Ogólnopolski Turniej Wiedzy Pożarniczej

„Młodzież zapobiega pożarom” - GIMNAZJUM

1. W obecnej chwili komendantem Głównym Państwowej Straży Pożarnej jest:

a) gen. bryg. Zbigniew Meres

b) nadbryg.. Leszek Suski

c) gen. bryg. Teofil Jankowski

2. Ochotnicza Straż Pożarna nie działa na podstawie:

a) Ustawy z 7 kwietnia 1989 r. – prawo o stowarzyszeniach

b) Ustawy z 15 maja 1992 r. o Związkach Ochotniczych Straży Pożarnych

c) Ustawy z 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej

3. Znak X umieszczony przed numerem niebezpieczeństwa na pomarańczowej tablicy znajdującej się na pojazdach przewożących materiały niebezpieczne wskazuje na:

a) niezidentyfikowaną substancję

b) całkowity zakaz kontaktu danego materiału z wodą

c) wyjątkową toksyczność materiału

4. Co oznacza skrót PW 1000

a) przyczepka wężowa z 1000 m odcinków tłocznych.

b) prądownica wodna o wydajności 1000 l/min

c) punkt czerpania wody o zasobach 1000 m3

5. W gaśnicy GW – 6 środkiem gaśniczym jest:

a) wodór

b) dwutlenek węgla

c) woda

6. Główne działanie gaśnicze rozprężanego CO2 to:

a) chłodzenie

b) chemiczne przerwanie procesu palenia

c) izolowanie od dostępu tlenu

7. Kiedy został powołany Związek Ochotniczych Straży Pożarnych?

a) 15 stycznia 1948

b) 28 grudnia 1956

c) 4 lutego 1958

8. Najwyższy z poniżej wymienionych, stopień członka OSP to:

a) Dowódca sekcji

b) Dowódca zmiany

c) Dowódca plutonu

9. Samochód SKn to pojazd:

a) kwatermistrzowski

b) kontenerowy

c) kierowniczy

10. Koszty wyposażenia, utrzymania, wyszkolenia i zapewnienia gotowości bojowej jednostki ochotniczej straży pożarnej ponosi:

a) gmina

b) zarząd wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP,

c) powiat

11. Spadek ciśnienia w linii tłocznej wynosi w przybliżeniu:

a) 1 bar na 100 m

b) 0,1 bara na 100 m

c) 10 bar na 100 m

12. Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej powoływany jest na czas:

a) 4 lat

b) 5 lat

c) nie określony

13. Sygnalizator akustyczny umieszczony w sprzęcie ochrony dróg oddechowych informuje o:

a) bezruchu ratownika

b) zakończeniu rezerwy powietrza

c) rozpoczęcie rezerwy powietrza

14. Drabinę D 10W powinno sprawiać:

a) 2 ratowników

b) 5 ratowników

c) 4 ratowników

15. Co ile lat zwołuje się zgodnie ze statutem zwyczajny zjazd gminny ZOSP?

a) co 2 lata

b) co 3 lata

c) co 4 lata

16. Instalacje gazowe w budynku oznaczone są kolorem

a) czerwonym

b) żółtym

c) białym

17. Podział alarmów fałszywych to:

a) złośliwe, w dobrej wierze, z instalacji wykrywania pożaru

b) telefoniczne, radiowe oraz wysyłane fax-em

c) nie ma podziału

18. Budynek należy wyposażyć w instalację wodociągową przeciwpożarową:

a) gdy obowiązek taki wynika z Polskich Norm

b) tylko gdy zagrożony jest wybuchem

c) gdy obowiązek taki wynika z rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji

19. Które z wymienionych niżej taktycznych oznaczeń pojazdów pożarniczych dotyczy samochodu gaśniczego średniego?

a) GLM

b) GCBA

c) GBA

20. Rozpoznanie sytuacji pożarowej dzielimy na rozpoznanie:

a) wstępne, szczegółowe, bojem

b) pełne oraz niepełne

c) wstępne, końcowe i cząstkowe

21. W którym zaborze powstał pierwszy związek strażacki?

a) pruskim,

b) rosyjskim,

c) austriackim.

22. W którym roku Papież przekazał relikwie ś. Floriana do Krakowa?

a) w 1184 r.,

b) w 1528 r.,

c) w 1837 r.

23. Które czasopismo strażaków jest wydawane przez Komendę Wojewódzką PSP w Łodzi?

a) Kurier Strażacki,

b) Przegląd Pożarniczy,

c) Przewodnik Pożarniczy.

24. Informacja występująca na gaśnicy lub agregacie gaśniczym, która mówi o formie

przechowywania wyrzutnika w oddzielnym zbiorniku to:

a) symbol X,

b) symbol Y,

c) symbol Z.

25. Jaki środek gaśnicy znajduje się w gaśnicy śniegowej?

a) proszek,

b) dwutlenek węgla,,

c) wodny roztwór środka pianotwórczego.

26. Asystolia to?

a) brak aktywności elektrycznej serca,

b) sztuka bandażowania,

c) brak aktywności elektrycznej mózgu.

27. Elastyczna siatka opatrunkowa służy do:

a) mocowania opatrunku uciskowego,

b) stabilizacji złamanej kończyny,

c) mocowaniu opatrunku osłonowego.

28. Podczas pośredniego masażu serca dłonie ratownika wykonującego resuscytację

a) ułożone są zawsze lewa na prawej,

b) nie tracą kontaktu z ciałem poszkodowanego,

c) stabilizuja odcinek szyjny kręgosłupa.

29. Najgroźniejsze oparzenia podczas pożaru to:

a) oparzenia oczu, bo powodują, że poszkodowany traci orientację,

b) oparzenia głowy, bo powodują przegrzanie Ośrodkowego Układu Nerwowego,

c) oparzenia dróg oddechowych, bo powodują zaburzenia w przyswajaniu tlenu.

30. Czujka jonizacyjna to:

a) element urządzenia pomiarowego stężenia gazów,

b) element systemu sygnalizacji pożarowej,

c) detektor podczerwieni.

31. Dolna granica wybuchowości odnosi się do:

a) gazów palnych,

b) cieczy palnych,

c) materiałów stałych palnych.

32. Gaz ziemny jest?

a) lżejszy od powietrza,

b) cięższy od powietrza,

c) ciężar gazu ziemnego jest równy ciężarowi właściwemu powietrza.

33. Do gaśnic powinien być zapewniony dostęp o szerokości co najmniej:

a) 0,5m,

b) 1m,

c) 1,5m.