

1. Najwyższą władzą w OSP jest:
 - a) prezes
 - b) zarząd
 - c) **walne zebranie**
2. Klasa odporności ogniowej dotyczy:
 - a) **elementów budynku**
 - b) budynku
 - c) oddzieleni przeciwpożarowych budynku
3. Produkowane obecnie gaśnice śniegowe posiadają zawór:
 - a) zbijakowy
 - b) pokrętny
 - c) **szybkootwieralny**
4. W jakiej minimalnej odległości od lasu można rozpaść ognisko?
 - a) 70 m
 - b) 50 m
 - c) **w odległości co najmniej 100 m**
5. Czy samochód GBAM-2/8+8 posiada motopompę?
 - a) może posiadać
 - b) nie
 - c) **tak**
6. Gaz propan-butan jest:
 - a) **cięższy od powietrza**
 - b) lżejszy od powietrza
 - c) ciężar właściwy gazu propan - butan jest równy ciężarowi właściwemu powietrza
7. Co oznacza skrót KCKR?
 - a) **Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa**
 - b) Krajowe Centrum Komend Ratowniczych
 - c) Komisja Centralna Koordynacji Ratownictwa
8. Jaka jest praktyczna wysokość ssania motopomp strażackich?
 - a) **7,5 m**
 - b) 7 m
 - c) 6,5 m
9. Co oznacza symbol GBAM?
 - a) samochód specjalny gaśniczy z autopompą
 - b) samochód specjalny gaśniczy ze zbiornikiem autopompą i motopompą
 - c) **samochód gaśniczy ze zbiornikiem z autopompą i motopompą**
10. Z przewodów dymowych i spalinowych w budynkach opalanych paliwem stałym należy usuwać zanieczyszczenia:
 - a) co najmniej 2 razy w roku
 - b) **co najmniej 4 razy w roku**
 - c) co najmniej raz do roku
11. Budynki niskie to:
 - a) **budynki mieszkalne o wysokości do 4 kondygnacji włącznie**
 - b) budynki mieszkalne o wysokości do 9 kondygnacji włącznie
 - c) budynki mieszkalne o wysokości do 2 kondygnacji włącznie
12. Prądownica pianowa PP 2 - 12 oznacza:
 - a) ciśnienie 2 atm.; nominalna wydajność wodna 120 l/min
 - b) liczba spienienia 2; nominalna wydajność wodna 12 l/s
 - c) **nominalna wydajność wodna 200 l/min; liczba spienienia 12**
13. Linia zasilająca to:
 - a) linia węzowa od nasady tłocznej pompy pożarniczej ustawionej na stanowisku wodnym do rozdzielacza
 - b) linia węzowa od rozdzielacza do prądownicy
 - c) **linia węzowa od punktu czerpania wody do nasady ssawnej pompy pożarniczej lub bezpośrednio do zbiornika wodnego samochodu gaśniczego**
