

V zvezek napiši naslov: TUDI DOMA SE LAHKO PONESREČIMO

NALOGA: V učbeniku na str. 20-21 si preberi besedilo o nesrečah.

NALOGA: V zvezek prepisi spodnja vprašanja in na njih odgovori.

- 1. Kaj storiš, če se poškoduješ in dobiš ODRGNINO?**
- 2. Kateri so znaki, ki kažejo na PRETRES MOŽGANOV?**
- 3. Kdaj poškodovanca ne premikamo?**
- 4. Kaj storimo ob IZVINU, IZPAHU ALI ZLOMU?**
- 5. Kaj se lahko zgodi ob hujšem padcu?**
- 6. Kakao ravnamo ob urezninah in na kaj moramo paziti?**
- 7. Kje vse se lahko opečemo v kuhinji?**
- 8. Kako ravnamo ob opeklinah?**
- 9. Kje pride najpogosteje do nesreče z električnim tokom?**
- 10. Kdaj lahko pride do požara zaradi kratkega stika eklektičnega toka?**
- 11. Kdaj je nevarno, da pride do smrti zaradi poškodbe z električnim tokom?**
- 12. Navedi načine s katerimi lahko povzročimo požar!**
- 13. Kako ravnamo ob požaru?**
- 14. Česa ne gasimo z vodo in zakaj?**

POVRATNA INFORMACIJA

1. Kaj storiš, če se poškoduješ in dobiš ODRGNINO?

Očistimo s tekočo mlačno vodo.

2. Kateri so znaki, ki kažejo na PRETRES MOŽGANOV?

Bruhanje.

3. Kdaj poškodovanca ne premikamo?

Kadar sumimo na poškodbo hrbtenice, poškodovanca ne premikamo.

4. Kaj storimo ob IZVINU, IZPAHU ALI ZLOMU?

Poškodovani ud imobiliziramo.

5. Kaj se lahko zgodi ob hujšem padcu?

Dobimo lahko pretres možganov.

6. Kakao ravnamo ob urezninah in na kaj moramo paziti?

Sterilno obvežemo z gazo in povojem, pazimo da so roke čiste.

7. Kje vse se lahko opečemo v kuhinji?

Opečemo se lahko z vrelo vodo, z oljem, med cvrtjem, s paro, likalnikom.

8. Kako ravnamo ob opeklinah?

Ravnamo tako da nekaj minut hladimo z mrzlo vodo.

9. Kje pride najpogosteje do nesreče z električnim tokom?

Najpogosteje lahko pride v kopalnici.

10. Kdaj lahko pride do požara zaradi kratkega stika eklektičnega toka?

Če je pokvarjena naprava ali električni kabel.

11. Kdaj je nevarno, da pride do smrti zaradi poškodbe z električnim tokom?

Kadar pride električni tok stik z vodo.

12. Navedi načine s katerimi lahko povzročimo požar!

Prižgani likalnik, steklokeramično ploščo ali druge električne naprave, vnetljive snovi, kratek stik električnega toka.

13. Kako ravnamo ob požaru?

Gasimo z gasilnim aparatom in pokličemo gasilce na 112.

14. Česa ne gasimo z vodo in zakaj?

Z vodo ne gasimo gorečega olja, ker se požar še bolj razširi. Gasimo ga z odejo ali pokrovko.