

OCHRANA PRED POŽIARMI

1. Snehovým hasiacim prístrojom sa nesmú hasiť:

- a/ zariadenia pod elektrickým prúdom, menšie množstvá horľavých kvapalín, plynov a potravín
- *b/ sypké látky či anorganické alebo organického pôvodu, hliník, draslík, horčík, pevné látky
- c/ látky organického pôvodu

2. Vodným hasiacim prístrojom je účinné hasiť:

- a/ elektrické zariadenia, benzín, asfalt, lieh, éter
- *b/ drevo, papier, slamu, uhlie, textil, kvapaliny zlučujúce sa s vodou
- c/ elektrické zariadenia, textil, drevo, karbid, lieh

3. Halónové hasiace prístroje sú vhodné na hasenie:

- *a/ zariadení jemnej mechaniky, počítačov, elektrických zariadení
- b/ ľahkých kovov, pevných horľavých
- c/ papiera, textilu, dreva

4. Telefónne číslo ohlasovne požiarov je:

- a/ 158
- b/ 155
- *c/ 150

5. Hasiaci prístroj musí byť umiestnený:

- a/ uzamknutý na bezpečnom mieste
- *b/ na viditeľnom a ľahko dostupnom mieste
- c/ v hygienických zariadeniach v každom objekte

6. Za ochranu pred požiarom v súkromnom dome zodpovedá:

- a/ miestny požiarny zbor
- b/ obecný (mestský) úrad
- *c/ majiteľ domu

7. Občan, ktorý zistí vznik požiaru, je povinný ho hlásiť:

- a/ na pošte
- *b/ ohlasovni požiarov
- c/ v škole

8. Suchú trávu na lesnom poraste môžeme vypaľovať:

- a/ vždy od apríla
- b/ po celý rok za dozoru dospelých
- *c/ nemôžeme vypaľovať

9. Čas zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru je:

- *a/ jarne obdobie a obdobie dlhotrvajúceho suchého a teplého počasia
- b/ obdobie leta
- c/ obdobie sucha, ktoré trvá dlhšie ako 1 týždeň

10. Na podujatí, na ktorom sa zúčastňuje väčší počet osôb:

- a/ musí byť prítomná jednotka Hasičského a záchranného zboru
- *b/ zriaďuje sa protipožiarna asistenčná hliadka
- c/ protipožiarny dozor sa nevykonáva

11. Rukoväť prenosného hasiaceho prístroja môže byť vo výške najviac:

- a/ 1m nad podlahou
- b/ vo výške očí
- *c/ 1,5 m nad podlahou

12. Zdroje vody, ktoré poskytujú vodu na hasenie požiarov, musia:

- *a/ byť schopné trvalo zabezpečovať potrebu vody na hasenie požiarov najmenej po dobu 30 minút a musia mať vyhovujúce podmienky na čerpanie vody
- b/ byť schopné dočasne zabezpečovať potrebu vody na hasenie aspoň po dobu 15 minút
- c/ byť z verejných pitných zdrojov a schopné zabezpečovať potrebu vody na hasenie po celý čas zásahu

13. Zariadenia na dodávku vody na hasenie požiarov sa členia na:

- a/ zdroj vody, hydrant, kanalizácia
- *b/ zdroj vody, odberné miesto na umelom zdroji vody, vnútorný požiarový vodovod, hadicové zariadenie
- c/ požiarový hydrant, cisternové vozidlo, domáci vodovod, hadice

14. Vonkajší požiarový vodovod je zdroj vody, ktorý je určený:

- a/ na zásobovanie pitnou vodou a v prípade núdze na hasenie požiarov
- b/ na polievanie poľnohospodárskych plodín v prípade extrémneho sucha
- *c/ iba na zásobovanie vodou na hasenie požiarov

15. K čomu slúži hydrantový nadstavec?

- a/ na odber vody z nadstavného hydrantu
- b/ na odber vody z nadzemného hydrantu
- *c/ na odber vody z podzemného hydrantu

16. Hasiaca pena je:

- *a/ zhluk vzduchových bublín vytvorených z penotvorného roztoku, ktorý sa používa na hasenie
- b/ zhluk bublín vytvorených silným tlakom vzduchu na vodu
- c/ zhluk vzduchových bublín vytvorených z CO₂

17. Požiarový hydrant je:

- a/ samostatné špeciálne zariadenie určené len na likvidáciu požiaru
- *b/ ventil na hlavnom vodovodnom potrubí, ktorý umožňuje pripojenie požiarových zariadení na umožnenie nepretržitého zásobovania vodou
- c/ cisternové vozidlo hasičov

18. Pri hasení požiaru sa najviac využíva voda, ktorá jej vlastnosť je pre hasenie požiaru rozhodujúca ?

- a/ nie je stlačiteľná
- b/ je elektricky vodivá
- *c/ odoberá teplo horiacemu predmetu

19. Výbuchy v domoch vykurovaných propán-butánom mávajú katastrofálne následky. Skúšky tesnosti tlakových fliaš a spojov sa robia:

- *a/ mydlovou vodou
- b/ horiacou sviečkou
- c/ čuchom (vzhľadom na typický zápach)

20. Aký je správny postup pri záchrane ohrozených osôb. Zachraňujeme ich v poradí:

- a/ ženy, muži, starcov
- *b/ deti, osoby so zníženou schopnosťou pohybu, ženy a muži
- c/ všetkých naraz