14. Drzwi powinny otwierać się na zewnątrz pomieszczeń, w których może przebywać jednocześnie:
 - a) 50 osób
 - b) **więcej niż 50 osób**
 - c) nie stawia się wymagań
15. Jaki typ drzewostanu jest najbardziej podatny na rozwój pożaru?
 - a) **iglasty**
 - b) liściasty
 - c) mieszany
16. Ochotnicze Straże Pożarne są:
 - a) **stowarzyszeniami**
 - b) jednostkami organizacyjnymi PSP
 - c) organami administracji rządowej
17. Szerokość wyjścia ewakuacyjnego z pomieszczenia, z którego ewakuuje się powyżej 3 osób nie może być mniejsza niż:
 - a) 0,8m
 - b) **0,9m**
 - c) 0,6
18. Jaki czynnik decyduje o stopniu zagrożenia pożarowego lasu?
 - a) wilgotność mchów i porostów oraz poszycia gleby
 - b) wilgotność drzew oraz poszycia gleby
 - c) **wilgotność ścióły i powietrza**
19. Jaki jest najwyższy stopień aspirancki?
 - a) **aspirant sztabowy**
 - b) starszy aspirant sztabowy
 - c) starszy aspirant
20. Pojemność zbiornika wodnego w samochodzie GCBA 5/24 wynosi:
 - a) 2400 l
 - b) **5000 l**
 - c) 500 l
21. Objawem zatrucia tlenkiem węgla (czadem) jest:
 - a) **zawroty głowy**
 - b) drapanie w gardle
 - c) kaszel

22. Poszkodowany oparzony wymaga:
a) bandażowania rany
b) chłodzenia rany wodą
c) podania leków
23. Postać Św Floriana najczęściej jest przedstawiana z:
a) kołem młyńskim
b) bosakiem
c) toporem strażackim
24. Czy samochód strażacki w każdym przypadku musi być wyposażony w urządzenie pompy i węże służące do gaszenia pożaru?
a) tak
b) nie,
c) tak, jeżeli kolor samochodu jest czerwony
25. Symbol W-52 oznacza:
a) wąż pożarniczy o średnicy 52 mm
b) wąż pożarniczy grubości 52 cm
c) wąż pożarniczy o długości 52 m
26. Gdzie powstała pierwsza Ochotnicza Straż Pożarna w Polsce ?
a) Częstochowa
b) Poznań
c) Kalisz
27. Czy istnieją gaśnice uruchamiane poprzez odwrócenie dnem do góry ?
a) istnieją, ale tylko niektórych producentów
b) tak (np. gaśnica pianowa)
c) nie
28. Najwyższą władzą OSP jest:
a) Zarząd OSP
b) Prezes Zarządu OSP
c) Walne zebranie członków OSP
29. Uroczystości strażackie odbywają się według postanowień:
a) Ceremoniału
b) Kodeksu
c) Instrukcji
30. W skład wyposażenia i uzbrojenia osobistego strażaka nie wchodzi:
a) Helm
b) Linka
c) Kominiarka
31. Ochotnicze Straże Pożarne są:
a) stowarzyszeniami
b) jednostkami organizacyjnymi PSP
c) organami administracji rządowej
32. Odległość hydrantu zewnętrznego od ścian budynku powinna wynosić:
a) 2-10 m
b) co najmniej 5 m
c) do 5 m
33. Neutralizacja to:
a) gaszenie palącej się substancji chemicznej
b) zobojętnianie substancji niebezpiecznej
c) proces magazynowania substancji niebezpiecznej w strażach pożarnych.
34. W jakiej minimalnej odległości od lasu można rozpalić ognisko?
a) 70 m
b) 50 m
c) w odległości co najmniej 100 m
35. Klasa odporności ogniowej dotyczy:
a) elementów budynku
b) budynku
c) oddzieleni przeciwpożarowych budynku
36. Gaz propan-butan jest:
a) cięższy od powietrza
b) lżejszy od powietrza
c) ciężar właściwy gazu propan - butan jest równy ciężarowi właściwemu powietrza
37. Co oznacza skrót KCKR?
a) Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa
b) Krajowe Centrum Komend Ratowniczych
c) Komisja Centralna Koordynacji Ratownictwa
38. Państwowa Straż Pożarna została utworzona w :
a) 1975r,
b) 1992r,
c) 1921r.
