

## Metodický pokyn starosty SH ČMS

Ročník : 2008

V Praze dne: 27. listopadu 2008

Číslo: 2

### **Metodický pokyn Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska k provádění přípravy k získání odbornosti Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska v oblasti požární prevence,**

rozšířené o základy znalostí ochrany obyvatelstva,

**a podmínek k získání odznaků odbornosti Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska**  
referentů prevence a výchovné činnosti sborů dobrovolných hasičů (dále jen „preventistů SDH“),  
členů sborů dobrovolných hasičů a i všech ostatních členů družení hasičů Čech, Moravy a Slezska

#### **I.**

##### **Účel**

Metodický pokyn je vydáván v souladu s § 75 odst. 1 písm. d) zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o požární ochraně“) vychází ze Stanov přijatých III. řádným sjezdem Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska (dále jen „SH ČMS“) v Klatovech konaným ve dnech 2. a 3. července 2005 a na základě Organizačního řádu SH ČMS prostřednictvím Ústřední odborné rady prevence pro účely stanovení zásad provádění přípravy odbornosti, podmínky pro získávání jednotlivých stupňů odbornosti preventistů SH ČMS a k nim příslušejících odznaků odbornosti SH ČMS - Preventista III, II. a I. v oblasti požární prevence.

#### **II.**

##### **Organizace a řízení přípravy pro získání odbornosti**

Přípravu pro získání odbornosti a k tomu zaměřené semináře organizují a řídí Okresní (Krajské) odborné rady prevence a Okresní sdružení hasičů (dále jen „OSH“) ČMS v případné spolupráci s krajským sdružením hasičů ČMS (dále jen „KSH“) nebo i samotná KSH a školská zařízení SH ČMS, po vzájemné dohodě i za spolupráce s Hasičskými záchrannými sbory krajů a jejich územními odbory.

Provádí se následující stupně a formy přípravy odbornosti:

- 1) **Základní příprava** pro získání odbornosti SH ČMS - **preventista SH ČMS III. stupně.** Základním tématem jsou povinnosti fyzických osob v oblasti požární ochrany, rozšířené o základy znalostí z oblasti ochrany obyvatelstva.
- 2) **Rozšířená příprava** odbornosti SH ČMS - **preventista SH ČMS II. stupně.** Základním tématem je znalost členění činností provozovaných u právnických a podnikajících fyzických osob do jednotlivých kategorií podle míry požárního nebezpečí (§ 4 zákona o požární ochraně) a základní znalost povinností vyplývajících ze začlenění do jednotlivých kategorií podle zákona o požární ochraně.
- 3) **Každoroční seminář** zaměřený na prohloubení odbornosti preventista SH ČMS III. a II. stupně. Tématem je prohlubování získaných znalostí, pravidelné a systematické získávání informací o

nových právních i technických předpisech a jejich změnách, o nových postupech a praxi v provádění praktické činnosti preventistů SH ČMS a výměna zkušeností z praxe.

### III.

#### Způsob provádění přípravy pro získání odbornosti

Obsah přípravy pro účely získání odbornosti preventistů SH ČMS stupně III a II je dán platným metodickým pokynem (čl. II. této metodiky). Přípravu ke zkouškám lze provádět samostudiem za pomoci odborné literatury nebo přípravných učebních textů - skript. Na vyžádání studujícího poskytne pořádající organizační složka SH ČMS v přiměřeném rozsahu konzultace osobou, mající odbornost vždy nejméně o jeden stupeň vyšší, než na který se uchazeč o získání odbornosti připravuje, tj. pro odbornost:

- 1) preventista SH ČMS III. stupně - osobou s odborností min. II. stupně,
- 2) preventista SH ČMS II. stupně - technikem požární ochrany nebo osobou odborně způsobilou ve smyslu ustanovení § 11 zákona o požární ochraně.

