

## NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA – 4. r (6. 4. – 10. 4. 2020)

### NAVODILA ZA DELO Z INTERAKTIVNIM GRADIVOM Z MULTIMEDIJSKO VSEBINO

- V kazalu poišči 4. poglavje **Raziskovanje je tudi potovanje v preteklost.**
- Odpri 4. zavihek: **Ljudje smo si podobni, a vendarle različni.**
- Klikni na **rumen** krogec s sliko. Preglej vse slike in preberi, kaj prikazujejo.
- Prepiši spodnji zapis v zvezek.
- Izpolni tabelo – **Naravoslovna dejavnost.**
- **Ustno ali pisno** odgovori na vprašanja.

### DELO Z UČBENIKOM

Preberi besedilo v učbeniku 104 – 105. Pozorno si oglej tudi fotografije in preberi besedilo pod njimi.

❖ **Zapis v zvezek: LJUDJE SMO SI PODOBNI, A VENDARLE RAZLIČNI**

S staršev na potomce se prenaša dedna snov ali **dednina**.

**Dednina** je celotni dedni zapis organizma, ki se spolno razmnožuje.

Najožji sorodniki so si pogosto podobni. Razlike med posamezniki, ki niso v sorodu, so večje.

### NARAVOSLOVNA DEJAVNOST

**Tabelo oblikuj tako, da bo ustrezala vaši družini.**

	BARVA OČI	BARVA LAS	OBLIKA LAS (ravni / skodrani)	BARVA KOŽE (svetla / temna)
JAZ				
MAMA				
OČE				
SESTRA				
BRAT				

**Odgovori na vprašanja s pomočjo besedila v učbeniku. Odgovarjaš lahko ustno ali pisno.**

1. Po čem se ljudje razlikujemo med seboj?
2. Kaj je dednina?
3. Kaj vse vpliva na to, da smo takšni, kakršni smo?
4. Kako vrhunski športniki dosežejo odlične rezultate?