**Najprej vas spomnim, da mi morate nekateri še poslati vaše izdelke za oceno (25. maj je bil določen datum).**

**ASTRONOMIJA IN MATEMATIKA SKOZI ČAS**

Tokrat se boste malo poigrali.

1. Najprej odprite **učbenik na str. 50-53 ali 62-65**.
2. **Preberite besedilo** o astronomiji ter matematiki (Ni potrebno prebrati vsega od A do Ž. Lahko preberete le besedilo na vijolični podlagi, lahko si ogledate fotografije…).
3. Sestavite **križanko,** v kateri naj bo **10 - 15 besed** iz snovi. Nič hudega, če bo kakšna manj ali več.
4. Sestavljeno križanko **zapišite v zvezek**.

Ne pozabi: vsaka križanska ima gesla (vodoravna in navpična) ter rešitve.

1. Križanko lahko preprosto načrtujete na list papirja.
2. Če pa vam računalniški programi predstavljajo izziv, prilagam v pomoč spodnje spletne strani:

<http://puzzlemaker.discoveryeducation.com/CrissCrossSetupForm.asp>

ali

<https://www.puzzle-maker.com/CW>

ali

<https://worksheets.theteacherscorner.net/make-your-own/crossword/>

**Križanko boste najlažje sestavili tako, da si najprej napišete gesla (besede) in njihove opise. Nato besede vnesete v program in kliknete izdelaj (create)**. Križanko prerišite v zvezek.

Če ste bili hitri in vas še kaj zanima o **sodobnih raziskavah vesolja**, si lahko ogledate spodnja posnetka:

Kaj so gravitacijski valovi? <https://www.youtube.com/watch?v=N3BrbYZg5xc>

Nove definicije planetov: <https://www.youtube.com/watch?v=7jXwXbT7B6c>