Dragi učenici za danas **30.3.2020**. ćemo ponoviti životnu zajednicu mora. Svi riješavate zadatke i pošaljite **svi**  u **kanal priroda u teamse (čavrljanje) ili na email** [**kelava.marija@gmail.com**](mailto:kelava.marija@gmail.com)**. Molim da to svi riješite** i pošaljete do četvrtka navečer.

Lijepi pozdrav

**1**. Podcrtaj organizme koje ubrajamo u puževe: priljepak, dagnja, vlasulja, ogrc

**2**. Lovke sa stanicama koje stvaraju otrov imaju\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**3**. Pokazatelj onečišćenoga mora je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  
**4**. Jadranski bračić je endem Jadrana i ubraja se u smeđe alge. DA NE

**5**. Zaokruži jestive organizme.

1. j. bračić c) dagnja e) c. moruzgva
2. priljepak d) ogrc f) s. Vlasulja

**6**.Biljke slanuše rastu na \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ području.A to su (navedi dvije): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_\_\_.

**7**. Nađi uljez (jedan organizam drukčiji je od ostalih).

1. morski konjic c) periska e) ražasipa d) cistozira

**8**. Najveći jadranski školjkaš je \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

***9****.* Morske cvjetnjače oprašuje vjetar. DA NE

**10**. Periska čini suživot s .

**11**.Spoji parove.

1. svilina a) zakonom zaštićena

2. plemenita periska b) morska cvjetnjača

3. rak samac c) ima osam krakova

4. hobotnica d) mužjak ribe nosi jaja

5. raža kamenica e) moruzgva

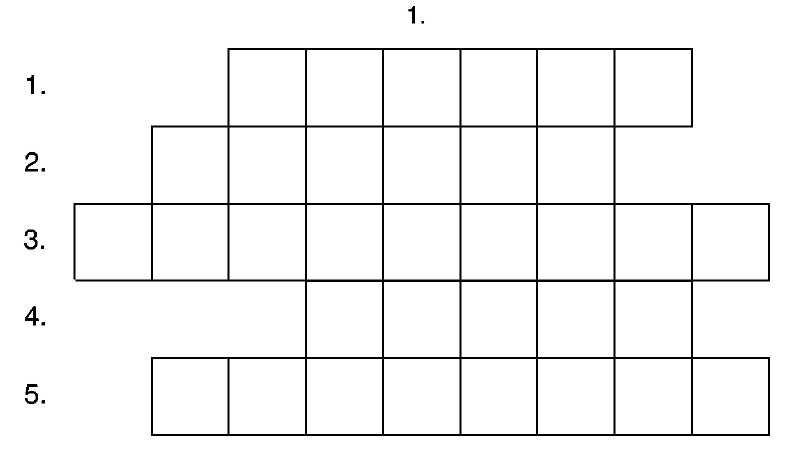
6. morski konjic f) riba plosnatica

**Riješi križaljku**.

Vodoravno:

1. Zovem se pas, živim u moru, a mogu biti opasan za ljude.
2. Žarnjak sam, imam oblik klobuka, a ako me dotakneš, možeš imati ožiljke.
3. Živim u morskim dubinama. Zanimljiva sam zbog mužjaka kojega stalno nosim.
4. Pripadam planktonu. Zbog mene more svjetluca. Zovem se svjetleći .
5. Mogu biti fotosintetski ili životinjski. Lebdim u slobodnoj vodi, a nose me morske struje i valovi.

*Okomito:*



**Po svom izboru odaberi jednu biljku , životinju ili algu koju smo učili u životnoj zajednici mora i popuni iskaznicu za taj organizam**.

|  |  |
| --- | --- |
| **OSOBNA ISKAZNICA** | |
| Ime životinje: | |
| Stanište: | |
| Prehrana: | |
| Opis životinje: | Crtež životinje: |