

TEST č. 1

Všeobecné podmínky účasti družstev MH ve hře Plamen a soutěžích dorostu

Hra Plamen

1) Posláním hry Plamen je :

- a) rozvíjet dětské znalosti, vědomosti a dovednosti a získávat návyky v jednotlivých oblastech s přihlédnutím k specifické oblasti požární ochrany
- b) pouze vyplnit volný čas dětí sportovní aktivitou
- c) především připravovat děti na zásah u požáru

2) Vyhlášovatelem všech soutěží hry Plamen v ČR je :

- a) jakékoliv občanské sdružení působící na úseku požární ochrany
- b) SH ČMS
- c) Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ve spolupráci s SH ČMS

3) Zúčastnit se může nejméně :

- a) 9-ti členný kolektiv MH bez rozlišení pohlaví, v okresních kolech se mohou podle možností a rozhodnutí vedoucích družstev a OORM zúčastnit i družstva s menším počtem členů (nejméně 5)
- b) ve všech kolech pouze 9-ti členný kolektiv MH
- c) 10-ti členný kolektiv MH bez rozlišení pohlaví, v okresních kolech se mohou podle možností a rozhodnutí vedoucích družstev a OORM zúčastnit i družstva s menším počtem členů (nejméně 5)

4) Doporučený vstupní věk dětí pro hru Plamen je :

- a) 7 let
- b) 6 let
- c) 12 let

5) Ve hře Plamen se soutěží v těchto kategoriích :

- a) mladší (do 11 let, starší (11 – 15) a dorost (14-18)
- b) mladší (do 11 let), starší (11-15), o podmínkách účasti dětí mladších 6-ti let rozhodne OORM
- c) předškolní (do 6 let), dívky, chlapci

6) 1.9.2001 dovršil Jan Novák 11 let. V ročníku 2000/2001 byl zařazen do kategorie :

- a) mladší
- b) starší
- c) dorostu

7) Do vyšších kol postupují ve hře Plamen jen družstva kategorie :

- a) starší
- b) dorostenci, dorostenky
- c) mladší

8) Organizátoři obvodových nebo okresních kol jsou povinni informovat vedoucí družstev o změnách v provedení a hodnocení disciplín v obvodovém nebo okresním kole :

- a) nejpozději 14 dnů před konáním obvodového nebo okresního kola
- b) 20 dnů před konáním soutěže
- c) před zahájením ročníku

9) Ročníkem hry Plamen rozumíme období :

- a) 1.1. – 31.12.
- b) 1.9. – 31.8. následujícího roku
- c) 1.9. – 31.12.

10) O termínech konání vyšších kol jsou organizátoři povinni informovat nejpozději do :

- a) 15.4.
- b) 30.6.
- c) 15.3.

Dorost

11) Soutěže se může zúčastnit :

- a) nejméně 7členné družstvo dorostenců, dorostenek, smíšené a jednotlivci z řad členů SH ČMS ve věku 14-18 let, přičemž v soutěži družstev je se souhlasem rodičů povolena výjimka dvěma členům ve věku 13 let
- b) pouze smíšené družstvo dorostenců a dorostenek
- c) nejméně 8členné družstvo dorostenců, dorostenek, smíšené a jednotlivci z řad členů SH ČMS ve věku 14-18 let, přičemž v soutěži družstev je se souhlasem rodičů povolena výjimka dvěma členům ve věku 13 let

12) Soutěže dorostu probíhají v kategoriích :

- a) družstva dorostenců, dorostenek, smíšená a jednotlivci – dorostenci a dorostenky
- b) družstva dorostenců, dorostenek a smíšená
- c) jednotlivci

13) Účastníci mají povinnost předložit při presenci :

- a) průkazy členů SH ČMS s fotografií, OP nebo cestovní pas a u 13letých závodníků souhlas rodičů, pokud štáb soutěže neurčí v organizačním zabezpečení jinak
- b) pouze jeden libovolný doklad své totožnosti, pokud štáb soutěže neurčí v organizačním zabezpečení jinak
- c) pouze průkaz SH ČMS, pokud štáb soutěže neurčí v organizačním zabezpečení jinak

14) Pro účast v krajském nebo republikovém kole musí všichni členové družstva, které reprezentuje příslušný okres mít trvalé bydliště :

- a) v ČR
- b) v katastru okresu (pro krajské kolo) nebo kraje (pro republikové kolo) nebo oznámit přestup k 31.3.
- c) v místě SDH, které reprezentují

15) Přestup lze v jednom ročníku uskutečnit :

- a) jedenkrát
- b) dvakrát
- c) není určeno

16) Vedoucí družstva má povinnost :

- a) účastnit se porad rozhodčích
- b) znát pravidla Požárního sportu a Směrnici hry Plamen
- c) znát Směrnici pro celoroční činnost dorostu SH ČMS

