

.....
(imię i nazwisko)

.....
(szkoła)

**Ogólnopolski Turniej Wiedzy Pożarniczej
„Młodzież zapobiega pożarom” - eliminacje powiatowe 2009**

- 1. Samochody gaśnicze lekkie mają masę całkowitą:**
 - a) do 1 tony
 - b) do 3,5 tony
 - c) do 5 ton

- 2. Co oznacza skrót WP 2/75 ?**
 - a) samochód gaśniczy lekki wodno – pianowy o pojemności zbiornika 200 l i wydajności autopompy 75 l/min
 - b) linię główną składającą się z dwóch odcinków węża pożarniczego W 75
 - c) wytwornicę pianową o nominalnym natężeniu środka pianotwórczego 200 l/min i liczbie spienienia 75

- 3. Instrukcję bezpieczeństwa pożarowego należy aktualizować:**
 - a) co najmniej raz na 5 lat
 - b) co najmniej raz w roku
 - c) po zmianach sposobu użytkowania wpływających na zmianę warunków ochrony ppoż.

- 4. Mistrzostwa Polski w sporcie pożarniczym organizowane są:**
 - a) corocznie
 - b) co 2 lata
 - c) co 4 lata

- 5. Kto powołuje Komendanta głównego PSP?**
 - a) Prezydent RP na wniosek Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji
 - b) Prezes Rady Ministrów na wniosek Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji
 - c) Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

- 6. Pożar, w którym podano 10 prądów wody to pożar:**
 - a) średni
 - b) duży
 - c) bardzo duży

- 7. SINTAN to:**
 - a) nazwa proszku gaśniczego
 - b) nazwa neutralizatora
 - c) nazwa środka pianotwórczego

- 8. W jakiej minimalnej odległości od budynków z materiałów niepalnych i o pokryciu co najmniej trudno zapalnym należy ustawiać sterty, stogi i brogi?**
 - a) 10 m
 - b) 20 m
 - c) 30 m

- 9. Przyjęcie w poczet członków OSP następuje na podstawie złożonej deklaracji oraz:**
 - a) uchwały walnego zebrania
 - b) uchwały zarządu OSP
 - c) uchwały zarządu oddziału gminnego OSP RP

- 10. W jakim wieku, według statutu wzorcowego, członkowie MDP mogą być wybierani do władz OSP?**
 - a) 15-17 lat
 - b) 16-18 lat
 - c) 17-19 lat

11. DGW można zdefiniować jako:

- a) najwyższe stężenie składnika palnego w powietrzu, przy którym zapłon jest jeszcze możliwy
- b) najniższe stężenie składnika palnego w powietrzu, przy którym zapłon jest już możliwy
- c) najniższe stężenie składnika palnego w powietrzu, przy którym zapłon jest jeszcze możliwy

12. Czy schody ze stopniami zabiegowymi mogą służyć celom ewakuacji ?

- a) tak, jeżeli nie są jedyną drogą ewakuacji
- b) nie
- c) tak

13. Czy dla budynku niskiego, w którym mieści się dyskoteka dla 90 uczestników, wymagana jest droga pożarowa?

- a) nie
- b) tak
- c) tak, ale tylko przypadku gdy budynek ten wykonany jest z materiałów palnych

14. Za pomieszczenie przeznaczone na czasowy pobyt ludzi uważa się pomieszczenie, w którym przebywanie tych samych osób w ciągu doby trwa:

- a) do 2 godzin
- b) od 2 do 4 godzin włącznie
- c) od 4 do 8 godzin włącznie

15. Tkwiący w ciele uszkodzonego przedmiot:

- a) należy natychmiast wyjąć, dezynfekować ranę i ją opatrzyć
- b) należy wyjąć po upewnieniu się, że u uszkodzonego nie doszło do zatrzymania krążenia
- c) należy pozostawić stabilizując go materiałem opatrunkowym by nie uległ przesunięciom

16. Czy udzielanie pomocy przedlekarskiej to zadanie tylko strażaków – ratowników?

- a) tak
- b) nie – obejmuje każdego, kto jest świadkiem wypadku
- c) tak, jeżeli posiadają średnie wykształcenie medyczne

17. Sorbent to:

- a) substancja o dużej powierzchni właściwej używana do zbierania np. oleju z powierzchni wody lub z jezdni
- b) preparat do czyszczenia zbiorników przeciwpożarowych
- c) środek pianotwórczy

18. Obowiązująca Ustawa o ochronie przeciwpożarowej uchwalona została:

- a) 21 kwietnia 2006r
- b) 7 lipca 2004r.
- c) 24 sierpnia 1991r

19. Minimalna wydajność poboru wody z hydrantu wewnętrznego 52 powinna wynosić:

- a) 1,0 dm³/sek
- b) 2,5 dm³/sek
- c) 0,1 dm³/sek

20. Smołę można rozgrzewać za pomocą otwartego ognia w odległości od budynku nie mniejszej niż:

- a) 3 m
- b) 5 m
- c) 10 m