 Pozdravljeni, dragi moji!

Pred nami je samo še petek in že smo končali z 9. tednom dela na daljavo.

Uspešno delo ti želim,

učiteljica Mateja

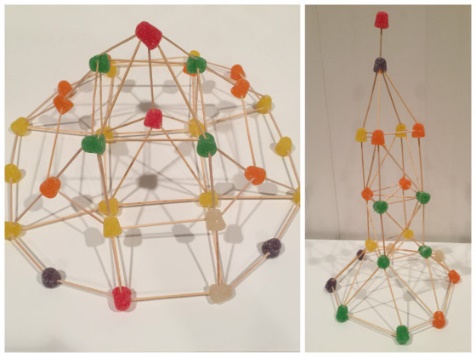
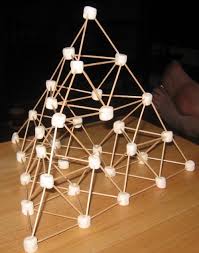
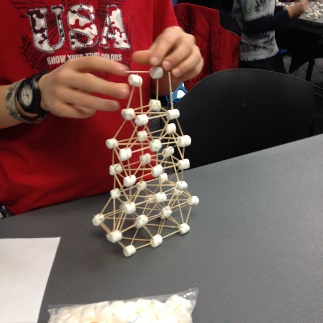
PETEK, 22.5. 2020

**LUM: ARHITEKTURA**

Če si bil/a pri NIT naravoslovni detektiv/detektivka, boš pri LUM lahko arhitekt/arhitektka.

Iz zobotrebcev ali palčk za ražnjiče ali špagetov ali vatiranih palčk … sestavi zanimiv stolp, most, zgradbo, … Kako boš spojil/a zobotrebce/palčke/špagete? Nič lažjega! Lahko uporabiš kroglice plastelina, gumijaste bombone ali penice, grozdne jagode, … Skratka, za spajanje poišči svojo rešitev.

**Nekaj idej.**



Preden bombone, penice ali grozdje poješ ,naredi fotografijo. Pošlji mi jo v tednu od **25. 5. do 29. 5. 2020**. **Velja?**

**NIT: SEGREVANJE SNOVI – PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE**

**Danes je čas za ponavljanje snovi iz preteklih dni.**

* Najprej vzemi Z in U, poišči zapis snovi Toplota in temperatura in se loti prebiranja, opazovanja slik....
* V nadaljevanju te čakajo naloge, povezane s snovjo, ki si jo ponovil. Nekaterih odgovorov ne boš našel v zapiskih – od tebe zahtevajo razmišljanje, povezovanje in uporabo novega znanja. Kar pogumno, vem, da ti bo šlo.
* Če imaš možnost, si liste natisni, rešuj nanje in jih na koncu prilepi v Z, če pa ne, pa v Z piši lepe, dolge smiselne odgovore, vsako nalogo tudi ustrezno oštevilči.

**Toplota in temperatura**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Poveži, kar sodi skupaj.**  |  |  |  | | --- | --- | --- | | toplota 🡪 |  | 🡨 oblika energije | | temperatura 🡪 |  | 🡨 naprava | | termometer 🡪 |  | 🡨 lastnost telesa | |
| 1. **Markov oče je pred poletjem postavil majhen bazen. Vsako jutro in vsako popoldne je meril temperaturo.**   **Odgovori.**  Ali meniš, da je bila temperatura dopoldan višja, nižja ali enaka kot popoldan? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Pojasni, zakaj. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| 1. **Oglej si sliko in dopolni povedi.**     Na sliki so različni \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Z njimi merimo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Enota za merjenje je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ali krajše \_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| 1. Pri Koširjevih obnavljajo hišo.   **Reši naloge.**  Kaj počne mojster na sliki? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Kateri material uporablja? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Je ta material ustrezen? Utemelji. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Navedi dva razloga, zaradi katerih je ta gradbeni poseg koristen. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| 1. Poleti je najbolj zdravo hoditi bos.   Veliko ljudi takrat raje kot po asfaltu hodi po travi ali po pesku.  **Kaj meniš, zakaj je tako?** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

1. **Oglej si sliko in odgovori na vprašanji.**



Kako imenujemo proces na sliki?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kaj je potrebno, da do tega procesa pride?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**DRU ( 2 URI ) : PRVA KNJIGA V SLOVENŠČINI**

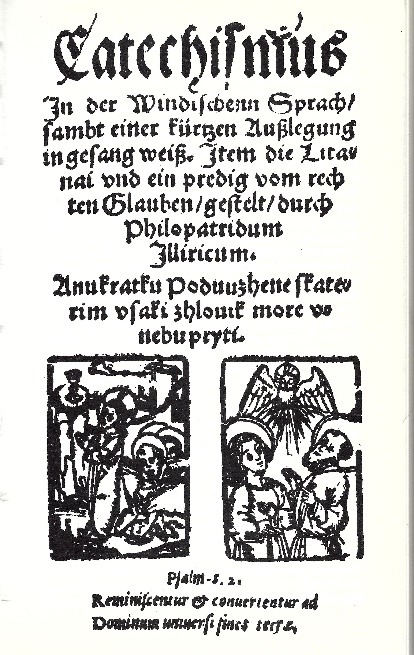
V današnjem času, ko nam sodobna tehnologija omogoča hitro nastajanje knjig, si težko predstavljamo, da so morali v srednjem veku knjige prepisovati na roko. To delo je bilo dolgotrajno in so ga opravljali v samostanih. Pri nas je po tem najbolj znan Stiški samostan.



Te zanima, kdaj smo Slovenci dobili prvo tiskano knjigo?

Na spodnji povezavi si poglej razlago: <https://www.youtube.com/watch?v=Ihb8XR0BnIQ>

**Prve tiskane knjige so začele nastajati okrog leta 1500**. Tedaj so le redki ljudje znali brati. Zato je vodja slovenske reformacije, **Primož Trubar, leta 1550 izdal** **prvi dve slovenski tiskani knjigi, Katekizem in Abecednik**. Takrat je slovenščina **postala knjižni jezik.**



Napiši v zvezek naslov **Prva knjiga v slovenščini**, nato **preriši miselni vzorec v zvezek in ga dopolni!**

KDAJ?

31. oktober je

KDO NAPISAL?



KATERI KNJIGI?

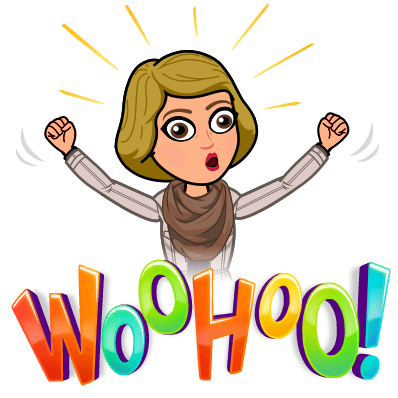
KAJ ZAHTEVA PROTESTANTIZEM OD VERNIKOV?



ZA RADOVEDNE: Če te o Primožu Trubarju zanima še kaj več, si lahko na spodnji povezavi ogledaš zgodbo o njem: <https://www.youtube.com/watch?v=OsQHzCT2iKQ>

**Dragi učenec-ka,**

**no pa smo prišli do zasluženega vikenda.**

**Bili ste delovni in ustvarjalni. Vaši izdelki so čudoviti in tudi naloge opravljate redno, zato si zaslužite lep konec tedna.**

**Naj bo razigran in napolnjen s smehom…**

Vaša učiteljica Mateja