**UTORAK, 19.5.**

**PREDMET: PRIRODA I DRUŠTVO**

**NASTAVNA JEDINICA: Električna energija – vježbanje i ponavljanje**

Danas ćemo ponoviti o električnoj energiji.

U bilježnicu ćete staviti naslov i cijelim rečenicama odgovoriti na zadana pitanja.

Pitanja ne prepisujete.

 Električna energija – ponovimo

1. Koji je drugi naziv za električnu energiju?

2. Za što koristimo električnu energiju?

3. Nabroji pet uređaja u svome domu koje pokreće električna energija.

4. Koje žarulje troše najmanje energije?

5. Opiši sigurno postupanje s električnom energijom.

6. Nacrtaj znak koji ukazuje na OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA (pronađi ga u udžbeniku na str. 80).

7. Napiši dva obnovljiva izvora za stvaranje električne energije koji najmanje štete okolišu.

**PREDMET: MATEMATIKA**

**NASTAVNA JEDINICA: Pisano dijeljenje (310 : 3) – vježbanje i ponavljanje**

Jučer ste naučili dijeliti na još jedan način.

Da ponovimo – kada je desetica djeljenika manja od djelitelja, tada u količnik moramo zapisati nulu. Ako tu nulu ne zapišemo, rezultat neće biti točan.

Evo još jedan primjer za ponavljanje:

 2 1 4 : 2 = 1 0 7 1 0 7 \* 2

-2 2 1 4

 0 1

- 0

 1 4

- 1 4

 0

U zbirci zadataka na str. 110 riješite zadane zadatke i sve ih provjerite množenjem.

**PREDMET: ENGLESKI JEZIK**

Nastavni sadržaji za cijeli tjedan nalaze se u prilogu.

**PREDMET: DOPUNSKA NASTAVA - MATEMATIKA**

U pisanku prepišite zadatke za vježbanje i točno ih riješite.

**638 : 6 = 843 : 8 = 647 : 6 =**

**438 : 3 = 833 : 8 = 549 : 5 =**