

**SOUBOR TESTOVÝCH OTÁZEK, VYDANÝCH SH ČMS – ÚORP
PLATNÉ OD ROKU 2016**

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 pro účely oživení vegetace vypalovat suchou trávu a křoviny
- c) neskladovat v prostorách, které vlastní nebo užívají, hořlavé kapaliny
- d) umožnit provedení kontroly bytových i nebytových prostor, které vlastní nebo užívají, osobou odborně způsobilou v požární ochraně

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) vyvěsit návod k používání výrobku vedle spotřebiče

4. 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 si tyto osoby nemohly koupit zápalky
- c) aby tyto osoby nezapalovaly svíčky, nezacházely s pyrotechnikou a jinými zábavnými předměty
- d) aby byla vždy v přítomnosti osoby starší 21 let

5. Fyzická osoba je povinna

- a) plnit příkazy a dodržovat zákazy týkající se požární ochrany na označených místech
- b) nekouřit na volném prostranství, na březích řek, potoků a rybníků
- c) nekouřit ve výškových objektech
- d) zdržet se kouření i tam, kde není vyznačen žádný zákaz

6. Fyzická osoba nesmí

- a) **provádět práce, které mohou vést ke vzniku požáru, pokud nemá odbornou způsobilost požadovanou pro výkon takových prací**
- b) pořídit si vyhrazené požárně bezpečnostní zařízení (stabilní hasicí zařízení, elektrickou požární signalizaci) a instalovat jej v prostorách, které vlastní nebo užívá
- c) svépomocí provádět čištění spalinové cesty
- d) sdělovat třetím osobám početní stav a vybavení jednotky požární ochrany obce, kde má trvalé bydliště

7. 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, pojízdným hasicím přístrojem
- d) vybavit každou místnost, kterou vlastní nebo užívá, hlásičem požáru

8. 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 ze spotřebiče vybírat
- d) na volné prostranství za účelem řádného vychladnutí

9. Fyzická osoba je povinna

- a) **nekouřit u čerpacích stanic pohonných hmot, označených příslušnou značkou se zákazem kouření**
- b) u čerpacích stanic pohonných hmot, označených příslušnou značkou se zákazem kouření nekouřit cigarety (kouření doutníku se toleruje)
- c) u čerpacích stanic pohonných hmot, označených příslušnou značkou se zákazem kouření nekouřit cigarety (kouření dýmky se toleruje)
- d) u čerpacích stanic pohonných hmot, označených příslušnou značkou se zákazem kouření nekouřit elektronické cigarety (ostatní kouření se toleruje)

10. Fyzická osoba nesmí

- a) **provádět svářečské práce, pokud nevlastní svářečský průkaz**
- b) svařovat v domácích podmínkách
- c) provádět svářečské práce pro jinou osobu, i když vlastní svářečský průkaz
- d) sama stanovovat základní požárně bezpečnostní opatření (vyhl. 87/1999 Sb.), toto musí provádět jen oprávněná osoba

11. 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) pořizování fotodokumentace probíhajícího zásahu
- c) zabezpečení přípravy občerstvení pro zasahující hasiče
- d) přinesením na místo zásahu všech přenosných hasicích přístrojů, které vlastní

- 12. Kdo je povinen poskytnout osobní pomoc v souvislosti se zdoláváním požáru**
- a) každý v rozsahu stanoveném zákonem o požární ochraně
 - b) pouze fyzická osoba a právnická osoba, na jejímž území nebo na jejímž objektu požár vznikl a která je vlastníkem pozemku, ze kterého je veden požární zásah
 - c) pouze fyzická osoba, na jejímž území nebo na jejímž objektu požár vznikl
 - d) každý, kdo má dostatek fyzických sil a chce pomáhat
- 13. 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 jeho ukončení
 - c) nepřiblížení se k trasám dopravního a útočného vedení na místě požárního zásahu
 - d) včas, nejpozději do doby ukončení zásahu a odjezdu jednotek, zahájit peněžitou sbírku pro postižené požárem
- 14. 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) poskytnout prostory pro vyčištění a vysušení zásahových obleků hasičů
 - c) ohlášení zjištěného požáru na operační středisko HZS kraje
 - d) zapůjčení psa pro účely vyhledávání osob na požářišti
- 15. 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 výjimky
 - c) pouze na právnické osoby a podnikající fyzické osoby (podnikatele a živnostníky)
 - d) pouze na fyzické osoby (občany)
- 16. Jestliže jsou s poskytnutím věcné pomoci spojeny výdaje, patří tomu, kdo je poskytl**
- a) náhrada výdajů
 - b) náhrada výdajů do výše max. 5.000,- Kč
 - c) náhrada výdajů mu nenáleží
 - d) jen náhrada výdajů na poškozeném oblečení
- 17. Náhrada výdajů za poskytnutí věcné pomoci při požáru musí oprávněný uplatnit**
- a) do tří měsíců ode dne, kdy je zjistil, nejpozději do dvou let od jejich vzniku
 - b) do šesti měsíců ode dne, kdy je zjistil, nejpozději do tří let od jejich vzniku
 - c) do tří měsíců ode dne, kdy je zjistil, nejpozději do tří let od jejich vzniku
 - d) do tří let od jejich zjištění a vyčíslení

