

SOUBOR OTÁZEK PRO PŘEZKOUŠENÍ VEDOUCÍCH KOLEKTIVŮ MLADÝCH HASIČŮ

1. Vedoucím kolektivu mladých hasičů se může stát pouze:
 - a) osoba starší 18 let, právně způsobilá, která je členem SH ČMS
 - b) osoba starší 15 let, právně způsobilá, která je členem SH ČMS
 - c) osoba starší 18 let, právně způsobilá, která nemusí být členem SH ČMS
2. Vedoucím družstva mladých hasičů se může stát pouze:
 - a) osoba starší 15 let, právně způsobilá, která je členem SH ČMS
 - b) osoba starší 18 let, právně způsobilá, která je členem SH ČMS
 - c) osoba starší 18 let, právně způsobilá, nemusí být členem SH ČMS
3. Instruktorem se může stát:
 - a) mladý člen ve věku od 15 do 18 let, který je členem SH ČMS
 - b) mladý člen ve věku od 14 do 18 let, který je členem SH ČMS
 - c) mladý člen ve věku od 16 do 18 let, který je členem SH ČMS
4. Vedoucí kolektivu je přímo odpovědný:
 - a) výboru SDH
 - b) vedoucímu OORM
 - c) starostovi OSH
5. Vedoucí družstva je přímo odpovědný:
 - a) vedoucímu kolektivu
 - b) výboru SDH
 - c) vedoucímu OORM
6. Instruktor je přímo odpovědný:
 - a) vedoucímu družstva
 - b) vedoucímu kolektivu
 - c) starostovi SDH
7. Požadovaná kvalifikace pro vedoucího kolektivu je:
 - a) minimálně III.stupeň MINIMUM
 - b) minimálně II.stupeň VEDOUCÍ
 - c) minimálně I.stupeň ČINOVNÍK
8. Požadovaná kvalifikace pro vedoucího družstva je:
 - a) minimálně III.stupeň MINIMUM
 - b) minimálně II.stupeň VEDOUCÍ
 - c) minimálně I.stupeň ČINOVNÍK
9. Požadovanou kvalifikací pro instruktora je:
 - a) minimálně III.stupeň MINIMUM
 - b) minimálně II.stupeň VEDOUCÍ
 - c) minimálně I.stupeň ČINOVNÍK
10. Vedoucí kolektivů a družstev starší 18 let jsou povinni získat II.kvalifikační stupeň VEDOUCÍ nejdéle:
 - a) do 2 let od započetí práce s kolektivem či družstvem
 - b) do 3 let od započetí práce s kolektivem či družstvem
 - c) do 1 roku od započetí práce s kolektivem či družstvem
11. Vedoucí kolektivů a družstev starší 18 let jsou povinni získat II.kvalifikační stupeň VEDOUCÍ nejdéle:
 - a) do 2 let od započetí práce s kolektivem či družstvem
 - b) do 3 let od započetí práce s kolektivem či družstvem
 - c) do 1 roku od započetí práce s kolektivem či družstvem

