

Soubor testových otázek, vydaných SH ČMS – ÚORP pro rok 2013 Preventista II.



Středa, 07 Listopad 2012 09:36

Soubor testových otázek, vydaných SH ČMS – ÚORP pro rok 2013

Preventista II.

1. Podle míry požárního nebezpečí se provozované činnosti člení

- a) do tří kategorií
- b) do čtyř tříd nebezpečnosti
- c) do dvou skupin nebezpečnosti
- 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 kg/m^2 a vyšší
- b) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 100 kg/m^2 a vyšší
- c) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 15 kg/m^2 a vyšší
- d) prostory, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 40 kg/m^2 a vyšší

3. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím nepatří činnosti

- a) při nichž se používá otevřený oheň v lokálních spotřebičích a zdrojích tepla určených k vytápění a přípravě teplé vody nebo k vaření
- b) při nichž se vyskytují hořlavé nebo hořící podporující plyny v lahvích se součtem vnitřních objemů převyšujícím 100 litrů v jednom prostoru nebo požárním úseku
- c) při nichž se vyskytují zkapalněné uhlovodíkové plyny s celkovým množstvím možných náplní převyšujícím 60 kg v jednom prostoru nebo požárním úseku
- d) v prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m^2 a vyšší

4. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) činnosti, u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah
- b) činnosti v rodinných a bytových domech s alespoň dvěma byty
- c) činnosti v rodinných a bytových domech s alespoň čtyřmi byty
- d) činnosti v bytových domech o 7 až 14 nadzemních podlažích

5. Do kategorie činností s vysokým požárním nebezpečím patří

- a) činnosti v podzemních prostorech s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m^2 a vyšším, ve kterých se

může současně vyskytovat více než 200 osob

- b) činnosti v podzemních prostorech s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 100 osob
- c) činnosti v podzemních prostorech s nahodilým požárním zatížením 5 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 100 osob
- d) činnosti v rodinných a bytových domech o 7 a více podlažích

6. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) činnosti v podzemních prostorech určených pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat 7 a více osob**
- b) činnosti v podzemních prostorech určených pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 5 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 100 osob
- c) činnosti v podzemních prostorech určených pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 5 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 7 a více osob
- d) činnosti v podzemních prostorech s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 200 osob

7. Do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím patří

- a) činnosti ve stavbách, které jsou na základě kolaudačního rozhodnutí určeny pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace**
- b) činnosti v objektech o 15 a více nadzemních podlažích nebo o výšce větší než 45 m
- c) činnosti v bytových domech o 10 a více nadzemních podlažích
- d) činnosti v bytových domech 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) činnosti v prostorech, vytápěných 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 elektrickým 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) činnosti, při kterých se může usazovat hořlavý prach v souvislé vrstvě

- 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. Ve kterých prostorách užívaných právnickou osobou a podnikající fyzickou osobou jsou tyto osoby povinny plnit povinnosti na úseku požární ochrany dle zákona o požární ochraně

- a) ve všech prostorách, které užívají k provozování činnosti
- b) pouze v prostorách se zvýšeným a vysokým požárním nebezpečím
- c) pouze v prostorách, na které se zpracovává posouzení požárního nebezpečí
- d) pouze ve stavebních objektech s výrobními provozy

11. Povinnost právnickým a podnikajícím fyzickým osobám začlenit svou činností do jedné z kategorií požárního nebezpečí je dána

- a) zákonem o požární ochraně
- b) zákonem o vnitřní bezpečnosti
- c) vyhláškou o požární prevenci
- d) stavebním zákonem

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

- a) všem právnickým osobám a podnikajícím fyzickým osobám
- b) právnickým osobám s nejméně třemi zaměstnanci
- c) podnikajícím fyzickým osobám s nejméně pěti zaměstnanci
- d) právnickým osobám s alespoň 25 zaměstnanci

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
- d) Hasičský záchranný sbor kraje

