



**Soubor testových otázek, vydaných SH ČMS – ÚORP  
PLATNÉ OD ROKU 2016**

**Preventista II.**

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

- a) do tří kategorií
- b) do čtyř tříd nebezpečnosti
- c) do dvou skupin

**2. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří činnosti provozované v**

- a) **prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m<sup>2</sup> a vyšší**
- b) prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 100 kg/m<sup>2</sup> a vyšší
- c) prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 30 kg/m<sup>2</sup> a vyšší

**3. Číselná hodnota nahodilého požárního zatížení, uváděná v právních a technických předpisech oboru požární ochrany, vyjadřuje**

- a) **pomyslné množství dřeva v [kg/m<sup>2</sup>], jehož normová výhřevnost je ekvivalentní normové výhřevnosti všech hořlavých látek, které se v posuzovaném požárním úseku nachází v podobě nábytku, obrazů apod.**
- b) hmotnost všech hořlavých látek, které se v daném požárním úseku nacházejí v interiéru nebo ve stavebních konstrukcích
- c) hmotnost hořlavých látek, které se vyskytují na libovolném čtverečním metru dané plochy požárního úseku

**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

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

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

**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

**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 10 a více nadzemních podlažích nebo o výšce větší než 22 m
- c) bytové objekty o 10 a více 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, kde jsou i hořlavé látky v pevném stavu
- c) činnosti, při nichž se používá otevřený oheň nebo jiné zdroje zapálení ve stejném prostoru, kde jsou i hořlavé látky v pevném, kapalném nebo plynném stavu

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

- a) činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 1 mm**
- b) činnosti, kde vzniká hořlavý prach
- c) činnosti, při kterých se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 2 mm

**10. Povinnost právnických osob začlenit své činnosti do jedné z kategorií požárního nebezpečí je dána**

- a) z příslušných ustanovení zákona o požární ochraně**
- b) ústavním zákonem
- c) vyhláškou o požární prevenci

**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 zákonem o PO**
- b) právnickým osobám se zaměstnanci zákoníkem práce
- c) podnikajícím fyzickým osobám (živnostníkům, tj. OSVČ) živnostenským zákonem

**12. proti rozhodnutí o vyloučení věci z užívání, zákazu činnosti nebo zastavení provozu dle zákona o požární ochraně**

- a) lze podat odvolání. Odvolání nemá odkladný účinek**
- b) nelze podat odvolání
- c) lze podat odvolání, které má odkladný účinek

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

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

**14. Dokumentace požární ochrany se kontroluje po každém požáru a**

- a) nejméně jednou za rok**
- b) pravidelně každých šest měsíců

- c) podle potřeby, minimálně jednou za pět let

**15. 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 firmy

**16. 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) vlastní organizační systém právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby

**17. Požární řád obsahuje**

- a) požárně technické charakteristiky hořlavých látek a nejvyšší přípustné množství těchto látek, které se mohou vyskytovat v místě provozované činnosti
  - b) výčet preventistů požární ochrany působící ve společnosti
- c) seznam všech vedoucích zaměstnanců ve firmě a jejich příslušnost k jednotlivým pracovištím

**18. Příloha požárního řádu obsahuje také**

- a) přehled o umístění výstražných a bezpečnostních značek na pracovišti
  - b) jmenný seznam členů jednotky HZS podniku
  - c) základní zásady plnění pojistné smlouvy s příslušnou pojišťovnou

**19. Požární poplachové směrnice**

- a) vymezují činnosti zaměstnanců, popř. dalších osob při vzniku požáru
  - b) upravují postup při evakuaci osob
- c) obsahují seznam všech zaměstnanců daného pracoviště a spojení na ně

**20. 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) spojení na vybrané rodinné příslušníky zaměstnanců zařazených na daném pracovišti

**21. 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 po uhašeném požáru
- c) obsahuje telefonní čísla vybraných rodinných příslušníků zaměstnanců zařazených na daném pracovišti

**22. Cvičný požární poplach, stanoví-li tak schválené posouzení požárního nebezpečí nebo dokumentace požární ochrany, zpracovaná na základě stanovení podmínek požární bezpečnosti, se vyhláší**

- a) nejméně jednou za rok pro všechny zaměstnance nebo osoby v obdobném pracovním vztahu

- b) každý měsíc pro celý areál firmy; pro odloučená pracoviště do jednoho dne ode dne vyhlášení poplachu v hlavním areálu
- c) podle potřeby, nejméně jednou za tři roky pro všechna pracoviště firmy

### **23. Požární evakuační plán je uložen**

**a) u jednotky HZS podniku, není-li zřízena, je uložen na trvale dosažitelném místě**

- b) u odborně způsobilé osoby nebo technika požární ochrany firmy
- c) u statutárního orgánu firmy, kopie u bezpečnostního technika

