|  |
| --- |
|       Morska površina se včasih močno blešči. Kako lahko razložiš ta pojav? BIOLUMINISCENCA JE POJAV PRI KATEREM SE ŽIVAL SVETI KO PRIDE V STIK Z VODO IN ZRAKOM LAHKO GA OPAZIMO PRI MOR. ISKRNICI |
|       Katere **dele morja** poznaš? POZNAM PRŠNI PAS, PAS PLIMOVANJA, OBREŽNI PAS, ODPRTO MORJE, GLOBINSKO DNO |
|       Kaj je značilno za **pršni pas**? DA GA MORJE NIKOLI NE ZALIJE IN TU JE ZELO VELIKO SOLI ZATO TUKAJ USPEVAJO SLANOLJUBNE RASTLINE (HALOFITI) |
|       Kaj je značilno za **pas bibavice**? JE PAS V KATEREM POTEKA IZMENJAVA PLIME IN OSEKE ORGANIZMI SO ZATO PRILAGOJENI NA 6 URNO MENJEVANJI P. IN O. V TEM DELU ŽIVIJO PRETEŽNO PRITRJENI ORGANIZMI |
|       Kaj je značilno za **odprto morje**? TUKAJ SO ŽIVLJENJSKE RAZMERE UGODNE, ZATO GA NASELJUJE VELIKO ORGANIZMOV IZ SKUPINE PLANKTON ( NEAKTIVNI PLAVALEC) IN NEKTON (AKTIVEN, DOBER PLAVALEC).  |
|       Kaj je značilno za **globinsko dno**?SEGA OD 200 DO 11.000 m ZNAČILNA JE POPOLNA TEMA, NIZKA TEMPERATURA, VISOKI TLAK IN MALO HRANE. |
|       Opiši značilnosti **halofitov** in navedi 3 primere! HALOFITI KI POMENI SLANOLJUBEN ŽE SAMO IME POVE DA RADI ŽIVIJO TAM KJER JE VELIKO SOLI IN S TEM TUDI MINERALIV. (NAVADNI KOPRC, NAVADNI OMAN, OBMORSKA NEBINA) |
|       V kateri dve skupini smo delili alge? DELILI SMO JIH NA COSMOPOLITE IN ENDEMITE |
|       Kaj veš o **enoceličnih** algah? DA IMAJO LE ENO CELICO V KATERI POTEKAJO VSI ŽIVLJENSKI PROCESI |
|       Kaj veš o **mnogoceličnih** algah? DA JE TELO ZGRAJENO IZ VEČ CELIC, KI IMAJO RAZLIČNE NALOGE. VSAKA SVOJO. |
|       Kaj je značilno za živalski plankton? DA SO NEAKTIVNI PLAVALCI IN JIH NOSI VODA. |
|       Morska iskrnica in luknjičarka sta predstavnika ENOCELIČNIH MORSKIH ŽIVALI |
|       Planktonski rakec, ličinka bentoške živali, uhati klobučnjak-meduza so predstavniki MNOGOCELIČNIH MORSKIH ŽIVALI |
|       Kakšni organizmi so spužve?MNOGOCELIČNA MORSKA ŽIVAL |
|       Kakšna je notranja zgradba spužev? ZGRAJNE SO IZ VEČ SPOŽEV, KI TVORIJO KORM . IMAJO GLAVNNO ODPRTINO KI SE IMENUJE ODTEKALKA IN VEČ MAJNŠIH ODPRTIN , KI SE IMENUJEJO DOTEKALKE |
|       Kako se spužve razmnožujejo? SPOLNO1.- JAJČECE+SEMENČECE=OPLOJENO JAJČECE=LIČINKA=POTONE= SPUŽVA NESPOLNO Z BRSTENJEM IN Z REGENERACIJO |
|       Kaj je **korm**? KORM JE ZGRADBA VEČIH SPUŽEV KI SO SE ZDRUŽILE |
|       Zakaj so ožigalkarji dobili tako ime? KER IMAJO NA SVOJIH LOVKAH OŽIGALNE CELICE, S KATERIMI OMAMIJO PLEN ALI SE OBVARUJEJO PRED NEVARNOSTJO. |
|       Katere predstavnike ožigalkarjev poznaš? MORSKA VETERNICA,… |
|       **Mehkužci** so POLŽI, ŠKOLJKE IN GLAVINOŽCI. |
|       Naštej predstavnike mehkužcev! PELIKANOVO STOPALCE, MORSKO UHO, LATVICA, ROŽIČEK, POKROVAČA, LIGENJ,… |
|       Naštej nekaj polžev. PELIKANOVO STOPALCE, MORSKO UHO, LATVICA, ROŽIČEK,… |
|       Naštej nekaj školjk. POKROVAČA, SRČANKA, LEŠČUR, LORSKI DATELJ,… |
|       Naštej nekaj glavonožcev. LIGENJ, VELELIGENJ, HOBOTNICA, SIPA,…  |