### IV.

#### Způsob ověřování znalostí a hodnocení úspěšnosti

- 1) Ověřování znalostí se pro odbornost preventista SH ČMS III. stupně a II. stupně provádí písemným testem podle vydaného souboru testových otázek, vydaných SH ČMS – Ústřední odbornou radou prevence a podle následujících zásad:
  - test pro odbornost III. stupně obsahuje 40 otázek,
  - test pro odbornost II. stupně obsahuje 40 otázek.
- 2) Pro úspěšné absolvování přípravy k získání odbornosti a tím osvědčení znalostí pro účely jejího získání se vyžaduje správná odpověď na 80 % testových otázek, tj.

32 správných odpovědí pro odbornost preventista III. stupně.

32 správných odpovědí pro odbornost preventista II. stupně.

- 3) **Při nedosažení stanoveného procenta správných odpovědí, tj. při nesplnění testových otázek o maximálně další dvě chybně zodpovězené (tj. při dosažení 30 správných odpovědí)** si může zkušební komise vyžádat ještě ústní odpovědi na maximálně tři otázky z oblasti základního tématu (čl. II. této metodiky) daného stupně, a to jak na chybně zodpovězené, tak i na dodatečně vylosované. Správné zodpovězení všech doplňujících otázek je posuzováno jako oprava a zkoušený je hodnocen jako úspěšný.
- 4) V případě nedosažení 30 správných odpovědí na testové otázky popř. při nesprávném zodpovězení dodatečně zkušební komisí položených otázek je zkoušený hodnocen jako neúspěšný. Takový postup při osvědčování znalostí poznamená zkušební komise do protokolu o zkoušce.
- 5) Další opravná zkouška po zkoušce neúspěšné se vykoná v termínu dohodnutém se zkušební komisí.
- 6) Zkoušku odbornosti preventista II. stupně je možno absolvovat nejdříve po uplynutí 1 roku od data získání odbornosti preventista III. stupně.

## V. Zkušební komise

- 1) Zkušební komise je nejméně tříčlenná.
- 2) Zkušební komisi jmenuje starosta OSH, KSH nebo ředitel školicího zařízení SH ČMS na návrh okresní nebo krajské odborné rady prevence.
- 3) Předseda zkušební komise musí mít platnou odbornost:
  - a) pro zkoušky odbornosti preventista III. stupně - min. preventista SH ČMS II. stupně,
  - b) pro zkoušky odbornosti preventista II. stupně - technika požární ochrany nebo osoby odborně způsobilé ve smyslu ustanovení § 11 zákona o požární ochraně.
- 4) Členové zkušební komise - odbornost alespoň toho stupně, který je zkoušen.

## VI. Dokumentace o zkoušce a stupni získané odbornosti

Zkušební komise vede potřebnou dokumentaci o průběhu a výsledku zkoušek.

Dokumentací o průběhu zkoušky je „záznam o zkoušce“, obsahující:

- název organizátora přípravy pro získání odbornosti a ověřování znalostí,
- jméno, příjmení, titul a datum narození uchazeče o získání odbornosti, jeho podpis,
- SDH, kde je uchazeč příslušný,
- číslo členského průkazu SH ČMS,
- adresa bydliště uchazeče,
- datum zkoušky,
- stupeň odbornosti, pro který se uchazeč podrobuje ověření znalostí,
- tabulku odpovědí na testové otázky,
- záznam o výsledku testu a o výsledku odpovědí na případné dodatečné otázky (čl. IV. odst. 3 a 4 této metodiky),
- konstatování úspěšnosti (neúspěšnosti) zkoušky podle bodu 4 čl. IV. této metodiky,
- jména a podpisy předsedy
- jména a podpisy členů zkušební komise.

Vyplněnou dokumentaci o výsledku zkoušky absolvovaného stupně odbornosti předá komise příslušnému OSH nebo KSH, které uchazeče o získání odbornosti vyslalo. Tato dokumentace slouží jako podklad pro vydání osvědčení o získání dosaženého stupně odbornosti preventisty SH ČMS III. nebo II. stupně.

