

## UPUTE I ZADACI (24.3.2020.)

### PRIRODA I DRUŠTVO

#### naslov: ZRAK – UVJET ŽIVOTA

- odgovori usmeno na uvodno pitanje u udžbeniku (str.20)
- izvedi pokus 1: Zauzima li zrak prostor ?, RB, str. 37,38
- pročitaj tekst i promotri slike u udžbeniku, str. 20,21 i usmeno odgovori na pitanja sa strane 21; ako si u mogućnosti riješi i 5.zadatak
- prepiši plan ploče
- napravi 3. pokus (RB,str. 39)
- nemoj zaboraviti pratiti i bilježiti promjene na svom planetu

ŽELIMZNATI VIŠE (istraži ako želiš)

Svoje istraživanje proširi podacima o temperaturi. Izmjeri temperaturu na nekoliko mesta u svome domu i prikaži je u tablici.

MJESTO	TEMPERATURA
dnevna soba	
dječja soba	
pored prozora u dnevnoj sobi	
na ulaznim vratima	

PLAN PLOČE:

#### ZRAK – UVJET ŽIVOTA

Zrak – plin, bezbojan, proziran, zauzima prostor  
Gibanjem zraka nastaje VJETAR.  
Bura – hladan i snažan vjetar, puše s kopna prema moru.  
Jugo – topao i vlažan vjetar, puše s mora prem kopnu.

## **HRVATSKI JEZIK**

naslov: UPRAVNI I NEUPRAVNI GOVOR – PONAVLJANJE

1. Sljedeći zadatak riješi u bilježnicu:

Pročitaj, razdvoji riječi, napiši navodnike, dvotočje, zarez, točku, upitnik i uskličnik tamo gdje je potrebno.

Napiši u zagradu je li riječ o upravnom ili neupravnom govoru.

**EMA JERE KLADA JENA OTOK U BRAČUVRLO LIJEPO**

---

( \_\_\_\_\_ govor)

**KOLIKO JE STAR AŠIBENSKA KATEDRALA PITALA ME SE STRA**

---

( \_\_\_\_\_ govor)

**IDAJE IZJAVI LADA ĆEOBAVEZNODOĆI IDUĆEGODINE**

---

( \_\_\_\_\_ govor)

**IVAN JERE KAOMOJA JE SLAVONIJA RAVNAKA OMORE**

---

( \_\_\_\_\_ govor)

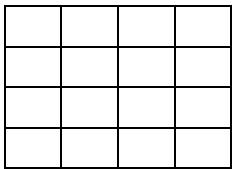
## MATEMATIKA

### naslov: KVADRATNA MREŽA

- uvodni zadatak iz udžbenika, str.102 (ZNAM) riješi u bilježnicu
- pročitaj tekst u udžbeniku, str.102
- u bilježnicu nacrtaj kvadratnu mrežu s 4 međusobno okomita pravca i 4 međusobno vodoravna pravca
- okomite pravce imenuj malim slovima abecede, a vodoravne pravce brojevima
- riješi 1.i.2. zadatak u udžbeniku (str.103)

plan ploče:

#### KVADRATNA MREŽA



B (a,1) Točke u **kvadratnoj mreži** označujemo tako da najprije upišemo oznaku okomitog pravca, a zatim vodoravnog pravca.

Dragi učenici!

Voljela bih da ovo vrijeme koje morate biti kod kuće , provedete korisno, prateći nastavu na trećem i rješavajući zanimljive zadatke, ali se nadam da vam isto tako ostane vremena za igru i druženje s obitelji.

Podsjećam da svakog dana prije nego počnete bilježiti u bilježnicu napišete i datum.

Vaša učiteljica Snježana

Budite dobro i zdravi!