



GASILSKA ZVEZA ŠKOFJA LOKA

MLADINSKA KOMISIJA

Kidričeva cesta 51a, 4220 Škofja Loka · telefon: 04 / 513 17 13 · faks: 04 / 512 18 47

DŠ: SI26465019 ♦ TR: 07000-0000099806 ♦ MŠ: 5159806000 ♦ ŠD: 75.250
e-mail: info@gzveza-skofjaloka.si ♦ spletna stran: <http://www.gzveza-skofjaloka.si>

Datum: 30. 09. 2008

GASILSKIM DRUŠTVOM GZ ŠKOFJA LOKA

RAZPIS

KVIZA GASILSKE MLADINE GZ ŠKOFJA LOKA 2008

Na osnovi programa dela MLADINSKE KOMISIJE GZ Škofja Loka in v skladu s Pravili o izvajanju gasilskih

kvizov organiziramo, KVIZ GASILSKE MLADINE GZ ŠKOFJA LOKA 2008, ki bo v

soboto, 18. oktobra 2008 s pričetkom ob 8³⁰ uri v prostorih GZ Škofja Loka

1. Udeleženci

Za tekmovanje na kvizu gasilske mladine GZ ŠKOFJA LOKA lahko posamezna društva prijavijo neomejeno število ekip. Vsaka ekipa je sestavljena iz **treh članov**. Ekipe bodo razdeljene v **tri kategorije**, in sicer:

- Kategorija mlajši (pionirke, pionirji ali mešano) - od 7 do 11 let; letniki 1997 - 2001)
- Kategorija starejši (pionirke, pionirji ali mešano) - od 12 do 15 let; letniki 1993 - 1996)
- Kategorija mladinci (mladinke, mladinci ali mešano) - od 16 do 17 let; letniki 1991 - 1992)

Člani ekipe se pri prijavi, kjer dobijo ocenjevalni list in načrt tekmovanja, izkažejo s **knjižico pionirja oz. mladince - (veljajo pravilno izpolnjene knjižice oz. izkaznice ali osebni dokument s sliko)**.

2. Tekmovalne discipline

Mlajši pionirji-ke

zap. šte v	tema	snov	Sodelujejo
1.	požarna preventiva	bronasta značka	celotna ekipa
2.	gasilska abeceda	Splošno – predmeti, orodje in pojmi v gasilstvu	celotna ekipa
3.	splošno znanje	Varnost v prometu Naravna in življenjska okolja Sprehod skozi gozd – živali in rastline Slovenije	celotna ekipa
4.	vezanje vozlov	jamborski, tkalski, tesarski	vsak svoj vozlel
5.	Spoznavanje gasilskega orodja	Poišči svoj par	celotna ekipa
6.	Drži- ne drži	Gasilska tematika	celotna ekipa

LITERATURA:

1. Priročnik za delo z gasilsko mladino, ponatis 2006 - priloga
3. Učbeniki Spoznavajmo okolje za osnovne šole 2. in 3. razred, knjižice Znalček na cesti, Otrok pešec (www.zzv-lj.si, www.spv-rs.si), Spoznavajmo naravo 4,
6. Vprašanja za srebrno značko – Priročnik za delo z gasilsko mladino, ponatis 2006 - priloga

Starejši pionirji-ke

zap. šte v	tema	snov	Sodelujejo
1.	požarna preventiva	Osnove varstva pred požarom	celotna ekipa
2.	gasilska abeceda	gasilsko orodje in oprema, splošno o gasilstvu, pojmi v gasilstvu	celotna ekipa
3.	splošna znanja	Naravne in kulturne znamenitosti Slovenije Države Evropske unije Človeško telo	celotna ekipa
4.	vezanje vozlov	jamborski, tkalski, tesarski	na žreb - vsak svoj vozlel
5.	Spoznavanje gasilskega orodja	Gašenje z gasilniki	Na žreb – vsak postavi svoj gasilnik
6.	Drži- ne drži	zgodovina slovenskega gasilstva	celotna ekipa