### **24. Dokumentaci zdolávání požárů**

**a) tvoří operativní plán a operativní karta**

- b) nutno v průběhu jejího zpracování nejméně 2x konzultovat s hasičským záchranným sborem kraje
- c) musí každý rok nově zpracovat velitel jednotky požární ochrany, výjimečně technik požární ochrany

### **25. Operativní karta**

**a) je zjednodušenou formou operativního plánu**

- b) je podrobným rozpracováním údajů uvedených v operativním plánu
- c) je vodítkem pro zasahující jednotku požární ochrany k vyhledání operativního plánu v daném areálu

### **26. Řád ohlašovny požárů**

**a) se zpracovává tehdy, je-li na základě schváleného posouzení požárního nebezpečí nebo dokumentace zpracované na základě stanovení podmínek požární bezpečnosti, zřízena ohlašovna požárů**

- b) musí zpracovat a zveřejnit každá právnická osoba, podnikající fyzická osoba tuto povinnost nemá
- c) zpracovává se vždy jen pro činnosti zařazené do kategorie činností s vysokým požárním nebezpečím

### **27. Počet požárních knih ve firmě**

**a) stanoví právnická nebo podnikající fyzická osoba. Současně určí, pro který objekt popř. zařízení slouží**

- b) je stanoven v zákoně o požární ochraně v závislosti na začlenění do některé z kategorií požárního nebezpečí
- c) u právnické nebo podnikající fyzické osoby musí být pouze jedna požární kniha

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

**a) o všech důležitých skutečnostech, týkajících se požární ochrany ve firmě**

- b) o umístění dílčí dokumentace o požární ochraně na jednotlivých pracovištích
- c) o rozmístění přenosných hasicích přístrojů na jednotlivých pracovištích firmy

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

**a) stanovení organizace zabezpečení požární ochrany, požární řády**

- b) požární řád obce a požární poplachové směrnice vydané ve firmě
- c) požární poplachový plán kraje a požární řád obce, na jejímž území se nachází dané pracoviště

**30. 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**

**31. Preventivní požární hlídky zřizují právnické 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

**32. Úkolem preventivní požární hlídky podle zákona o požární ochraně je**

**a) dohlížet na dodržování předpisů o požární ochraně a v případě vzniku požáru provést nutná opatření k záchraně ohrožených osob, přivolat jednotku požární ochrany a zúčastnit se likvidace požáru**

- b) udržovat v provozuschopném stavu věcné prostředky požární ochrany a požárně bezpečnostní zařízení
- c) dohlížet na bezpečný průběh výkonu práce všech zaměstnanců

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

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

**34. 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**

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

**a) tematický plán a časový rozvrh školení a záznam o provedeném školení**

- b) soubor předpisů, podle kterých se školení provádí, zejména zákon o požární ochraně a jeho prováděcí vyhlášky
- c) presenční listina podepsaná všemi účastníky školení

36. Vedoucí zaměstnanec firmy, která provádí činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím, může o požární ochraně školit

**a) jen osoba odborně způsobilá v požární ochraně (OZO) nebo technik požární ochrany (TPO)**

- b) OZO, TPO nebo preventista požární ochrany
- c) jen osoba odborně způsobilá v požární ochraně

**37. Provozní schopnost přenosného hasicího přístroje se prokazuje**

**a) dokladem o jeho kontrole, kontrolním štítkem a plombou spouštěcí armatury**

- b) fakturou zaslanou revizním technikem hasicích přístrojů
- c) jeho kontrolním spuštěním

**38. Rukojeť přenosného 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

**39. Kontrola provozuschopnosti přenosného hasicího přístroje se provádí**

- a) nejméně jednou za rok
- b) alespoň jednou za 10 let
- c) nejméně jednou za 5 let

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

- a) je starší 20 let s výjimkou hasicího přístroje CO<sub>2</sub>
- b) byla překročena maximální doba pro provedení jeho kontroly
- c) je starší 10 let a není pravidelně kontrolován

**41. Počet přenosných hasicích přístrojů pro daný požární úsek se určuje**

- a) na základě údaje, který je uveden v požárně bezpečnostním řešení pro daný požární úsek nebo objekt, příp. podle zásad uvedených ve vyhlášce 246/2001 Sb.
- b) na základě odborného stanoviska odborně způsobilé osoby nebo technika požární ochrany
- c) podle rozhodnutí o počtu a umístění PHP od hasičského záchranného sboru

**42. Hasicí přístroj, který nelze předepsaným způsobem opravit, vyřadí z používání**

- a) osoba, která provádí kontrolu, údržbu nebo opravu; vlastníku nebo uživateli při tom vystaví doklad s uvedením důvodu vyřazení
- b) orgán státního požárního dozoru (HZS), vlastníku nebo uživateli vystaví rozhodnutí o vyřazení
- c) inventurní komise právnické osoby

