

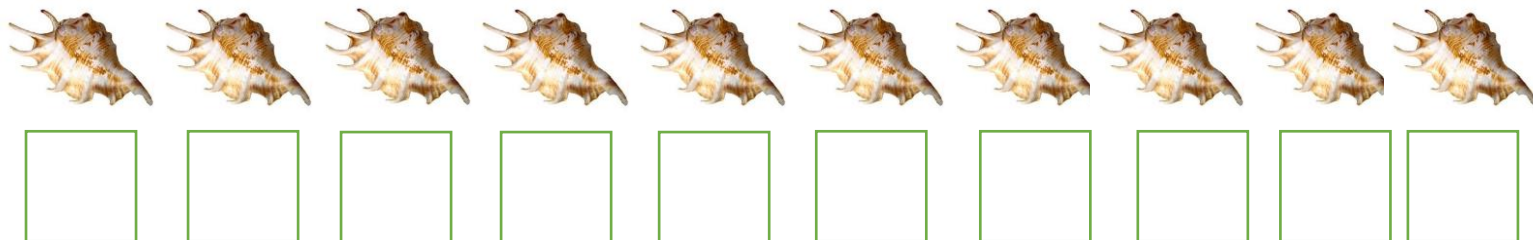
Kochani jak wygląda wasz kalendarz pogody?

Dziś zabieram was w podróż po Morzu Bałtyckim. Dowiemy się jakie skarby możemy w nim znaleźć oraz jakie tajemnice kryje na swoim dnie.



Jeżeli macie w domu muszelkę, przyłóżcie ją do ucha i sprawdźcie, czy słyhać w niej szum morza. A czy wiecie, dlaczego tak się dzieje? Tak naprawdę muszla nie szumi, to tylko złudzenie. Muszla wzmacnia i odbija od ścianek odgłos, jaki wydaje krew płynąca w naczyniach krwionośnych i dzięki temu można go usłyszeć.

Zapraszam was do zabawy matematycznej „Ile jest muszli?”. Podpiszcie je cyframi od 1 do 10.



Popatrzcie na mapę Polski. Zaznaczyłam na niej czerwoną kropką Morze Bałtyckie.



Podzielcie na sylaby nazwę **Morze Bałtyckie** i narysujcie tyle kresek z ilu sylab składa się cała nazwa.

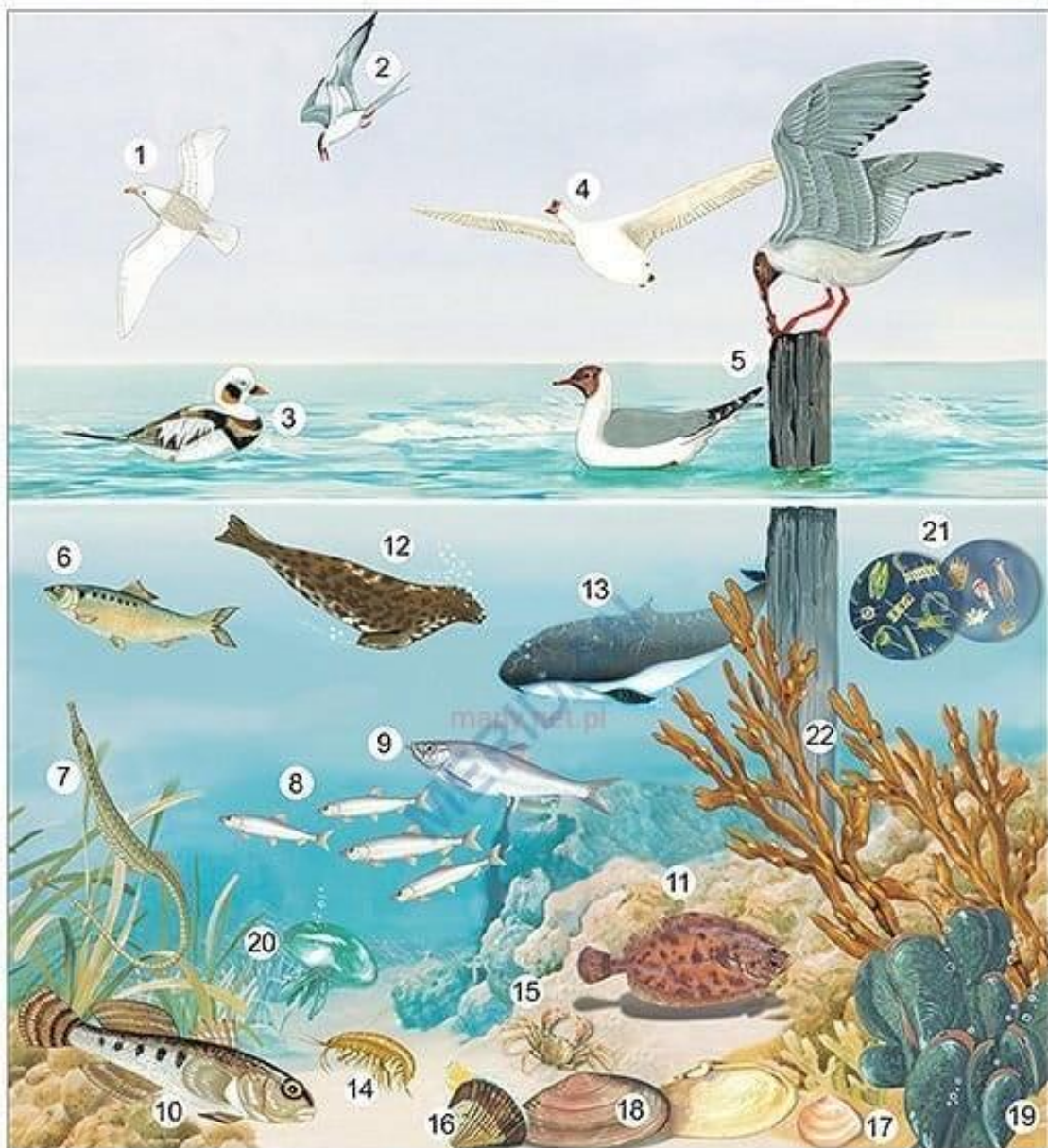
Popatrzcie teraz na mapę Europy. Odszukajcie na niej Polskę i obrysujcie jej kontur palcem.



