

## **NARAVOSLOVJE, 20.5.2020**

Pozdravljeni učenci.

Še malo pa bo tu ocenjevanje. V spletni učilnici vaš čakajo naloge, kjer boste svoje znanje utrdili in preverili.

Naslednji teden bomo imeli ZOOM srečanje, kjer bomo delovni list pregledali.

Želim vam lep dan.

NŠP, sreda, 20. 5. 2020:

➤ Čim več se gibaj v naravi: hoja, tek, kolesarjenje, rolanje, igra z žogo...

➤ S člani družine na dvorišču tekmuje, kdo je hitrejši v igri Tri v vrsto:

[https://www.youtube.com/watch?v=ONh4-ZdZ\\_EY&fbclid=IwAR3E14c5CjMQDmw1yXxiUjtfelr1YtyJYBW1019QaElf2kAHerHc5iBmes](https://www.youtube.com/watch?v=ONh4-ZdZ_EY&fbclid=IwAR3E14c5CjMQDmw1yXxiUjtfelr1YtyJYBW1019QaElf2kAHerHc5iBmes)

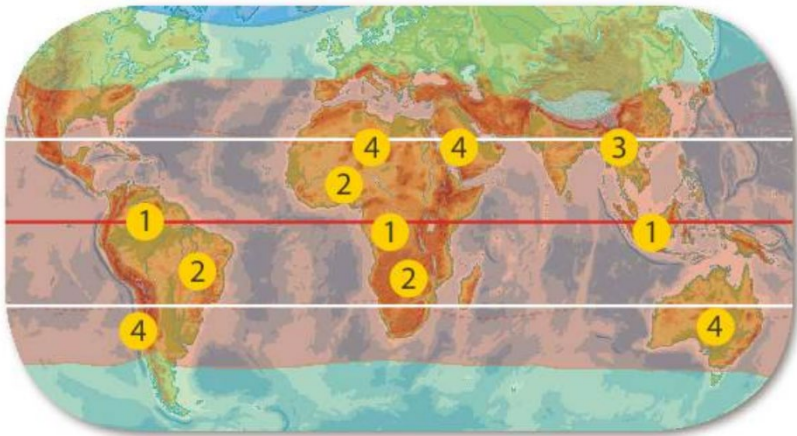
### **Navodila za delo za učence 6. razreda pri predmetu Tehnika in tehnologija**

Sreda, 20. maj 2020

Še pred začetkom epidemije in zaprtjem šol ste si vsi učenci 6. razreda izbrali svojo vrsto drevesa. Nekateri med vami ste svoje drevo že predstavili sošolcem in bili ocenjeni.

Vsi tisti, ki svojega drevesa še niste predstavili, predstavitev v Wordu ali PowerPointu pošljite na e-mail [katka.krnc@gmail.com](mailto:katka.krnc@gmail.com), najkasneje **do srede, 3. junija 2020**.

Podrobnejša navodila najdete v spletni učilnici.



## VROČI ALI TROPSKI PAS

(UČB. str. 48 IN 49)

UČNI LIST REŠI S POMOČJO UČBENIKA.

ZA VROČI ALI TROPSKI PAS SO ZNAČILNE:

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

NA ZEMLJEVIDU SO S ŠTEVILKAMI OZNAČENA PREVALDUJOČA PODNEBJA VROČEGA PASU. V spodnje prikaze dopiši potrebne podatke.

1. _____ PODNEBJE	2. _____ PODNEBJE
TEMPERATURE IN PADAVINE	TEMPERATURE IN PADAVINE
RASTLINSTVO IN ŽIVALSTVO	RASTLINSTVO IN ŽIVALSTVO
ČLOVEK (DEJAVNOSTI, POSELITEV)	ČLOVEK (DEJAVNOSTI, POSELITEV)

3. _____ PODNEBJE	4. _____ PODNEBJE
TEMPERATURE IN PADAVINE	TEMPERATURE IN PADAVINE
RASTLINSTVO IN ŽIVALSTVO	RASTLINSTVO IN ŽIVALSTVO
ČLOVEK (DEJAVNOSTI, POSELITEV)	ČLOVEK (DEJAVNOSTI, POSELITEV)

