

GRUPA WIEKOWA – STARSZA 2001

1. Obowiązująca ustawa o ochronie przeciwpożarowej została uchwalona:
 - a) 3 lipca 1980r.
 - b) 3 listopada 1992r.
 - a) 24 sierpnia 1991r.
2. Co najmniej dwa wyjścia ewakuacyjne należy projektować z pomieszczeń, w których będzie przebywać jednocześnie ponad:
 - a) 20 osób
 - b) 50 osób
 - c) 75 osób
3. Zanieczyszczenia z przewodów dymowych i spalinowych od palenisk opalanych paliwem stałym należy usuwać:
 - a) 2 razy w roku niskich
 - b) 3 razy w roku
 - c) 4 razy w roku
4. * Biblioteki zalicza się do kategorii zagrożenia ludzi ZL:
 - a) ZL III
 - b) ZL V
 - c) ZL IV

* zgodnie z obowiązującymi przepisami ZL I lub ZL III
5. Liczba spienienia to:
 - a) stosunek ilości piany do ilości środka pianotwórczego, z którego ta piana została wytworzona
 - b) liczba pęcherzyków powietrza zawarta w 1 dm³ piany
 - a) stosunek ilości wodnego roztworu środka pianotwórczego do wydajności piany
6. Projekt budowlany wymaga uzgodnienia pod względem ochrony przeciwpożarowej z:
 - a) KW PSP
 - b) KM PSP lub KP PSP
 - c) rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych
7. Szerokość poziomych dróg ewakuacyjnych w budynku nie może być mniejsza niż:
 - a) 0,6m
 - b) 1,5m
 - c) 1,4m
8. Wysokość lokalnego obniżenia na drodze ewakuacyjnej w budynku nie może być mniejsza niż:
 - a) 1,8m
 - b) 2m
 - c) 2,2m
9. W jakim przypadku w budynku zaliczonym do ZL III należy stosować klatki schodowe obudowane i zamykane drzwiami?
 - a) niskich
 - b) we wszystkich
 - c) średniowysokich
10. * Dojście ewakuacyjne to:
 - a) odległość od wyjścia z pomieszczenia na drogę ewakuacyjną do wyjścia na zewnątrz budynku, albo do drzwi klatki schodowej
 - b) odległość od najdalszego miejsca w pomieszczeniu, w którym może przebywać człowiek do wyjścia na drogę ewakuacyjną
 - c) odległość od najdalszego miejsca w pomieszczeniu, w którym może przebywać człowiek do wyjścia na zewnątrz budynku

* wg obowiązujących przepisów dojście ewakuacyjne to długość drogi ewakuacyjnej od wyjścia z pomieszczenia na tę drogę do wyjścia do innej strefy pożarowej lub na zewnątrz budynku, którą mierzy się wzdłuż osi drogi ewakuacyjnej.

11. Stosowanie łatwo zapalnych wykładzin podłogowych jest zabroniona w:
- w pomieszczeniach, w których może przebywać więcej niż 50 osób
 - w pomieszczeniach okratowanych
 - w budynkach zaliczonych do ZL III
12. * Najmniejsza odległość między budynkami produkcyjnymi o obciążeniu ogniowym 500-4000MJ/m² wynosi:
- 20m
 - 15m
 - 30m
- * zgodnie z obowiązującymi przepisami
13. * Odległość między budynkami można zmniejszyć w stosunku do wymagań przy zastosowaniu w obu budynkach stałych urządzeń gaśniczych o:
- 100%
 - 25%
 - 50%
- * zgodnie z obowiązującymi przepisami
14. * Wentylację oddymiającą należy stosować w garażach mających w jednej strefie pożarowej co najmniej:
- 50 stanowisk postojowych
 - 25 stanowisk postojowych
 - 100 stanowisk postojowych
- * zgodnie z obowiązującymi przepisami
15. Podaj sposób reanimacji prowadzonej przez 1 ratownika:
- 15 na 4
 - 10 na 2
 - 15 na 2
16. Co to jest „Pyran”?
- środek ognioochronny
 - szkło zbrojone
 - szkło ognioodporne
17. Kto powołuje Komendanta Głównego Państwowej straży Pożarnej?
- Prezydent RP na wniosek Ministra spraw Wewnętrznych i Administracji
 - Prezes Rady Ministrów wniosek Ministra spraw Wewnętrznych i Administracji
 - Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji
18. Do jakiej klasy niebezpieczeństwa pożarowego zaliczamy benzynę?
- II
 - I
 - III
19. Po jakim czasie najpóźniej ratownik ma rozpocząć czynności masażu serca i sztucznego oddechu od momentu zatrzymania się powyższych czynności?
- natychmiast
 - 1-2 minuty
 - 3-5 minut
20. W 2002 r. pismo ZOSP RP „Strażak” będzie obchodziło jubileusz:
- 120 lecie
 - 110 lecie
 - 100 lecie
21. Acetylen posiada wzór chemiczny:
- CH₄
 - C₂H₂
 - C₂H₅OH