14. Povinností právnických osob a podnikajících fyzických osob dle zákona o požární ochraně je např.

- a) pravidelně kontrolovat prostřednictvím odborně způsobilé osoby, technika

požární ochrany nebo preventisty požární ochrany dodržování předpisů o požární ochraně a neprodleně odstraňovat zjištěné závady

- b) zpracovat plán plnění úkolů požární ochrany na daný rok
- c) ustanovit si osobu odborně způsobilou bez ohledu na to, jakou činnost provozují
- d) požádat o provedení kontroly Hasičský záchranný sbor kraje

15. Dokumentace požární ochrany se kontroluje po každém požáru a

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

16. 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

17. 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 při vstupu do provozu

18. Požární řád obsahuje

- a) **požárně technické charakteristiky látek a jejich nejvýše přípustné množství na pracovišti**
- b) seznam preventistů požární ochrany působící ve společnosti
- c) telefonní čísla složek IZS
- d) telefonní čísla statutárních zástupců právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby

19. Příloha požárního řádu obsahuje také

- a) **přehled o umístění výstražných a bezpečnostních značek na pracovišti**
- b) jmenný seznam členů jednotky HZS podniku

- c) havarijní spojení na složky IZS
- d) spojení na jednotku JSDH podniku

20. 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

21. 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

22. 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

23. Cvičný požární poplach se vyhlašuje

- a) nejméně jednou za rok
- b) nejméně po uplynutí jednoho měsíce od posledního požáru
- c) podle potřeby, nejméně jednou za tři roky
- d) vždy při provádění kontroly přenosných hasicích přístrojů

24. Dokumentaci zdolávání požárů

- a) tvoří operativní plán a operativní karta
- b) musí vždy schválit velitel místně příslušné jednotky požární ochrany
- c) musí každý rok nově zpracovat velitel jednotky požární ochrany, výjimečně technik požární ochrany
- d) zpracovává územně příslušné operační středisko Hasičského záchranného sboru kraje

25. Řád ohlašovny požárů

- a) zpracovává se tehdy, je-li zřízena ohlašovna požárů
- b) musí zpracovat každá právnická nebo podnikající fyzická osoba

- c) zpracovává se vždy pro kategorií činností s vysokým požárním nebezpečím
- d) zpracovává se dle rozhodnutí ředitele HZS kraje

26. Požární kniha slouží k záznamům

- a) o všech důležitých skutečnostech, týkajících se požární ochrany v úseku, pro který je požární kniha zřízena
- b) o slyšitelnosti požární sirény v době pravidelné zkoušky
- c) o výkonu státního požárního dozoru
- d) o času provedení a trvání pochůzek vrátných

27. Preventista požární ochrany dle zákona o požární ochraně může vykonávat činnost

- a) na základě absolvování odborné přípravy s výkladem specifik požárního nebezpečí provozovaných činností
- b) na základě úspěšného absolvování školení vedoucích zaměstnanců
- c) na základě absolvování školení a stanovené praxe u Hasičského záchranného sboru
- d) na základě zkoušky odborné způsobilosti před komisí ustavenou Ministerstvem vnitra

28. Dokumentaci požární ochrany právnické osoby a podnikající fyzické osoby tvoří např.

- a) stanovení organizace zabezpečení požární ochrany, požární řády pracovišť
- b) požární řád obce, kde je daný provoz umístěn, požární poplachové směrnice
- c) požární poplachový plán příslušného kraje, požární řády obcí kde jsou umístěny provozovny firmy
- d) řád ohlašovny požáru, požární řád obce kde je daný provoz umístěn

29. 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 zvýšeného nebezpečí vzniku požáru

30. 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 účastnit se likvidace požáru

- b) udržovat v provozuschopném stavu věcné prostředky požární ochrany a požárně bezpečnostní zařízení, přivolat jednotku požární ochrany a účastnit se likvidacepožáru
- c) provádět pravidelné kontroly pracovišť, odstraňovat zjištěné závady a školit zaměstnance
- d) zjišťovat a odstraňovat závady u věcných prostředků požární ochrany a požárně bezpečnostních zařízení

31. 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

32. 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 prováděcí vyhlášky
- c) presenční listina podepsaná všemi účastníky školení
- d) seznam všech zúčastněných a podpis školitele

