**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) |  |  | |