

## DKE 8.RAZRED – 10 TEDEN

**Dragi učenci in učenke!**

*Nekatere učence moram pohvaliti; skrbno in sproti opravljate svoje naloge, tiste manj odgovorne pa pozivam, da opravite delo za nazaj. Tisti, ki mi še niste poslali predstavitev izbirne teme, prosim, da to storite čimprej, saj nimate ocene za drugo konferenco. Odnos do lastnega dela se bo gotovo odrazil v zaključni oceni.*

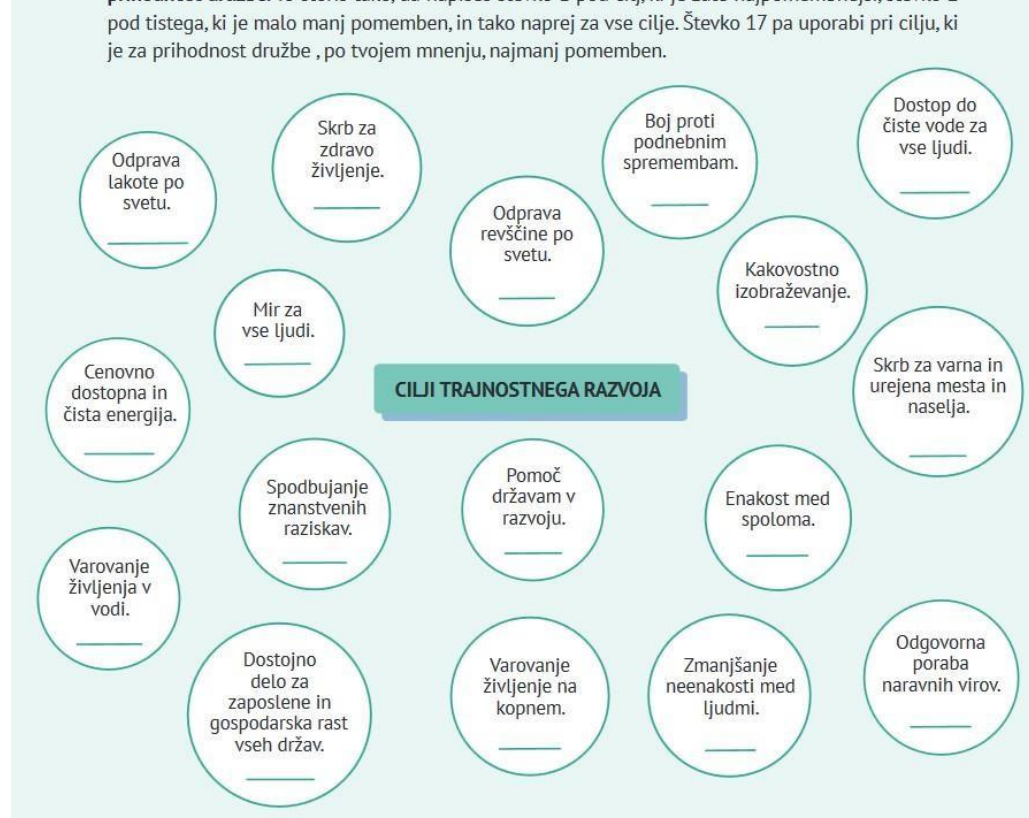
- 1. V zvezek ali na list napiši naslov TRAJNOSTNI RAZVOJ: VAROVANJE NARAVNEGA IN SKUPNEGA OKOLJA KOT SKUPNE DEDIŠČINE ČLOVEŠTVA**  
Oglej si 2. nalogu in si cilje po pomembnosti zapisi po navodilih pri drugi nalogi.

Svoje vedenje razširi še z branjem besedila **na strani 68:**

<http://www.i2lj.si/wpcontent/uploads/2020/03/domovinska-ucbenik-8r-WEB.pdf>.