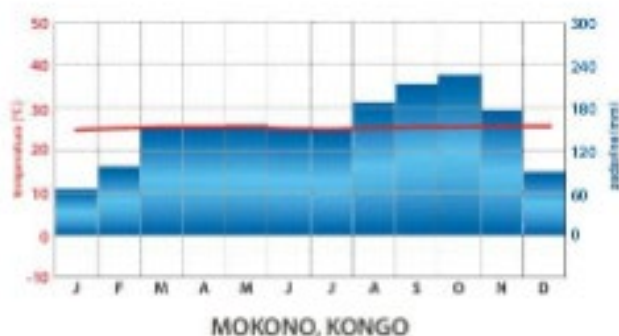
# VROČI PAS

Vroči ali tropski pas leži med severnim in južnim povratnikom. V vročem pasu so ekvatorialno, savansko, monsunsko, puščavsko in polpuščavsko podnebje.

Oglej si fotografije in klimograme posameznih podnebij vročega pasu, preberi besedilo o značilnostih podnebij

V okvirčke vpiši ime in značilnosti posameznega podnebja.

PODNEBJE

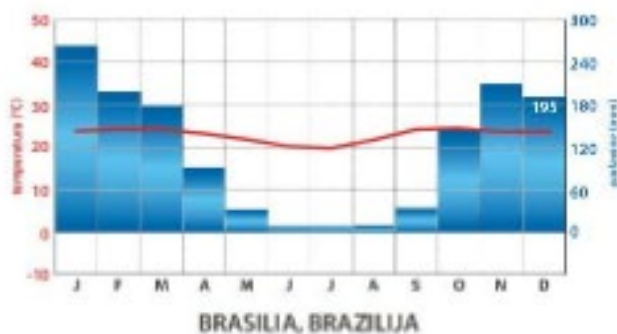


MOKONO, KONGO



Tajska, Azija

PODNEBJE



BRASILIA, BRAZILIJA

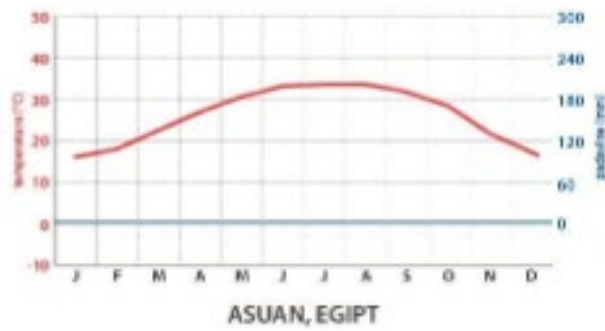


Kenija, Afrika

PODNEBJE

---

---



ASUAN, EGIPT

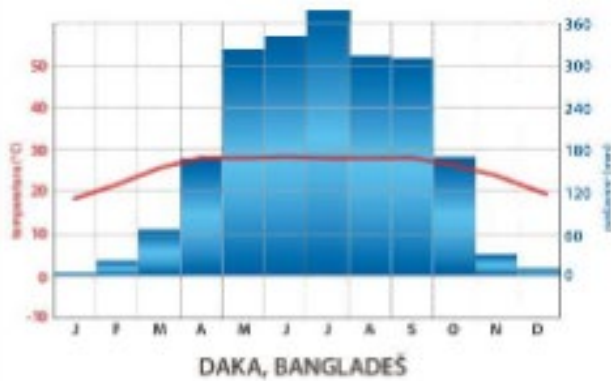


Maroko, Afrika

PODNEBJE

---

---



DAKA, BANGLADEŠ



Indija, Azija

Kaj je skupna značilnost podnebij vročega pasu in katere so razlike med podnebjmi vročega pasu?

SKUPNA ZNAČILNOST: \_\_\_\_\_

RAZLIKE: \_\_\_\_\_

