

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

Preventista III.

1. Kterým předpisem jsou stanoveny povinnosti fyzických osob (občanů) na úseku požární ochrany:

- a) zákonem o požární ochraně
- b) ústavou ČR
- c) zákoníkem práce
- d) zákonem o IZS

2. Mezi základní povinnosti fyzických osob patří:

- a) počínat si tak, aby nedocházelo ke vzniku požáru, zejména při používání tepelných, elektrických, plynových a jiných spotřebičů a komínů, při skladování a používání hořlavých nebo požárně nebezpečných látek, manipulaci s nimi nebo s otevřeným ohněm či jiným zdrojem zapálení
- b) každé jaro vypalovat suchou trávu a křoviny na pozemcích ve svém vlastnictví nebo užívání
- c) neskladovat v prostorách, které vlastní nebo užívá více než 40 litrů hořlavých kapalin všech tříd nebezpečnosti
- d) umožnit provedení kontroly osobou odborně způsobilou v požární ochraně v obytných prostorách, které užívá k bydlení

3. Fyzická osoba je povinna:

- a) dodržovat podmínky nebo návody vztahující se k požární bezpečnosti výrobků nebo činností
- b) dodržovat podmínky nebo návody vztahující se k požární bezpečnosti českých výrobků
- c) dodržovat podmínky nebo návody vztahující se k požární bezpečnosti výrobků, vyrobených po roce 2000
- d) viditelně vyvěsit návod k používání výrobku vedle spotřebiče

4. Mezi základní povinnosti fyzických osob dle zákona o požární ochraně patří:

- a) zajistit přístup k rozvodným zařízením elektrické energie a k uzávěrům plynu, vody a topení
- b) umožnit provedení kontroly osobou odborně způsobilou v požární ochraně v obytných prostorách, které užívá k bydlení
- c) osobně a v pravidelných intervalech prověřovat stav komína, který v užívaných objektech slouží k odvodu spalin od používaných spotřebičů paliv
- d) mít k dispozici požárně technické charakteristiky všech paliv, které používá k vytápění

svého objektu

5. Ten, kdo je povinen vykonávat dohled nad osobami, které nemohou posoudit následky svého jednání, je povinen dbát:

- a) aby tyto osoby svým jednáním nezpůsobily požár
- b) aby tyto osoby nemohly zacházet s otevřeným ohněm
- c) aby tyto osoby nebyly přítomné při rozdělování ohně
- d) aby byla vždy v přítomnosti osoba starší 21 let

6. Fyzická osoba je povinna:

- a) plnit příkazy a dodržovat zákazy týkající se požární ochrany na označených místech
- b) označit sklady paliv a jiných hořlavých látek v objektu, který vlastní nebo užívá k bydlení příslušnými příkazovými a zákazovými tabulkami
- c) nekouřit ve výškových objektech
- d) nekouřit v požárně nebezpečném prostoru stavebních objektů

7. Fyzická osoba nesmí:

- a) provádět práce, které mohou vést ke vzniku požáru, pokud nemá odbornou způsobilost požadovanou pro výkon takových prací
- b) ponechávat hořlavé kapalné látky v originálních obalech
- c) spalovat pevné hořlavé látky na svém pozemku
- d) ukládat hořlavé látky ve sklepních prostorách, které vlastní nebo užívá

8. Fyzická osoba je povinna:

- a) vytvářet v prostorách ve svém vlastnictví nebo užívání podmínky pro rychlé zdolávání požáru a pro záchranné práce
- b) umožnit provedení požární kontroly v bytových prostorách, které vlastní nebo užívá
- c) vybavit každý byt, který vlastní nebo užívá, pojízdným hasicím přístrojem
- d) vybavit každou místnost, kterou vlastní nebo užívá, hlásičem požáru

9. Při používání tepelných spotřebičů se nevychladlý popel ukládá:

- a) do nehořlavých uzavíratelných nádob
- b) do nehořlavých nádob, další požadavky nejsou stanoveny
- c) nevychladlý popel se nesmí vybírat
- d) na volné místo u domu tak, aby vychladl ve venkovním prostředí

10. Fyzická osoba při používání tepelných, elektrických, plynových a jiných spotřebičů, zejména starší výroby, u kterých není k dispozici průvodní dokumentace (návod výrobce na provoz, kontroly, údržbu, případně obsluhu apod.):