LITERATURA:

1. Knjiga in delovni zvezek Osnove varstva pred požarom – Krušec – priloga so vprašanja
2. Gasilski priročnik

3. knjiga Pozdravljena Slovenija – MK, učbenik družba 7, spletna stran europa.eu/abv/index_sl.htm
4. Knjižica gasilske in gasilsko-športne tekmovalne discipline
6. Knjiga Branka Božiča Gasilstvo na slovenskem, spletna stran GZS – www.gasilec.net

Mladinci-ke

zap. števil.	tema	snov	Sodelujejo
1.	Preventiva	Osnove varstva pred požarom Čini-funkcijske oznake in specialnosti	Celotna ekipa
2.	gasilska abeceda	Splošno o gasilstvu, požarna preventiva, vozila in oprema, prva pomoč, tekmovanja gasilsko športnih disciplin	Celotna ekipa
3.	splošna znanja	organizacija gasilstva in pravne osnove Ekologija Vse o medijih	Celotna ekipa
4.	vezanje vozlov	Tkalski, tesarski in navezava ročnika	Na žreb – vsak svoj, celotna ekipa
5.	Spoznavanje gasilskega orodja	Spajanje cevi na trojak	celotna ekipa
6.	Drži- ne drži	Izbor 50 vprašanj teorije za tekmovanje Matevža Haceta	Celotna ekipa

LITERATURA:

1. Knjiga in delovni zvezek Osnove varstva pred požarom – Krušec, spletne strani GZS
2. Priročnik za gasilca, Priročnik za gasilsko športne discipline – mladinci in člani po CTIF-u
3. Priročnik za gasilca, gradivo iz učbenikov za srednje šole, šolski ekološki vodnik-Tehniška založba
2005, internet, spletna stran wikipedija
4. Gasilske in gasilsko športne tekmovalne discipline
5. Priloga razpisa – opis in skica izvedbe vaje
6. Priloga razpisa - Vprašanja – 2005/2006

3. Potek tekmovanja

Ekipe se po prihodu na kraj tekmovanja najprej prijavijo, nato dobijo načrt tekmovanja. Tekmovanje se bo izvedlo po delovnih postajah, tako da se vsaka naloga opravlja na drugem kraju.

4. Razglasitev rezultatov in podelitev priznanj

Ekipe, ki dosežejo prva tri mesta v posamezni kategoriji, prejmejo medalje. Na regijski kviz, ki bo 25. oktobra v Radovljici v **OŠ Antona Tomaža Linharta Radovljica**, imata pravico do nastopa **najboljši dve ekipi** v posamezni kategoriji z kviza GZ Škofja Loka.

5. Prijava ekip

Društva naj ekipe prijavijo **najkasneje do ponedeljka, 13. oktobra 2008** na Gasilsko zvezo Škofja Loka po telefonu 04 513 17 13 ali po elektronski pošti: info@gzveza-skofjaloka.si. Prijave prispelne po tem datumu se ne bodo upoštevale. **Na osnovi prijav bo narejen razpored tekmovanja, o katerem bodo društva obveščene naknadno.**

6. Pravila

Pravila kviza gasilske mladine in točkovanje so priložena kot priloga. Če se katerikoli član ekipe ali njihov mentor vede neprimerno in se ne drži predpisanih pravil, ga ima vodstvo tekmovanja pravico diskvalificirati in s tem diskvalificirati celotno ekipo. Pisne pritožbe ekip so možne še 15 minut po opravljenem delu posamezne ekipe.

7. Splošno

Prosimo Vas, da se držite razporeda tekmovanja, ki ga bomo poslali naknadno. Uro pričetka tekmovanja vaših ekip Vam bomo poslali zraven razporeda tekmovanja. Vsak tekmovalec bo dobil sendvič in pijačo.

