

GRUPA WIEKOWA – MŁODSZA 2000

1. Pojemność zbiornika na środek pianotwórczy w samochodzie GBA 2,5/16 TYP 005 wynosi:
 - a) 160 l
 - b) 250 l
 - c) 500 l
2. Najwyższą władzą w OSP jest:
 - a) prezes
 - b) zarząd
 - c) walne zebranie
3. Gdzie w Polsce znajdują się relikwie św. Floriana?
 - a) w Gnieźnie
 - b) w Krakowie
 - c) w Częstochowie
4. Jaki gaz o właściwościach wybuchowych wydziela się podczas ładowania akumulatorów kwasowych?
 - a) metan
 - b) etan
 - c) wodór
5. Oświetlenie awaryjne obejmuje:
 - a) oświetlenie bezpieczeństwa i ewakuacyjne
 - b) oświetlenie bezpieczeństwa, ewakuacyjne, kierunkowe i przeszkodowe
 - c) taki termin nie istnieje
6. Komendanta Głównego PSP powołuje i odwołuje:
 - a) Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji
 - b) Prezydent RP na wniosek Prezesa Rady Ministrów
 - c) Prezes Rady Ministrów na wniosek Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji
7. Gdzie sprawdzamy tętno u poszkodowanych?
 - a) na przegubie ręki
 - b) na tętnicach szyjnych
 - c) w pachwinach
8. Projekt budowlany wymaga uzgodnienia z:
 - a) rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych
 - b) Komendą Miejską /Powiatową PSP
 - c) Komendą Wojewódzką PSP
9. Klasa odporności pożarowej dotyczy:
 - a) elementów budynku
 - b) budynku
 - c) oddzieleni przeciwpożarowych budynku
10. Decyzję pokontrolną nakazującą usunięcie nieprawidłowości wydaje:
 - a) Komendant Miejski/Powiatowy PSP
 - b) oficer prewencji Komendy Miejskiej/Powiatowej PSP
 - c) Komendant Wojewódzki PSP
11. Odległość hydrantu zewnętrznego od ścian budynku powinna wynosić:
 - a) 2-10 m
 - b) najmniej 5 m
 - c) do 5 m

12. Produkowane obecnie gaśnice śniegowe posiadają zawór:
- zbijakowy
 - pokrętny
 - szybkootwieralny
13. W jakiej minimalnej odległości od lasu można rozpalić ognisko?
- 70 m
 - 50 m
 - w odległości 100 m
14. Czy samochód GBAM – 2/8 + 8 posiada motopompę?
- może posiadać
 - nie
 - tak
15. Minimalna odległość między butlą z gazem propan - butan a urządzeniem grzewczym powinna wynosić:
- 2 m
 - 1,5 m
 - 0,5 m
16. Gaz propan-butan jest:
- cięższy od powietrza
 - lżejszy od powietrza
 - ciężar właściwy gazu propan - butan jest równy ciężarowi właściwemu powietrza
17. Co oznacza skrót KCKR?
- Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa
 - Krajowe Centrum Komend Ratowniczych
 - Komisja Centralna Koordynacji Ratownictwa
18. Samochód gaśniczy GBA 2,5/16 typ 005 posiada:
- urządzenie szybkiego natarcia W - 52
 - urządzenie szybkiego natarcia W - 25
 - nie posiada urządzenia szybkiego natarcia
19. Wydobywający się CO₂ z gaśnicy śniegowej osiąga temperaturę:
- 2°C
 - 10°C
 - 79°C
20. Front działania prądu gaśniczego w obronie wynosi:
- 10 m
 - 20 m
 - 5 m
21. Jaka jest praktyczna wysokość ssania motopomp strażackich?
- 7,5 m
 - 7 m
 - 6,5 m
22. Drabina dwuprzęsłowa wysuwana może być sprawiona jako:
- przyparta
 - odchylona
 - wolnostojąca
23. Jaka jest normatywna szerokość poziomych dróg ewakuacyjnych w nowo projektowanych budynkach?
- 1,5 m
 - 1,4 m
 - 1,8 m

24. Związek Ochotniczych Straży Pożarnych został powołany w roku:
- w 1948
 - w 1958
 - w 1956
25. Co stanie się z płomieniem świecy, jeżeli w pomieszczeniu zwiększymy stężenie tlenu?
- płomień wydłuży się**
 - płomień skróci się i rozszerzy
 - płomień zgaśnie
26. *Muzea, jako budynki można zaliczyć do kategorii zagrożenia ludzi:
- ZL I
 - ZL IV
 - ZL V
- *zgodnie z obowiązującymi przepisami ZL III lub ZL I
27. 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
28. W którym roku powołano Związek Ochotniczych Straży Pożarnych RP?
- w 1975
 - w 1995
 - w 1992
29. Wokół placów składowych należy zachować pas ochronny o szerokości minimum:
- 1m
 - 2m
 - 4m
30. Z przewodów dymowych i spalinowych w budynkach opalanych paliwem stałym należy usuwać zanieczyszczenia:
- co najmniej 2 razy w roku
 - co najmniej 4 razy w roku
 - co najmniej raz do roku
31. Budynki niskie to:
- budynki mieszkalne o wysokości do 4 kondygnacji **włącznie**
 - budynki mieszkalne o wysokości do 9 kondygnacji **włącznie**
 - budynki mieszkalne o wysokości do 2 kondygnacji **włącznie**
32. Jaki jest najwyższy stopień zagrożenia pożarowego lasu?
- I
 - III
 - II
33. Obecny Komendant Główny PSP jest w stopniu:
- nadbrygadiera
 - generała brygadiera
 - starszego brygadiera
34. Co to jest wstrząs pourazowy?
- reakcja organizmu na uraz
 - uderzenie po upadku
 - utrata przytomności

35. Jednostką organizacyjną najniższego szczebla w PSP jest:
- a) oddział ratowniczy
 - b) zawodowa straż pożarna
 - c) jednostka ratowniczo-gaśnicza
36. Minimum ile osób potrzeba do utworzenia OSP?
- a) 10
 - b) 15
 - c) 20
37. Kadet to słuchacz szkoły:
- a) podoficerskiej
 - b) aspirantów
 - c) oficerskiej
38. Ile osób liczy korpus oficerów w Straży Pożarnej?
- a) 8
 - b) 5
 - c) 6
39. Patron strażaków trzyma w ręku:
- a) wiadro
 - b) toporek
 - c) bosak
40. Do sprzętu gaśniczego powinien być zapewniony dostęp co najmniej:
- a) 1 m
 - b) 1,5 m
 - c) 1,6 m