- a) **postupuje podle dokumentace technicky a funkčně srovnatelných druhů a typů spotřebičů**
- b) nesmí spotřebiče bez průvodní dokumentace nadále používat
- c) postupuje podle vyjádření revizních pracovníků
- d) se spotřebiči zachází se zvýšenou opatrností

11. Fyzická osoba nesmí:

a) provádět práce, které mohou vést ke vzniku požáru, pokud nemá odbornou způsobilost požadovanou pro výkon takových prací zvláštními právními předpisy

- a) provádět svařování plamenem; na svařování obloukem se žádná omezení nevztahují
- b) provádět svářečské práce pro jinou osobu, pokud nevlastní svářečský průkaz
- c) rozdělovat ohně mimo pozemek, který vlastní nebo užívá

12. Osobní pomocí, kterou je každý povinen v souvislosti se zdoláváním požáru poskytnout, se rozumí ve smyslu zákona o požární ochraně např.:

a) provedení nutných opatření pro záchranu ohrožených osob

- b) provádění fotodokumentace probíhajícího zásahu
- c) připravení občerstvení pro zasahující hasiče
- d) přinesením na místo zásahu všech přenosných hasicích přístrojů, které vlastní

13. Kdo je povinen poskytnout osobní pomoc v souvislosti se zdoláváním požáru:

a) na výzvu velitele zásahu každý v rozsahu stanoveném zákonem o požární ochraně

- b) pouze fyzická nebo právnická osoba, která je vlastníkem pozemku, ze kterého je veden požární zásah nebo na jejímž pozemku požár vznikl
- c) pouze fyzická osoba, na jejímž pozemku nebo objektu požár vznikl
- d) bez vyzvání každý kdo uváží, že právě jeho pomoc je u zásahu nezbytná

14. Osobní pomocí, kterou je každý povinen v souvislosti se zdoláváním požáru poskytnout, se rozumí ve smyslu zákona o požární ochraně např.:

a) ohlášení neodkladně na určeném místě zjištěný požár nebo zabezpečení jeho ohlášení

- b) neopuštění místa požárního zásahu do doby lokalizace požáru
- c) zabránění vstupu nepovolaných osob na místo probíhajícího požárního zásahu
- d) podílet se na odklizení zřícených konstrukcí v době požárního zásahu

15. Věcnou pomocí, kterou je každý povinen v souvislosti se zdoláváním požáru poskytnout, se rozumí ve smyslu zákona o požární ochraně:

a) poskytnutí dopravních prostředků, zdrojů vody, spojových zařízení a jiných věcí potřebných ke zdolání požáru

b) uhradit finanční náklady spojené s vyčištěním zásahových obleků hasičů

c) ohlášení zjištěného požáru na operační středisko HZS kraje

d) uhradit zřizovateli požární jednotky, která se podílela na likvidaci požáru, spotřebované pohonné hmoty

16. Poskytnutí osobní a věcné pomoci při zdolávání požáru se ve smyslu zákona o požární ochraně vztahuje:

a) na všechny osoby, s výjimkou osob uvedených v zákoně o požární ochraně

b) na všechny osoby bez rozdílu

c) pouze na právnické osoby a podnikající fyzické osoby vázaných svoji podnikatelskou činností na zasažený objekt

d) pouze na právnické osoby vykonávající svoji hospodářskou činnost v místě zásahu

17. Jestliže jsou s poskytnutím věcné pomoci spojeny výdaje, patří tomu, kdo je poskytl:

a) náhrada výdajů

b) náhrada výdajů do výše 25.000 Kč

c) náhrada výdajů mu nenáleží

d) jen náhrada výdajů za zničené oblečení, obuv apod.

18. Náhradu výdajů za poskytnutí věcné pomoci při požáru musí oprávněná osoba uplatnit

a) do tří měsíců ode dne, kdy je zjistila, nejpozději do dvou let od jejich vzniku:

b) do šesti měsíců ode dne, kdy je zjistila, nejpozději do tří let od jejich vzniku

c) do tří měsíců ode dne, kdy je zjistila, nejpozději do tří let od jejich vzniku

d) do tří let od jejich zjištění a přesného vyčíslení

19. Poskytne-li fyzická osoba osobní pomoc jednotce požární ochrany na výzvu velitele zásahu, náleží ji:

a) náhrada ušlého výdělku v prokázané výši

b) polovina průměrného měsíčního platu

c) nenáleží jí finanční náhrada

d) náhrada výdajů do výše 25.000 Kč

20. Náhradu výdajů za poskytnutí věcné pomoci při požáru musí oprávněný uplatnit u:

- a) hasičského záchranného sboru kraje, v jehož územním obvodu požár vznikl**
- b) obecního úřadu, v jehož územním obvodu požár vznikl
- c) příslušného krajského úřadu
- d) obce, v jejímž územním obvodu požár vznikl