- 18. Poskytne-li fyzická osoba osobní pomoc jednotce požární ochrany na výzvu velitele zásahu, náleží ji**
- a) náhrada ušlého výdělku v prokázané výši**
 - polovina průměrného měsíčního platu
 - nenáleží ji finanční náhrada
 - náhrada výdajů v prokázané výši, max. 5.000,- Kč
- 19. Náhrada výdajů za poskytnutí věcné pomoci při požáru musí oprávněný uplatnit u**
- a) hasičského záchranného sboru kraje, v jehož územním obvodu požár vznikl**
 - obecního úřadu, v jehož územním obvodu požár vznikl
 - příslušného krajského úřadu
 - subjektu, kde požár vznikl
- 20. Propan-butan je**
- a) zkapalněný uhlovodíkový plyn těžší než vzduch**
 - zkapalněný uhlovodíkový plyn lehčí než vzduch
 - hořlavá kapalina těžší než voda
 - suspenze těžší než vzduch
- 21. Kovové tlakové nádoby s propan-butanem se mohou ukládat**
- a) na bezpečném a větraném místě**
 - i v prostorách pod úrovní okolního terénu
 - v garážích, chodbách, schodištích popř. komorách
 - v kotelnách nebo v prostorách, kde se skladuje palivo apod.
- 22. V jednotlivých a řadových garážích lze ukládat pro osobní automobily nejvýše**
- a) 40 litrů pohonných hmot**
 - 20 litrů pohonných hmot
 - 60 litrů pohonných hmot
 - 50 litrů pohonných hmot
- 23. V jednotlivých garážích lze ukládat pro nákladní automobily nejvýše**
- a) 80 litrů pohonných hmot**
 - 40 litrů pohonných hmot
 - 60 litrů pohonných hmot
 - 100 litrů pohonných hmot
- 24. V jednotlivých a řadových garážích lze ukládat nejvýše**
- a) 20 litrů oleje na jedno garážové stání**
 - 40 litrů oleje na jedno stání
 - 10 litrů oleje na každé zaparkované vozidlo
 - 30 litrů oleje na každé zaparkované vozidlo
- 25. Pevné palivo se musí ukládat**
- a) odděleně od jiných druhů paliv nebo hořlavých nebo hoření podporujících látek**
 - jen odděleně od jiných druhů kapalných paliv
 - vždy v samostatném objektu
 - maximálně do 5 metrů od topidla

26. Při skladování látek majících sklon k samovznícení (např. hnědého uhlí)

- a) se musí sledovat, zda nedochází k procesu samovznícení
- b) tyto látky nesmí fyzická osoba skladovat
- c) tyto látky se smí skladovat jen v samostatném objektu
- d) lze tyto látky skladovat jen tehdy, bude-li měření jejich teploty prováděno každé 2 hodiny

27. Fyzické osoby skladovat hořlavé látky v půdních prostorách

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

28. Přestupek na úseku požární ochrany je definován

- a) zákonem o požární ochraně
- b) nařízením vlády k provedení zákona o požární ochraně
- c) vyhláškou o požární prevenci
- d) vyhláškou o čištění, kontrole a revizi spalinové cesty

29. 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

30. za přestupek, týkající se provozování spalinové cesty v rozporu s ustanovením zákona o požární ochraně lze fyzické osobě uložit pokutu

- a) 10.000 Kč
- b) 50.000 Kč
- c) 5.000 Kč
- d) 15.000 Kč

31. Od 1. 1. 2016 řeší čištění, kontrolu a revizi spalinové cesty

- a) Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
- b) vyhláška MV č. 111/1981 Sb. o čištění komínů
- c) Nařízení vlády č. 91/2010 Sb., kterým se stanoví podmínky požární bezpečnosti při provozování komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv
- d) nařízení vlády č. 172/2001 Sb. k provedení zákona o požární ochraně

32. Čištění a kontrola komínů v objektech ve vlastnictví fyzických osob je prováděna

- a) na základě objednávky majitele objektu nebo uživatele spalinové cesty
- b) automaticky ve stanovených lhůtách
- c) pravidelně 6x ročně územně příslušným kominíkem
- d) pravidelně 2x ročně dle kominické rajonizace území

