**4. RAZRED, NIT, 24. 3. 2020**

Pozdravljeni!

Danes si v učbeniku preberite besedilo Nekatere snovi prevajajo elektriko, str 75, 76.

Potem v interaktivnem gradivu za NIT - Nekatere snovi prevajajo elektriko- poglejte oba filmčka.

Sledi zapis v zvezek.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zapis v zvezek 24. 3. 2020**NEKATERE SNOVI PREVAJAJO ELEKTRIKO**1. Prevodniki so kovine, kot na primer baker, srebro, železo, srebro …
2. Izolatorji so: les, steklo, plastika, papir, keramika.
3. Napetost električne napeljave v hiši je 230 voltov, kar je za človeka vedno škodljivo in smrtno nevarno.

 4. S kljukico označi, ali je navedena snov električni izolator ali prevodnik.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SNOV** | **PREVODNIK** | **IZOLATOR** |
| Les |  |  |
| Kovina(aluminij, baker, železo) |  |  |
| voda |  |  |
| Kislina v akumulatorju |  |  |
| stiropor |  |  |
| Umetna masa (plastika) |  |  |

  |