21. Propan-butan je:

- a) zkapalněný uhlovodíkový plyn těžší než vzduch**
- b) zkapalněný uhlovodíkový plyn lehčí než vzduch
- c) hořlavá kapalina těžší než voda
- d) suspenze těžší než vzduch

22. Kovové tlakové nádoby s propan-butanem se mohou ukládat:

- a) na snadno přístupných, dostatečně větraných a proti nežádoucím vlivům chráněných místech**
- b) v prostorách pod úrovní okolního terénu
- c) v garáži, ale pouze v těsné blízkosti vjezdových vrat
- d) kdekoliv v domě mimo místností určených ke spaní

23. Ukládání pohonných hmot v garážích fyzickými osobami:

- a) je omezeno právním předpisem**
- b) není ničím omezeno
- c) je omezeno pouze u hromadných garáží
- d) je omezeno pouze u garáží ve vlastnictví fyzických osob

24. Ukládání hořlavých kapalin fyzickými osobami:

- a) je omezeno právním předpisem**
- b) není omezeno
- c) je omezeno pouze v bytových domech o výšce 22,5 m a vyšších
- d) je omezeno pouze pro jejich ukládání v garážích

25. V jednotlivých a řadových garážích lze ukládat pro osobní automobily nejvýše:

- a) 40 litrů pohonných hmot**
- b) 20 litrů pohonných hmot
- c) 60 litrů pohonných hmot
- d) 50 litrů pohonných hmot

26. V jednotlivých garážích lze ukládat pro nákladní automobily nejvýše:

- a) 80 litrů pohonných hmot
- b) 40 litrů pohonných hmot
- c) 60 litrů pohonných hmot
- d) 100 litrů pohonných hmot

27. V jednotlivých a řadových garážích lze ukládat nejvýše:

- a) 20 litrů oleje na jedno stání
- b) 40 litrů oleje na jedno stání
- c) 10 litrů oleje na každé zaparkované vozidlo
- d) 30 litrů oleje na každé zaparkované vozidlo

28. Pevné palivo se musí ukládat:

- a) odděleně od jiných druhů paliv nebo hořlavých nebo hoření podporujících látek
- b) jen odděleně od kapalných paliv
- c) odděleně od budov pro bydlení a to v samostatném stavebním objektu
- d) odděleně na volném prostranství nebo pod krytým přístřeškem

29. Při skladování látek majících sklon k samovznícení (např. hnědého uhlí, briket apod.):

- a) se musí sledovat, zda nedochází k procesu samovznícení
- b) fyzická osoba nesmí tyto látky skladovat
- c) musí se skladovat na volném prostranství nebo pod krytým přístřeškem
- d) je nutné měřit jejich teplotu každé 3 hodiny

30. Fyzické osoby skladovat hořlavé látky v půdních prostorách:

- a) mohou, ale ve vzdálenosti nejméně 1 m od vnějšího povrchu komínového tělesa
- b) mohou, ale nejméně ve vzdálenosti 60 cm od vnějšího povrchu komínového tělesa
- c) mohou, je-li v půdním prostoru jen jediné komínové těleso
- d) nemohou

31. Přestupek na úseku požární ochrany je definován:

- a) zákonem 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
- b) zákonem 200/1990 Sb., o přestupcích, ve znění pozdějších předpisů
- c) vyhláškou 246/2001 Sb., o požární prevenci
- d) zákonem 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému

32. Za přestupek, týkající se vypalování porostů, lze uložit pokutu do výše:

- a) 25.000 Kč
- b) 20.000 Kč
- c) 10.000 Kč
- d) 5.000 Kč

33. Nejvyšší pokuta za přešupek na úseku požární ochrany pro fyzickou osobu je ze zákona o požární ochraně:

- a) 25.000 Kč
- b) 50.000 Kč
- c) 5.000 Kč
- d) 15.000 Kč

34. Od 1. 1. 2011 řeší kontrolu a čištění komínů (spalinové cesty):

- a) nařízení vlády č. 91/2010 Sb. o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv
- b) vyhláška MV č. 111/1981 Sb. o čištění komínů
- c) vyhl. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb
- d) nařízení vlády č. 172/2001 Sb. k provedení zákona o požární ochraně