- 33. Lhůty pro kontrolu a čištění komínů (spalinové cesty) jsou uvedeny**
- a) ve vyhlášce č. 34/2016 Sb. o čištění, kontrole a revizi spalinové cesty
 - b) ve vyhlášce MV č. 111/1981 Sb. o čištění komínů
 - c) v nařízení vlády č. 91/2010 Sb. kterým se stanoví podmínky pro bezpečný provoz spalinových cest
 - d) v ČSN 73 4201- komíny a kouřovody, navrhování, provádění a připojování spotřebičů paliv
- 34. Čištění spalinové cesty sloužící pro odtah spalin od spotřebiče na pevná paliva o jmenovitém výkonu do 50 kW včetně**
- a) je možné provádět svépomocí
 - b) je možné provádět svépomocí jen za přítomnosti kominíka
 - c) je možné provádět svépomocí, je-li osoba vyučena jako zedník nebo v příbuzném oboru
 - d) není možné provádět svépomocí
- 35. Kontrola spalinové cesty se provádí u připojeného spotřebiče paliv na pevná paliva o výkonu do 50 kW včetně s celoročním i sezónním provozem**
- a) 1 x ročně
 - b) 2 x ročně
 - c) 3 x ročně
 - d) 1 x za 2 roky
- 36. Oprávněná osoba, která provedla čištění nebo kontrolu spalinové cesty, předá objednateli služby písemnou zprávu o provedeném čištění nebo kontrole spalinové cesty**
- a) neprodleně, nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne provedení čištění nebo kontroly spalinové cesty,
 - b) nejpozději do 30 pracovních dnů ode dne čištění nebo kontroly spalinové cesty
 - c) do týdne ode dne čištění nebo kontroly spalinové cesty
 - d) písemnou zprávu o provedeném čištění nebo kontrole spalinové cesty vede oprávněná osoba ve své dokumentaci
- 37. Kontrola spalinové cesty u připojeného spotřebiče paliv 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
- 38. Čištění spalinové cesty u připojeného spotřebiče paliv 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

39. Čištění spalinové cesty u připojeného spotřebiče paliv 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

40. Ve stavbě pro rodinnou rekreaci se čištění spalinové cesty provádí nejméně

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

41. Ve stavbě pro rodinnou rekreaci se kontrola spalinové cesty provádí nejméně

- a) 1 x za dva roky
- b) 1 x ročně
- c) 3 x ročně
- d) 4 x ročně

42. Spalinová cesta je

- a) dutina určená k odvodu spalin do volného ovzduší
- b) komínový průduch
- c) komínový průduch a komínová hlava
- d) komín včetně spotřebiče

43. Komínový průduch je

- a) dutina v komínové vložce určená k odvodu spalin do volného ovzduší
- b) stavební díl, z něhož je postaven komín
- c) speciální dílec komína
- d) prostor v komíně, sloužící k hromadění sazí

43. 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

44. 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 obytné místnosti

45. 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

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

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

47. Krby s otevřeným ohništěm musí být připojené

- a) samostatným kouřovodem do samostatného komína
- b) samostatným kouřovodem přímo do volného ovzduší
- c) samostatným kouřovodem do společného komínového průduchu
- d) do samostatně stojícího komína

48. Podlaha před čistícím otvorem komína musí být

- a) z nehořlavého materiálu min. do vzdálenosti 50 cm od líce otvoru
- b) z nehořlavého materiálu do vzdálenosti min. 20 cm od líce otvoru
- c) nejsou stanoveny požadavky na hořlavost, prostor však musí být umeten
- d) nejsou stanoveny žádné požadavky

49. Podle vyhlášky o technických podmínkách požární ochrany staveb musí být komín u staveb, postavených po roce 2008, označen

- a) nesmazatelnou trvanlivou tabulkou na přístupném a viditelném místě s uvedením, kdo a kdy komín postavil nebo rekonstruoval a s uvedením základních parametrů komína podle příslušné technické normy
- b) nesmazatelnou trvanlivou tabulkou s uvedením majitele stavby, kde je komín umístěn
- c) nápisem provedeným na komíně v půdním prostoru s uvedením poslední kontroly
- d) nápisem s uvedením míst, kde je čistící a vybírací otvor na komínovém tělese

50. Samostatný komín je

- a) komín, do jehož průduchu je připojený pouze jeden spotřebič
- b) komín, který stojí samostatně, nezávisle na stavebním objektu, pro který slouží
- c) jediný komín ve stavebním objektu
- d) komín, do jehož průduchu je připojený jeden spotřebič v každém podlaží domu

51. Oprávněná osoba pro provádění kontroly a čištění spalinových cest

- a) je držitel živnostenského oprávnění v oboru kominictví
- b) je držitel výučního listu oboru „kominík“
- c) je osoba, která má potřebné vybavení a nářadí k vyčištění a kontrole vyčištění komína,
- d) je osoba, která zná metody a postupy čištění a kontroly, při čištění a kontrole komína majitele nebo uživatele odborně vede