**43. 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

**44. 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) není-li větší než 2 m<sup>2</sup>
- c) nesmí se umístit žádný předmět

**45. Nechráněná úniková cesta je**

- a) trvale volný komunikační prostor směřující k východu na volné prostranství nebo do chráněné únikové cesty
- b) trvale volný komunikační prostor, který vede do sousední budovy
- c) všechny chodby a průchody na pracovišti, které vedou směrem od místa požáru

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

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

**47. Posouzení požárního nebezpečí se zpracovává u kategorie činností**

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

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

- a) vyhláška MV č. 246/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- b) vyhláška MV č. 247/2001 Sb., v úplném znění
- c) nařízení vlády č. 172/2001 Sb., ve znění NV č. 498/2002 Sb.

**49. Jsou právnické a podnikající fyzické osoby povinny plnit opatření a lhůty ze schváleného posouzení požárního nebezpečí?**

- a) ano
- b) ne, opatření a lhůty si stanovily samy a nemají tak závazný charakter
- c) ano, pokud jsou opatření a lhůty zapracovány do interních předpisů firmy

**50. Preventista požární ochrany dle zákona o požární ochraně může vykonávat činnost**

- a) na základě absolvování odborné přípravy
- b) na základě proškolení vedoucích zaměstnanců
- c) na základě zkoušky odborné způsobilosti před komisí ustavenou Ministerstvem vnitra

**51. Od 1. 1. 2016 řeší kontrolu a čištění spalinových cest**

- a) zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
- b) nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv
- c) vyhláška MV č. 111/1981 Sb. o čištění komínů

**52. Lhůty pro čištění a kontrolu spalinové cesty jsou uvedeny**

- a) ve vyhlášce č. 34/2016 Sb., o čištění, kontrole a revizi spalinových cest
- b) nařízení vlády č. 91/2010 Sb. o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv
- c) vyhláška MV č. 111/1981 Sb. o čištění komínů

**53. 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 vyučena jako zedník nebo v příbuzném oboru

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

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

**55. Kontrola 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

**56. 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

**57. 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

**58. Na identifikačním štítku komína je uveden následující údaj:**

**ČSN EN 1443 -T600 N1 D 2 G 50**

**Tento komín**

- a) slouží pro odvod spalin s maximální teplotou 600°C,
- b) slouží pro odvod spalin s nejmenší teplotou 600°C
- c) do komína může být zaústěn pouze spotřebič na dřevo

**59. Na identifikačním štítku komína je uveden následující údaj:**

**ČSN EN 1443 -T600 N1 D 2 G 50**

**Tento komín**

- a) musí mít minimální vzdálenost od povrchu pláště k hořlavým stavebním konstrukcím 50 mm
- b) slouží pro odvod spalin s maximální teplotou 50°C
- c) slouží pro odvod spalin s minimální teplotou 50°C

**60. Revizi spalinové cesty může provádět jen oprávněná osoba, kterou je**

- a) revizní technik komínů nebo revizní technik spalinových cest
- b) nezávislá osoba, která nesmí být zaměstnancem firmy, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví
- c) kterýkoliv zaměstnanec firmy, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví



**Pozn.:** Odborná rada prevence, která bude připravovat konkrétní testy pro ověření znalostí uchazečů o získání odbornosti „preventista III. stupně“ vybere z tohoto základního balíčku otázek „svých“ 40 otázek pro jeden test (lze vytvořit i několik testů např. „test A“, „test B“ atd. např. kombinací otázek a zařazením jiných, v prvním testu nepoužitých otázek a mít tak v záloze několik nestejných variant). Pro vygenerování konkrétních zkušebních testů se doporučuje využít počítačový program.

Správnou odpověď, která je v této základní sadě uvedena vždy na pozici a) a je zdůrazněna tučným písmem, si rada do svého testu „usadí“ na libovolnou pozici a), b) nebo c). Na zbylé pozice dosadí některé z nabízených odpovědí, které jsou v této základní sadě uvedeny na pozicích b) a c). Při použití počítačového programu toto učiní sám program.

Nezapomeňte uvést všechny odpovědi ve svém testu stejným druhem písma!

Pokud si rada vytváří pro rychlé vyhodnocování vyplněné tabulky s odpověďmi na testové otázky tzv. vyhodnocovací matici, doporučuje se, aby si tabulku pro každou variantu „svého“ testu, kterou vytvoří počítačový program, připravila dopředu. Pozice správné odpovědi u testů vytvořených počítačovým programem nebude pro různé vygenerované varianty na stejném místě.

Aktualizováno Pondělí, 10 Říjen 2016 12:56