

Gospodinjstvo 6. C – 2. skupina (učiteljica Bernarda Potočnik)

Pozdravljeni, učenci,
upam, da ste opravili nalogo, ki je bil predvidena za sredo, 27. 1., vendar ste imeli športni dan. Če je kdo pozabil, imate še vedno čas da jo opravite do **Zoom pouka** ob **8.20**. Navodila sem priložila na konec tega gradiva.

ZOOM POUK

V tej šolski uri bomo:

- ponovili Hranilne snovi – gibalna igra
- pregledali samostojno delo: Energijska in hranilna vrednost
- dokončali tematiko pretekle ure – energijska vrednost za OH, B, M (1 g)
- ogledali si različne razpredelnice in fotografije iz U str. 36
- opravili aktivnost: vsebnosti beljakovin na treh različnih živilih (delo z embalažo)
- podali navodilo za naslednjo preduro: naloga 3/str.38

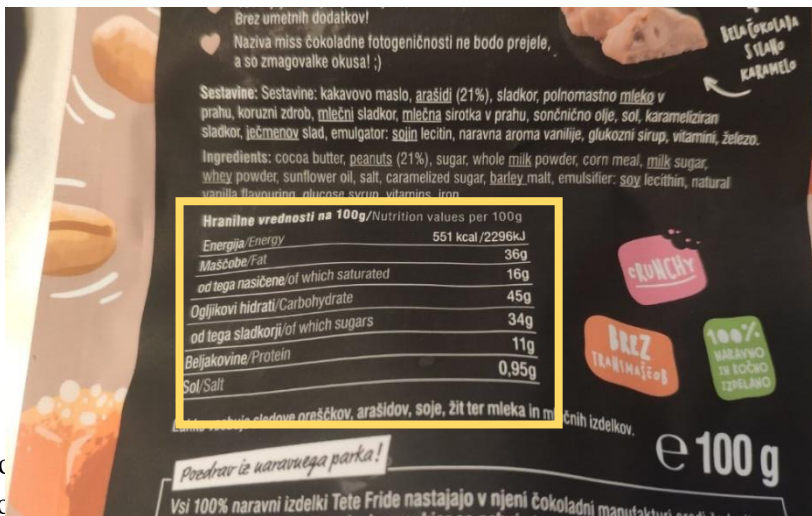
Za izvedbo ure boste potrebovali **učbenik** zato si ga pred pričetkom Zoom pouka pripravite. Za naslednje ure boste potrebovali tudi **embalaže živil** (npr. mleka, jogurta, kosmičev,...).

Stalno povezavo sem vam poslala v vabilu na vaših e-naslovih (@guest.arnes.si) že pred časom. Na Zoom pouk pa lahko dostopate tudi preko spletne učilnice GOS6_BP
<https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=23278>.



SAMOSTOJNO DELO: ENERGIJSKA IN HRANILNA VREDNOST ŽIVILA

1. Izberi si poljubno embalirano živilo z deklaracijo.



2. Po... dovoljimo naše osnovne

Škaf za vprašanja

1. sklop: PROIZVODNJA, POTROŠNJA IN STORITVE

2. sklop: BIVANJE IN OKOLJE

Projektno delo: Bivanje in okolje

Napredek: 89%

Napredek: 25%

Law za skrilitim zakladom

S hrano zadovoljimo naše osnovne potrebe

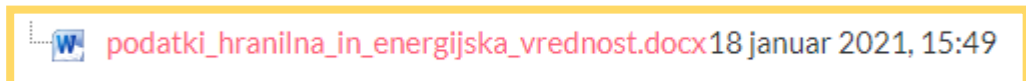
Napredek: 0%

S hrano zadovoljimo naše osnovne potrebe

Energijska in hranilna vrednost živila

Sledenje napredku

3. Odpri Wordov dokument, ki je pripet nalogi in vnesi potrebne podatke v sivo obarvana polja.



4. Nalogo oddaj v .pdf formatu.