

Pozdravljeni učenci. Kako ste?

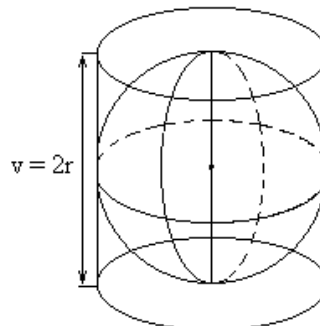
Vsem, ki ste mi domačo nalogo poslali, sem jo pregledala. Če še niste si oglejte komentarje in popravite, če je to potrebno.

Danes imamo zadnjo uro preden se spet vidimo v šoli (jutri imate namreč tehniški dan), zato bomo to uro še nekoliko utrjevali.

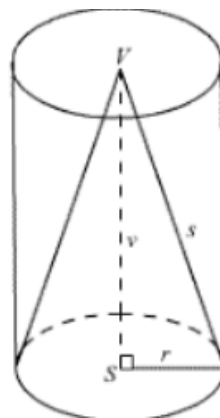
Najprej ponovi formule za izračun površine in prostornine valja, stožca in krogle.

Doma spet poišči isto kroglo, kot si jo imel včeraj.

- Če tega nisi naredil v torek, najprej izračunaj površino in prostornino izbrane krogle. Seveda moraš potrebne podatke (r) izmeriti. (Če si to naredil že včeraj, potem imaš danes eno nalogo manj 😊)
- Tej krogli očrtamo enakostranični valj. Izpiši njegove podatke (r in v) in izračunaj površino in prostornino tega valja.



- Izračunaj je površino in prostornino stožca, če ima stožec enako osnovno ploskev kot valj in enako višino.



Rešeno nalogo oddaš v mapo v Driveu na povezavi

https://drive.google.com/open?id=1sS3d69VI_W1wAiPUGa0-cpCNfdzvmNls

Svojo nalogo shranite z imenom: Ime_Priimek. Če imate več slik za eno nalogo, jih shranite z imenom: Ime_Priimek_število. Nalogo oddate tako, da preprosto odprete mapo, kjer je naloga shranjena in jo z miško prenesete v Drive v mapo z ustreznim datumom. Potrudi se, da nalogo oddaš čim prej, da ti lahko nalogo dobro pregledam. Če boš nalogo oddal prepozno, si rešitve dobro preglej sam, ko bodo te objavljene.