17) Vedoucí družstva má právo :

- a) účastnit se porad rozhodčích štábu
- b) přihlížet provedení pokusu svého družstva a po jeho ukončení znát výsledek
- c) měnit hodnocení

18) Odvolací komisi tvoří :

- a) velitel soutěže, vedoucí presence a náčelník štábu
- b) rozhodčí disciplíny, hlavní rozhodčí a velitel soutěže
- c) hlavní rozhodčí, náčelník štábu, a velitel soutěže

19) Náčelníka štábu dle směrnice schvaluje :

- a) pořádací odborná rada mládeže
- b) libovolná odborná rada
- c) štáb soutěže

20) Protest proti porušení směrnice a regulérnosti soutěže může podat :

- a) velitel družstva
- b) masér družstva
- c) vedoucí družstva

TEST č. 2

Štafeta 4 x 60 m pro hru Plamen a štafeta 4 x 100 m pro družstva dorostu

Štafeta 4 x 60 metrů – hra Plamen

- 1) Po rozměření drah je v jedné rovině :
 - a) start
 - b) překážka na prvním úseku štafety
 - c) cíl

- 2) Kladina dlouhá 4 metry je umístěna na:
 - a) druhém úseku štafety
 - b) prvním úseku štafety
 - c) třetím úseku štafety

- 3) Šíře dráhy při štafetě 4 x 60 m je:
 - a) libovolná
 - b) 2,5 metrů
 - c) 1,2 metrů

- 4) Družstvo připraví ze svých členů 2 čtyřčlenné štafety. Může člen jedné štafety být zařazen i ve druhé štafetě :
 - a) nemůže
 - b) dle rozhodnutí vedoucího
 - c) dle výše kola

- 5) Může být štafeta rozměřena v přímce /úseky za sebou/ nebo člunkově:
 - a) může, v oblastním kole
 - b) může, v obvodním nebo okresním kole
 - c) může, na výši kola se nebere zřetel

- 6) Délka předávacího území ve štafetě 4x 60 m je:
 - a) 15 metrů
 - b) 20 metrů
 - c) 10 metrů

- 7) Pokud je na 2. úseku štafety v kategorii starších zařazen 6letý chlapec:
 - a) musí pořadatel zajistit výměnu překážky 150 cm za 80 cm vysokou překážku
 - b) překonává se překážka 150 cm vysoká
 - c) vedoucí kolektivu požádá o výměnu překážky

- 8) Na třetím úseku štafety ve vzdálenosti 30 m od etapové čáry úseku je postaven hasicí přístroj, který se přenáší na pevnou podložku 0,8 x 0,8 m vzdálenou od hasicího přístroje:
 - a) 5 metrů
 - b) 10 metrů
 - c) 15 metrů

- 9) Při sbíhání z kladiny musí závodník:
 - a) minimálně 1x šlápnout na sebehový můstek a zároveň seskočit za ohraničující čáru
 - b) minimálně 2x šlápnout na sebehový můstek a zároveň seskočit za ohraničující čáru
 - c) překonat kladinu libovolným způsobem

- 10) Spojení hadic na 1 ozub nebo napojení na rozdělovač jedním ozubem se hodnotí:
 - a) 10 trestnými body
 - b) 30 trestnými body
 - c) pokus je neplatný

Štafeta 4 x 100 m - dorost

- 11) Při překonání domečku se závodník:
- nemusí dotknout plošiny na konci domečku
 - musí dotknout libovolnou částí těla plošiny na konci domečku
 - záleží na libovůli závodníka
- 12) Je určen počet závodníků, kteří mohou běžet v obou štafetách :
- ano, žádný závodník nesmí běžet v obou štafetách
 - ne
 - pouze jeden závodník smí běžet v obou štafetách
- 13) Délka předávacího území je:
- 30 metrů
 - 10 metrů
 - 20 metrů
- 14) Pro hodnocení chybné předávky je vždy rozhodující postavení:
- nohou závodníka při předávce
 - proudnicí při předávce
 - těla závodníka při předávce
- 15) Překážka pro dorostence je vysoká:
- 1,60 m
 - 2,00 m
 - 1,80 m
- 16) Soutěžícímu před překonáním bariéry vypadla proudnice. Závodník bariéru překonal bez proudnice. Poté se pro ní vrátil, ale bariéru s proudnicí znovu nepřekonal.
- pokus je neplatný
 - štafeta obdrží 10 trestných bodů
 - štafeta obdrží 30 trestných bodů
- 17) Doba na přípravu pokusu je :
- do 5 minut
 - do 2 minut
 - do 1 minuty
- 18) Do hodnocení družstva v disciplíně štafeta 4 x 100 m se započítává :
- čas první štafety
 - čas druhé štafety
 - čas lépe umístěné štafety
- 19) Pokus je neplatný :
- nesplní-li štafeta dobu stanovenou na přípravu pokusu
 - nastoupí-li jeden soutěžící v obou štafetách
 - při mluvení soutěžících během disciplíny
- 20) Žebřík při startu prvního člena štafety 4 x 100 m :
- se musí dotýkat země do povelu „POZOR“
 - se nemusí dotýkat země, je to věc závodníka
 - se musí dotýkat země až do odstartování

