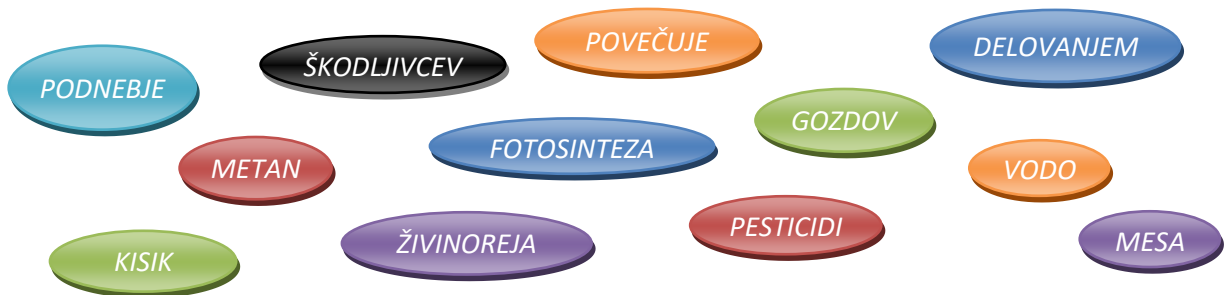


PODNEBNE SPREMEMBE

1. Vpiši manjkajoče besede v besedilo. Pomagaj si z rešitvami v oblakih.

Ljudje pojemo vse več _____, zato vzrejamo vedno več živali (_____). Prežvekovalci (predvsem govedo) pri prebavi hrane sproščajo _____, toplogredni plin. Metan se sprošča tudi pri razpadanju organskih odpadkov na smetiščih. Rastline sprejemajo ogljikov dioksid in izločajo _____ ter _____ (_____). Ko rastlina umre ali jo posekamo, se skladiščen ogljik iz molekule ogljikovega dioksida ponovno vrne nazaj v ozračje. S krčenjem in izsekavanjem _____ povečujemo količino ogljikovega dioksida v ozračju. Število prebivalstva na svetu se še _____, vse večje so tudi potrebe po hrani. Potrebujemo več hrane, posledično več obdelanih površin. Za to krčimo gozdove. Monokulture in višje temperature omogočajo dobre razmere za življenje _____, ki jih iztrebljajo s _____. Ti so nevarni za naravo in zdravje ljudi.



Kako lahko pomagam?



2. Obkljukaj trditve, ki opisujejo okoljsko odgovorno obnašanje.

- Krčenje gozdov.
- Zbiranje deževnice.
- Kuhanje v odprtih loncih.
- Sortiranje odpadne embalaže.
- Vožnja z avtomobilom na kratke razdalje.
- Zapiranje pipe med umivanjem zob ali tuširanjem.
- Puščanje računalnika v načinu »stanje pripravljenosti«.
- Celodnevno prezračevanje prostorov z nagibnim odpiranjem okna.
- Uporaba rastlinske čistilne naprave za čiščenje komunalne odpadne vode.

Učni list je nastal v sklopu projekta VSEZELENO (Vsi odtenki zelene), ki ga sofinancira Ministrstvo za okolje in prostor.