

.....  
(imię i nazwisko)

.....  
(szkoła)

**Ogólnopolski Turniej Wiedzy Pożarniczej  
„Młodzież zapobiega pożarom” - eliminacje miejskie/gminne 2009**

1. Do czego służy eksplozometr?
  - a) do oznaczania temperatury zapłonu cieczy
  - b) do oznaczania temperatury samozapłonu cieczy
  - c) do pomiarów stężeń gazów i par cieczy
2. Miejsce, w którym atmosfera wybuchowa zawierająca mieszaninę substancji palnych w postaci gazu, pary albo mgły z powietrzem występuje stale, przez długie okresy lub często, to:
  - a) Strefa 0
  - b) Strefa 2
  - c) Strefa 20
3. Jednostką certyfikującą wyroby stosowane w ochronie przeciwpożarowej jest:
  - a) Komenda Główna PSP w Warszawie
  - b) Centrum Naukowo – badawcze ochrony przeciwpożarowej w Józefowie
  - c) Właściwa terenowo Komenda Wojewódzka PSP
4. Do przeprowadzenia raz w roku czynności kontrolno – rozpoznawczych z Zakładach Dużego i Zwiększonego Ryzyka wystąpienia poważnej Awarii zobowiązuje komendanta Powiatowego/Miejskiego PSP:
  - a) Ustawa o Ochronie Przeciwpożarowej
  - b) Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej
  - c) Ustawa – Prawo Ochrony Środowiska
5. Minimalna wydajność poboru wody z hydrantu wewnętrznego 25 powinna wynosić:
  - a) 0,1 dm<sup>3</sup>/sek
  - b) 1,0 dm<sup>3</sup>/sek
  - c) 2,5 dm<sup>3</sup>/sek
6. Przeciwpożarowy wyłącznik prądu należy stosować między innymi w strefach pożarowych o kubaturze przekraczającej
  - a) 500 m<sup>3</sup>
  - b) 1000 m<sup>3</sup>
  - c) 1500 m<sup>3</sup>
7. Warunkiem nadania wyższej klasy medalu „Za zasługi dla pożarnictwa” jest posiadanie medalu klasy niższej przez co najmniej:
  - a) 3 lata
  - b) 4 lata
  - c) 5 lat
8. Pożar, w wyniku którego spaleni uległo 15 ha lasu to pożar
  - a) średni
  - b) duży
  - c) bardzo duży
9. Szerokość drzwi ewakuacyjnych przeznaczonych do ewakuacji 300 osób powinna wynosić co najmniej:
  - a) 1,2 m
  - b) 0,9 m
  - c) 1,8 m

10. Ochotnicze Straże Pożarne są
  - a) organami administracji samorządowej
  - b) stowarzyszeniami
  - c) jednostkami organizacyjnymi PSP
  
11. Pojemność zbiornika na środek pianotwórczy w samochodzie GCBA 5/24 wynosi:
  - a) 240 l
  - b) 500 l
  - c) 5000 l
  
12. Budynek banku, w którym pracuje 20 osób, a sala obsługi jest przeznaczona dla maksymalnie 40 osób (klientów banku) zaliczysz do kategorii zagrożenia ludzi:
  - a) ZL I
  - b) ZL III
  - c) ZL V
  
13. Wyposażenie budynku mieszkalnego jednorodzinnego w gaśnicę jest:
  - a) Niewymagane
  - b) Wymagane w każdym przypadku
  - c) Wymagane, jeżeli posiada kotłownię z kotłem grzewczym o mocy grzewczej powyżej 25 kW
  
14. Kto ma obowiązek dokonywania przeglądu i konserwacji zewnętrznych sieci wodociągowych?
  - a) Komenda Powiatowa PSP na terenie całego powiatu
  - b) Ochotnicze Straże Pożarne z terenu każdej gminy
  - c) właściciel sieci wodociągowej
  
15. Co oznacza skrót SSP?
  - a) System Sygnalizacji Pożarowej
  - b) Specjalne Systemy Przeciwożarowe
  - c) Specjalny Sprzęt Pożarniczy
  
16. Działanie wody jako środka gaśniczego opiera się głównie na działaniu:
  - a) zwilżającym
  - b) chłodzącym
  - c) inhibicyjnym
  
17. PATFINDER to:
  - a) samochód pożarniczy stosowany w strażach lotniskowych
  - b) nazwa proszku gaśniczego
  - c) piła do cięcia stali i betonu
  
18. Podaj tytuł czasopisma wydanego przez Związek OSP:
  - a) „Ochrona Przeciwożarowa”
  - b) „Strażak”
  - c) „W akcji”
  
19. Symbol SH-10 oznacza:
  - a) Samochód specjalny, podnośnik hydrauliczny o wysięgu 10 m
  - b) Samochód specjalny, holowniczy o mocy 100 KM
  - c) Sprzęt hydrauliczny o mocy tnącej 10 kN
  
20. Ciecz, którą zaliczymy do materiałów niebezpiecznych pożarowo, to:
  - a) Ciecz o temperaturze zapłonu poniżej 21°C
  - b) Ciecz o temperaturze zapłonu powyżej 21°C
  - c) Ciecz o temperaturze zapłonu poniżej 55°C