Orgány, které organizují zkoušky k získání odbornosti vedou ve své dokumentaci také jednotnou evidenci osob (členů i nečlenů SH ČMS), které odbornost získaly zkouškou nebo po předložení osvědčení o odborné způsobilosti podle § 11 zákona o požární ochraně. V této dokumentaci evidují rovněž osoby, které již jsou nositeli odbornosti preventista SH ČMS jednotlivých stupňů (III., II. a I. stupně). Tato evidence slouží pro rychlou orientaci v osobách, které jsou nositeli odbornosti a současně pro další záznamy např. o účasti na každoročním semináři. Jednotnou evidenci se doporučuje vést přednostně v elektronické podobě, vedení jednotné evidence v písemné podobě se doporučuje.

OSH, KSH nebo vzdělávací zařízení SH ČMS na základě dokladu o úspěšném vykonání zkoušky vystaví osobě, která znalosti pro daný stupeň zkouškou prokázala „osvědčení“ (příloha č. 2 k této metodice) o získaném stupni odbornosti, ke které se zkouška vztahovala. Takové osobě náleží příslušný odznak odbornosti „Preventista SH ČMS II. stupně“ nebo „Preventista SH ČMS III. stupně“, pokud je členem SH ČMS.

Osvědčení o odbornosti preventista SH ČMS I. stupně se vydává osobám na základě jejich žádosti o vystavení osvědčení a předložení originálu nebo ověřené kopie osvědčení o odborné způsobilosti odborně způsobilé osoby v požární ochraně nebo způsobilosti technika požární ochrany, vydaného MV ČR podle § 11 zákona o požární ochraně. Takové osobě náleží příslušný odznak odbornosti „Preventista SH ČMS I. stupně“, pokud je členem SH ČMS.

Osvědčení o získání odbornosti „Preventista SH ČMS“ obsahuje zejména:

- název a místo organizační složky SH ČMS, vydávající osvědčení,
- jméno a datum narození osoby, která odbornost prokázala,
- SDH, kde je preventista SH ČMS příslušný, číslo členského průkazu,
- stupeň úspěšně absolvované přípravy odbornosti. (Osvědčení „preventista SH ČMS I. stupně“ vydává kancelář SH ČMS na základě předložených dokladů podle předchozího odstavce).
- datum vystavení osvědčení,
- razítko příslušné organizační složky SH ČMS,
- podpisy starosty OSH, KSH nebo ředitele vzdělávacího zařízení SH ČMS a vedoucího rady prevence příslušné úrovně.

Toto osvědčení se vydává všem osobám, tj. i nečlenům SH ČMS.

Dokumentace se eviduje a uchovává v souladu se spisovým a archivačním řádem SH ČMS.

## VII. Odznaky odbornosti SH ČMS

Odznak příslušné odbornosti přísluší pouze členům SH ČMS, a to na základě dokumentu o úspěšném ověření znalostí (úspěšném složení zkoušky) ze:

- 1) základní přípravy pro získání odbornosti SH ČMS, které přísluší odznak odbornosti SH ČMS - **Preventista SH ČMS III. stupně,**
- 2) rozšířené přípravy pro získání odbornosti SH ČMS, které přísluší odznak odbornosti SH ČMS - **Preventista SH ČMS II. stupně,**
- 3) Odbornostem, získaným v souladu se zákonem o požární ochraně § 11 odst.1, (odborně způsobilé osoby) a § 11 odst.2, (technik požární ochrany), po předložení příslušného platného osvědčení (nebo ověřené kopie) o odborné způsobilosti, vydané MV, přísluší odznak odbornosti SH ČMS - **Preventista SH ČMS I. stupně.**

Odznaky odbornosti „preventista SH ČMS“ III. a II. stupně vydávají OSH nebo KSH ČMS. Odznak odbornosti „preventista SH ČMS“ I. stupně vydává kancelář SH ČMS.

Nosí se vždy pouze odznak nejvyšší odbornosti, umístění stanoví stejnokrojový řád.

## VIII. Platnost získané odbornosti

Odbornost „preventista SH ČMS III. stupně“ nebo „preventista SH ČMS II. stupně“ získaná po nabytí účinnosti tohoto pokynu má platnost po dobu pěti let od data jejího získání (netýká se odbornosti „preventista SH ČMS I. stupně“).