52. Rodinný dům postavený po roce 2008 musí být vybaven zařízením autonomní detekce a signalizace (autonomním hlásičem kouře)

- a) u rodinného domu s více byty musí být tímto zařízením vybaven každý byt. Jedná-li se o byt s podlahovou plochou větší než 150 m², mezonetový nebo vícepodlažní byt, musí být v jiné vhodné části bytu umístěno další zařízení
- b) u rodinného domu s více byty musí být instalován jeden hlásič na společné chodbě
- c) počet hlásičů se řídí počtem bytů s obyvateli s rizikovým chováním

d) u rodinného domu s více byty musí být hlásičem vybavena každá místnost v domě

53. Rodinný dům postavený po roce 2008 musí být vybaven

- a) alespoň jedním přenosným hasicím přístrojem s hasicí schopností nejméně 34A
- b) nejméně dvěma přenosnými hasicími přístroji bez ohledu na jejich hasicí schopnost
- c) přenosnými hasicími přístroji instalovanými v každém bytě, v garáži, dílně, prádelně, v kotelně a ve skladu paliva
- d) přenosnými hasicími přístroji v množství a rozmístění podle uvážení majitele

54. Podle zásad obecné požární bezpečnosti musí být vzdálenost hořlavých prvků ve stavebních konstrukcích od vnějšího pláště komína

- a) minimálně 5 cm
- b) minimálně 10 cm
- c) alespoň 3 cm
- d) vzdálenost není rozhodující

55. Při užívání stavby rodinného domu

- a) musí být zachována úroveň požární ochrany, vyplývající předpisů požární ochrany staveb, podle kterých byla stavba navržena, provedena a zahájeno její užívání
- b) při stavebních úpravách musí být zachovány nosné stěny bez stavebních úprav, stejně tak i obvodové stěny
- c) při stavebních úpravách musí být použity jen ty stavební materiály, ze kterých je provedena původní stavba
- d) lze postupovat podle požadavků investora bez ohledu na požadavky předpisů požární ochrany

56. Značení číslem a písmenem velké abecedy na přenosném hasicím přístroji znamená

- a) číslo značí hasicí schopnost a písmeno značí druh hořící látky, na který je přístroj možné použít
- b) číslo značí hmotnost celého přístroje v kilogramech a písmeno kvalitu provedení přístroje
- c) číslo značí kód výrobce a písmeno značí výrobní šarži výrobce
- d) číslo značí hmotnost náplně hasiva v kg a písmeno značí kategorii kvality hasiva

57. Přenosný hasicí přístroj označený číslem a pouze písmenem „A“ lze použít na hašení

- a) pevných hořlavých látek (dřevo, papír, plasty ...)
- b) hořlavých kapalin (benzín, nafta, oleje ...)
- c) hořlavého prachu (dřevný prach, piliny, prach z broušení plastů, uhelný prach ...)
- d) hořícího plynu (zemní plyn, propan – butan ...)

58. Časté otravy oxidem uhelnatým v koupelnách i dalších obytných místnostech jsou z velké většiny případů způsobeny

- a) nedostatečným přívodem vzduchu ke spalování ve spotřebičích na plynná, pevná ale i kapalná paliva z venkovního prostředí nebo špatnou funkcí spalinové cesty (nefunkčním odvodem spalin)
- b) kouřením osob v malém prostoru, zpravidla v malých místnostech a koupelnách
- c) nevyvětráním místnosti před uvedením spotřebiče do činnosti
- d) podceněním momentálního zdravotního stavu obyvatel místnosti

59. Oxid uhelnatý (CO) je plyn, který

- a) je hořlavý, bezbarvý, bez zápachu a silně toxický**
- b) je silně toxický; při úniku je možné jej zaznamenat podle charakteristického zápachu po česneku
- c) je toxický pouze ve směsi s vodní párou
- d) není toxický, způsobuje pouze pokles objemu kyslíku ve vzduchu v uzavřeném prostoru

60. Únik oxidu uhelnatého (CO) je možné detekovat

- a) speciálními detektory pro analýzu ovzduší nebo speciálně k tomu vyrobenými detektory, např. autonomními hlásiči výskytu CO**
- b) čichem, oxid uhelnatý zapáchá po česneku
- c) zrakem, oxid uhelnatý tvoří při úniku jemnou modrou mlhu
- d) únik a jeho přítomnost v ovzduší nelze detekovat žádnými dostupnými prostředky

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).

Správnou odpověď, která je v této základní sadě uvedena vždy na pozici a) 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), c) a d). V praxi to znamená, že jedna odpověď ze základní sady vždy zbyde (nesmí zbyť správná odpověď!). 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 u každé varianty „svého“ testu, kterou případně rada vytvoří (viz „test A“, „test B“), byla pozice správné odpovědi na stejném místě.