

TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA 6. DO 8. RAZRED

PRIPOROČILA ZA DELO UČENCEV NA DOMU

Za ponavljanje in utrjevanje snovi učenci pri predmetu tehnika in tehnologija lahko uporabijo naslednja gradiva:

<http://izotech-zalozba.si/portal/e-ucbeniki/e-ucbenik-tit-8/>

<http://izotech-zalozba.si/portal/e-ucbeniki/e-ucbenik-tit-7/>

<http://izotech-zalozba.si/portal/e-ucbeniki/e-ucbenik-tit-6/>

Trenutno pri predmetu tehnika in tehnologija v 6., 7. in 8. razredu izvajamo projektne naloge pri spoznavanju gradiv (les, umetne snovi in kovine – izdelki iz teh gradiv).zato svetujem naslednje dejavnosti za učence:

6. razred: izdelava preprostega izdelka iz lesenih gradiv, ki jih najdejo doma ali v naravi. Končanega lahko fotografirajo in ga predstavijo ob vrnitvi v šolo ali pa ga delijo s sošolci preko elektronske pošte in socialnih omrežij.

7. razred: izdelava izdelka iz odpadne plastične embalaže, ki jih lahko poiščejo doma (plastenke, pločevinke, terapaki, folije, ...). Uporabijo lahko obdelovalne postopke, ki so jih že spoznali pri pouku. Izdelek fotografirajo.

8. razred: s pomočjo vsebin v e-učbeniku in na spletu preučijo razvoj toplotnih motorjev (zgodovinski razvoj) in njihov pomen za razvoj človeške družbe, s poudarkom na motorjih z notranjim izgorevanjem. Te vsebine služijo zgolj kot ugotavljanje predznanja in uvod v novo poglavje, ki ga bomo obravnavali po vrnitvi v šolo.

https://www.youtube.com/watch?v=DKF5dKo_r_Y

<https://www.youtube.com/watch?v=9mhYnQGZJuM>

<https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=10765>

Pripravila:

Barica Flajnik Koželj