Odbornost „preventista SH ČMS III. stupně“ nebo „preventista SH ČMS II. stupně“ získaná podle dosavadního pokynu, (tj. před nabytím účinnosti tohoto pokynu), má platnost po dobu pěti let ode dne nabytí účinnosti tohoto pokynu (netýká se odbornosti „preventista SH ČMS I. stupně“).

**Znovu získat zaniklou odbornost je možné pouze tak, že se osoba podrobí novému ověření znalostí podle ustanovení čl. IV. tohoto metodického pokynu a to ve stupni odbornosti, které byl dosud nositelem.**

## IX. Prohlubování znalostí

Nositelé odbornosti „Preventista SH ČMS II. stupně“ a „Preventista SH ČMS III. stupně“ za účelem oživení stávajících a získání nových odborných znalostí vyplývajících z nových poznatků, změn legislativy a změn nebo zavedení nových právních a technických předpisů na úseku prevence popř. ochrany obyvatelstva se zúčastňují seminářů. Témata seminářů a jejich organizaci zajišťuje okresní odborná rada prevence resp. krajská odborná rada prevence popř. vzdělávací zařízení SH ČMS každoročně. Za účelem výběru vhodných témat spolupracují organizátoři s odbory prevence HZS krajů resp. s odděleními prevence jejich územních odborů. K přednesení vybraných témat na semináři využívají přednostně odborné lektory, jejichž odbornost má k dané tematice vztah. Za tím účelem mohou vést seznam lektorů – odborníků.

Nositelé odbornosti „preventista SH ČMS“ III. a II. stupně se pro účely udržení odborných znalostí resp. získání nových informací zúčastňují takto organizovaných seminářů každoročně. V případě rozsáhlejší problematiky nebo složitosti tématu lze organizovat více seminářů v daném roce.

Záznam o účasti preventistů SH ČMS na semináři se poznamená do dokumentace o provedeném semináři (příloha č. 4 tohoto pokynu).

Záznam o provedeném semináři obsahuje:

- název pořadatele - organizátora - semináře (okresní odborná rada prevence resp. krajská odborná rada prevence popř. vzdělávací zařízení SH ČMS),
- datum a místo konání semináře,
- téma semináře (popř. více témat) a dobu konání v hodinách (od – do),
- jména lektorů přiřazená k jednotlivým tématům, podpis lektora (lektorů),
- jméno a podpis člena okresní odborné rady prevence resp. krajské **odborné** rady prevence popř. vzdělávacího zařízení SH ČMS, který je garantem daného semináře,

Nedílnou přílohou záznamu o provedeném semináři je prezenční listina přítomných preventistů SH ČMS (příloha č. 5) s uvedením data a místa konání semináře, jmen účastníků, jejich datem narození, podpisy účastníků a s vyznačením SDH, ke kterému je účastník semináře příslušný.

Na závěr semináře se písemná zkouška nevykonává; lektor může prověřit osvojení přednášeného tématu z odpovědí účastníků na otázky, které klade zúčastněným preventistům SH ČMS.

Dokumentace se eviduje a uchovává v souladu se spisovým a archivačním řádem SH ČMS.

## **X. Školící zařízení SH ČMS**

Tato zařízení provádí odbornou přípravu k získání odbornosti SH ČMS, ověření znalostí a odborné semináře podle výše uvedených zásad, kopie předepsané dokumentace předávají příslušným OSH nebo KSH podle příslušnosti členů.

## **XI. Závěrečná ustanovení**

Ústřední odborná rada prevence SH ČMS si vyhrazuje právo rozšířit metodiku přípravy k získání odbornosti a podmínky pro získání stupňů odbornosti SH ČMS III. a II. stupně podle potřebných a aktuálních požadavků na vědomosti a odbornost preventistů SH ČMS. O přijatých změnách budou všechna OSH, KSH i školící zařízení SH ČMS informována.

## **XII. Přílohy**

- 1) Vzor dokumentace (záznam) o průběhu zkoušky.
- 2) Vzor Osvědčení o získání odbornosti v oblasti požární prevence stupně III a II.
- 3) Vzor Osvědčení o získání odbornosti v oblasti požární prevence stupně I.
- 4) Vzor záznamu o provedeném odborném semináři pro nositele odbornosti preventista,
- 5) Vzor prezenční listiny o účasti na odborném semináři,

Tento metodický pokyn nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2009.