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

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

34. Rukojeť hasicího přístroje určeného k umístění na svislé stavební konstrukci (na stěně) musí být nad podlahou

- a) nejvýše 1,5 m

- b) minimálně 1 metr
- c) nejvýše 120 cm
- d) v co nejmenší výšce

35. Kontrola hasicího přístroje se provádí

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

36. Provozoschopnost hasicího přístroje se prokazuje

- a) dokladem o kontrole, kontrolním štítkem a plombou spouštěcí armatury
- b) jeho kontrolním spuštěním
- c) zápisem o provedení kontroly oprávněnou osobou
- d) zápisem o jeho zkoušce v požární knize

37. Hasicí přístroj musí být vyřazen z používání, jestliže

- a) je starší 20 let s výjimkou hasicího přístroje CO₂
- b) byla překročena maximální doba pro provedení jeho kontroly
- c) je starší 10 let a není pravidelně kontrolován
- d) je-li starší 10 let

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

- a) není-li větší než 1,3 m²
- b) je-li menší než 2 m²
- c) nesmí se umístit
- d) lze jen, je-li uveden v požárně bezpečnostním řešení stavby

41. Při umístění předmětu v chráněné únikové cestě musí být

- a) zajištěna možnost úplného otevření křídel dveří u vstupu na únikovou cestu
- b) zajištěna možnost úplného otevření alespoň jednoho křídla dveří u vstupu na únikovou cestu
- c) v chráněné únikové cestě se nesmí umísťovat žádné předměty
- d) v chráněné únikové cestě se nesmí umísťovat žádné hořlavé předměty

42. Preventivní požární prohlídky se v objektech, kde jsou provozovány činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím provádějí nejméně jednou

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

43. Posouzení požárního nebezpečí se zpracovává pro kategorie činností

- 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

44. Jsou právnické osoby a podnikající fyzické osoby povinny dle zákona o požární ochraně plnit opatření a lhůty ze schváleného posouzení požárního nebezpečí ?

- a) ano
- b) nemusí plnit lhůty, protože si je právnické osoby a podnikající fyzické osoby stanovily samy
- c) ano, pokud to právnické osoby a podnikající fyzické osoby zapracují do interních předpisů
- d) nemusí plnit lhůty, protože opatření mají jen doporučující charakter

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

- a) vyhláška MV č. 246/2001 Sb. o požární prevenci
- b) vyhláška MV č. 247/2001 Sb. o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany
- c) nařízení vlády č. 172/2001 Sb. k provedení zákona o požární ochraně
- d) vyhláška MV č. 202/1999 Sb., kterou se stanoví technické podmínky požárních dveří

46. 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) ve všech prostorách, ve kterých právnická a podnikající fyzická osoba provozuje činnost

47. Je vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení povinen tyto udržovat v takovém stavu, aby bylo umožněno použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů?

- a) ano, povinnost vyplývá přímo ze zákona o požární ochraně

- b) ano, ale pouze v případě, že to není zjevně neekonomické
- c) povinnost nemá. Tato povinnost je dána tomu, kdo zdroj vody pro hašení určil
- d) ne, určení vodního zdroje jako zdroje vody pro hašení není jeho věcí

48. Od 1. 1. 2011 řeší revize, kontroly 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.

49. 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

50) Za volný přístup k nástěnným hydrantům a hasicím přístrojům se považuje řešení, kdy jsou přítokový ventil, proudnice nebo hadicový systém umístěny

- a) v uzamčené hydrantové skříni, pokud je v bezprostřední blízkosti viditelně umístěno zařízení umožňující odemčení
- b) v zaplombované hydrantové skříni, kdy je třeba pomůcek k překonání tohoto zaplombování
- c) v zaplombované hydrantové skříni, která je uzamčena
- d) v uzamčené hydrantové skříni s klíčem umístěným na vrátnici

51) Počet požárních knih u právnické nebo podnikající fyzické osoby dle vyhlášky o požární prevenci stanoví