35. Kontrola komínů v objektech ve vlastnictví fyzických osob je prováděna:

- a) na základě objednávky fyzické osoby
- b) automaticky ve stanovených lhůtách
- c) pravidelně 6x ročně územně příslušným kominíkem
- d) v termínu na základě objednávky obecního úřadu

36. Lhůty pro kontrolu a čištění komínů (spalinové cesty) jsou uvedeny:

- a) v nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv
- b) ve vyhlášce MV č. 111/1981 Sb. o čištění komínů
- c) ve vyhlášce MV č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb
- d) v ČSN 73 4201, Komíny a kouřovody, navrhování, provádění a připojování spotřebičů paliv

37. Čištění spalinové cesty sloužící pro odtah spalin od spotřebiče na pevná paliva o

jmenovitým 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

d) není možné provádět svépomocí

38. Kontrola spalinové cesty s připojeným spotřebičem na pevná paliva o výkonu do 50 kW včetně se provádí:

a) 1 x ročně

b) 2 x ročně

c) 3 x ročně

d) 1 x za 2 roky

39. Kontrola spalinové cesty s připojeným spotřebičem na kapalná paliva o výkonu do 50 kW včetně se provádí:

a) 1 x ročně

b) 2 x ročně

c) 3 x ročně

d) 1 x za 2 roky

40. Kontrola spalinové cesty s připojeným spotřebičem na plynná paliva o výkonu do 50 kW včetně se provádí:

a) 1 x ročně

b) 2 x ročně

c) 3 x ročně

d) 1 x za 2 roky

41. Čištění spalinové cesty s připojeným spotřebičem na pevná paliva o výkonu do 50 kW včetně s celoročním provozem se provádí:

a) 3 x ročně

b) 2 x ročně

c) 6 x ročně

d) 4 x ročně

42. Čištění spalinové cesty s připojeným spotřebičem na plynná paliva o výkonu

do 50 kW včetně se provádí:

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

43. Výběr pevných (tuhých) znečišťujících částí popř. odstranění kondenzátu ze spalinové cesty s připojeným spotřebičem s celoročním provozem o výkonu do 50 kW včetně se provádí:

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

44. Spalinová cesta je dutina určená k odvodu spalin ze spotřebiče do volného ovzduší a je tvořena:

- a) průduchem kouřovodu, sopouchem a komínovým průduchem
- b) spotřebičem, komínovým průduchem a kouřovodem
- c) spotřebičem, komínovým průduchem a komínovou hlavou
- d) komínem včetně vybíracího a vymetacího otvoru

45. Komínový průduch je:

- a) dutina v komínovém tělese (komínové vložce) určená k odvodu spalin do volného ovzduší
- b) stavební díl, z něhož je postaven komín
- c) speciální dílec, který propojuje dva komíny
- d) prostor v komíně, sloužící k hromadění přebytečných spalin

46. Sopouch je:

- a) konstrukční díl komína, do kterého je připojen kouřovod
- b) otvor pro čištění komína
- c) otvor, umožňující vybírání sazí
- d) starý (nepoužívaný) komín

47. Sopouch, do kterého není připojen spotřebič:

a) musí být uzavřen ucpávkou a víkem z nehořlavého materiálu (popř. zazděn)

- b) musí být zazděn vždy
- c) musí zůstat spojen s kouřovodem
- d) může zůstat otevřený, pokud neústí do obývací místnosti

48. Účinná výška komínového průduchu je:

- a) rozdíl výšek mezi osou sopouchu a ústím komína**
- b) rozdíl výšek mezi sopouchem a půdicí komínového průduchu
- c) rozdíl výšek mezi vybíracím a vymetacím otvorem
- d) rozdíl výšek mezi půdicí komínového průduchu a komínovou hlavou

49. Komínová dvířka otvorů, umístěných na místech veřejně přístupných (např. schodiště, chodby) mají být:

- a) uzamykatelná nebo zajištěna uzamykatelnou závorou**
- b) uzavřeny uzamykatelně, pokud jsou z hořlavých materiálů
- c) uzavřeny těsnými jednoduchými nebo zdvojenými komínovými dvířky z nehořlavých materiálů, např. kovovými
- d) označeny červeným rámečkem

50. Krby s otevřeným ohništěm musí být připojené:

- a) samostatným kouřovodem do samostatného komína**
- b) do svislého kouřovodu s funkcí komína
- c) samostatným kouřovodem do společného komínového průduchu
- d) jen do samostatně stojícího komína