Ing. Jan Majer  
vedoucí ÚORP

Ing. Karel Richter  
starosta SH ČMS

**SOUBOR TESTOVÝCH OTÁZEK, VYDANÝCH SH ČMS – ÚORP  
PRO ROK 2011**

**Preventista II.**

**1. Podle míry požárního nebezpečí členíme provozované činnosti do**

- a) **do tří kategorií**
- b) do čtyř tříd nebezpečnosti
- c) do dvou skupin
- d) do dvou skupin a 3 podskupin

**2. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří**

- a) **prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení  $120 \text{ kg/m}^2$  a vyšší**
- b) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení  $100 \text{ kg/m}^2$  a vyšší
- c) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení  $15 \text{ kg/m}^2$  a vyšší
- d) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení  $40 \text{ kg/m}^2$  a vyšší

**3. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím nepatří činnosti**

- a) **při nichž se vyskytují zkapalněné uhlovodíkové plyny s celkovým množstvím náplní  $50 \text{ kg}$  a méně v jednom prostoru nebo požárním úseku**
- b) při nichž se vyskytují hořlavé nebo hoření podporující plyny v lahvích převyšujících  $100$  litrů v jednom prostoru nebo požárním úseku
- c) při nichž se vyskytují zkapalněné uhlovodíkové plyny s celkovým množstvím náplní převyšujícím  $60 \text{ kg}$  v jednom prostoru nebo požárním úseku
- d) při nichž se vyskytují nebezpečné látky a přípravky, které jsou klasifikovány jako oxidující, extrémně hořlavé, vysoce hořlavé a hořlavé v celkovém množství větším než  $5000 \text{ tun}$

**4. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří**

- a) **činnosti, u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah**
- b) rodinné domky alespoň o dvou bytech
- c) rodinné domky alespoň o čtyřech bytech
- d) bytové domy o 7 až 14 nadzemních podlažích

**5. Do kategorie činností s vysokým požárním nebezpečím patří**

- a) **podzemní prostory s nahodilým požárním zatížením  $15 \text{ kg/m}^2$  a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než  $200$  osob**
- b) podzemní prostory s nahodilým požárním zatížením  $15 \text{ kg/m}^2$  a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než  $100$  osob
- c) podzemní prostory s nahodilým požárním zatížením  $5 \text{ kg/m}^2$  a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než  $100$  osob
- d) bytové domy o 7 a více podlažích

## **6. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří**

- a) **podzemní prostory určené pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m<sup>2</sup> a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat 7 a více osob**
- b) podzemní prostory určené pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 5 kg/m<sup>2</sup> a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 100 osob
- c) podzemní prostory určené pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 5 kg/m<sup>2</sup> a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 7 a více osob
- d) podzemní prostory s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m<sup>2</sup> a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 200 osob

## **7. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří**

- a) **stavby, které jsou na základě kolaudačního rozhodnutí určeny pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace**
- b) objekty o 15 a více nadzemních podlažích nebo o výšce větší než 45 m
- c) bytové objekty o 10 a více nadzemních podlažích
- d) bytové domy o 7 až 14 nadzemních podlažích

## **8. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří**

- a) **činnosti, při nichž se používá otevřený oheň nebo jiné zdroje zapálení v bezprostřední přítomnosti hořlavých látek v pevném, kapalném nebo plynném stavu, kromě lokálních spotřebičů a zdrojů tepla určených k vytápění**
- b) prostory, vytápěné lokálními topidly
- c) činnosti, při nichž se používá otevřený oheň nebo jiné zdroje zapálení v bezprostřední přítomnosti hořlavých látek v pevném, kapalném nebo plynném stavu
- d) svařování el. obloukem ve svařovně

## **9. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří**

- a) **činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 1 mm**
- b) bytové domy o 15 a více nadzemních podlažích
- c) činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 2 mm
- d) činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 3 mm

## **10. Povinnost právnickým osobám začlenit svou činnosti do jedné z kategorií je dána**

- a) **zákonem o požární ochraně**
- b) ústavním zákonem
- c) vyhláškou o požární prevenci
- d) stavebním zákonem

