

MATEMATIKA

- Popravi napake pri domači nalogi prejšnjega dne.

$$10 \text{ g} = 1 \text{ dag}$$

$$100 \text{ g} = 10 \text{ dag}$$

$$1000 \text{ g} = 100 \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

Beseda **kilo** pomeni 1000. Iz tega izpeljemo, da je 1 kilogram enako 1000 gramov.

Beseda **deka** pomeni 10. Iz tega izpeljemo, da je 1 **dekagram** enako 10 gramov, potem je $100 \text{ dag} = 1000 \text{ g}$, kar je enako 1 kg.

$$1 \text{ kg} = 100 \text{ dag} = 1000 \text{ g}$$

$$\frac{1}{2} \text{ kg} = 50 \text{ dag} = 500 \text{ g}$$

$$\frac{1}{2} \text{ kg} = 50 \text{ dag} = 500 \text{ g}$$

$$\frac{1}{4} \text{ kg} = 25 \text{ dag} = 250 \text{ g}$$

$$\frac{1}{4} \text{ kg} = 25 \text{ dag} = 250 \text{ g}$$

$$\frac{1}{4} \text{ kg} = 25 \text{ dag} = 250 \text{ g}$$

$$\frac{1}{4} \text{ kg} = 25 \text{ dag} = 250 \text{ g}$$

UTRJEVANJE

*DELOVNI ZVEZEK 4, STR. 24

Preberi navodila in odgovori na vprašanja.

RAČUNANJE JE IGRA STR. 72

Po navodilih reši naloge in pobarvaj polja. Pazi, da k številom pripišeš enote (5 **kg**, 250 **dag**, 500 **g**...).

SLOVENŠČINA

Lyman Frank Baum – Čarovnik iz Oza

Navodila iz četrtkove priloge!

DRUŽBA

Preberi vsebine v učbeniku na strani 56 in 57. Dobro si oglej tudi risbo različnih dejavnosti in preberi povzetek.

Oglej si kratko ppt-predstavitev z naslovom Storitvene dejavnosti in ustanove.

V zvezek napiši naslov **Dejavnosti v našem kraju** in prepisi vsebine s ppt-predstavitve, kaj in katere so storitvene dejavnosti (slide 3-8).

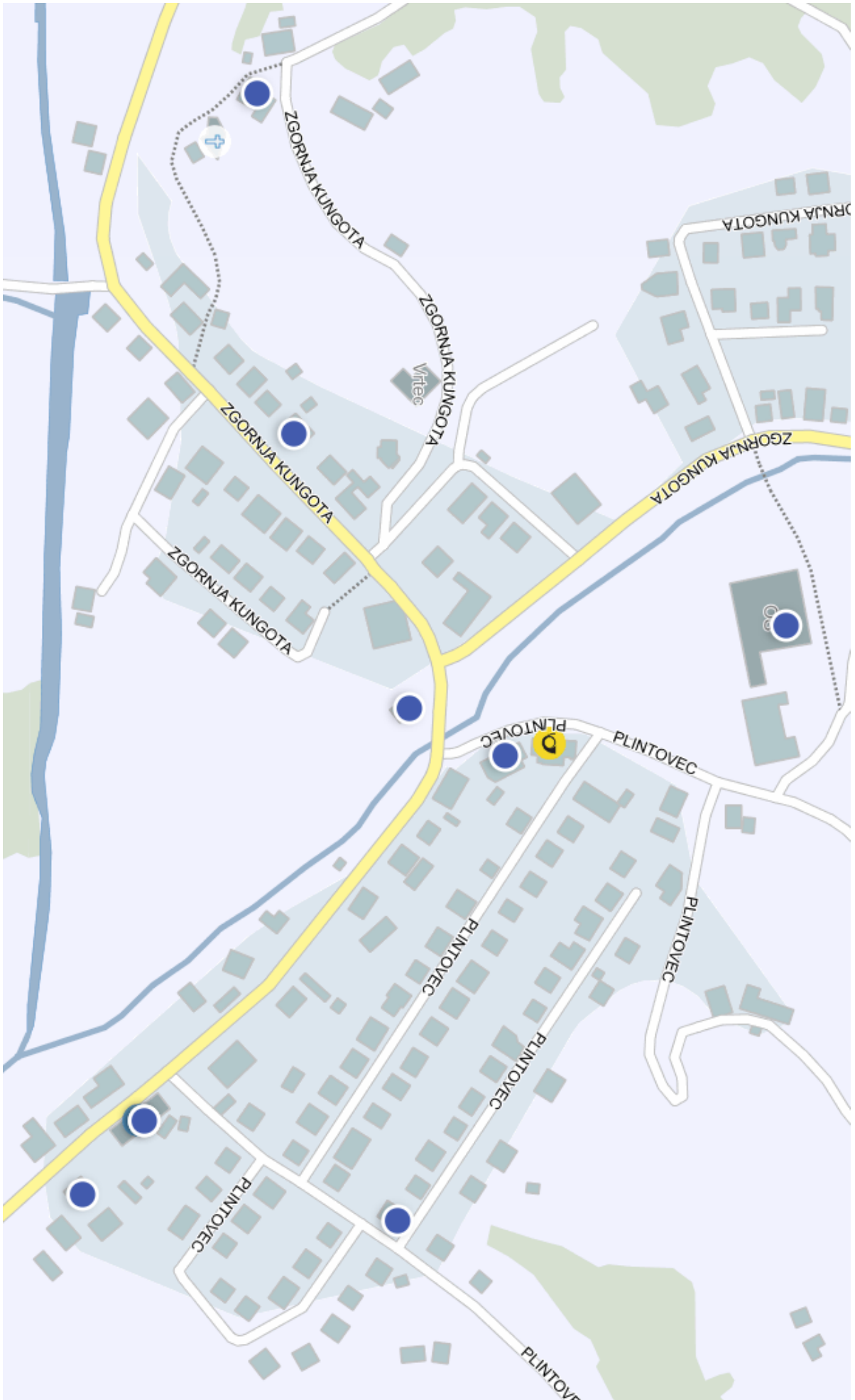
Naloga 1: Prepisi in odgovori na vprašanja – najdeš jih v ppt-predstavitvi (zadnji slide).

Naloga 2: V učbeniku na strani 57 si oglej kartiranje – skico namembnosti stavb v Poljanah nad Škofjo Loko.

Na enak način tudi sam/-a kartiraj Zgornjo Kungoto. Natisni spodnji učni list (in ga prilepi v zvezek), če te možnosti nimaš, skiciraj predel z najbolj zgoščenimi storitvenimi dejavnostmi v tvojem kraju (kot je to prikazano v učbeniku na strani 57).

Na tlorisu pobarvaj stavbe glede na njihovo namembnost. Ne pozabi narisati in zapisati legende, vetrovnice, naslov (Tloris Zgornje Kungote), avtorja in datum. Pomagaj si z učbenikom.

Naloga 3: Reši naloge v delovnem zvezeku na strani 42 in 43.



NARAVSLOVJE IN TEHNIKA

Spet te čaka ppt. Poklikaj. 😊

Želimo ti lep vikend.

tvoje učiteljice