51. Revize spalinové cesty podle NV 91/2010 Sb. musí být mimo jiné provedena:

- a) před výměnou nebo novou instalací spotřebiče paliv**
- b) pravidelně v termínech stanovených NV 91/2010 Sb.,
- c) vždy při příchodu komíníka do objektu
- d) na základě určení hasičského záchranného sboru

52. Revize spalinové cesty podle NV 91/2010 Sb. musí být mimo jiné provedena:

- a) před uvedením spalinové cesty do provozu nebo po každé stavební úpravě komína**
- b) před zahájením topné sezóny v daném roce
- c) po ukončení topné sezóny v jarním období daného roku
- d) vždy po provedeném čištění spalinové cesty

53. Kontrola spalinové cesty podle NV 91/2010 Sb. musí být provedena:

a) v intervalech daných NV 91/2010 Sb.

- b) po komínovém požáru
- c) před výměnou nebo novou instalací spotřebiče paliv
- d) na základě určení hasičského záchranného sboru

54. Kontrolu spalinové cesty může provádět:

a) odborně způsobilá osoba, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví

- b) odborně způsobilá osoba v oboru požární ochrany
- c) osoba vyučená v oboru stavebnictví a která má zároveň praxi min. 5 let
- d) uživatel, který před provedením kontroly provedl současně i čištění spalinové cesty

55. Revizi spalinové cesty může provádět:

a) osoba, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví a která je zároveň revizním technikem komínů, revizním technikem komínových systémů nebo revizním technikem spalinových cest,

- b) osoba, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví a která je zároveň vyučena v oboru stavebnictví s praxí min. 10 let
- c) osoba, která je držitelem živnostenského oprávnění v oboru kominictví a která má v tomto druhu činnosti praxi min. 10 let,
- d) uživatel, který před provedením revize provedl současně i čištění spalinové cesty

56. U nově vystavěných komínů (po dni nabytí účinnosti vyhl. č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární bezpečnosti staveb) se údaje o parametrech komína vyznačují:

a) nesmazatelně provedenou tabulkou umístěvanou na viditelném a přístupném místě na spalinové cestě

- b) nesmazatelně provedenou tabulkou umístěvanou u vchodových dveří do sklepa,
- c) nesmazatelně provedenou tabulkou instalovanou na fasádě domu
- d) nesmazatelně provedenou tabulkou instalovanou na komínové hlavě v blízkosti ústí komína

57. Rodinný dům navržený a zkolaudovaný po dni nabytí účinnosti vyhlášky 23/2008 Sb., o

technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů (1. července 2008), se vybavuje nejméně:

- a) jedním přenosným hasicím přístrojem s hasicí schopností 34A**
- b) přenosnými hasicími přístroji pro každý byt s hasicí schopností 21A
- c) jedním přenosným hasicím přístrojem s hasicí schopností 21A
- d) vhodnými přenosnými hasicími přístroji v počtu podle množství instalovaných tepelných spotřebičů

58. Autonomní hlásič kouře se v rodinném domě s více byty, který byl navržený a zkolaudovaný po dni nabytí účinnosti vyhlášky 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů (1. července 2008), instaluje:

- a) v každém bytě rodinného domu a také v nejvyšším místě společné chodby nebo prostoru**
- b) jen ve společné chodbě v rodinném domě
- c) jen na schodišti domu v jeho nejvyšším místě
- d) u vstupu do sklepních prostor rodinného domu

59. U bytů s podlahovou plochou větší než 150 m² v domě navrženém a zkolaudovaném po dni nabytí účinnosti vyhlášky 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů, (1. července 2008) se autonomní hlásič kouře umístí uje:

- a) v části vedoucí k východu z bytu a další jeden hlásič v jiné vhodné části bytu**
- b) v každé místnosti bytu včetně chodby, sociálního zařízení a WC
- c) jen v místnosti, kde je umístěn lokální spotřebič tepla (krb, krbová kamna, kamna na uhlí apod.)
- d) jen v místnosti určené pro spaní

60. Přenosný hasicí přístroj, který je označen velkými písmeny „A“, „B“ a „C“

je možné použít na hašení požárů:

- a) pevných hořlavých látek, hořlavých kapalin a hořlavého plynu**
- b) pevných a kapalných hořlavých látek a lehkých kovů
- c) kapalných hořlavých látek a hořícího resp. doutnajícího hořlavého prachu
- d) fritovacího oleje v elektrických fritézách a jeho mastných usazenin ve vzduchotechnickém potrubí