**петак, 27.03.2020.**

\* Прошли пут обнављали смо минералне и термоминералне воде. Присетили смо се на због чега су значајне и на који начин их човек користи.

Следећа тема, коју ћемо данас проучавати, јесте загађење природе од стране човека.

\* Данашња тема је битна јер ћемо се упознати са изворима загађења, негативним последицама загађења, али и начином заштите од загађења.



ЗАГАЂЕЊЕ ЗАШТИТА

ПРИРОДЕ

\* Човек свакодневно загађује ваздух, воду и земљиште. На тај начин **уништавамо природу** чији смо и ми део. Међутим, **угрожавамо и себе**, јер свакодневно удишемо загађени ваздух, пијемо загађену воду и узгајамо поврће и воће на загађеном земљишту.

1.Ваздух

\* Загађивање

- Ваздух загађују **фабрике, топлане, термоелектране и куће, превозна средства** (аутомобили, камиони...). У нашим домаћинствима користимо различите **спрејеве** (дезедорансе, освеживаче ваздуха) који у себи садрже отровне гасове.

\* Заштита од загађења

- Фабрике, топлане и куће требало би да користе **филтере за димњаке**. Изградња електрана које користе **енергију ветра, сунца и воде** је врло битна. Људи би могли више да користе **бицикле**, и куповати **аутомобиле на струју**.

3. Воде Фабрика испушта отровне гасове

\* Загађивање

- **Фабрике** у реке и језера испуштају **прљаве вотпадне воде** које иуништавају живи свет који у њима живи. Градови загађују реке и језера **канализацијом**.

\* Заштита од загађења

- Пре испуштања прљавих вода у реке и језера, требало би их **пречистити**. На свету је све мање доступне пијаће воде, и зато морамо да **штедимо воду**.

5. Земљиште

\* Загађивање земљишта

- Земљиште се загађује тако што човек одлаже **отпад** на земљиште. Различите **хемикалије** које се користе у пољопривреди, загађују земљиште. Загђивање воде

\* Заштита земљишта од загађења

- Највећи део отпада може да се **рециклира** (пластика, метал и папир се прераде и човек их опет користи). У пољопривреди би требало **минимално да се користе хемикалије**, и да се земане оним које су **неотровне**.

Дивље депоније смећа Заштита биљака отровним хемикалијама

\* Сада ћемо провежбати оно што смо научили о овој теми. Уз помоћ родитеља , урадити тест на сајту Purpose games. У питању је интерактивна игра којој се приступа преко следећег линка (линк се копира и налепи у претраживач адресе):

<https://www.purposegames.com/game/UL8Dd4Q1VTA>

\* Игра се састоји из повезивања чланова леве колоне са члановима десне (кликне се на једног члана леве, а затим одговарајућег члана десне колоне)

\*\*Напомена: Није потебно преписати урађени тест у свеску.

Срећно!