**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

1. **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

1. **Halónové hasiace prístroje sú vhodné na hasenie:**

a/ zariadení jemnej mechaniky, počítačov, elektrických zariadení

b/ ľahkých kovov, pevných horľavých

c/ papiera, textilu, dreva

1. **Telefónne číslo ohlasovne požiarov je:**

a/ 158

b/ 155

c/ 150

1. **Hasiaci prístroj musí byť umiestnený:**

a/ uzamknutý na bezpečnom mieste

b/ na viditeľnom a ľahko dostupnom mieste

c/ v hygienických zariadeniach v každom objekte

1. **Za ochranu pred požiarom v súkromnom dome zodpovedá:**

a/ miestny požiarny zbor

b/ obecný (mestský) úrad

c/ majiteľ domu

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

a/ na pošte

b/ ohlasovni požiarov

c/ v škole

1. **Suchú trávu na lesnom poraste môžeme vypaľovať:**

a/ vždy od apríla

b/ po celý rok za dozoru dospelých

c/ nemôžeme vypaľovať

1. **Čas zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru je:**

a/ jarné obdobie a obdobie dlhotrvajúceho suchého a teplého počasia

b/ obdobie leta

c/ obdobie sucha, ktoré trvá dlhšie ako 1 týždeň

1. **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

1. **Rukoväť prenosného hasiaceho prístroja môže byť vo výške najviac:**

a/ 1m nad podlahou

b/ vo výške očí

c/ 1,5 m nad podlahou

1. **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

1. **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 požiarny vodovod,

hadicové zariadenie

c/ požiarny hydrant, cisternové vozidlo, domáci vodovod, hadice

1. **Vonkajší požiarny 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

1. **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

1. **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

1. **Požiarny hydrant je**:

a/ samostatné špeciálne zariadenie určené len na likvidáciu požiaru

b/ ventil na hlavnom vodovodnom potrubí, ktorý umožňuje pripojenie požiarnych zariadení

na umožnenie nepretržitého zásobovania vodou

c/ cisternové vozidlo hasičov

1. **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

1. **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)

1. **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