TEST č. 3

Štafeta dvojic ve hře Plamen a dvojboj v dorostenecké kategorii

Štafeta dvojic – hra Plamen

- 1) Kolik štafet postaví 9 – ti členné družstvo :
 - a) jednu štafetu + jeden velitel
 - b) dvě štafety + jeden velitel
- 2) K provedení disciplíny lze použít :
 - a) pouze proudnici C 52 BEZ UZÁVĚRU
 - b) proudnici C 52
 - c) pouze proudnici C 52 S UZÁVĚREM
- 3) Když velitel neproběhne kolem hydrantového nástavce vlevo :
 - a) velitel si může vybrat, protože nástavec není součástí hadicového vedení
 - b) hodnotí se 10 tb.
 - c) pokus je neplatný
- 4) Chození po nesprávné straně hadicového vedení se trestnými body hodnotí za každý případ :
 - a) každý závodník 10 trestnými body, i když šel několikrát chybně
 - b) za každý případ špatného chození, body se sčítají
 - c) pokud i více členů družstva chodilo po nesprávné straně, dostává družstvo 10 tb.
- 5) Při nerozložení hadice tak, aby proudnice ležela nejméně na vyznačené čáře :
 - a) štafeta obdrží 10 tb.
 - b) pokus je hodnocen jako neplatný
 - c) pokus je hodnocen jako platný, položení proudnice nerozhoduje
- 6) Splněním pokusu rozumíme :
 - a) odložení náradí na čáře vzdálené 2 m od cíle respektive startu a poté proběhnutím závodníků cílem
 - b) proběhnutím posledního závodníka cílem i s náradím
 - c) proběhnutím posledního závodníka
- 7) Nesvine-li závodník hadici vůbec :
 - a) pokus je platný
 - b) pokus je zatížen 10 tb.
 - c) pokus je neplatný
- 8) Hození hadice nebo proudnice (na vyznačenou čáru či v cíli) se hodnotí :
 - a) neplatný pokus
 - b) 10 tb.
 - c) nehodnotí se
- 9) Pokud člen druhé dvojice při přeložení hadice tuto podvlékal pod tělem závodníka, který hadici svinuje :
 - a) pokus je platný
 - b) štafeta obdrží 10 tb.
 - c) pokus je neplatný
- 10) Závodník z první dvojice před proběhnutím velitele posunul chodidlo na startovní čáru :
 - a) rozhodčí závodníka upozorní a vrátí ho na startovní čáru, teprve poté může dvojice odstartovat
 - b) pokus bude hodnocen jako neplatný
 - c) je hodnoceno jako předčasné vyběhnutí

TEST č. 4

Požární útok pro hru Plamen a soutěže dorostu

Hra Plamen

- 1) Požární útok ve hře Plamen provádí :
 - a) celé družstvo tj. 9 členů
 - b) 7 členů
 - c) 7 členů + velitel

- 2) Kolik pokusů má družstvo v požárním útoku Plamen :
 - a) vždy dva pokusy
 - b) pouze jeden pokus
 - c) vyšší kola dva pokusy, v okrese podle rozhodnutí organizátora jeden nebo dva

- 3) Musí pořadatel zajistit přetlakový ventil na čerpadlo :
 - a) musí z důvodu bezpečnosti
 - b) nemusí
 - c) podle situace a dohody vedoucích

- 4) Mohou být savice postaveny nebo položeny přes čerpadlo :
 - a) mohou u obou kategorií
 - b) pouze u kategorie starší
 - c) nesmí být postaveny u žádné kategorie

- 5) Může při přípravě základny pomáhat vedoucí a další dospělá osoba :
 - a) pomáhat může jen vedoucí
 - b) nesmí pomáhat nikdo
 - c) záleží na dohodě s rozhodčím

- 6) Jaký je čas na přípravu základny a provedení útoku :
 - a) příprava 5 minut, provedení 1 minuta
 - b) příprava 5 minut, provedení není určeno
 - c) příprava 5 minut, provedení 2 minuty

- 7) Může soutěžící při stříkání do terčů opírat proudnici včetně púlspojky o zem :
 - a) ano
 - b) ne

- 8) Jak je hodnoceno družstvo pokud soutěžící nedokončí disciplínu v předepsané výstroji a výzbroji :
 - a) pokus je platný, ale družstvo dostane trestné body
 - b) pokus je platný
 - c) pokus je neplatný