Poznamy teraz **ekosystem Morza Bałtyckiego** – czyli wszystkie stworzenia, które żyją na lądzie jak i pod wodą, a także rośliny jakie możemy znaleźć na samym dnie morza. Możemy również znaleźć skarby, które morze wyrzuca na brzeg – bursztyny i muszle.

EKOSYSTEM BAŁTYKU

MERIDIAN®



- | | |
|---|--|
| 1. Mewa srebrzysta (<i>Larus argentatus</i>) | 12. Foka szara (<i>Halichoerus grypus</i>) |
| 2. Rybitwa rzeczna (<i>Sterna hirundo</i>) | 13. Morświn (<i>Phocoena phocoena</i>) |
| 3. Łódówka (<i>Clangula hyemalis</i>) | 14. Kielż morski (<i>Gammarus marinus</i>) |
| 4. Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) | 15. Krab welnistoreki (<i>Eriocheir sinensis</i>) |
| 5. Śmieszka (<i>Larus ridibundus</i>) | 16. Sercówka pospolita (<i>Cerastoderma glaucum</i>) |
| 6. Parposz (<i>Alosa fallax</i>) | 17. Rogowiec bałtycki (<i>Macoma balthica</i>) |
| 7. Iglicznia (<i>Syngnathus typhle</i>) | 18. Piaskolaz wielki (<i>Mya arenaria</i>) |
| 8. Stynka (<i>Osmerus eperlanus</i>) | 19. Omulek jadalny (<i>Mytilus edulis</i>) |
| 9. Śledź atlantycki (<i>Clupea harengus</i>) | 20. Chelbia modra (<i>Aurelia aurita</i>) |
| 10. Bąbka bycza (<i>Neogobius melanostomus</i>) | 21. Plankton |
| 11. Stornia, fląderka (<i>Platichthys flesus</i>) | 22. Morszczyzn pęcherzykowaty (<i>Fucus vesiculosus</i>) |

— gatunek pod ochroną

Na zakończenie wykonajcie proszę pracę plastyczną „Moje wymarzone wakacje”



Czekam z niecierpliwością na zdjęcia waszych prac ☺

Karty pracy do samodzielnego wykonania (cz.5, s. 78 – 79)

78

Odczytaj wyrazy umieszczone obok obrazków. Powiedz, gdzie wybierają się na wakacje dzieci z grupy Olika. Połącz obrazki dzieci z odpowiednimi zdjęciami.

palmy
ciepła woda
kokosy
małpy

jagody
poziomki
krowa
las, pole
żniwa

kajak
rower wodny
ponton
leżak

79

Policz kratek. Zapisz ich liczbę obok liter.

k c w b

a e y a

a j W

y n z a

Wpisz do odpowiednich label liczby z okienek – od najmniejszej do największej. Naklej po nim odpowiednio litery odczytane wśród naklejek. Odczytaj hasło.

l 4

W

Rysuj po śladzie, nie odrywając kredki od kartki.

Drodzy rodzice, jeżeli nie macie możliwości wydrukowania kart pracy, proszę, aby w miarę możliwości dzieci zrobiły zadania na kartach.

Dziękuję ☺