcza napełnianie benzyną zbiornika w samochodzie?
a) nie,
b) tak, pod warunkiem, że garaż posiada sprawną wentylację mechaniczną lub wrota wjazdowe do garażu są otwarte w czasie napełniania, a samochód znajduje się w odległości nie większej niż 5m od drzwi wjazdowych do garażu,
c) tak, pod warunkiem, że garaż posiada sprawną wentylację mechaniczną, a benzyna przelewana jest

do zbiornika samochodu z kanistra, który posiada dopuszczenie do przechowywania w nim cieczy palnych o temperaturze zapłonu do 55°C.

51. Czy pomiędzy drogą pożarową a budynkiem mogą znajdować się drzewa?

- a) tak,
- b) nie,**
- c) tak, pod warunkiem, że ich wysokość nie przekracza 3 m.

52. Czy do celów ewakuacyjnych mogą być stosowane drzwi obrotowe?

- a) nie,**
- b) tak,
- c) tak, pod warunkiem zapewnienia samoczynnego złożenia skrzydeł i pozostawienie ich w pozycji otwartej w razie pożaru.

53. Opracowanie i aktualizację powiatowego planu ratowniczego koordynuje;

- a) komendant wojewódzki PSP,
- b) komendant powiatowy (miejski) PSP,**
- c) rada powiatu.

54. W skład jednostek organizacyjnych PSP wchodzi:

- a) jednostki ratowniczo – gaśnicze,**
- b) terenowe służby ratownicze,
- c) zakładowe służby ratownicze.

55. Koszt utrzymania, wyposażenia i zapewnienia gotowości bojowej ochotniczej straży pożarnej ponosi:

- a) komenda rejonowa PSP,
- b) sołtys,
- c) gmina,**

56. Wykładziny podłogowe stosowane na drogach komunikacji ogólnej służące celom ewakuacji powinny być co najmniej:

- a) niepalne,
- b) trudno palne,**
- c) palne.

57. Ubranie ochronne typu ciężkiego chroni przed temperaturą:

- a) 200°C,
- b) 900°C,**
- c) 400°C.

58. Aparat oddechowy na sprężone powietrze należy do sprzętu:

- a) oczyszczającego
- b) filtrującego
- c) izolującego**

59. Ile nasad odprowadzających (wylotowych) 75 posiada rozdzielacz:

- a) 1,**
- b) 2,
- c) 3.

60. Produkowane obecnie gaśnice śniegowe posiadają zawór:

- a) Zbijakowy
- b) pokrętny
- c) szybkootwieralny**