- 9) Může soutěžící v průběhu nástřiku terčů překročit nástřikovou čáru nebo se jí dotýkat :
 - a) nesmí
 - b) může se jí jen dotýkat
 - c) může

- 10) Vzájemná pomoc jednotlivých členů družstva je povolena :
 - a) jen při spojování hadic
 - b) ano
 - c) ne

Dorost

- 11) Kolik pokusů mají dorostenecká družstva v požárním útoku :
a) jeden b) dva c) podle rozhodnutí pořadatele
- 12) Je při přípravě základny povolena pomoc vedoucího družstva :
a) ano b) ne
- 13) Kolik soutěžících provádí požární útok :
a) kolik chce b) sedm c) pět
- 14) Doba stanovená na přípravu základny se měří od :
a) vyklizení základny předchozím družstvem
b) povelu rozhodčího : „Na základnu“
c) prvního položení nářadí na základnu
- 15) Jsou klíče na spojky nutnou součástí při provedení požárního útoku :
a) ano b) ne
- 16) Po ukončení pokusu v požárním útoku soutěžící rozpojí přívodní vedení ještě před pokynem rozhodčího k jeho rozpojení. Jaké je hodnocení :
a) platný pokud, jelikož signalizovaly oba terče
b) pokus je neplatný
c) platný pokud, byl našroubován sací koš
- 17) V průběhu nástřiku terčů se soutěžící, který neprovádí nástřik dotýká čáry stříkání. Je pokus platný :
a) ne, čáru nesmí překročit ani se jí dotýkat v průběhu nástřiku žádný soutěžící
b) ano je platný, čáry se nesmí dotýkat ten kdo provádí nástřik
c) ano je platný, čáry se může dotýkat
- 18) Může soutěžící provádět nástřik do terčů v libovolné poloze, v leže nebo v kleče :
a) ano, mimo nástřiku v leže
b) ne
c) ano, může
- 19) Musí být po ukončení pokusu sešroubováno celé přívodní vedení :
a) ano
b) ne
c) dle rozhodnutí závodníka
- 20) Soutěžící, který má provést nástřik do terče uklouzne a překročí před výstřikem vody čáru nástřiku, do výstřiku vody se však vrátí zpět :
a) pokus je platný
b) pokus je platný, družstvo obdrží 10 tb. za nesprávnou práci
a) pokus je neplatný, hranice stříkání se nesmí překročit nikdy

TEST č. 5

Závod požárníkové všestrannosti pro hru Plamen a dorostenecká družstva

Hra Plamen

- 1) ZPV se provádí :
 - a) pouze v okresních kolech
 - b) do úrovně krajských kol
 - c) ve všech postupových kolech hry, až do úrovně republikového kola

- 2) Vynechá-li hlídka jedno kontrolní stanoviště:
 - a) zatíží se trestnými body
 - b) je ze závodu vyloučena
 - c) může závod opakovat

- 3) Pokud hlídka ztratila při plnění ZPV startovní průkaz:
 - a) je vyloučena z hodnocení ZPV
 - b) zatíží se 20 trestnými body
 - c) výsledky z jednotlivých stanovišť se opíše a hlídka je hodnocena

- 4) Podaří-li se soutěžícímu povalit své špalíky na méně než tři rány:
 - a) nesmí dál střílet ani věnovat náboj jinému členu hlídky
 - b) nesmí dál střílet, ale smí věnovat náboj členu hlídky, který se netrefil
 - c) smí vystřelit na špalíky jiného člena

- 5) Při vázání kterých uzlů se smí využívat pouze jeden konec provazu (druhý je upevněn nebo umístěn v sáčku) :
 - a) úvaz na proudnici, tesařský
 - b) lodní, plochá spojka
 - c) tesařský, lodní, úvaz na proudnici

- 6) Jak je hodnocena hlídka na stanovišti TOPOGRAFIE, která chybně zorientovala mapu :
 - a) obdrží 10 trestných bodů
 - b) není v ZPV hodnocena
 - c) obdrží 5 trestných bodů

- 7) Na stanovišti základy první pomoci člen hlídky ošetří poraněnou horní končetinu správným způsobem. Při přesunu však ruka vypadne z uvolněného šátku :
 - a) je to v pořádku, v té chvíli se hodnotí už pouze přesun zraněného
 - b) hlídka obdrží 5 trestných bodů
 - c) hlídka obdrží 2 trestné body

- 8) Na stanovišti požární ochrana použije člen hlídky stejný vhodný hasební prostředek, který použil při své odpovědi již člen před ním:
 - a) hlídka obdrží 1 trestný bod
 - b) hlídka neobdrží žádný trestný bod
 - c) hlídka obdrží 10 trestných bodů

