

Pozdravljeni zgodovinarji 6. razreda!

Pred vami še je vedno ista snov, kot je bila objavljena prejšnji teden.

Veliko vas je v preteklem tednu rešilo tudi učno temo ISKANJE NOVIH VIROV ENERGIJE V MODERNI DOBI. Tisti, ki še niste dokončali, naredite to ta teden.

Tisti, ki ste naredili to snov, preverite DZ in rešite še manjkajoče naloge v poglavju gradbeništva in izumov (kar smo delali do sedaj). Svoje znanje pa lahko preverite tudi na: <https://lanovsvet.si/ucilnica/> - 6. razred.

Hvala vsem, ki ste se že ta teden oglasili in povedali svoje mnenje in pokazali svoje delo.

Povratne informacije v zvezi s snovjo, nerazumevanjem naloge ali zgolj nasvetom pričakujem **najkasneje do petka, 3. aprila (do 14. ure)**, na elektronski naslov: zgodovina.zalec@gmail.com. V naslov sporočila (ZADEVA) napišite IME, PRIIMEK in RAZRED.

Na ta naslov mi torej pošljite svoje ugotovitve, potek dela, težave. Ni pa potrebno prilagati fotografij.

Pravilnost odgovorov za pretekli teden boste preverili na podlagi rešitev, ki vam jih bom na šolsko spletno stran priložil ob ponedeljkih.

Vse lepo in obilo zdravja!

Martin Marič

Učna tema: Iskanje novih virov energije v moderni dobi
1. V samostojnem delovnem zvezku preberi snov na strani 68-71 (izpiši si tebi neznanе besede ter v učbeniku ali s pomočjo spleta poišči razlago).
2. V SDZ reši naloge 1-4.
3. Prepiši učno snov v zvezek. Novi viri energije Elektrika in nafta sta močno vplivali na industrijski razvoj in vsakdanje življenje. Žarnica- Edison Nikola Tesla -znanstvenik in inovator Elektrarne pridobivajo električno energijo (hidroelektrarne, jedrske elektrarne, termoelektrarne, vetrne, sončne,...) Nafta – črno zlato (goriva za avtomobile, plastika,...)
4. Odgovori na vprašanja v zvezek: Katere vrste energije uporabljate doma: - za kuhanje, - za ogrevanje, - za prevoz, - za razsvetljava.