12. Začínající vedoucí či instruktor je povinen získat základní III.stupeň MINIMUM nejdéle:
 - a) do 2 let od započetí práce s kolektivem či družstvem
 - b) do 1 roku od započetí práce s kolektivem či družstvem
 - c) do 3 let od započetí práce s kolektivem či družstvem
13. I.stupeň ČINOVNÍK lze získat nejdříve:
 - a) 5 let po splnění kvalifikace II.st. VEDOUCÍ
 - b) 5 let po splnění kvalifikace III.st. MINIMUM
 - c) 2 roky po splnění kvalifikace II.st. VEDOUCÍ
14. II.stupeň VEDOUCÍ lze získat nejdříve:
 - a) 1 rok po splnění kvalifikace III.st. MINIMUM
 - b) 2 roky po splnění kvalifikace III.st. MINIMUM
 - c) 3 roky po splnění kvalifikace III.st. MINIMUM
15. Každý vedoucí kolektivu mladých hasičů je povinen po získání kvalifikace III. a II.st. zúčastňovat se vzdělávacích kurzů (školení), které organizuje OORM nebo ÚORM s minimální frekvencí:
 - a) 1 x za 3 roky
 - b) 1 x za 2 roky
 - c) 1 x za 5 let
16. Mladým hasičem se dle stanov SH ČMS může stát chlapec nebo děvče ve věku:
 - a) od 6 do 18 let
 - b) od 6 do 15 let
 - c) od 6 do 14 let
17. Přesná hranice věkových kategorií mladých hasičů je stanovena:
 - a) Stanovami SH ČMS
 - b) Cvičebním řádem SH ČMS
 - c) Směrnicemi celoroční činnosti jednotlivých kategorií
18. Děti mladší 6-ti let působící v kolektivech mladých hasičů se nazývají:
 - a) přípravka
 - b) nejmladší hasiči
 - c) plamínci
19. V kategorii mladší hasiči jsou zařazeni mladí hasiči ve věku:
 - a) od 12 do 15 let
 - b) od 6 do 11 let
 - c) od 11 do 15 let
20. V kategorii starší hasiči jsou zařazeni mladí hasiči ve věku:
 - a) od 6 do 11 let
 - b) od 14 do 18 let
 - c) od 11 do 15 let
21. V kategoriích dorostu jsou zařazeni mladí hasiči ve věku:
 - a) od 15 do 18 let
 - b) od 14 do 16 let
 - c) od 14 do 18 let
22. Zřizovatelem kolektivu mladých hasičů je:
 - a) okresní odborná rada mládeže
 - b) výkonný výbor OSH
 - c) SDH
23. Kolektiv mladých hasičů se člení:
 - a) na družstva mladších hasičů, družstva starších hasičů, družstva dorostu, popř. dorost jednotlivci
 - b) na přípravku, družstva mladších hasičů, družstva starších hasičů, družstva dorostu, popř. dorost jednotlivci
 - c) na přípravku, družstva mladších hasičů, družstva starších hasičů, družstva dorostu

24. Kolektiv mladých hasičů tvoří nejméně:
- 9 mladých hasičů ve věku do 18 let
 - 5 mladých hasičů ve věku do 15 let
 - 5 mladých hasičů ve věku do 18 let
25. Důkazem členství mladých hasičů je:
- stejnokroj mladého hasiče
 - registrace v evidenčním listu kolektivu MH a členský průkaz
 - znak mladých hasičů na levém rukávu
26. Jeli v SDH ustanoveno pouze jedno družstvo, je považováno:
- za kolektiv
 - za družstvo
 - za hlídku
27. Plnou odpovědnost za bezpečnost práce kolektivu nese:
- pověřená způsobilá osoba starší 18 let, a to i v případě své nepřítomnosti při dané činnosti
 - pověřená způsobilá osoba starší 15 let, a to i v případě své nepřítomnosti při dané činnosti
 - starosta SDH
28. Plnou odpovědnost je možné částečně přenést i na pověřenou způsobilou osobu ve věku 14-18 let:
- pokud je odpovědným vedoucím poučena o riziku a bezpečnosti činnosti, nejedná se o zvláště nebezpečné činnosti, doba samostatné činnosti nepřekročí rozumnou délku, náročnost a rizika odpovídají jejím zkušenostem
 - kdykoli pokud je to nezbytné pro činnost kolektivu
 - nelze přenést
29. Koupání účastníků akce mladších 18 let je možné:
- pouze se souhlasem osoby starší 18 let a v přítomnosti osoby starší 15 let
 - pouze se souhlasem a v přítomnosti pověřeného vedoucího staršího 18 let
 - pouze v přítomnosti pověřené osoby starší 15 let
30. Neplavci při koupání musí:
- pohybovat se ve vodě pouze v místech, kde výškově postačí
 - každých 5 minut hlásit svou přítomnost vedoucímu
 - mít zřetelně vymezen prostor, plovací vesty či jiné vhodné pomůcky
31. Oheň se smí rozdělovat:
- v minimální vzdálenosti 50 metrů od lesa
 - pouze na povolených místech v dostatečné vzdálenosti od hořlavých předmětů
 - kdekoli, pokud to neohrožuje osoby a majetek
32. Při řezání nožem řezeme vždy:
- směrem od sebe
 - směrem k sobě, abychom neohrozili okolo stojící osoby
 - libovolně, vždy však s ohledem na svou bezpečnost
33. Při práci dětí s elektrickými spotřebiči:
- děti sami nesmějí obsluhovat elektrické nářadí a přístroje, stejně tak jako nářadí a zařízení s jiným pohonem
 - mohou je děti sami obsluhovat, pokud jsou o jejich obsluze řádně proškoleni, jakož i o bezpečnosti práce s nimi
 - děti nesmějí v žádném případě elektrické spotřebiče obsluhovat
34. Řízením střelby ze vzduchovky smí být pověřena:
- pouze osoba starší 15 let řádně poučená o podmínkách a bezpečnostních zásadách střelby
 - pouze osoba starší 18 let řádně poučená o podmínkách a bezpečnostních zásadách střelby
 - kterákoli osoba starší 18 let, která umí střílet ze vzduchovky

