

**POUK NA DALJAVO:** 6.4. – 9.4.2021

**Učitelj:** Rok Vengar ([rok.vengar@guest.arnes.si](mailto:rok.vengar@guest.arnes.si))

**Predmet:** ZGODOVINA

**Število ur pouka:** 1

**Razred:** 6. B

**Splošna navodila:**

Spodaj navedeni spletni naslovi naj vam služijo za boljše razumevanje učne snovi, poglobljanje znanja o obravnavani učni snovi ter za preverjanje in utrjevanje znanja. Uporabni spletni naslovi so:

- <https://www.irokus.si/>
- <https://www.ucimte.com/>
- <https://www.ucimse.com/>
- <http://radoved.si/vsebine#zgodovina>
- <http://egradiva.gis.si/web/guest/domov>

Poleg zgoraj omenjenih dodatnih možnosti naj učenci pri pouku na daljavo uporabljajo **zvezke** (zapis učne snovi) ter **samostojne delovne zvezke** za zgodovino (prebiranje besedila in reševanje nalog o obravnavani tematiki).

Učenci naj natančno preberejo in upoštevajo **navodila za delo** (preberi, napiši/prepiši, označi ...).

## NAVODILA ZA DELO

**Učna tema:** MEJE ZNANOSTI IN TEHNOLOGIJE

**Datum:** sreda, 7.4.2021

**Navodila:**

1. Učenci v zvezek napišejo naslov *Meje znanosti in tehnologije*.
2. Učenci preberejo besedilo v SDZ (str. 75, *Računalnik – danes nepogrešljiv pripomoček*).
3. Učenci preberejo besedilo v SDZ (str. 76, *Razvoj drugih znanstvenih področij*).
4. Učenci preberejo besedilo v SDZ (str. 76 - 77, *Kaj prinaša napredek v tehnologiji*).
5. Učenci obiščejo spletno učilnico (ZGODOVINA 6 → 6.B razred → mapa 22. teden (6.-9.4.2021)) → podmapa *Sreda (7.4.)*).
6. Učenci preberejo besedilo o znanosti in tehnologiji, ki je na voljo v spletni učilnici (datoteka *Znanost in tehnologija*).
7. Učenci s pomočjo prebranega besedila v zvezek izpišejo glavne poudarke o obravnavani učni snovi (računalnik, medicina, raziskovanje vesolja, negativne posledice, alternativni viri energije).