Pozdravljen, danes imam za vas dve nalogi: prijavo v spletno učilnico za fiziko 9 in nekaj vaj iz energije in toplote.

1. Prijava v spletno učilnico.

Pri nekaterih predmetih ste v spletne učilnice že prijavljeni. Pri fiziki boste to storili danes. Razlog za prijavo je ta, da bo verjetno pouk v taki obliki potekal še kar nekaj časa in ker je taka oblika dela vedno bolj pogosta v srednjih šolah in fakultetah.

Uporabniško ime za vstop v spletne učilnice ste dobili na začetku šolskega leta. Če ga kdo nima naj se zanj obrne na učiteljico Teran: polonca.teran@oskoroskabela.si

Ključ za vstop v spletno učilnico fizika 9 je: pospešek

1. Vaje iz poglavja Energija in toplota

Ker smo že zaključili zgoraj omenjeno poglavje, moramo narediti še nekaj vaj. Po prvomajskih praznikih potem sledi preverjanje in ocenjevanje znanja. Nič se ne bojte, vsak bo dobil oceno, ki si jo zasluži.

Danes boste delali naloge na malo drugačen način. Odprli boste internetno stran: [https://si.openprof.com/wb/knjiga:fizika\_za\_9\_razred\_osnovne\_%C5%A1ole/91/](https://si.openprof.com/wb/knjiga%3Afizika_za_9_razred_osnovne_%C5%A1ole/91/)

Vidite, da imate na tej strani veliko vaj iz vseh poglavij in še celo nekaj teorije.

Poiskali boste poglavji:

Toplota in notranja energija in Ohranitev energije.

V obeh poglavjih imate 8 sklopov nalog.

Iz vsakega sklopa boste naredili po eno nalogo.

Vsaj 4 naloge morajo biti računske.

Boljši fiziki izbirajte naloge bolj na koncu sklopa.

Seveda naloge pošljite na moj mail.

Če ne bo šlo, se pa slišimo.

Lep pozdrav, ostanite zdravi, ostanite doma. Milan