## **11. Povinnost vytvářet podmínky pro hašení požárů a pro záchranné práce, zejména udržovat volné únikové cesty je dána**

- a) **právnickým osobám a podnikajícím fyzickým osobám**
- b) právnickým osobám se zaměstnanci
- c) podnikajícím fyzickým osobám
- d) právnickým osobám s aspoň 25 zaměstnanci

## **12. Dokumentaci požární ochrany u právnických a podnikajících fyzických osob zpracovává**

- a) **osoba odborně způsobilá v požární ochraně nebo technika požární ochrany**
- b) statutární zástupce firmy nebo podnikající fyzická osoba
- c) preventista požární ochrany
- d) krajský požární rada

## **13. Dokumentace požární ochrany se kontroluje po každém požáru a**

- a) **nejméně jednou za rok**
- b) co šest měsíců
- c) podle potřeby, min. jednou za pět let
- d) jednou za tři roky

## **14. Dokumentace požární ochrany se ukládá takovým způsobem, aby byla dostupná**

- a) **zaměstnancům, jichž se týká a orgánům státního požárního dozoru**
- b) veliteli zásahu
- c) vedoucím zaměstnancům, zaměstnancům a externím zaměstnancům
- d) policii a vyšetřovatelům požáru

## **15. Požární řád upravuje**

- a) **základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonávají činnosti se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím**
- b) základní zásady zabezpečování požární ochrany v době sníženého provozu právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby
- c) vytvoření vlastního organizačního systému právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby
- d) zásady chování návštěvníků

## **16. Požární řád obsahuje**

- a) **požárně technické charakteristiky a nejvyšší přípustné množství těchto látek**
- b) výčet preventistů požární ochrany působící ve společnosti
- c) telefonní čísla složek IZS
- d) telefonní čísla statutárních zástupců právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby

## **17. Příloha požárního řádu obsahuje také**

- a) **přehled o umístění výstražných a bezpečnostních značek**
- b) jmenný seznam členů jednotky HZS podniku
- c) havarijní spojení na složky IZS
- d) spojení na jednotku JSDH podniku

## **18. Požární poplachové směrnice**

- a) **vymezují činnosti zaměstnanců, popř. dalších osob při vzniku požáru**
- b) upravují postup při evakuaci osob
- c) obsahují seznam umístění výstražných a bezpečnostních značek
- d) obsahují seznam členů preventivní požární hlídky

## **19. Požární poplachové směrnice obsahují**

- a) **postup osoby, která zpozoruje požár, způsob a místo ohlášení požáru**
- b) jméno velitele nejbližší jednotky požární ochrany
- c) požárně technické charakteristiky užívaných látek a materiálů
- d) seznam členů preventivní požární hlídky

## **20. Požární evakuační plán**

- a) **upravuje postup při evakuaci osob, zvířat a materiálu z objektů zasažených nebo ohrožených požárem**
- b) vymezuje činnost zaměstnanců, popř. dalších osob při vzniku požáru
- c) obsahuje telefonní čísla tísňových linek
- d) obsahuje adresu nejbližší služebny městské policie

## **21. Cvičný požární poplach se vyhláší**

- a) **nejméně jednou za rok**
- b) každý měsíc
- c) podle potřeby, nejméně jednou za tři roky
- d) vždy při provádění tlakové zkoušky přenosných hasicích přístrojů

## **22. Dokumentaci zdolávání požárů**

- a) **tvoří operativní plán a operativní karta**
- b) musí vždy schválit krajský požární rada
- c) musí každý rok nově zpracovat velitel jednotky požární ochrany, výjimečně technik požární ochrany
- d) zpracovává územně příslušné operační středisko

## **23. Řád ohlašovny požárů**

- a) **zpracovává se tehdy, je-li zřízena ohlašovna požárů**
- b) musí zpracovat každá právnická osoba
- c) zpracovává se vždy pro kategorií činností s vysokým požárním nebezpečím
- d) zpracovává se dle rozhodnutí ředitele HZS kraje

