

11. REGIJSKI KVIZ GASILSKE MLADINE 2014
Za Podravsko regijo

GASILCI PRIPRAVNIKI

TEMA: GASILSKA ZNANJA 5-0
TEKMOVALNE DISCIPLINE

1.

5	Je sestavni del mokre ali suhe vaje
4	Ima barometer, ventile, tlačne priključke
3	Nanjo strojnik pripne sesalni vod
2	Strojnik je zadolžen za njeno pravilno uporabo
1	Je naprava, ki črpa vodo iz bazena, potoka, vodnjaka...
Rešitev	MOTORNA BRIZGALNA

2.

5	Uporabljajo ga člani
4	Postavljen je na osmem delu tekmovalne proge
3	Od tal sme biti dvignjen za največ 20 cm
2	Tekmovalec mora skozenj čim hitreje, po navadi ga premagujemo po kolenih
1	Najdemo jih tudi pod zemljo
Rešitev	ROV

3.

5	Uporabljamo ga tako pri suhi kot pri mokri vaji
4	Pojem je uporabljen tudi pri desetarjevem povelju
3	Od motorne brizgalne je oddaljen za tri sesalne cevi dolžine
2	Lahko je prazen ali poln
1	Iz njega črpamo vodo
Rešitev	BAZEN

4.

5	Je ročno orodje
4	Uporabljamo jo na tekmovanjih in pri notranjih napadih
3	Pri taktični mokri vaji jo navezuje N2
2	V2 in N2 jo uporabita za vhod v prostor
1	V vsakdanjem življenju jo uporabljamo predvsem za sekanje drv
Rešitev	SEKIRICA / SEKIRA

5.

5	Je ena izmed ovir pri taktični mokri vaji
4	Nanjo se pripnemo s karabinom
3	Izdelana je iz aluminija ,višine 3 metre
2	Uporabiti jo morata vodarja
1	Po njej se vzpnemo na goreč objekt, drevo
Rešitev	LESTEV

6.

5	Je eden izmed orodij, ki jih strojnik pobere na začetku vaje
4	Uporabljajo ga V1, C1 in St
3	Če ga nepravilno držimo, dobimo kazenske točke
2	Z njimi spenjamo sesalne cevi
1	Na njem sta dva polkroga
Rešitev	KLJUČ

7.

5	Pri suhi vaji uporabimo dva, na taktični pa tri
4	Z njim upravljajo N1, V1, pa tudi C1
3	Z njim oblikujemo hitrost in obliko curka
2	Pripne se ga na C cev
1	Z njegovo pomočjo podremo tarčo
Rešitev	ROČNIK

8.

5	Je tudi eno izmed orodij, ki so pripravljena pred motorno brizgalno
4	Pripne se na sesalni koš
3	Pospravljena je v posebni torbici
2	Z njo V1 poveže sesalni vod
1	Zaveže se jo na motorno črpalko
Rešitev	VEZALNA VRV

9.

5	Sestavlja jo 9 gasilcev
4	Vsak ima svojo oznako
3	Vsak opravlja točno določeno delo
2	V zboru stojijo v dveh vrstah
1	Najpomembnejši je desetar
Rešitev	DESETINA

10.

5	Zaradi nepravilne izvedbe, lahko dobimo tudi negativne točke
4	Zaradi njega gasilci vedo, kaj morajo narediti
3	Povedano mora biti glasno in jasno
2	Tistemu, ki ga pove, se lahko reče tudi poveljnik
1	Ko ga izda vodar 1, se glasi: "Druga voda!"
Rešitev	POVELJE

GASILCI PRIPRAVNIKI

TEMA: GASILSKA ZNANJA 5-0

SPLOŠNO: predmeti, pojavi in pojmi v gasilstvu

1.

5	Je vrtno orodje.
4	Prav nam pride tudi pozimi, še posebno v primeru snega.
3	Ni neposredno namenjena za gašenje.
2	Imenuje se enako kot znano postajališče ob avtocesti A1 med Ljubljano in Mariborom.
1	Uporabljamo jo za prekopavanje, pomoč na samem terenu, kopanje lukenj.
Rešitev	LOPATA

2.

5	So človeku in naravnemu okolju škodljive.
4	Obremenjujejo naravno okolje.
3	Najdemo jih tudi v industrijsko predelani hrani.
2	K njim prištevamo tudi strupe.
1	Niso varne.
Rešitev	NEVARNE SNOVI

3.

5	Imajo lastnost, da njihova atomska jedra samodejno razpadajo.
4	Pri tem oddajajo energijo v obliki nevarnih sevanj.
3	Sevanja teh snovi merimo v becquereli.
2	Njihova sevanja so nevarna in posebej označena.
1	S temi snovmi imajo opravka v Jedrski elektrarni Krško.
Rešitev	RADIOAKTIVNE SNOVI

4.

5	So pravokotne oblike.
4	Poznamo tudi takšne brez razpoznavnih števil.
3	Z njimi označujemo nevarne snovi.
2	Z njimi označujemo vozila, ki prevažajo nevarne snovi.
1	So oranžno rumene barve in so obrobljene s črnim robom.
Rešitev	OPOZORILNE PLOŠČE

5.

5	Je organska spojina s karakteristično skupino OH.
4	Uporabljamo ga v industriji lakov kot topilo za smole.
3	Pridobivamo ga sintetično ali z alkoholnim vretjem.
2	Najbolj znani je etanol - etilni, vinski cvet in špirit.
1	Vsebujejo ga tudi pijače, kot so: žganje, vino, pivo, vodka in druge podobne pijače.
Rešitev	ALKOHOL

6.

5	Uporabljamo ga v velikih količinah.
4	Na vročini se ne razteza tako kot kovina.
3	Pri 260°C se prične razkrajati v gorljive pline.
2	Najbolje ga gasimo z vodo.
1	Je sestavni del gozda.
Rešitev	LES

7.

5	So prvi pogoj za gorenje.
4	Mednje štejemo tudi razne organske tekočine in razne plinaste ogljikovodike.
3	Poznamo takšne, ki gorijo in takšne, ki ne gorijo.
2	Njihovo nasprotje so snovi, ki ne gorijo.
1	Je vsaka stvar, ki gori.
Rešitev	GORLJIVE SNOVI

8.

5	Poznamo mehanske, toplotne, kemične in električne.
4	Mehanske so najštevilčnejše.
3	Lahko so zaprte ali odprte.
2	Odprte imenujemo tudi rane.
1	So opekline, omrzline, udarnine, vreznine...
Rešitev	POŠKODBE

9.

5	So najpomembnejše področje gasilskega udejstvovanja.
4	Na njih mladostniki predstavljajo svoje znanje o gasilstvu in njegovih osnovnih prvinah.
3	Njihov namen je usposabljanje, izobraževanje, razvijanje tekmovalnega duha, druženje in pridobivanje članstva.
2	Nanje se pripravljamo s pomočjo mentorjev.
1	Tudi kviz spada mednje.
Rešitev	GASILSKA TEKMOVANJA

10.

5	Rečemo, da jo ima nekdo v očeh, ko nekaj pričakuje
4	Čeprav v sebi nima kakšne velike energije, lahko povzroči veliko nesrečo
3	Povzročimo jo lahko z vžigalnikom
2	V Sloveniji je podjetje, ki se imenuje po iskanem pojmu
1	Dobimo jo lahko z drgnjenjem dveh kamnov
Rešitev	ISKRA