

## 3. teden (30.3. - 3.4. 2020)

Dragi učenki, dragi učenec.

- V 3. tednu našega učenja na daljavo se bomo še vedno učili o toploti in temperaturi.
- Danes se bomo učili kako temperatura vpliva na raztezaneje teles. Za lažje razumevanje boste izvedli nekaj preprostih poskusov in potem odgovorili na vprašanja.



- **Napiši naslov:**  
**Temperatura in raztezanje teles**

- **Prepiši:**

Zaradi večanja in manjšanja temperature se telesa raztezajo, večajo, krčijo - spreminja se njihova prostornina.

- **Izvedi nekaj poskusov**, ki jih prikazujejo slike v učbeniku (str. 99) in opiši dogajanje.

- **Zadaj v zvezek napiši vprašanja in odgovore.**

1. Kaj se dogaja s plastenko napolnjeno z vodo v zamrzovalniku?
2. Kaj se dogaja s termometrom, če ga držiš v roki?
3. Kaj bi se zgodilo s kozarcem, če ga položiš na vroč štedilnik?
4. Kaj se dogaja poleti z žicami na daljnovodu?

