



Pozdravljeni!

Ali vaše počitnice še kar trajajo?

Malo rešenih učnih listov je prišlo na moj naslov.

Pred vami so dodatne vaje. **Rešite jih!**

Magda Kosič

**Cilj:** utrjevati snov (Maščobe → Ogljikovi hidrati)

*Naloga:* Reši učni list (**Prepiši – reši** ali **Natisni – reši – nalepi**).  
Rešitve obeh učnih listov bodo na voljo naslednjo uro.

### UTRJEVANJE SNOVI

#### 1. Odgovori!

/10T

a) Katere snovi mora vsebovati zdrava prehrana? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

b) S kakšno barvo plamena gori olje? \_\_\_\_\_

c) S čim pogasimo goreče olje? \_\_\_\_\_

č) Kako imenujemo tekočo maščobo? \_\_\_\_\_

d) Naštej 5 pralnih sredstev! \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

e) Naštej 3 živila, ki vsebujejo največ beljakovin! \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

f) Naštej monosaharide! \_\_\_\_\_

g) Kako imenujemo naš vsakdanji sladkor? \_\_\_\_\_

h) Iz česa ga pridobivamo? \_\_\_\_\_

i) Imenuj sladkor, ki je najmanj sladek! \_\_\_\_\_

**2. Nariši sheme:**

/3T

a) pralno sredstvo s kationsko glavo

b) maščoba

c) maltoza

**3. Poišči pare!**

/7T

1 - saharoza                            A – grozdni sladkor

2 – glukoza                            B – sadni sladkor

3 – bazičnost pralnih sredstev                    C – pesni in trsni sladkor

4 – fruktoza                            D – emulgator

5 - rumenjak                            E – FFT

6 - celuloza                            F – puding

7 - škrob                                    G - bombaž

**Rešitve:**

1	2	3	4	5	6	7

Točkovnik:  $0 - 8,5 = 1$   $9 - 12,5 = 2$   $13 - 15 = 3$   $15,5 - 17,5 = 4$   $18 - 20 = 5$

**POMEMBNO!**

**Rešitve** za oba lista si poglejte na torkovem urniku 9.c (KEM 5.ura). Drugi list preglejte in si otočkujte (vsak odgovor je točka). Šele nato popravite, dopišete odgovore. Pošljite mi samo podatek o doseženih točkah na drugem listu do **24.4.2020.**