- 9) Při překonávání překážky po vodorovném laně závodník spadl a dotkl se země:
 - a. hlídka obdrží trestné body
 - b. může se vrátit a úspěšně opakovat, v tomto případě hlídka neobdrží trestné body
 - c. může znovu naskočit a úkol dokončit, hlídka neobdrží trestné body

- 10) Pokud při určování topografické značky byla poskytnuta slovní pomoc (nápověda) :
 - a) závodníci si vzájemně mohou napovídat
 - b) je i správně určená značka hodnocena trestným bodem

c) je celá hlídka vyloučena ze závodu všestrannosti

Kategorie dorost

11) Disciplína ZPV se plní :

- a) v obvodovém, okresním a krajském kole
- b) v obvodovém nebo okresním kole
- c) v obvodovém, okresním, krajském a republikovém kole

12) Disciplínu mohou plnit :

- a) pouze 5-ti členné hlídky
- b) 5-ti členné hlídky i jednotlivci
- c) pouze jednotlivci

13) Na trať ZPV má přístup:

- a) soutěžící s vedoucím, rozhodčí, členové štábu a delegovaný fotograf
- b) soutěžící, rozhodčí a členové štábu
- c) soutěžící, trenér a rozhodčí

14) Jak je hodnocena hlídka nebo jednatel, které(mu) budou scházet všechny tři kontrolní razítka (značení) ze stanoviště přesun podle azimutu:

- a) bude vyloučena (n) ze závodu
- b) obdrží 15 trestných bodů
- c) bude zatížena (n) 5 trestnými minutami

15) Jak je hodnocena hlídka, která splnila všechny úkoly a pro zranění člena nedoběhla do cíle celá:

- a) hlídka může pokus opakovat s náhradníkem, výsledky se počítají z lepšího pokusu
- b) hlídka je vyloučena ze závodu a je hodnocena na posledním místě v dané kategorii
- c) hlídka je vyloučena ze závodu a do dalšího kola postupuje s 30 trestnými body

16) Kde zjistí soutěžící určené azimuty:

- a) na startu si opíše do startovního průkazu
- b) na označeném začátku přesunu podle azimutu
- c) jsou zveřejněny v organizačním zabezpečení soutěže

17) Dorostenecká kategorie plní také test z oblasti PO. Je tato disciplína součástí ZPV:

- a) ano, plní ji celá hlídka, každý zvlášť
- b) plní se po doběhnutí ZPV, nezapočítává se do času ZPV, ale je jeho součástí
- c) ne, plní se jako samostatná disciplína mimo ZPV

18) Která stanoviště mají rozdílné podmínky plnění mezi kategoriemi dorostenců a dorostenek:

- a) střelba, šplh, přeskok přes vodní příkop, první pomoc
- b) šplh, přeskok přes vodní příkop, určování RHP
- c) délka trati, přeskok přes vodní příkop, šplh

19) Na stanovišti Určování věcných prostředků PO si každý soutěžící vylosuje jednu kartičku s grafickou značkou věcného prostředku a :

- a) přiloží jí ke skutečnému věcnému prostředku
- b) ústně určí jeho název
- c) ústně zodpoví jeho název nebo nakreslí jeho grafickou značku

20) Přesun podle azimutu plní :

- a) hlídky i jednotlivci
- b) pouze hlídky
- c) pouze jednotlivci

TEST č. 6

Běh na 60 m s překážkami pro hru Plamen a běh na 100 m s překážkami pro dorost

Běh na 60 m s překážkami – hra Plamen

- 1) Běhu na 60 m s překážkami se mohou zúčastnit :
 - a) chlapci i dívky, každá kategorie se hodnotí zvlášť
 - b) chlapci i dívky, obě kategorie se hodnotí dohromady
 - c) jen chlapci

- 2) Při běhu na 60 m s překážkami musí závodník při sbíhání kladiny :
 - a) šlápnout na seběhový můstek, přičemž na seskok z kladiny se nebere zřetel
 - b) šlápnout na seběhový můstek a zároveň seskočit z kladiny až za ohraničující čáru na konci seběhového můstku
 - c) rozhodit hadice

- 3) Bariéra pro chlapce v běhu na 60 m s překážkami je vysoká :
 - a) 200 cm
 - b) 150 cm
 - c) 80 cm

- 4) Hadice jsou při běhu na 60 m s překážkami umístěny :
 - a) 4 m za překážkou (bariéra, břevno)
 - b) v jedné úrovni s rozdělovačem
 - c) před překážkou (bariéra, břevno)

- 5) Kladina je při běhu na 60 m s překážkami dlouhá :
 - a) 4 m
 - b) 6 m
 - c) 8 m

