

Odznak odbornosti MH

PREVENTISTA



Ověření znalostí

1. Jaké je telefonní číslo centra tísňového volání:

- a) 150
- b) 112
- c) 158

2. Komínový sopouch slouží k:

- a) odvodu spalin z komína do volného ovzduší
- b) vymetání a čištění komínu
- c) napojení spotřebičů ke komínu

3. Komín spotřebiče na tuhá paliva se musí kontrolovat:

- a) 6 x ročně
- b) 4 x ročně
- c) 2 x ročně

4. Povinnost zajistit čištění komínu má:

- a) obec
- b) hasiči
- c) majitel objektu

5. Spotřebič na tuhá paliva musí mít před příkládacím otvorem

nehořlavou podložku, která přesahuje jeho půdorys:

- a) nejméně o 600 mm před příkládacím otvorem
- b) nejméně o 60 mm před příkládacím otvorem
- c) nejméně o 2000 mm před příkládacím otvorem

6. V garáži se mohou skladovat PHM v množství:

- a) libovolném
- b) 40 l pro osobní a 80 l pro nákladní vozidla
- c) 50 l pro osobní a 120 l pro nákladní vozidla

7. Ve sklepě může být skladováno nejvíce:

- a) 50 l hořlavých kapalin
- b) 10 l hořlavých kapalin
- c) 200 l hořlavých kapalin

8. V bytě může být skladováno nejvíce:

- a) 2 l hořlavých kapalin
- b) 5 l hořlavých kapalin
- c) 10 l hořlavých kapalin

9. Plynový sporák může zapojit a uvést do provozu:

- a) kdokoliv
- b) pouze osoba s oprávněním provádět takové práce
- c) pouze hasiči

10. Které zařízení nesmíme při odchodu z domu nechat zapojené v el. síti?

- a) varnou konvici
- b) nabíječku mobilního telefonu
- c) plynový sporák

11. U el. spotřebičů, které mají ve skříni otvory pro chlazení, je nutno:

- a) tyto otvory dobře zakrýt, aby teplo neodcházelo ze spotřebiče ven
- b) tyto otvory vždy nechat volné
- c) tyto otvory zakrývat, pokud odcházíme z domu

12. V prostorách, kde se provádí údržba a opravy vozidel:

- a) mohou být instalovány pouze tepelné spotřebiče (zdroje tepla) na tuhá paliva
- b) nesmí být instalovány plynové spotřebiče
- c) nesmí být instalovány tepelné spotřebiče na tuhá paliva, otevřené spotřebiče a zářiče

13. Pokud skladujeme hořlavý materiál nebo látky na půdě, musí být od komína vzdáleny min.:

- a) 0,5 m
- b) není určena minimální vzdálenost
- c) 1 m

14. Na půdě nelze skladovat:

- a) hořlavé kapaliny
- b) seno
- c) starý nábytek

15. Na střeše musí být vždy nainstalován:

- a) bleskosvod
- b) komín
- c) televizní anténa

16. V kotelně je zakázáno skladovat:

- a) palivové dříví
- b) uhlí
- c) tlakové láhve s jakýmkoliv plynem

17. Nevychladlý popel:

- a) vynášíme ihned do popelnice, aby nedošlo k jeho vznícení v kotelně
- b) necháváme na zemi před kamny, až do vychladnutí
- c) ukládáme do nehořlavých uzavíratelných nádob

18. Uhlí a dřevo musíme skladovat:

- a) zásadně společně
- b) můžeme skladovat společně nebo odděleně
- c) vždy odděleně

19. Uhlí ukládáme do sklepa vždy:

- a) vlhké včetně prachu, aby se předešlo jeho vznícení
- b) vlhké bez prachu
- c) suché bez prachu

20. Nádoby se stlačeným plynem Propan-butan ukládáme:

- a) vždy na dobře větraném místě pod úrovní okolního terénu
- b) vždy na dobře větraném místě nad úrovní okolního terénu
- c) vždy v kotelně

21. Hlavní uzávěr vody nebo plynu:

- a) musí být vždy volně přístupné
- b) musí být vždy zabezpečené před volným přístupem, např. dětmi
- c) musí být vždy na chodbě, vedoucí do sklepa

22. Osobní pomoci musí poskytnout:

- a) každý hasič u zásahu
- b) každý občan
- c) příslušníci policie a záchranné služby

23. Evakuační zavazadlo by nemělo obsahovat:

- a) léky
- b) přenosné rádio
- c) přenosný televizor

24. Při evakuaci nesmíme zapomenout:

- a) vypnout hlavní přívod vody a plynu
- b) napsat sousedům vzkaz, kam jdeme
- c) pustit všechna zvířata, která v domě chováme, na svobodu

25. IZS je zkratka pro:

- a) Integrovanou zdravotní službu
- b) Integrovaný záchranný systém
- c) Individuální záslužnou činnost

26. Základní složky IZS jsou:

- a) HZS ČR, jednotky PO, zdravotnická záchranná služba, policie ČR
- b) HZS ČR, Armáda ČR, obecní úřady
- c) SDH, Policie ČR, záchranáři (psovodi)

27. Starou trávu:

- a) můžeme vypalovat pouze na povolení obecního úřadu
- b) můžeme vypalovat jen na jaře
- c) nesmíme vypalovat

28. Občan nesmí:

- a) pořídit si požární automobil
- b) provádět práce, které mohou vést ke vzniku požáru, pokud nemá pro ně požadovanou odbornou způsobilost
- c) zakoupit si dýchací přístroj a ochrannou přilbu

29. Podle hořlavosti rozdělujeme látky na:

- a) látky nehořlavé, nesnadno hořlavé a hořlavé
- b) látky zapalitelné a nezapalitelné
- c) tekuté, kapalné a plynné

30. Třída požáru B označuje požáry:

- a) pevných látek
- b) hořlavých kapalin
- c) plynů

31. Kapaliny I. třídy nebezpečnosti mají teplotu vzplanutí:

- a) od 56 °C do 100 °C včetně
- b) od 22 °C do 55 °C včetně
- c) do 21 °C včetně

32. Teplota vznícení je teplota:

- a) při které se látka ve směsi se vzduchem sama vznítí bez vnějšího zdroje zapálení
- b) při které látka může být zapálena přímým plamenem
- c) při které se látka začne odpařovat tak, že může dojít k jejímu vznícení jiskrou nebo malým plamenem

TEST PREVENTISTA – SPRÁVNÉ ODPOVĚDI

1. - B	9. - B	17. - C	25. - B
2. - C	10. - A	18. - C	26. - A
3. - A	11. - B	19. - C	27. - C
4. - C	12. - C	20. - B	28. - B
5. - A	13. - C	21. - A	29. - A
6. - B	14. - A	22. - B	30. - B
7. - A	15. - A	23. - C	31. - C
8. - C	16. - C	24. - A	32. - A

Při zkouškách bude hodnoceno:

Test:

- 15 otázek z testu Preventista

Praktické zkoušky:

- 1 otázka z okruhů znalostí 2-7 Preventista (celkem 6 otázek)
- doklad o splnění 8. části
- doklad o splnění 1. okruhu nebo jedna
- otázka z okruhu Preventista – Junior