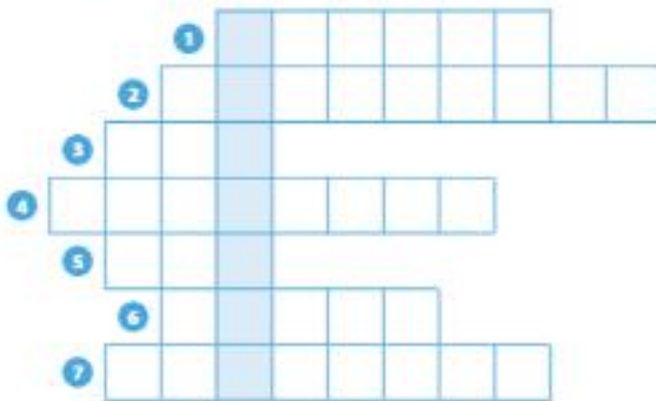


Petek, 20 . 3. 2020

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

1. REŠI KRIŽANKO. ČE IMAŠ MOŽNOST, JO NATISNI. ČE NE, PA SAMO PREPIŠI DEL Z REŠITVAMI.

- 1 Del cevnega sistema. Z njim odpiramo in zapiramo vodo.
- 2 Človek, ki se poklicno ukvarja z vodovodnimi sistemi.
- 3 Voda v trdnem agregatnem stanju.
- 4 Snov, ki jo lahko pretakamo.
- 5 Del cevnega sistema.
- 6 Posoda, v kateri segrevamo vodo za centralno kurjavo.
- 7 V prostoru stoji običajno pod oknom, greje prostor.



2. V petek, preden smo odšli domov, smo si ogledali videoposetek o HIDROELEKTRARNI na portalu Radovednih pet. V tem tednu si že dobil navodila za brezplačno prijavo. Pod predmetom NIT, v interaktivnih gradivih najdeš videoposnetek in si ga lahko še enkrat ogledaš.

4 Svet snovi

Po žicah teče električni tok

Vemo, da voda od zajetij do pip teče po ceveh. Temu rečemo **vodni tok**. Podobno tudi majhni delci tečejo po žicah in kablilih od elektrarn do porabnikov.

V elektrarnah s pomočjo naprav **pretvarjamo** eno izmed oblik energije v električno. Običajno vrteča se turbina vrti generator, ki pretvarja energijo iz ene oblike v drugo. Električna nato iz generatorjev po žicah potuje do porabnikov.

The illustration shows two children, a girl with brown hair and a boy with blonde hair and glasses, standing together. The girl is holding a blue book and the boy is holding a yellow book. There are four icons: a briefcase, a lightbulb, a gear, and a pencil. A red arrow points upwards from the lightbulb icon.

wů:š,, uL ¬R ćá
l, Ď0dc" ă řŘGH;

Κϕδ

!ËK''™ŤýZúíQ™š9/í ©ăQpX)~®A:"b<Fpu
("Ý+mâěâŧ Z(ŤđŮžü|=0%9Ôşb

čG SÍ...r5AτK6ě -& μ Ů+SXŠ j
'•Ě0iüt 1\$Č» τA7ŮÁ' v2L-w1\$H® «rQ MĆτdN`-g dž-- Ye †NÄ ŮtîŌş~`Ý·5{p{áE-f
L%z`ò|,Ôş s9_8ÝoŮÁç""C'ÄiŠăÉd:8-`·AúňšEéxšEĂÁ" -É(Ťđ(
ń ă4[Ô

"lô-dł îö Ł/ýQ»jé

PK

‡Nâ@