39. Związek Ochotniczych Straży Pożarnych został powołany w roku:
a) w 1948
b) w 1958
c) w 1956
40. Z przewodów dymowych i spalinowych w budynkach opalanych paliwem stałym należy usuwać zanieczyszczenia:
a) co najmniej 2 razy w roku
b) co najmniej raz na 3 miesiące
c) co najmniej raz do roku
41. Co to jest wstrząs pourazowy?
a) reakcja organizmu na uraz
b) uderzenie po upadku
c) utrata przytomność
42. Patron strażaków trzyma w ręku:
a) wiadro
b) toporek
c) bosak
43. Szkoła kształcąca kadry oficerskie Państwowej Straży Pożarnej znajduje się w Warszawie i nosi nazwę:
a) Centralna Szkoła Pożarnicza
b) Wyższa Oficerska Szkoła Pożarnicza
c) Szkoła Główna Służby Pożarniczej
44. Sterty i stogi można ustawiać od budynków palnych w odległości co najmniej:
a) 20 m
b) 30 m
c) 50 m

45. Pożary grupy D to pożary:
- cieczy palnych
 - metali lekkich reagujących z wodą**
 - ciał stałych
46. Podręczny sprzęt gaśniczy należy poddawać przeglądowi zgodnie z zaleceniami producenta lub wymaganiami Polskich norm lecz nie rzadziej niż:
- raz w roku**
 - raz na pół roku
 - raz na dwa lata
47. Elementy nierozprzestrzeniające ognia to elementy wykonane z materiałów :
- trudno zapalnych
 - niepalnych i niezapalnych**
 - łatwo zapalnych
48. Wigilowie to:
- wojownicy trojańscy gaszący pożary statków
 - strażacy w starożytnym Rzymie**
 - strażacy krakowscy w XV w.
49. Jaki organ jest upoważniony do wydawania zezwoleń na urządzenie ognisk na obozie lub biwaku:
- komenda rejonowa straży pożarnych
 - nadleśnictwo**
 - burmistrz (wójt)
50. Jaki czynnik decyduje o stopniu zagrożenia pożarowego lasu:
- wilgotność ściółki i dynamiczne zmiany pogodowe**
 - wilgotność drzew oraz poszycia gleby
 - wilgotność mchów i porostów oraz poszycia gleby
51. Pianą można gasić pożary klasy:
- klasy A i B**
 - klasy C i D
 - tylko klasy C
52. Jaki narząd jest najbardziej wrażliwy na niedotlenienie?
- serce
 - mózg**
 - nerki
53. Środki zwilżające są to środki, które:
- zmniejszają opory tłoczenia wody
 - zwiększają napięcie powierzchniowe wody
 - obniżają napięcie powierzchniowe wody**
54. Najmniejszą jednostką taktyczną złożoną ze strażaków ratowników stanowiących obsadę pojazdu bojowego jest:
- Rota
 - Zastęp**
 - Sekcja
55. W jakiej miejscowości znajduje się Ochotnicza Straż Pożarna założona przez ojców Franciszkanów:
- w Częstochowie
 - w Mysłowicach
 - w Niepokalanowie**
56. Związek OSP został powołany w roku:
- 1936
 - 1956**
 - 1966
57. W którym roku harcerskie drużyny pożarnicze przekształcono w harcerskie oddziały pożarne?
- w 1926 roku
 - w 1930 roku
 - w 1936 roku**
58. Zawodnikami w Młodzieżowych Zawodach Sportowo-Pożarniczych według regulaminu CTIF są dziewczęta i chłopcy w wieku:
- 8 - 15 lat
 - 15-18 lat
 - 12-16 lat**
59. Patronem strażaków jest św. Florian. W którym dniu obchodzone jest jego święto:
- 3 maja
 - 4 maja**
 - co roku pierwsza niedziela w miesiącu maju
60. Strażackie akcje dywersyjne prowadzone podczas II wojny światowej przez Oddział Wojskowy „Skała” były prowadzone pod kryptonimem:
- „Alarm”
 - „Pożar”
 - „Gaśnica”**
61. Kto jest nazwany pionierem polskiego pożarnictwa?
- Bolesław Chomicz
 - Józef Tuliszkowski**
 - Waldemar Pawlak
61. Pierwszą analizę stanu zagrożenia pożarowego w Polsce zawarto w słynnym dziele Andrzeja Frycz Modrzewskiego „O naprawie Rzeczypospolitej” wydanym w wieku:
- XVI**
 - XVII
 - XVIII
62. Co oznacza skrót ZOSP RP ?
- Związek Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej**
 - Zarząd Ochotniczej Służby Ratowniczej Rzeczypospolitej Polskiej
 - Zawody Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej
63. Do gaszenia pożaru pianą przez straż pożarną jest wykorzystywana:
- prądownica
 - prądnica
 - prądownica pianowa**
64. Jakiej pojemności zbiornik ze środkiem pianotwórczym wbudowany jest w samochodzie GCBA 6/32.
- 250 l
 - 320 l
 - 600 l**

65. Hydranty zewnętrzne służą do :
- a) gaszenia pożaru i zasilania w wodę stałych urządzeń gaśniczych
 - b) gaszenia pożaru w obiekcie przez użytkownika obiektu
 - c) gaszenia pożaru na terenie przyległym przez straż pożarną**
66. Pożary grupy C to pożary:
- a) cieczy palnych
 - b) metali lekkich reagujących z wodą
 - c) gazów**
67. Ile razy w roku należy usuwać zanieczyszczenia z przewodów wentylacyjnych w budynku mieszkalnym w którym używane są paleniska opalane paliwem stałym (np. drzewem, węglem)?
- a) co najmniej 2 razy w roku
 - b) co najmniej 4 razy w roku
 - c) co najmniej raz w roku**
68. Odległość ustawienia sterty od budynku wykonanego z materiałów niepalnych i o pokryciu co najmniej trudno zapalnym powinna wynosić co najmniej:
- a) 20 m**
 - b) 30 m
 - c) 50 m
69. Do wytwarzania piany lekkiej służy:
- a) wytwornica piany lekkiej
 - b) prądownica piany lekkiej
 - c) generator piany lekkiej**
70. Zgodnie z przepisami rozpalanie ogniska od budynku jest zabronione w odległości mniejszej niż:
- a) 5 metrów
 - b) 7,5 metra
 - c) 10 metrów**
71. Do kategorii zagrożenia ludzi ZL V zaliczamy:
- a) budynek opieki zdrowotnej
 - b) budynek mieszkalny
 - c) dom dziecka**
72. Hydranty wewnętrzne mogą być wielkości :
- a) 15 i 20
 - b) 25 i 52**
 - c) 75 i 100
73. Ile jest kategorii zagrożenia pożarowego lasów ?
- a) dwa
 - b) trzy**
 - c) cztery
74. Niezbędnym czynnikiem palenia się jest obecność:
- a) tlenu węgla
 - b) azotu
 - c) tlenu**
75. Jaką grupę pożarów określa symbol F umieszczony na gaśnicy.
- a) pożary materiałów stałych głównie pochodzenia organicznego, których spalanie zachodzi z tworzeniem żarzących się węgli
 - b) pożary cieczy i materiałów stałych topiących się
 - c) pożary tłuszczów i olejów w urządzeniach kuchennych**
76. Sztuczne oddychanie stosujemy w celu:
- a) przywróceniu akcji (pracy) serca
 - b) przywróceniu akcji serca i czynności oddechowych
 - c) przywróceniu czynności oddechowych**
77. Czy udzielanie pierwszej pomocy przed medycznej należy do obowiązków strażaków ratowników:
- a) tak, jeżeli posiadają, co najmniej średnie wykształcenie medyczne
 - b) tak**
 - c) nie
78. Do pobierania wody ze zbiornika wodnego przez autopompę służą węże:
- a) tłoczne
 - b) ssawne**
 - c) tłoczno – ssawne
79. W jaki sposób do organizmu przenika pył:
- a) przez układ nerwowy
 - b) całe ciało
 - c) drogami oddechowymi**
80. Czy można palić trawę na łąkach:
- a) można, ale tylko na wiosnę
 - b) można, ale tylko na jesieni
 - c) wypalanie jest całkowicie zabronione**