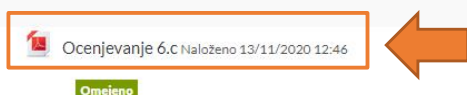


## Naravoslovje 6. C

Pozdravljeni, učenci,  
danes poteka ustno ocenjevanje za **2. skupino** učencev. Povezave so objavljene v spletni učilnici NAR6\_BP (<https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=34977>).



### PROJEKTNO DELO: KROŽENJE VODE V NARAVI

Danes si oglej svoj poskus in oddaj svoje projektno delo v spletno učilnico. Sledi spodnjim navodilom.

Kako se lotiti oddaje gradiva v spletno učilnico?

1. **Fotografiraj** vsak poskus ob koncu.
2. Na vprašanja, ki so pri vsakem poskusu, **zapiši** odgovori najprej v zvezek.
3. Skico poskusa z oznakami kroženja v posodi **nariši** na list papirja. Nato ta list papirja **fotografiraj**. Pazi, da bodo skice in oznake dovolj velike, da jih bom lahko razbrala.

Pojdi v spletno učilnico in kot nalogo oddaj vse **tri fotografije**. Reši kviz oz. odgovore prepisi iz zvezka v prazna okenca v kvizu: Kroženje vode v naravi.

Projektno delo: Kroženje vode v naravi



Čas da opraviš projektno delo je do **petka**, 27. 11. 2020 do 00.00.

### Kriterij

KVIZ Z VPRAŠANJI (13 točk)

1. vprašanje: Izhlapevanje = 1 t
2. vprašanje: Izhlapevanje = 3 t
1. vprašanje: Kroženje vode = 1 t
2. vprašanje: Kroženje vode = 1 t
3. vprašanje: Kroženje vode = 3 t
4. vprašanje: Kroženje vode = 1 t
5. vprašanje: Kroženje vode = 3 t

ODDAJA NALOGE – FOTOGRAFIJE (4 točke)

- fotografiji obeh poskusov = 2 t (1+1)
- fotografija skice z oznakami kaženja vode = 2 t

0 % - 49 % = nzd (1)
50 % - 62 % = zd (2)
63 % - 75 % = db (3)
76 % - 89 % = pdb (4)
90 % - 100 % = odl (5)