## 2.

2. Spodaj je sedemnajst ciljev trajnostnega razvoja. Razvrsti jih tako, kot misliš, da so **pomembni** za **prihodnost družbe**. To storиш tako, da napišeš števko 1 pod cilj, ki je zate najpomembnejši, števko 2 pod tistega, ki je malo manj pomemben, in tako naprej za vse cilje. Števko 17 pa uporabi pri cilju, ki je za prihodnost družbe, po tvojem mnenju, najmanj pomemben.



Vir: Učbenik DKE 8, I2

## Kaj lahko sami prispevamo k trajnostnem razvoju?

Pogosto slišimo mnenje, da trajnostni razvoj prinaša le dolgoročne spremembe in da posamezniki težko, če sploh kaj, prispevajo k pozitivnemu razvoju. Vendar se s tem ne smemo strinjati. Kot posamezniki in del skupnosti lahko veliko naredimo, če se lotimo projektov, kot so trajnostna energetska obnova stavb, ekološko kmetijstvo, trajnostno urejanje vode, prometa, gospodarjenja z gozdovi. Veliko rezerv pa je tudi v našem vsakdanjem življenju, na primer varčevanje z vodo, energijo, pozornost pri embalaži, zmanjšanje količine odpadkov in njihovo ločeno zbiranje, odgovorno potrošništvo, ki upošteva tudi dobrobit proizvajalcev in okolja.

Vsek izmed nas s svojim načinom življenja v okolju pušča sledi, ki jim naravovarstveniki pravijo ogljični in vodni odtis.



**Ogljični odtis** je merilo za vpliv našega načina življenja na okolje. Upoštevana je ocena ogljikovega dioksida, ki se po naših vsakodnevnih dejavnostih vsako leto spusti v ozračje. Ogljični odtis vključuje kurjenje premoga, plinski kuhalnik ali grelnik, oljni grelnik, rabe elektrike, avto, avtobus, vlak, letalo, razdaljo za prevoz hrane, obleke in igrač.



**Vodni odtis** je povprečno merilo porabe vode na dan v izbrani državi. Ljudje na različnih celinah in v različnih državah porabijo zelo različne količine vode na dan za vsakdanje življenje – povprečen Američan in Evropejec porabita več kot 300 litrov vode na dan, v podsaharski Afriki pa so ljudje prisiljeni shajati s 14 litri vode.

Dejavnostim, ki poskušajo povrniti škodo, nastalo na našem planetu z izpusti toplogrednih plinov v ozračje in s prekomerno uporabo vode pri vsakodnevnih opravkih, pravimo **izravnava ogljičnega in vodnega odtisa**.

**5. V zgornjem besedilu podčrtaj pomen pojmov *ogljični odtis* in *vodni odtis*.**

**6. Po vzoru spodnjega seznama napravi lastni načrt, kako lahko izravnaš svoj ogljični in vodni odtis.**

- V prvem stolpcu seznama pobarvaj krogce pred aktivnostmi, ki jih že izvajaš.
- Pred aktivnostmi, ki jih še načrtuješ (bi jih rad naredil), naredi kljukico [✓].



- Nekaj ukrepov za zmanjšanje vodnega in ogljičnega odtisa:
  - Oblačila, če niso umazana, nosi še en dan in jih nato daj v pranje.
  - Jej surovo zelenjavvo.
  - Ne puščaj vode, da teče med ščetkanjem zob ali nanašanjem mila pri prhanju.
  - Namesto avtomobila ali avtobusa uporabi kolo ali hodí peš.
  - Ne pij ustekleničene vode.
  - Uporabljam varčne žarnice.
  - Igraj se s prijatelji zunaj na igrišču in ne pred računalnikom.
  - Obesi perilo na zraku.
  - Uporabi baterije, ki se lahko polnijo.
  - Jej lokalno pridelano in sezonsko hrano.

**Zvedeli ste kaj je ogljični in kaj vodni odtis! Ker je to skenirano iz učbenika (učbenik DKE DZ), ti ni treba ničesar barvati ali delati kljukice, saj jih ne moreš. Upam, da vam je bila današnja tema zanimiva, saj se tiče vseh nas, da poskrbimo za boljši jutri!**

**Lep pozdrav Mojca Čebulj**