35. Vedoucí na střelnici zastaví palbu, pokud by cokoli ohrožovalo střelce nebo jinak bylo na překážku činnosti. Střelba se všeobecně zastavuje opakovaným hvizdem nebo povelom:
- „palbu zastavit“
 - „střelbu přerušit“
 - „zbraně odložit“
36. Vzduchovka se přenáší s největší opatrností, a to vždy:
- nabitá
 - natažená
 - zalomená
37. Nejvhodnějším výchovným prostředkem pro děti mladšího školního věku je:
- plnění konkrétních úkolů
 - zapojování do přípravy programu
 - hra
38. Úlohou vedoucího při hře je:
- dobře se pobavit
 - dát možnost uplatnit své schopnosti všem členům
 - vybrat ke hře jen ty nejlepší hráče
39. Před započítáním každé nové hry či soutěže je třeba:
- vysvětlit pravidla či postup a ověřit, zda byly dětmi pochopeny
 - provést nástup celého kolektivu
 - připravit odměnu pro vítěze
40. Pro mladší školní věk je charakteristická:
- pevná vůle
 - trvalá pozornost
 - hravost
41. Podstatnou změnou ve středním školním věku je:
- přechod od abstraktního myšlení ke konkrétnímu vnímání
 - v tomto období pokračuje vývoj bez podstatnějších změn
 - přechod od konkrétního myšlení k abstrakci
42. Mezi základní výchovné metody patří:
- příkazy a zákazy
 - odměňování sladkostmi
 - pochvala a trest
43. Jaký je nejvhodnější způsob vedení kolektivu mládeže:
- autoritativní
 - demokratický
 - liberální
44. Vedoucí musí být:
- důsledný a zásadový
 - náladový
 - neomylný
45. Základní podmínkou výchovy pro každého vedoucího musí být:
- nepotlačovat individualitu (osobnost) dítěte
 - zcela přizpůsobit chování dítěte svým požadavkům a představám
 - potlačovat individualitu (osobnost) dítěte
46. Hry Plamen se může zúčastnit
- nejméně 9-členný kolektiv mladých hasičů rozlišený podle pohlaví ve věku do 15 let
 - nejméně 9-členný kolektiv mladých hasičů bez rozlišení pohlaví ve věku do 15 let
 - nejméně 9-členný kolektiv mladých hasičů bez rozlišení pohlaví ve věku do 18 let