22. Związek OSP został powołany w roku:
- 1958
 - 1956
 - 1946
23. W jakiej odległości od skraju toru kolejowego lub drogi publicznej jest zabronione pozostawianie chrustu i gałęzi?
- 25m
 - 50m
 - 75m
24. Pasy przeciwpożarowe w lasach należy utrzymywać w stanie zapewniającym ich użyteczność w okresie:
- tylko wiosennym i jesiennym
 - tylko wiosennym i letnim
 - przez cały rok
25. * Ustawianie stert i stogów w stosunku do budynków wykonanych z materiałów palnych jest dozwolone w odległości co najmniej:
- 20m
 - 15m
 - 30m
- * zgodnie z obowiązującymi przepisami
26. Nad помещением zagrożonym wybuchem należy stosować:
- betonowy dach ciężki
 - lekki dach
 - dach wykonany z płyt żelbetowych dodatkowo wzmocniony stalową konstrukcją
27. Помещение zagrożone wybuchem w budynkach wielokondygnacyjnych należy sytuować na:
- najwyższej kondygnacji budynku
 - najniższej kondygnacji
 - bez znaczenia
28. Co oznacza pojęcie „resuscytacja oddechowo – krążeniowa”?
- odsysanie śluzu z górnych dróg oddechowych
 - prowadzenie sztucznego oddychania
 - prowadzenie sztucznego oddychania i zewnętrznego pośredniego masażu serca
29. Niebezpieczeństwo związane z zakażeniem wirusem HIV, wystąpi przede wszystkim przy:
- obfitych wymiotach
 - ślinotoku
 - krwawieniach zewnętrznych
30. Transport poszkodowanego z urazem jamy brzusznej odbywa się:
- w pozycji tzw. bezpiecznej
 - leżącej na wznak
 - półsiedzącej
31. Przy poparzeniach chemicznych oka, substancjami o stałej konsystencji, gwałtownie reagującymi z wodą, natychmiast:
- przykrywamy gałkę oczną jałowym opatrunkiem
 - usuwamy substancję przy pomocy silnego strumienia wody
 - usuwamy substancję przy pomocy pedzelka, chusteczki, lub miękkiego materiału po czym splukujemy pozostałości strumieniem wody chłodząc przez 20-30 min
32. Udar słoneczny to:
- przegrzanie organizmu pod wpływem promieni słonecznych
 - podrażnienie tkanki mózgowej przez promienie ultrafioletowe słońca
 - jedna z faz narastającego przegrzania organizmu przez słońce

33. Ile wynosi nominalna wydajność hydrantu wewnętrznego o średnicy 25 mm?
- 1 l/s
 - 2,5 l/s
 - 25 l/s
34. Podaj jaki jest zapas powietrza w butli o pojemności 11 litrów i ciśnieniu 200 bar:
- 220 litrów
 - 2200 litrów
 - 5000 litrów
35. W obecności uszkodzonego nieprzytomnego:
- nie wolno wypowiadać negatywnej oceny jego stanu
 - wolno wypowiadać się negatywnie o jego stanie
 - nie ma znaczenia czy wypowiadamy się negatywnie o jego stanie bo nieprzytomny i tak nas nie słyszy
36. Poddawanie butli z gazami palnymi bezpośrednio działaniu ognia jest:
- zabronione w obiektach niezagrożonych wybuchem
 - dozwolone w przypadku zachowania wszelkich możliwych środków ostrożności i zasad BHP
 - zabronione
37. Odporność ogniowa to jest cecha elementu budowlanego mierzona:
- w stopniach C
 - w kg/m^3
 - w minutach
38. Lekka woda to:
- wypełniacz poduszek niskociśnieniowych
 - środek gaśniczy skuteczny przy gaszeniu pożarów grupy B
 - roztwór piany lekkiej
39. Odległość od lasu odmierzacza paliw, studzienki spustowej, rury pomiarowej i przewodu oddechowego stałej stacji paliw powinna wynosić co najmniej:
- 20m
 - 40m
 - 100m
40. Gaz propan butan jest:
- cięższy od powietrza
 - lżejszy od powietrza
 - ciężar właściwy jest taki sam