Ekipe tekmuje na lastno odgovornost.

Z gasilskim pozdravom, NA POMOČ!

Priloga: pravila in točkovanje

Tajnik:
Neža Kopač I.r.

predsednik MK
Matjaž Podrekar I.r

PRAVILA IN TOČKOVANJE

za izvedbo kviza gasilske mladine GZ Škofja Loka 2008

1. Požarna preventiva:

Mlajši in starejši pionirji ter mladinci

Vsaka ekipa iz posamezne kategorije dobi po 10 vprašanj.

Vse kategorije odgovarjajo z obkroževanjem, tako, da obkrožijo črko pred pravilno trditvijo.

Točkovanje:

Vsak pravilen odgovor z obkroževanjem, se nagraduje z eno 1 pozitivno točko.

2. Drži ali ne drži (gasilska tematika)

Mlajši in starejši pionirji ter mladinci

Ekipa odgovarja na 5 vprašanj iz gasilske tematike tako, da obkroži pravilno trditev »DRŽI« ali »NE DRŽI«

Točkovanje:

Vsak pravilen odgovor se nagraduje z 2 pozitivnima točkama.

3. Gasilska abeceda.

Mlajši in starejši pionirji ter mladinci

Mlajši pionirji morajo poznati opremo, ki jo uporabljajo pri svojem delu in spoznavajo pri učenju za preventivne teste.

Starejši pionirji morajo poleg navedene opreme poznati še opremo za trodelni napad oziroma za gašenje požarov ter pojme v gasilstvu.

Mladinci morajo poznati splošne pojme v gasilstvu, vsebino iz požarne preventive, prve pomoči ter tekmovalnih gasilsko športnih disciplin mladincev in članov po CTIF-u ter vozila in opremo.

Vsaka ekipa izžreba polo na kateri so navedena tri gesla - vprašanja. Vse ekipe morajo uganiti pravilno geslo (starejši mladinci tudi dvobesedna gesla). Voditelj kviza prebira posamezne trditve. Izhodiščno število točk je 5 in se zmanjšuje v primeru, da v 15 sekundah ni pravilnega odgovora. Točkovanje se nadaljuje tako, da pravilen odgovor pri naslednji trditvi prinese 4 točke, nato 3 točke, 2 točki, 1 točko in če ekipa ne ugame pravilne trditve 0 točk. (Po sistemu malih sivih celic).

Na trditve ekipe odgovarjajo ustno. Za vsako trditev lahko predstavnik ekipe odgovarja samo enkrat. Ko ekipa ugotovi pravilno trditev, sodnik - mentor v kontrolni list vpiše število doseženih točk za posamezno vprašanje.

4. Splošna znanja

Mlajši in starejši pionirji ter mladinci

Vsaka ekipa izžreba polo na kateri so navedena 3 gesla - iz vsake teme po eno, pod katerimi se skrivajo trditve - vprašanja. Vse ekipe morajo uganiti pravilno geslo (starejši lahko tudi dvobesedna gesla). Voditelj kviza prebira posamezne trditve. Izhodiščno število točk je 3 in se zmanjšuje v primeru, da v 15 sekundah ni pravilnega odgovora. Točkovanje se nadaljuje tako, da pravilen odgovor pri naslednji trditvi prinese 2 točki, 1 točko in če ekipa ne ugame pravilne trditve 0 točk. (Po sistemu malih sivih celic).

Na trditve ekipe odgovarjajo ustno. Za vsako trditev lahko predstavnik ekipe pove odgovor samo enkrat. Ko ekipa ugotovi pravilno trditev, sodnik - mentor v kontrolni list vpiše število doseženih točk za posamezno vprašanje.