47. V disciplině Závodu požárníkové všestrannosti soutěží:
- 3-členné hlídky
 - 5-členné hlídky
 - 9-členná družstva
48. Nedílnou součástí hry Plamen je vyhodnocování průběžné celoroční činnosti. Ta se hodnotí na základě:
- výsledků ve sportovních disciplínách
 - předložené kroniky
 - potvrzení výboru SDH
49. Celoroční činnost je nedílnou součástí hry Plamen. Náměty k celoroční činnosti jsou rozděleny do:
- 3 okruhů
 - 4 okruhů
 - 5 okruhů
50. Kolik podmínek z každého okruhu námětů k celoroční činnosti si kolektiv musí vybrat a splnit do konání příslušného kola hry Plamen:
- 2 podmínky s výjimkou III. okruhu
 - 1 podmínku s výjimkou III. okruhu
 - 3 podmínky s výjimkou III. okruhu
51. V soutěžních disciplínách hry Plamen smí být použity spojky:
- pouze ROT
 - pouze DIN
 - ROT i DIN
52. Při dosažení vyhlášených limitů lze přeborem jednotlivců splnit:
- výkonnostní třídy mladých hasičů I., II., III. stupně
 - odznak Připraven k PO
 - odznak Mladý hasič I., II., III. stupně
53. Každý vedoucí kolektivu je povinen vést tuto dokumentaci:
- evidenční list kolektivu MH, nástěnku, přihlášky, zápisník vedoucího, záznam o docházce, seznam získaných medailí a pohárů, plán práce činnosti kolektivu
 - evidenční list kolektivu MH, nástěnku, přihlášky, zápisník vedoucího, záznam o docházce, systém bodování, fotografie z činnosti kolektivu
 - evidenční list kolektivu MH, kroniku, přihlášky, zápisník vedoucího, záznam o docházce, systém bodování, plán práce činnosti kolektivu
54. Zápisník vedoucího by měl obsahovat:
- důležité údaje o členech kolektivu, záznamy o akcích, plnění odznaků
 - osobní poznámky vedoucího, aby na něco nezapomněl
 - dostatek čistých stránek, které lze vytrhnout a použít k různým hrám a soutěžím
55. Každý účetní doklad musí obsahovat tyto náležitosti:
- datum, popis jednotlivých položek nákupu, údaje o množství a ceně, podpis a razítko
 - datum, hromadný popis nákupu (např. stravování, občerstvení apod.), cenu, podpis a razítko
 - postačí celková cena, datum a razítko
56. Pro veškeré finance, se kterými bude kolektiv zacházet, platí pravidlo:
- žádné finance nesmí být přijaty a vydány přes pokladnu sdružení
 - všechny finance musí být přijaty a vydány pokladnou sdružení
 - musí být uloženy na samostatném účtu zřízeném kolektivem MH
57. Registrační list kolektivu se vyplňuje celkem ve dvou kopiích (pokud si kopii ponechá také vedoucí kolektivu, pak 3x). Ty jsou uloženy:
- u zřizovatele (SDH) a na Ústředí SH ČMS
 - u zřizovatele (SDH) a u Okresní odborné rady prevence
 - u zřizovatele (SDH) a u Okresní odborné rady mládeže

