|  |
| --- |
|       Kaj je **morje**? |
|       Morska površina se včasih močno blešči. Kako lahko razložiš ta pojav? |
|       Jaka je dober potapljač in odličen strelec. Približal se je veliki ribi na morskem dnu in ustrelil. Ost je zletela mimo ribe, se zapičila v skalo in se zlomila. Razloži, zakaj! |
|       Noge v morski vodi se nam zdijo krajše. Razloži,  zakaj tako! |
|       Kako je s **svetlobo** v morju? |
|       Kaj veš o **slanosti** morske vode? |
|       Kaj veš o **temperaturi** morja? |
|       Opiši **gibanje** morske vode! |
|       Katere **dele morja** poznaš? |
|       Kaj je značilno za **obalni pas**? |
|       Kaj je značilno za **pršni pas**? |
|       Kaj je značilno za **pas bibavice**? |
|       Kaj je značilno za **odprto morje**? |
|       Kaj je značilno za **globinsko dno**? |
|       Opiši značilnosti **podnebja** ob Jadranskem morju! |
|       Kakšna **tla** prevladujejo ob morju? |
|       Kaj je značilno za **semenke**? Naštej jih? (3) |
|       Opiši značilnosti **halofitov** in navedi 3 primere! |
|       V kateri dve skupini smo delili alge? |
|       Kaj veš o **enoceličnih** algah? |
|       Kaj veš o **mnogoceličnih** algah? |
|       Kdo so **cianobakterije**? |
|       Kaj je značilno za živalski plankton? |
|       Morska iskrnica in luknjičarka sta predstavnika………………………… |
|       Planktonski rakec, ličinka bentoške živali, uhati klobučnjak-meduza so predstavniki…. |
|       Kakšni organizmi so spužve? |
|       Kakšna je notranja zgradba spužev? |
|       Kako se spužve razmnožujejo? |
|       Kako poteka **spolno razmnoževane** spužev? |
|       Kako poteka **nespolno razmnoževanje** spužev? |
|       Kaj je **korm**? |
|       Naštej 3 predstavnike spužev! |
|       Zakaj so ožigalkarji dobili tako ime? |
|       Katere predstavnike ožigalkarjev poznaš? |
|       Opiši rdečo morsko vetrnico! |
|       **Mehkužci** so………………… |
|       Naštej predstavnike mehkužcev! |
|       Opiši značilnosti polžev! |
|       Opiši značilnosti školjk! |
|       Opiši značilnost glavonožcev! |