5. Vezanje vozlov

Mlajši in starejši pionirji ter mladinci

Vajo izvajajo vsi trije člani ekipe. **Mlajši pionirji** naredijo vsak svoj voz, brez žreba. **Starejši pionirji in mladinci** vrsto vozla izžrebajo. Vozle ekipa veže hkrati, gasilski sodnik odmeri čas, ko delo zaključi zadnji član ekipe. Tekmovalci morajo delo zaključiti po preteku 60 sekund.

Na ciljni črti je postavljeno stojalo z vrvjo, dolgo 2 m, premera 8 mm, s katero tekmovalec izdelava voz. Voz mora biti obvezno narejen na stojalu. Pri mladincih – navezava cevi z ročnikom je dolžina reševalne vrvi predpisana. Ročnik s pipo je pripet na zvit kolobar C cevi. Navezan ročnik lahko visi ali pa je na tleh. Meri se čas porabljen za izvedbo, vsaka sekunda je 1 negativna točka.

Napaka pri delu:

- nepravilno izdelan voz - 10 negativnih točk
- nepravilna navezava ročnika (mladinci) – 15 negativnih točk

6. Poznavanje gasilskega orodja

Mlajši pionirji

2 m od označenega startnega mesta je označen prostor, kjer je pripravljeno gasilsko orodje in oprema. Člani ekipe tik pred pričetkom izvedbe vaje izvečejo vsak svoj list z napisom gasilskega orodja ali opreme. Na znak sodnika, ga poiščejo in mu najdejo par – gasilsko orodje oz. opremo, ki spada zraven. Vaja je končana, ko vsi trije tekmovalci najdejo svoje pare in jih odložijo 1 m naprej na za to označen prostor.

Meri se čas porabljen za izvedbo, vsaka sekunda je 1 negativna točka.

Možni pari: ročnik in cev, nosilec cevi in cev, trojak in cev, gasilska bluza in kapa, gasilska bluza in hlače, oznake tekmovalcev strojnik in sel, napadalec 1 in 2, vodar 1 in 2 ter cevar 1 in 2.

Napake pri delu:

- za vsak nepravilni par orodja ali opreme – 5 negativnih točk
- govorjenje med vajo za vsak primer – 2 negativni točki

Starejši pionirji

Člani ekipe na sodnikov znak potegnejo listek z imenom gasilnika in ga postavijo na označeno mesto na katerem je prikazana vrsta požara.

Meri se čas porabljen za izvedbo, vsaka sekunda je 1 negativna točka.

Napake pri delu:

- nepravilno postavljen gasilnik - 10 negativnih točk

Mladinci

B in C cevi so pred pričetkom vaje spete z cevni nosilci.

Tekmovalci si poljubno izberejo svoje delo. Pred pričetkom stojijo pred startno črto.

Na znak sodnika vzameta tekmovalec 1 in 3 vsak po 1 C cev in ročnik. Pri trojaku cev odpneta in jo pripneta vsak na svojo stran in razvijeta cev do ognjene črte, kjer pritrdita ročnik na cev ter izdeta povelje »voda«. Cevni nosilec lahko pustita **na tleh**.

Tekmovalec 2 po sodnikovem znaku za start odpne cevni nosilec na B cevi in ga lahko pusti **na tleh** in cev razvije do trojaka, kjer jo spne na trojak. Po sprejetem povelju »voda« od tekmovalca 1 in 3 odpre ventila na trojaku se vzravna in vaje je konec.

Meri se čas porabljen za izvedbo, vsaka sekunda je 1 negativna točka.

Ocenjevanje:

- čas porabljen za izvedbo, vsaka sekunda	1 negativna točka
- odpeta ali polodpeta spojka za vsak primer	10 negativnih točk
- Nepravilno odprt ventil (za več kot 1/2 obrata), za vsak primer	5 negativnih točk
- Neizdano povelje »vodo«, za vsak primer	5 negativnih točk
- Odpiranje ventilov pred sprejetim poveljem „VODO“, za vsak primer.....	5 negativnih točk
- Govorjenje tekmovalcev med delom, za vsak primer	2 negativni točki

Izvedba posameznih vaj, slike in opisi so v knjižici Gasilske in gasilsko športne tekmovalne discipline – četrta izdaja, letnik 2003. Vse kazenske – negativne točke pa se točkujejo po razpisu!