58. Každá přihláška nového člena musí obsahovat kromě osobních údajů:
- podpis rodičů
 - potvrzení o zdravotním stavu
 - seznam ostatních kroužků a kolektivů, ve kterých je člen již zapojen
59. V případě úrazu nesmí odpovědný vedoucí po zajištění ošetření a přepravy k lékaři zapomenout :
- odstranit případné krvavé skvrny na místě úrazu
 - vyrovnat svůj psychický stav přiměřeným množstvím alkoholu
 - vyplnit tiskopis hlášení úrazu pro pojišťovnu
60. Odznaky odborností a specializací se umísťují:
- na pravém rukávu 5 cm od lokte směrem nahoru, nejvýše 2 vedle sebe
 - na levém rukávu 5 cm od lokte směrem nahoru, nejvýše 3 vedle sebe
 - na pravém rukávu 5 cm od lokte směrem dolů, nejvýše 2 vedle sebe
61. Mezi odznaky odborností mladých hasičů patří:
- kronikář, technik, preventista, cvičitel, velitel
 - kronikář, strojník, preventista, cvičitel, velitel
 - kronikář, strojník, preventista, instruktor, velitel
62. Stážky výkonnostních tříd se umísťují:
- nad levou kapsou 1 cm od švu kapsy – vždy jen nejvyšší dosažená
 - nad pravou kapsou 1 cm od švu kapsy – pořadí zleva: III., II., I. třída
 - nad pravou kapsou 1 cm od švu kapsy – vždy jen nejvyšší dosažená
63. Domovenka se nosí:
- horní okraj domovenky je na ramenním švu levého rukávu
 - 1 cm pod ramenním švem levého rukávu
 - 2 cm pod ramenním švem levého rukávu
64. Odznaků specializací mladých hasičů je celkem:
- 5
 - 8
 - 10
65. Mezi odznaky specializací nepatří:
- turista
 - táborník
 - průzkumník
66. Celková dráha požárního útoku s překážkami CTIF měří:
- 75 metrů a je rozdělena do 4 úseků
 - 65 metrů a je rozdělena do 4 úseků
 - 75 metrů a je rozdělena do 3 úseků
67. Na třetím úseku štafety 4x60 metrů je:
- překonání kladiny
 - rozvinování hadicového vedení od rozdělovače
 - přenášení ručního hasícího přístroje (prázdného) na vzdálenost 5 metrů
68. Dráha 400 metrů štafetového běhu s překážkami CTIF je rozdělena celkem do:
- 9 dráhových úseků
 - 8 dráhových úseků
 - 4 dráhové úseky
69. Běh jednotlivců s překážkami – přebor jednotlivců se provádí na dráze dlouhé:
- 100 metrů
 - 50 metrů
 - 60 metrů
70. Pokus štafety požárních dvojic je ukončen:
- proběhnutím posledního závodníka s náradím cílem
 - odložením náradí na startovní čáru
 - odložením náradí na stejnou čáru, na které bylo postaveno před začátkem disciplíny

obrázek 1



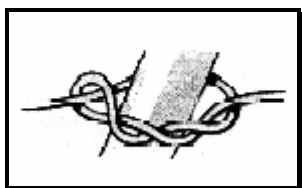
obrázek 2



obrázek 3



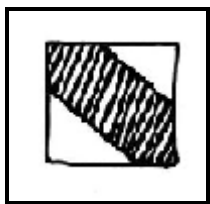
obrázek 4



obrázek 5



obrázek 6



71. Topografická značka na obrázku 1 znázorňuje:

- a) šachty, štoly
- b) jeskyně
- c) památník

72. Grafická značka technického prostředku PO na obrázku 2 je označením pro:

- a) sběrač
- b) rozdělovač
- c) sací koš

73. Jeden centimetr na mapě o měřítku 1:100 000 odpovídá ve skutečnosti:

- a) 100 m
- b) 10 km
- c) 1 km

74. Slavnostní oheň na obrázku 3 se nazývá:

- a) pyramida
- b) pagoda
- c) hranice

75. Azimut 225° můžeme označit také jako:

- a) JV – jihovýchod
- b) JZ – jihozápad
- c) SZ – severozápad

76. Uzel na obrázku 4 se nazývá:

- a) lodní
- b) tesařský
- c) zkracovačka

77. Mezi jednoduché hasební prostředky patří:

- a) tlumice, vědro, sopouch, písek, lopata
- b) ruční hasicí přístroje
- c) tlumice, vědro, písek, lopata

78. na obrázku 5 je odznak:

- a) odbornost strojník
- b) specializace strojník
- c) specializace kutil

79. Hadice C má vnitřní průměr:

- a) 52 mm
- b) 62 mm
- c) 42 mm

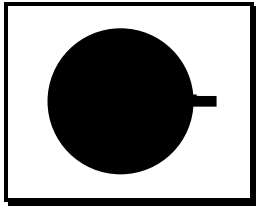
80. Na obrázku 6 je turistická značka, které je označením pro:

