

Pozdravljeni učenci!

Opomnik!

V ponedeljek ste dobili navodila za tedensko nalogo. Ne pozabite je opraviti. Zadnji dan za oddajo poročila, tj. poslane fotografije vašega dela, je ponedeljek 30. 3. Če imate težave, smo vam na voljo.



Delo na daljavo: 2. teden

Pouk gospodinjstva v 6.c (2. skupina), v petek 27.3.2020



Pozdravljeni učenci/ke:

Upam, da ste uspešno opravili ta dva tedna šole na daljavo in da ste zdravi.

Danes bomo nadaljevali z novo snovjo, ki jo boste obdelali in predelali sami.

Naslov današnje teme je: **MESO IN MESNI IZDELKI**

Vzemite zvezek za gospodinjstvo in napišete naslov MESO IN MESNI IZDELKI.

Snov, ki jo boste poiskali zapišite po alinejah ali v obliki miselnega vzorca (kar vam je lažje).

Kaj morate poiskati?:

1. Katere vrste mesa razlikujemo glede na barvo? Za vsako navedi tudi nekaj primerov.
2. Zakaj je meso pomembno v prehrani? Katere hranilne snovi se nahajajo v mesu? Ali vsebuje tudi vitamine in minerale, če da, katere?
3. Kje shranjujemo meso in zakaj? Kaj s tem dosežemo, preprečimo?
4. Kvarjenje mesa. Kdaj se meso pokvari, zakaj se pokvari, kaj se z mesom zgodi, se kaj spremeni, kako je z uživanjem ...?
5. Mesni izdelki? Razloži kaj so to in navedi nekaj primerov.

Za pomoč pri iskanju odgovorov uporabi učbenik za gospodinjstvo. Če kakšnih odgovorov ne najdeš lahko uporabiš tudi eučbenike:

http://www.i2-lj.si/wp-content/uploads/2020/03/GospodinjstvoDZ6ovitek_compressed.pdf

<https://folio.rokus-klett.si/?credit=GOSP6UC&pages=2-3>

V kolikor kakšnih odgovorov ne najdeš pa uporabi tudi spletni brskalnik in razišči.

Naslednji teden bomo nadaljevali z **JAJCI**.

Zato boste na to temo pred petkom izvedli en manjši eksperiment. V **sredo** 1.4.2020.

Kaj potrebujete?

- 2 jajci
- kis (lahko za vlaganje, jabolčni ...)
- vodo
- 2 manjši posodici s pokrovčkom (toliko veliki, da gre jajce notri v celoti namočeno v kis)

Navodilo:

1. V vsako posodo daj jajce. V eno nalij kis, v drugo pa vodo. Jajci morata biti v celoti potopljeni v tekočini.
2. Posodici dobro zapri. Če nimaš pokrovčka zapri z oprijemajočo folijo.
3. Ta eksperiment pripravi v **sredo** popoldan in ga poglej v petek dopoldan. posode vmes nič ne odpiraj, ne kukaj (ko boš prejel/a navodila).
4. V zvezek napiši naslov JAJCA
5. Nato v zvezek napiši kaj misliš, da se bo z jajcema zgodilo; zakaj predvidevaš, da se bo to zgodilo; zakaj misliš da moraš posodici zapreti; ali se bosta jajci kaj razlikovali?
6. Svoja predvidevanja mi do četrтка 2.4.2020 posreduj na mail (maja.bratae@guest.arnes.si)
7. Počakaj na petek in nadaljnja navodila.
8. Srečno ;) ☺



V kolikor potrebujete še kakšno pomoč, imate kakšno vprašanje me kontaktirajte na: maja.bratae@guest.arnes.si

Srečno, predvsem pa ostanite zdravi!