Diskvalifikacija ekipe:

Če se mentor ali katerikoli član ekipe neprimerno vede in se ne drži predlaganih pravil, se ekipa diskvalificira!

STAREJŠI PIONIRJI IN PIONIRKE - (36 vprašanj)

Ta vprašanja pridejo v poštev za požarno preventivo. Snov pa bo zajeta tudi v tematiki Drži- ne drži. Številka ob vprašanju je stran knjige Osnove varstva pred požarom, kjer najdete odgovor!

1. Kako ravnamo ob prvih trenutkih pri požaru? 131
2. Kaj je to požar? 131
3. V kakšne razrede delimo požare glede na to kaj gori? 132
4. Kaj gori kadar govorimo o požaru razreda A? 132
5. Kaj gori kadar govorimo o požaru razreda B? 132
6. Kaj gori kadar govorimo o požarih razreda C? 132
7. Kaj gori kadar govorimo o požarih razreda D? 132
8. Kakšno gasilno sredstvo uporabljamo pri požaru razreda A? 132
9. Kakšno gasilno sredstvo uporabljamo pri gašenju požara razreda B? 132
10. Kakšno gasilno sredstvo uporabljamo pri gašenju požara razreda C? 132
11. Kakšno gasilno sredstvo uporabljamo pri gašenju požara razreda D?
12. Povej na kakšen način pogasimo požar? 133
13. Navedi primer, ko pogasimo požar z ohlajanjem gorljive snovi! 134
14. Navedi primer kako pogasimo požar z dušenjem ali preprečevanjem dotoka kisika oziroma zraka! 134
15. Navedi primer gašenja požara z odstranjevanjem gorljive snovi! 133
16. Naštej glavne lastnosti dobrega gasilnega sredstva! 135
17. Kako razvrstimo gasilna sredstva glede na način delovanja? 135
18. Kako razvrstimo gasilna sredstva glede na izvor? 135
19. Povej čimveč lastnosti vode kot gasilnega sredstva! 136 - 140
20. Kakšne vrste ročnikov poznamo? 141
21. Povej čimveč lastnosti gasilne pene kot gasilnega sredstva? 143 - 145
22. Povej čimveč lastnosti gasilnega prahu kot gasilnega sredstva? 146 -147
23. Opiši postopek gašenja z gasilnim prahom! 147 -148
24. Opiši lastnosti ogljikovega dioksida kot gasilnega sredstva! 148
25. Opiši postopek gašenja z ogljikovim dioksidom! 149 -150
26. Naštej sestavne dele vedrovke! 160
27. Kako na splošno delimo gasilnike? 162
28. Kako delimo gasilnike glede na gasilno sredstvo s katerim so polnjeni? 163
29. S katerimi podatki mora biti opremljen gasilnik? 164
30. Kaj je to hidrant? 182
31. Kakšne vrste hidrantov poznamo glede na tehnično izvedbo? 183
32. Kakšne vrste gasilnih cevi poznamo? 184
33. Kaj je to gasilska vodna črpalka? 187
34. Naštej nekaj skupin v katere razvrščamo gasilska vozila glede na njihov namen? 190
35. Kakšne vrste gasilskih lestev poznamo? 195
36. Naštej nevarnosti, ki lahko vplivajo na širitev požara? 232

MLADINCI in MLADINKE - (50 vprašanj)

Ta vprašanja pridejo v poštev za požarno preventivo. Snov pa bo zajeta tudi v tematiki Drži- ne drži. (Odgovori na vprašanja se nahajajo na spletnih straneh – pri razpisu državno tekmovanje Matevža Haceta)