## **24. Požární kniha slouží k záznamům**

- a) **o všech důležitých skutečnostech, týkajících se požární ochrany**
- b) o školení o požární ochraně
- c) o výkonu státního požárního dozoru
- d) o pochůzkách vrátných

## **25. Dokumentaci požární ochrany právnické osoby a podnikající fyzické osoby tvoří např.**

- a) **stanovení organizace zabezpečení požární ochrany, požární řády**
- b) požární řád obce, požární poplachové směrnice
- c) požární poplachový plán kraje, požární řády obcí
- d) řád ohlašovny požáru, požární řád obce

**26. Odborná příprava zaměstnanců zařazených do preventivních požárních hlídek se provádí**

- a) **nejméně jednou za rok**
- b) nejméně jednou za tři roky
- c) nejméně jednou za dva roky
- d) vždy před topnou sezonou a v období sucha

**27. Školení zaměstnanců o požární ochraně se opakuje**

- a) **nejméně jednou za dva roky**
- b) nejméně jednou za tři roky
- c) nejméně jednou za rok
- d) nejméně jednou za pět let

**28. Školení vedoucích zaměstnanců o požární ochraně se opakuje**

- a) **nejméně jednou za tři roky**
- b) nejméně jednou za dva roky
- c) nejméně jednou za rok
- d) nejméně jednou za 5 let

**29. Dokumentaci o školení zaměstnanců o požární ochraně tvoří**

- a) **tematický plán a časový rozvrh školení a záznam o provedeném školení**
- b) zákon o požární ochraně a prováděcí vyhlášky
- c) presenční listina podepsaná všemi účastníky školení
- d) seznam všech zúčastněným a podpis školitele

**30. Vedoucí zaměstnance o požární ochraně provádějící činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím může školit**

- a) **jen osoba odborně způsobilá v požární ochraně nebo technik požární ochrany**
- b) OZO, TPO nebo preventista požární ochrany
- c) jen osoba odborně způsobilá v požární ochraně
- d) jen statutární zástupce firmy

**31. Rukojeť hasicího přístroje umístěného na svislé stavební konstrukci (na stěně) musí být nad podlahou**

- a) **nejvýše 1,5 m**
- b) minimálně 1 metr
- c) nejvýše 120 cm
- d) nesmí být zavěšen

**32. Kontrola hasicího přístroje se provádí**

- a) **jednou za rok**
- b) jednou za 10 let
- c) jednou za 5 let
- d) jednou za 2 roky

**33. Hasicí přístroj musí být vyřazen z používání, jestliže**

- a) je starší 20 let s výjimkou hasicího přístroje CO<sub>2</sub>
- b) není zabezpečený proti převrženému
- c) je starší 10 let a není vodní
- d) je starší 10 let

**34. Na každých započatých 200 m<sup>2</sup> půdorysné plochy podlaží objektu musí být následující vybavení přenosnými hasicími přístroji s náplní**

- a) 5 kg oxidu uhličitého
- b) 5 kg halonu
- c) 5 litrů vody
- d) 5 litrů prášku

**35. Na chráněné únikové cestě lze umístit**

- a) židli z nehořlavé konstrukce s čalouněnou úpravou
- b) jakýkoliv sedací nábytek v počtu 1 ks
- c) jen obyčejnou dřevěnou židli
- d) jen křesílko z pravé kůže

**36. Hořlavý předmět ve tvaru „nástěnky“ při jeho tloušťce 4 mm na chráněné únikové cestě lze umístit**

- a) není-li větší než 1,3 m<sup>2</sup>
- b) je-li menší než 2 m<sup>2</sup>
- c) nesmí se umístit
- d) lze jen, je-li uveden v požárně bezpečnostním řešení

**37. Při umístění materiálu v nechráněné únikové cestě musí být**

- a) zajištěna možnost úplného otevření křídel dveří
- b) zajištěna možnost úplného otevření jednoho křídla dveří
- c) žádný materiál se v nechráněné únikové cestě nesmí umístit
- d) žádný hořlavý materiál se v nechráněné únikové cestě nesmí umístit

