

**Na urniku: 7. 10. 2020**

**Razred: 9.c**

## **Vloga snovi in energije v živih sistemih**

V današnji uri boš spoznal:

- kaj so biogeni elementi in kateri so,
- kakšna je razlika med organskimi in anorganskimi spojinami,
- katere organske spojine gradijo živa bitja,
- da je ključnega pomena za nastanek in obstoj živih bitij na Zemlji lastnost ogljika, da se na različne načine spaja z drugimi manjšimi atomi.

### **1. Naloga (obvezno):**

Preberi besedilo v učbeniku na straneh **od 17 do 18 zgoraj** (do naslova Življenje na Zemlji ni mogoče brez vode). Povezava do spletnega učbenika:

<https://www.evedez.si/ListalnikCel?id=592#p=18>

### **2. Naloga (obvezno):**

Reši naloge od 7 do 9 v SDZ na str. 18 in 19. Rešitve bomo pregledali v šoli.

### **3. Naloga (neobvezno):**

Na spletni strani <https://www.evedez.si> imaš tudi i-gradivo (<https://www.evedez.si/ListalnikCel?id=1363>), ki si ga lahko ogledaš in rešuješ naloge. Predlagam, da pregledaš poglavje **Snov in energija v živih sistemih** in rešiš naloge.