

MLADINCI

TEMA: DRŽI – NE DRŽI

EKIPA:

TEKMOVALCI:

1. Prostovoljni gasilec ob vstopu v gasilsko enoto podpiše gasilko izkaznico in matični list?

DRŽI

NE DRŽI

2. Temeljni akt gasilskega društva je statut PGD ?

DRŽI

NE DRŽI

3. Intervencijo vodi vodja intervencije?

DRŽI

NE DRŽI

4. Snovi v trdnem agregatnem stanju gorijo z plamenom ali žarom?

DRŽI

NE DRŽI

5. Če požar trdne snovi gasimo z vodo ga gasimo z ohlajevanjem?

DRŽI

NE DRŽI

6. Požare razreda C lahko gasimo samo z vodo?

DRŽI

NE DRŽI

7. Gasilnike lahko servisira vsak gasilec, ki ima opravljen tečaj za gasilca?

DRŽI

NE DRŽI

8. Lega hidrantov je zaznamovana z rdečo barvo?

DRŽI

NE DRŽI

9. Gasilnik z oznako S9 vsebuje 9 kg ogljikovega dioksida?

DRŽI

NE DRŽI

10. Z gasilskim vozilom GVM lahko mentorji prevažajo gasilsko mladino?

DRŽI

NE DRŽI

MLADINCI**TEMA: PRVA POMOČ****EKIPA:****TEKMOVALCI:****1. Kaj je prva pomoč?**

- Prva pomoč je tečaj, ki ga lahko gasilci opravimo in si pridobimo specialnost bolničar.
- Prva pomoč je niz ukrepov, ki jih izvajamo, da bi pomagali nenadno oboleli ali poškodovani osebi na kraju dogodka še pred prihodom nujne medicinske pomoči.
- Prva pomoč je modra škatla z povoji in obliži, ki mora biti v vsakem avtomobilu in ne sme biti starejša od 5 let

2. Kateri ponesrečenci spadajo v rumeno triažno skupino?

- V rumeno triažno skupino spadajo ponesrečenci, ki pomoč potrebujejo takoj
- V rumeno triažno skupino spadajo ponesrečenci, ki imajo na sebi vsaj eno obleko rumeno barve
- V rumeno triažno skupino spadajo ponesrečenci, ki lahko nekoliko počakajo in lahko oskrbo odložimo.

3. Kakšno je razmerje pri oživljanju odraslih?

- 30 masaž in 2 vpiha
- 30 vpihov in 2 masaže
- 1:15

4. Kako imenujemo stvar, ki je na sliki desno?

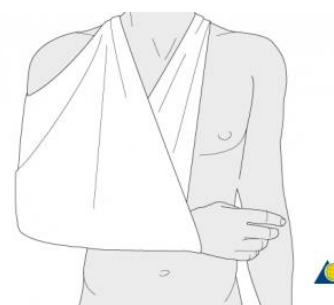
- Napotnica za urgenco
- Evropska zdravstvena kartica
- Triažni kartonček

**5. Huda podhladitev nastane ko temperatura telesa pade pod koliko stopinj?**

- Pod 28 stopinj
- Pod 36 stopinj
- Pod 32 stopinj

6. Kako se imenuje pripomoček za prvo pomoč, ki je na sliki desno?

- Prvi povoj.
- Trikotna ruta.
- Opornica za roko.

**7. Kardiogeni šok se razvije kot posledica?**

- Krvavitve oziroma izgube tekočine
- Težav z delovanjem srca
- Pika čebele, ose ali sršena

8. Kako pošljemo amputirani del telesa (prst ali celo otrgano okončino) v bolnišnico ?

- a. Amputirani del telesa najprej sterilno obvežemo, nato ga damo v vrečko št.1 , to vrečko damo v vrečko št.2 v katero damo zraven koščke ledu in nalijemo vodo. Obe vrečki skupaj pa damo v vrečko št. 3 in pošljemo v bolnišnico. Led ne sme priti v stik s amputiranim delom telesa.
- b. Amputirani del telesa naprej sterilno obvežemo nato ga damo v vrečko št. 1, zraven nalijemo vodo in dodamo koščke ledu. Vse skupaj damo v vrečko št 2 in pošljemo v bolnišnico. Led mora obvezno priti v stik z amputiranim delom telesa.
- c. Ni posebnih navodil kako moramo to storiti, to storijo reševalci, kateri pridejo na kraj nesreče.

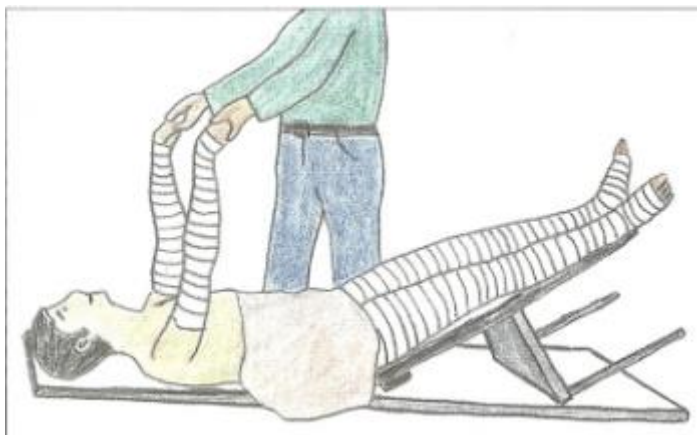
9. Kako se imenuje pripomoček za prvo pomoč, ki je na sliki desno?