**38. Preventivní požární prohlídky se v objektech, kde jsou provozovány činnosti se zvýšeným požární nebezpečím nejméně jednou**

- a) za 6 měsíců
- b) za měsíc
- c) za dva měsíce
- d) za tři měsíce

**39. Posouzení požárního nebezpečí se zpracovává u kategorie**

- a) s vysokým požárním nebezpečím
- b) bez zvýšeného požárního nebezpečí
- c) se zvýšeným požárním nebezpečím
- d) bez zvýšeného požárního nebezpečí a se zvýšeným požárním nebezpečím

**40. Podrobnosti pro zajišťování požární ochrany u právnických osob a podnikajících fyzických osob stanoví**

- a) vyhláška MV č. 246/2001 Sb.
- b) vyhláška MV č. 247/2001 Sb.
- c) nařízení vlády č. 172/2001
- d) vyhláška MV č. 202/1999 Sb.

**41. Preventivní požární hlídku zřizují právnické osoby a podnikající fyzické osoby**

- a) v prostorách s nejméně 3 zaměstnanci, ve kterých provozují činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím
- b) v prostorách s nejméně 15 zaměstnanci, ve kterých provozují činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím
- c) v prostorách s nejméně 7 zaměstnanci, ve kterých provozují činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím
- d) v prostorách s nejméně 10 zaměstnanci, ve kterých provozují činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím

**42. Od 1. 1. 2011 řeší kontrolu a čištění komínů (spalinové cesty)**

- a) nařízení vlády č. 91/2010 Sb.
- b) vyhláška MV č. 111/1981 Sb.
- c) vyhláška č. 146/2001 Sb.
- d) nařízení vlády č. 172/2001 Sb.

**43. Lhůty pro kontrolu a čištění komínů (spalinové cesty) jsou uvedeny**

- a) nařízení vlády č. 91/2010 Sb.
- b) vyhláška MV č. 111/1981 Sb.
- c) vyhláška č. 146/2001 Sb.
- d) ČSN 73 4201

**44. Čištění spalinové cesty sloužící pro odtažení spalin od spotřebiče na pevná paliva o jmenovitém výkonu do 50 kW včetně**

- a) je možné provádět svépomocí
- b) je možné provádět svépomocí za přítomnosti kominíka
- c) je možné provádět svépomocí, je-li osoba vycvičena jako zedník nebo příbuzný obor
- d) není možné provádět svépomocí

**45. Kontrola spalinové cesty se provádí u připojeného spotřebiče paliv o výkonu do 50 kW včetně na pevná paliva**

- a) 1 x ročně
- b) 2 x ročně
- c) 3 x ročně
- d) 1 x za 2 roky

**46. Kontrola spalinové cesty se provádí u připojeného spotřebiče paliv o výkonu do 50 kW včetně na kapalná paliva**

- a) 1 x ročně
- b) 2 x ročně
- c) 3 x ročně
- d) 1 x za 2 roky

**47. Kontrola spalinové cesty se provádí u připojeného spotřebiče paliv o výkonu do 50 kW včetně na plynná paliva**

- a) 1 x ročně
- b) 2 x ročně
- c) 3 x ročně
- d) 1 x za 2 roky

**48. Čištění spalinové cesty se provádí u připojeného spotřebiče paliv na pevná paliva o výkonu do 50 kW včetně s celoročním provozem**

- a) 3 x ročně
- b) 2 x ročně
- c) 6 x ročně
- d) 4 x ročně

**49. Čištění spalinové cesty se provádí u připojeného spotřebiče paliv na plynná paliva o výkonu do 50 kW včetně**

- a) 1 x ročně
- b) 2 x ročně
- c) 3 x ročně
- d) 4 x ročně

**50. Výběr pevných (tuhých) znečišťujících částí a kondenzátu se provádí u připojeného spotřebiče paliv o výkonu do 50 kW včetně s celoročním provozem**

- a) 1 x ročně
- b) 2 x ročně
- c) 3 x ročně
- d) 4 x ročně

Odpovědi jsou v „Učební texty k získání odznaku odbornosti preventista II.“ a v NV č. 91/2010 Sb.