- a) právnická nebo podnikající fyzická osoba
- b) odbor státního požárního dozoru HZS kraje
- c) osoba odborně způsobilá nebo technik požární ochrany
- d) řídí se počtem preventistů zřízeným u právnické nebo podnikající fyzické osoby

52) Dokumentace zdolávání požárů upravuje zásady

- a) rychlého a účinného zdolávání požáru a záchrany osob, zvířat a majetku v objektech právnických a podnikajících fyzických osob

- b) rychlé evakuace osob, zvířat a materiálu z požárem zasaženého objektu
- c) záchranu osob z objektů právnických a podnikajících fyzických osob
- d) vedení hasebnímu zásahu v objektech právnických a podnikajících fyzických osob

53) Požární řád dle vyhlášky o požární prevenci upravuje

- a) základní zásady zabezpečování požární ochrany na místech, kde se vykonávají činnosti se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím**
- b) zabezpečování požární ochrany výhradně na pracovištích, kde se ukládají hořlavé látky
- c) mimo jiné postup při vyhlášení požárního poplachu
- d) zásady vedení hasebnímu zásahu na daném pracovišti

54) Požární poplachové směrnice vymezují činnosti

- a) zaměstnanců, popřípadě dalších osob při vzniku požáru**
- b) osob před a po vzniku požáru
- c) pouze zaměstnanců po vzniku požáru
- d) požární hlídky pro případ vzniku požáru

55) Obnovit zastavený provoz dle zákona o požární ochraně

- a) lze až po odstranění nedostatků vyvolávajících bezprostřední nebezpečí vzniku požáru a jen s písemným souhlasem orgánu, který rozhodl o zastavení provozu**
- b) lze jen s písemným souhlasem Ministerstva vnitra
- c) lze až po odstranění nedostatků vyvolávajících bezprostřední nebezpečí vzniku požáru
- d) lze jen se souhlasem odborně způsobilé osoby

56) Obnovit zakázanou činnost dle zákona o požární ochraně

- a) lze až po odstranění nedostatků vyvolávajících bezprostřední nebezpečí vzniku požáru a jen s písemným souhlasem orgánu, který rozhodl o zákazu činnosti**
- b) lze až po odstranění nedostatků vyvolávajících bezprostřední nebezpečí vzniku požáru a jen s písemným souhlasem krajského úřadu
- c) lze jen s písemným souhlasem Ministerstva vnitra
- d) lze jen na základě vyjádření odborně způsobilé osoby

57) Proti rozhodnutí o vyloučení věci z užívání, zákazu činnosti nebo zastavení provozu dle zákona o požární ochraně

- a) lze podat odvolání, které ale nemá odkladný účinek
- b) nelze podat odvolání
- c) lze podat odvolání, odvolání má odkladný účinek
- d) lze podat odvolání ale pouze na místě a bezprostředně po vyslovení výroku

58. Úroveň požární ochrany stavby, vyplývající z technických podmínek požární ochrany stavby, podle kterých byla stavba navržena, provedena a zahájeno její užívání

- a) musí být zachována
- b) musí být zachována jen po dobu využití stavby k původnímu účelu
- c) je ve stavbě zakotvena jednou provždy bez ohledu na způsob jejího využití
- d) způsob využití stavby nemá na úroveň zabezpečení úrovně požární ochrany vliv

59. Garáž, která slouží i pro parkování vozidel s pohonem na plynná paliva

- a) musí být vybavena detektory úniku plynu a účinným větráním v souladu s příslušnou českou technickou normou
- b) musí být vybavena jen elektrickou instalací v protivýbuchovém provedení
- c) musí být vybavena jen elektrickou požární signalizací
- d) nesmí být umístěna v objektu s bytovými jednotkami

60. Mezi vyhrazené druhy požárně bezpečnostních zařízení ve stavebních objektech mimo jiné také patří

- a) zařízení pro detekci hořlavých plynů a par
- b) nástěnné požární hydranty v budovách
- c) únikové cesty a únikové východy
- d) klíč k únikovým východům

Aktualizováno Středa, 07 Listopad 2012 09:41