

BEZKREŃGOWCE

Oliwia Błaszczak 8a

Jeżowce



Jeżowce to gromada morskich zwierząt zaliczanych do typu szkarłupni, charakteryzujących się kulistym, mniej lub bardziej spłaszczonym, różnorodnie ubarwionym ciałem gęsto pokrytym wapiennymi, ruchomo osadzonymi kolcami.

Kraby



Kraby to grupa krótkoodwłokowych skorupiaków z rzędu dziesięcionogów. Kraby są najliczniejszą grupą dziesięcionogów, u której pierwsza para odnóży kroczyńskich przekształciła się w szczypce. Wielkość ciała bardzo zróżnicowana, o rozpiętości odnóży od kilku milimetrów do prawie 4 m.

Kalmary



Kalmary zaliczane są do głowonogów. Występują we wszystkich oceanach i morzach, a najpopularniejsze są w krajach śródziemnomorskich. Spośród ich dziesięciu nóg, dwie są dłuższe niż pozostałe. Mają ciało pokryte chitynowym pancerzem.

Konik polny



Konik polny to potoczna nazwa owada z rzędu prostoskrzydłych oznaczająca skaczącego szarańczaka wydającego dźwięki poprzez pocieranie tylnych nóg o pokrywy.

Meduzy



Meduza to jedna z dwóch form morfologicznych parzydełkowców, pierwotnie swobodnie pływająca, pelagiczna, z galaretowatym ciałem, zwykle w kształcie dzwonu lub parasola, zasadniczo rozmnażająca się płciowo. Nie występuje u koralowców. Meduzy są drapieżne. Do chwytania zdobyczy i do obrony używają parzydełek.

Rozgwiazdy



Rozgwiazdy to gromada morskich drapieżników z typu szkarłupni. Są to wolno żyjące zwierzęta o wyraźnie gwiaździstej budowie oraz ogromnej różnorodności barw, kształtów i rozmiarów.

Ślimaki bezmuszlowe



Ślimaki nagie, znane również jako ślimaki bezmuszłowe, to grupa mięczaków, które stanowią znaczący problem w ogrodnictwie i rolnictwie. Charakteryzują się brakiem zewnętrznej skorupy i są znane ze swojej zdolności do szybkiego rozmnażania oraz żarłoczności, co czyni je szkodnikami trudnymi do kontrolowania.

Motyle



Motyle to owady uskrzydłone, inaczej nazywa się je łuskoskrzydłymi. Najczęściej dzieli się je ze względu na porę występowania - motyle dzienne i motyle nocne, czyli ćmy. Motyle to bardzo liczna grupa owadów - motyle liczebnością wyprzedzają jedynie chrząszcze.