- 6) Odpojí-li závodník při běhu na 60 m s překážkami proudnici v cíli před pokynem rozhodčího:
 - a) závodník může pokus opakovat
 - b) pokus je neplatný
 - c) pokus je platný

- 7) Při běhu na 60 m s překážkami je rozdělovač umístěn 12 m od cíle. Způsob jeho natočení je :
 - a) výtokovými hrdly ve směru běhu
 - b) výtokovými hrdly proti směru běhu
 - c) libovolný

- 8) Neodloží-li závodník při běhu na 60 m s překážkami napojenou proudnici s hadicí v cíli :
 - a) pokus je neplatný
 - b) pokus je platný
 - c) závodník může pokus opakovat

- 9) Při běhu na 60 m s překážkami se proudnice :
 - a) může nosit v ústech a musí s ní být překonány všechny překážky
 - b) nesmí nosit v ústech a musí s ní být překonány všechny překážky
 - c) může nosit v ústech a nemusí s ní být překonány všechny překážky

- 10) Disciplína je ve hře Plamen zařazena jako :
 - a) nepovinná
 - b) povinná

Běh na 100 m s překážkami

- 11) Váha hadice při běhu na 100 m s překážkami musí být minimálně :
- 5 kg
 - 2,5 kg
 - 2 kg
- 12) Minimální délka proudnice C 52 je .
- 0,30 m
 - 0,20 m
 - 0,25 m
- 13) Minimální hmotnost proudnice C 52 je :
- 0,25 kg
 - 0,20 kg
 - 0,30 kg
- 14) Soutěžící je vyloučen zaviní-li :
- 1 chybný start
 - 2 chybné starty
 - 3 chybné starty
- 15) Pokus je neplatný jestliže :
- závodník rozhodí hadice na kladině
 - závodník při napojování hadice na rozdělovač tento poponese
 - závodník se při sběhu z kladiny nedotkne seběhového můstku, ale seskočí za předepsanou čáru
- 16) Při sbíhání z kladiny musí závodník :
- minimálně 1 x šlápnout na seběhový můstek
 - seskočit za ohraničující čáru
 - minimálně 1 x šlápnout na seběhový můstek a zároveň seskočit za ohraničující čáru
- 17) Jestliže závodník v průběhu běhu na 100 m s překážkami ztratí přilbu a proběhne cílem bez ní :
- pokus je neplatný
 - pokus je platný
 - závodník musí pokus opakovat
- 18) Pokud organizátor nerozhodne jinak, o umístění družstva rozhodne součet lepších časů :
- 6 lépe umístěných závodníků
 - 5 lépe umístěných závodníků
 - 4 lépe umístěných závodníků
- 19) Každý soutěžící má možnost :
- 1 pokusu
 - 2 pokusů
 - 3 pokusů
- 20) Stanovený čas na přípravu disciplíny je :
- 3 minuty
 - 2 minuty
 - 5 minut

TEST č. 7

Požární útok CTIF

1)Šířka dráhy pro PÚ CTIF je :

- a) 7,5 m
- b) 15 m
- c) 5 m

2)Na druhém úseku dráhy jsou umístěny 2 kusy džberových stříkaček. V každé z nich je :

- a) tolik vody, kolik kdo chce
- b) 10 litrů
- c) 7 litrů

3)Na třetím úseku dráhy je umístěn :

- a) stojan na vázání uzlů pro č. 6,7,8,9 a stojan pro určování technických prostředků pro č. 2,3,4,5
- b) stojan na vázání uzlů pro č. 2,3,4,5, a stojan pro určování technických prostředků pro č.6,7,8,9
- c) stojany na vázání uzlů a určování technických prostředků pro čísla v pořadí 1 – 9

4)Dráha pro PÚ CTIF má délku :

- a) 60 m
- b) 70 m
- c) 75 m

5)První hadici rozvine číslo :

- a) č. 6
- b) č. 7
- c) č.2

6)První hadici rozloží číslo :

- a) č. 2
- b) č.7
- c) č.6

7)Na startu ve středu startovní čáry je pevně umístěna púlspojka C. Vedle ní jsou postaveny púlspojky ve směru běhu 4 dvojité svinuté hadice C 52. Hadice musí být umístěny :

- a) vpravo od pevné púlspojky v maximální šíři 1 m
- b) libovolně
- c) vlevo od pevné púlspojky v maximální šíři 1 m

8) Nosiče hadic :

- a) donese do připravené bedny každý od své hadice sám
- b) donese do připravené bedny to číslo, které jde od vedení poslední
- c) kdo je donese není přesně určeno, ale všechny 4 kusy musí být odhozeny do připravené bedny

9)Kolik požárních hadic se využívá u požárního útoku CTIF :

- a) osm
- b) šest
- c) čtyři

10)Na uzlovém stojanu jsou umístěna čtyři lana. Jejich délka je :