1. Kaj sestavlja gasilski znak?
2. Kateri je temeljni akt PGD in ureja njegovo delovanje?
3. Kaj je statut društva?
4. Kateri je najvišji organ prostovoljnega gasilskega društva?
5. Kdo so člani operativne enote v PGD?
6. Kdo je gasilec pripravnik?
7. Kdo je prostovoljni gasilec?
8. Kdo je najvišji operativni vodja v gasilskem društvu?
9. Kateri organ voli poveljnika in predsednika PGD?
10. Katere vrste usposabljanja poznamo?
11. Kaj predstavljajo položajne oznake v prostovoljnem gasilstvu?
12. Na katerem rokavu delovne obleke nosimo znak pripadnosti gasilski organizaciji?
13. Ali Pravila gasilske službe urejajo tudi gasilske slovesnosti?
14. Kdo je odgovorna oseba za požarno varnost v lokalni skupnosti?
15. Kako se imenuje novi gasilski informacijski sistem za vodenje evidenc prostovoljnih gasilcev?
16. Kaj sestavlja osebno zaščitno opremo?
17. Kaj sestavlja skupno zaščitno opremo?
18. Iz česa je sestavljena gasilska čelada?
19. Kakšen je namen nudenja prve pomoči?
20. Kaj je požar?
21. Kaj je eksplozija?
22. Kaj je požarna straža?
23. Kaj je gasilska straža?
24. Kje smemo hraniti polne jeklenke s plinom?
25. Kaj je električna napetost?
26. Kaj opisuje Ohmov zakon?
27. Kaj je strela?
28. Kaj sestavlja osebno zaščitno opremo?
29. Kateri so sestavni deli izolirnega dihalnega aparata?
30. Kako delimo gasilnike?
31. Kako delimo gasilne cevi glede na dimenzijo?
32. V katere skupine delimo ročnike?
33. Kaj je penilno število?
34. Katere vrste lestev za reševanje z višin poznamo?
35. Katera vozila opredeljujemo kot gasilska vozila?
36. Kaj je gorenje?
37. Kateri plin je v jeklenki, ki se uporablja v gospodinjstvu?
38. Kako deluje voda kot gasilno sredstvo?
39. Kako deluje pena kot gasilno sredstvo?
40. S katerim gasilnim sredstvom so polnjeni ročni gasilni aparati z oznako S?
41. Kako gasimo s prahom?
42. Požare na električnih napravah uspešno gasimo z naslednjim gasilnim sredstvom:
43. Katera so priročna gasilna sredstva?
44. Kaj je požarni zid?
45. Katere 3 vrste hidrantov poznamo?
46. Kaj je gasilska taktika?
47. Kako vstopamo v zadimljen prostor?
48. Kako pogasimo gorečo osebo?
49. S katerim namenom organiziramo gasilska tekmovanja?
50. V katere tekmovalne kategorije so razvrščene tekmovalne enote?

PRIJAVNI LIST

za kviz gasilske mladine GZ Škofja Loka 2008

Prostovoljno gasilsko društvo

_____ št. ekipe _____

prijavlja na Kviz naslednjo ekipo

MLAJŠI PIONIRJI in PIONIRKE ali mešano

zap. št.	ime in priimek	rojstni datum
1.		
2.		
3.		

“

PRIJAVNI LIST

za kviz gasilske mladine GZ Škofja Loka 2008

Prostovoljno gasilsko društvo

_____ št. ekipe _____

prijavlja na Kviz naslednjo ekipo

STAREJŠI PIONIRJI in PIONIRKE ali mešano

zap. št.	ime in priimek	rojstni datum
1.		
2.		
3.		

PRIJAVNI LIST

za kviz gasilske mladine GZ Škofja Loka 2008

Prostovoljno gasilsko društvo

_____ št. ekipe _____

prijavlja na Kviz naslednjo ekipo

MLADINCI in MLADINKE ali mešano

zap. št.	ime in priimek	rojstni datum
1.		
2.		
3.		

“