- a. Opornica za gleženj
- b. Opornica za koleno - kolenska opornica
- c. Vratna opornica



10. Kako se imenuje položaj ponesrečenca na sliki spodaj?

- a. Položaj za nezavestnega
- b. Avtotransfuzija
- c. Položaj pri poškodbi prsnega koša



MLADINCI

TEMA: POŽARNA PREVENTIVA

EKIPA:

TEKMOVALCI:

1. **Kdo je odgovorna oseba za požarno varnost v lokalni skupnosti?**
 - a. Župan
 - b. Poveljnik PGD
 - c. Poveljnik GZ

2. **Katere tehnične izvedbe hidrantov poznamo?**
 - a. Podzemni in nadzemni
 - b. Podzemni, nadzemni in zidni
 - c. Talni, podtalni, zidni

3. **Katere vrste vodnih črpalk poznamo?**
 - a. Ročne in motorne
 - b. Nizkotlačne, srednjetačne in visokotlačne
 - c. Stabilne vodne črpalke ter prenosne in prevozne vodne črpalke.

4. **S čim opozarjajo gasilci, da se nahajajo na delu ceste?**
 - a. S triopanom, prometnimi stožci, opozorilnim trakom, usmerjevalnimi tablam.
 - b. S modrimi utripajočimi lučkami in vklopljenimi smerokazi
 - c. S postavitvijo dveh gasilcev vsakega na eno strani, ki umirjata promet

5. **Kakšen gasilni učinek ima voda?**
 - a. Voda ima samo hladilni učinek
 - b. Voda ima predvsem hladilni učinek, v obliki pare pa tudi dušilni
 - c. Samo dušilni

6. **Gasilska cev B ima premer?**
 - a. 52mm
 - b. 110mm
 - c. 75mm

7. **Koliko vode je v vozilu z oznako GVC 16/15?**
 - a. 1500 litrov
 - b. 1600 litrov
 - c. To vozilo nima vode, saj ima samo opremo za tehnično reševanje

8. Kaj pomeni oznaka položajne funkcije na sliki desno?

- a. Predsednik PGD
- b. Poveljnik PGD
- c. Predsednik gasilske zveze

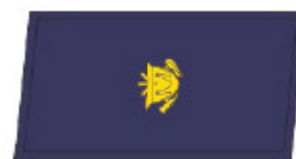


9. Kaj sestavlja osebno zaščitno opremo gasilca?

- a. Zaščitna obleka pred visoko temperaturo, pred kemičnimi snovmi, pred radioaktivnimi snovmi; zaščitna obleka za reševanje iz vode in na vodi, protivrezne hlače, zaščitni predpasnik in zaščitne rokavice pred kemičnimi snovmi, gasilski zaščitni pas, hlačni ščitnik za zaščito nog in reševalna vrv
- b. To je vse oprema, ki jo potrebuje operativni gasilec za gašenje požara in reševanje.
- c. Gasilska zaščitna obleka, podkapa, podobleka, gasilska zaščitna čelada, gasilski zaščitni škornji, gasilske zaščitne rokavice

10. Kaj pomeni oznaka položajne funkcije na sliki desno?

- a. Mladinec
- b. Pripravnik
- c. Gasilec



11. Prva gasilska šola je v Žireh je leta 1950 izobraževala gasilce za kateri čin?

- a. Gasilski častnik
- b. Nižji gasilski častnik
- c. Operativni gasilec

12. Kaj pomeni oznaka za večino mladincev na sliki desno?

- a. Kurir
- b. Arhivar
- c. Novinar



13. Številke pred trditvami iz stolpca A ustrezno prepisi v stolpec B (vsaki trditvi v stolpcu B ustreza le ena trditev iz stolpca A)?

STOLPEC A	
1	DR. BRANKO BOŽIČ
2	DR. JOSIP SAVINŠEK
3	52 mm
4	25 mm
5	MIRAN ŠPICAR
6	Ljudska republika Slovenija
7	Osebna zaščitna oprema
8	Skupna zaščitna oprema

STOLPEC B	
Vpiši ustrezno številko iz stolpca A. V vsak kvadratale lahko vpišeš le eno številko.	
	Zaščitna obleka pred kemično snovjo
	Gasilska čelada
	Dimenzija D CEVI
	Slovenski gasilski muzej v Metliki
	Metlika - najstarejše gasilsko društvo v Sloveniji

Odgovori na zastavljeno vprašanje.

14. Kako razvrščamo požare glede na kraj gorenja? (Možne 2 točke)

Vsaj 2 naštetja - 1 točka, 4 naštetja - 2 točke

Dopolni trditev z manjkajočo besedo ali besedno zvezo. Vsaka trditev je 2 točke – skupaj možno 6 točk

15. Predsednik gasilske zveze Slovenije je _____.
16. _____ je prvi slovenskim gasilcem poveljeval v slovenskem jeziku.
17. _____ je prenosna elektronska naprava, ki je sposobna zaznati zastoj srca pri človeku.