- a) 3 ks spirálově spletená lana 1,5 m dlouhá a jedno záchranné lano
- b) všechna 2 m dlouhá
- c) 3 ks spirálově spletená lana 2 m dlouhá a jedno záchranné lano

- 11) Dojde-li voda ve džberové stříkačce doplnit jí smí :
- č. 2 nebo 4
 - č. 3 nebo 5
 - na signalizaci závodníka vodu dolijí (doplní) k tomu připraveni pořadatelé – rozhodčí
- 12) U značky 59 m je vyznačena ohraničující čára, která vyznačuje místo ukončení hadicového vedení. Poslední hadice vedení musí být odložena za tuto čáru tak :
- jak se soutěžícím líbí
 - že soutěžící s číslem 6 nebere při odkládání hadice na tuto čáru zřetel
 - aby minimálně půlspojka hadice ležela za touto čarou
- 13) Po odstartování napojuje soutěžící s číslem 6 hadici na pevnou půlspojku . Při této činnosti musí :
- stát aspoň jednou nohou ve vyznačené dráze
 - odložit nosič u pevné půlspojky
 - dbát na svůj vzhled
- 14) Jestliže soutěžící spojí rozpojené hadice a tato činnost mu nepřísluší, bude družstvu přiděleno :
- 10 tb. za nesprávnou práci čísla, který hadice spojil
 - 20 tb. za nesprávnou práci čísla, který hadici nespojil
 - 20 tb. za rozpojené spojky a 10 tb. za nesprávnou práci čísla, které hadice spojilo a tato činnost mu nepříslušela
- 15) Příslušní soutěžící provádí nástřik terčů od čáry, která označuje tzv. hranici stříkání přičemž:
- tuto hranici nesmí soutěžící po dobu nástřiku pouze překročit
 - této hranice se nesmí soutěžící dotknout (ani jí překročit) žádnou částí těla před vlastním nástřikem ani během něho
 - na tuto hranici nebere soutěžící zřetel
- 16) Činnost čísel a plnění úkolu u džberových stříkaček sleduje velitel :
- v prostoru mezi nástřikovými stěnami
 - v prostoru 2. úseku dle svého uvážení
 - v prostoru mezi stojany na technické prostředky a uzle
- 17) Čtvrtou hadici rozloží :
- č. 6
 - č. 8
 - č. 9
- 18) Družstvo je nastoupeno ve čtvrtém úseku dráhy k ukončení disciplíny v počtu 8. Velitel rukou naznačil rozhodčím ukončení disciplíny, ovšem devátý člen družstva ještě neukončil vázání uzlu a není zařazen. Posouzení rozhodčího je následující :
- rozhodčí zastaví stopky v okamžiku zvednutí ruky velitele, k celkovému času se přičte 10 tb. = sekund za nesprávnou práci toho člena, který se nestihl zařadit před signalizací velitele
 - rozhodčí zastaví stopky až v okamžiku, kdy je družstvo kompletní, za nesprávnou práci velitele (předčasná signalizace ukončení disciplíny) obdrží družstvo 10 tb.
 - rozhodčí zastaví stopky v okamžiku signalizace velitele, na skutečnost, že družstvo není kompletní se nebere zřetel
- 19) V prvním úseku dráhy jsou umístěny překážky v pořadí :
- vodní příkop, bariéra, tunel, lávka
 - vodní příkop, bariéra, lávka, tunel
 - bariéra , vodní příkop, tunel, lávka
- 20) Při kontrole hadicového vedení se za chybné pokládá :
- celé přetočení hadice – trestné body se udělují za každý případ – každá hadice se posuzuje samostatně
 - každé otočení hadice – kontrola se provádí po celém hadicovém vedení a trestné body se udělují za každé otočení
 - celé přetočení hadice – kontrola se provádí po celém hadicovém vedení a otáčky se sčítají