- a) místní okruhy
- b) naučné stezky
- c) ukončení turistického značení

81. Družstvo jednotky požární ochrany tvoří:

- a) velitel + 2 osoby
- b) velitel + 5 osob
- c) velitel + 3 osoby

obrázek 7



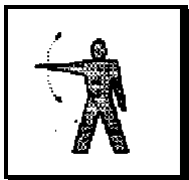
obrázek 8



obrázek 9



obrázek 10



82. Na obrázku 7 je grafické označení pro:
- velitele družstva se zmenšeným počtem členů (3+1)
 - velitele družstva (5+1)
 - strojníka
83. Jednotku sboru dobrovolných hasičů zřizuje:
- obec
 - okres
 - HZS okresu
84. Na obrázku 8 je jedna z používaných pochodových značek. Její význam je:
- pozor, překážka v cestě
 - dopis zde
 - tudy nechoď
85. Při tepenném krvácení:
- je krev tmavší a vystřikuje z rány v rytmu srdečních tepů
 - je krev jasně červená a vystřikuje z rány v rytmu srdečních tepů
 - je krev tmavší a zvolna z rány vytéká
86. Na obrázku 9 je plátěný odznak specializace MH:
- kuchař
 - táborník
 - turista
87. Co je to šok a první pomoc při něm:
- je to stav bezvědomí – umělé dýchání
 - je to neschopnost těla bránit se proti bolesti – tišení bolesti
 - je to reakce těla na poranění, které může přejít do bezvědomí a končit smrtí – 5T = ticho, tišení bolesti, tekutiny, teplo a transport
88. Na obrázku 10 je znázorněn jeden z optických signálů PO:
- pomaleji – zmenšit tlak
 - vodu – vpřed
 - nebezpečí – všechno mužstvo zpět
89. Ručním hasicím přístrojem pěnovým nesmíme hasit:
- benzín, naftu
 - elektrickou instalaci pod napětím
 - oleje, barvy

90. K čemu slouží hydrantový nástavec:
- pro odběr vody z nástěnného hydrantu
 - pro odběr vody z podzemního hydrantu
 - pro odběr vody z nadzemního hydrantu

91. Co znamená zkratka PPS 12 :

- přívěsná přenosná motorová stříkačka o výkonu čerpadla 12000 litrů za minutu
- přívěsná přenosná motorová stříkačka o výkonu čerpadla 120 litrů za minutu
- přívěsná přenosná motorová stříkačka o výkonu čerpadla 1200 litrů za minutu

92. Instalace topných těles na plynná paliva může provádět:

- osoba starší 18 - ti let
- odborný instalační závod
- preventista SDH

93. Základem hoření je splnění těchto podmínek:

- hořlavá látka, okysličovadlo
- zápalná teplota, hořlavá látka
- zápalná teplota, okysličovadlo, hořlavá látka

94. Které hořlaviny jsou požárně nejnebezpečnější:
- hořlaviny I. třídy
 - hořlaviny II. třídy
 - hořlaviny III. třídy
95. Látky nehořlavé jsou látky, které:
- působením vysokých teplot nehoří
 - nehoří do teploty 100°C
 - působením vysokých teplot za normálních podmínek nehoří, nedoutnají ani neuhelnatí
96. Jaké nebezpečí představuje oxid uhelnatý (CO) při požáru:
- možnost narušení pokožky
 - žádné
 - možnost výbuchu a otravy
97. V jakém pořadí se provádí záchrana u požáru:
- osob, zvířat, majetku
 - zvířat, majetku, osob
 - osob, majetku, zvířat
98. Průzkum požáru má za úkol:
- co nejrychleji zjistit situaci na místě požáru
 - rozmístit techniku na nejvhodnější místo
 - likvidovat malá ohniska požáru
99. Voda má hasící efekt:
- chladící a izolující
 - pouze chladící
 - chladící a dusivý
100. Hadice B má vnitřní průměr:
- 70 mm
 - 75 mm
 - 80 mm

*Z tohoto souboru bude k přezkoušení vybráno 30 otázek z teoretické části
a 20 otázek z části praktických znalostí*

*V části praktických znalostí může dojít k záměně vyobrazení za jiné stejného druhu
(např. rozdělovač za sací koš apod.)*