TEST č. 8

Štafeta CTIF

- 1) Šíře dráhy pro štafetový běh CTIF je nejméně :
 - a) 2 m
 - b) 1,5 m
 - c) 1,2 m
- 2) Na pátém úseku štafety CTIF je umístěno toto nářadí :
 - a) lehkootletická překážka
 - b) dva stojany s volně položenou laťkou
 - c) žebříková stěna
- 3) Jakou štafetu používáme :
 - a) proudnice C s uzávěrem
 - b) proudnice C bez uzávěru
 - c) jakákoli proudnice C
- 4) Předání štafety na všech úsecích začíná :
 - a) u běžeckých úseků vždy u půlící čáry, u úseku s překážkou – na začátku tohoto úseku
 - b) není určeno
 - c) vždy u příslušné předávací značky (začátek úseku)
- 5) U značky 380 m od startu jsou ve směru běhu postaveny dvě svinuté hadice C 52 v kotoučích 15 m dlouhé, DIN spojky, bez nosičů. Směr nastavení spojek je:
 - a) libovolný
 - b) vymezen směrnicí – všechny spojky ve směru běhu
 - c) vymezen směrnicí – všechny spojky proti směru běhu
- 6) Na osmém úseku u značky 325 m je půlící čára, která označuje :
 - a) začátek předávky mezi sedmým a osmým úsekem
 - b) konec předávky mezi sedmým a osmým úsekem
 - c) konec předávky mezi osmým a devátým úsekem
- 7) Na sedmém úseku dráhy přenesl soutěžící PHP k odkládací desce, na kterou ho postavil. PHP však v okamžiku předávky mezi osmým a devátým členem štafety spadl. Pokus bude hodnocen jako :
 - a) k dosaženému času se přičte 10 tb. = 10 sekund
 - b) pokus je neplatný
 - c) pokus je platný, bez penalizace
- 8) Na devátém úseku je kromě hadic i rozdělovač. Jeho postavení je po směru běhu :
 - a) vpravo od hadic výtokovými hrdly ve směru běhu
 - b) vlevo od hadic
 - c) vpravo od hadic výtokovými hrdly proti směru běhu
- 9) Na třetím úseku dráhy je postavena hadice C s nosičem, kterou závodník přenesa a odloží ji na podložku tak, aby :
 - a) žádná část hadice ani nosiče nepřesahovala
 - b) žádná část nosiče nepřesahovala
 - c) žádná část hadice nepřesahovala
- 10) Jsou všechny překážky u štafety CTIF překonány se štafetou (s proudnicí C) :
 - a) ano
 - b) ne

- 11) Štafetu CTIF provádí :
- a) deset závodníků
 - b) není přesně určeno
 - c) devět závodníků
- 12) Soutěžící na šestém úseku při překonání lehkootletické překážky tuto shodil. Závodník z 5. úseku, který mu předal štafetu, překážku postavil a vyzval soutěžícího, aby ji znovu bezchybně překonal, ten tak učiní. Pokus je hodnocen jako :
- a) neplatný
 - b) platný + 10 tb. = 10 sekund
 - c) jako platný
- 13) Je možné štafetu přenášet v ústech :
- a) ano
 - b) ne
 - c) dle pokynů vedoucího družstva
- 14) Závodník při podbíhání laťky tuto shodil. Chce svou chybu napravit a laťku opět podběhnout. Na stojan umístí laťku :
- a) rozhodčí
 - b) závodník sám
 - c) náčelník štábu
- 15) Při přeskočení lehkootletické překážky vyšlápl soutěžící oběma nohama z vyznačené dráhy. Pokus je hodnocen :
- a) neplatný
 - b) platný, k docílenému času se družstvu přičtou trestné body
 - c) platný bez trestných bodů
- 16) Závodník na devátém úseku proběhl s řádně napojenou proudnicí cílem. Proudnicí však neodložil na zem. Pokus bude hodnocen jako :
- a) platný, k dosaženému času se přičte 10 tb.
 - b) neplatný
 - c) platný bez trestných bodů
- 17) Soutěžící na devátém úseku připojil proudnici k hadici. Zapojená proudnice vypadla závodníkovi z ruky a ten následně proběhl cílem bez štafety. Posléze se vrátil, zvedl napojenou proudnici a přenesl ji přes cíl. Kdy se měří čas štafety a jak bude pokus hodnocen:
- a) čas štafety se měří v okamžiku druhého proběhnutí závodníka cílem řádně napojenou proudnicí, pokus je zatížen 10 tb.
 - b) čas štafety se měří v okamžiku prvního proběhnutí závodníka cílem (bez proudnice), pokus je platný
 - c) čas štafety se měří v okamžiku prvního proběhnutí závodníka cílem (bez proudnice), pokus je neplatný
- 18) Závodník překonává žebříkovou stěnu. Při sestupu z překážky se rukama uchopí za třetí a čtvrtou příčku, ale nohama dopadne ihned na zem. Poté svou chybu napraví, vystoupí nohama na první a druhou příčku a pokračuje v běhu. Pokus bude hodnocen jako :
- a) platný, k docílenému času a přičte 10 tb.
 - b) neplatný
 - c) platný bez tb.
- 19) Soutěžící na třetím úseku neuchopil přenášenou hadici za nosič, ale za hadici samotnou. Pokus bude hodnocen jako :
- a) platný, jsou přičteny trestné body
 - b) neplatný
 - c) platný bez tb.
- 20) Závodník na sedmém úseku převzal štafetu pouze jeden metr před RHP, který uchopil až po předání štafety. Předávka je hodnocena jako :
- a) správná
 - b) chybná
 - c) dle uvážení rozhodčího

