

TEMATY ZAJĘĆ NA STACJI MORSKIEJ W HELU

1. **Najśladzsze morze świata** – charakterystyka morza, historia geologiczna i procesy zachodzące w Bałtyku.
2. **Mieszkańcy Bałtyku i ich siedliska**-świat roślin i zwierząt wód słonawych, ich cechy i adaptacja do życia w morzu.
3. **Dlaczego giną bałtyckie gatunki fauny i flory** - ekologiczne problemy naszego morza, przyczyny degradacji siedlisk i gatunków, wpływ człowieka na zasoby środowiska Bałtyku.
4. **Morświny, delfiny i inne walenie Bałtyku** – ssaki w naszym morzu, biologia, zachowanie, przyczyny zagrożeń i sposoby ich ochrony.
5. **Bałtyckie foki**- gatunki fok, dzieje historyczne i znaczenie użytkowe fok, fozce zachowania, zagrożenia i metody ochrony.
6. **Ryby Bałtyku** - omówienie cech, zachowań i trybu życia przedstawicieli ichtiofauny bałtyckiej, w tym gatunków morskich i obcych.
7. **Dlaczego ginie Półwysep Helski?** – naturalne procesy dynamiki brzegowej, zagrożenia ze strony morza, potrzeby i metody ochrony brzegu.
8. **Czy bursztyn to kamień?** – tajemnice które skrywa w sobie bursztyn, jego historia, formy życia, jakie nim przetrwały , jego zastosowanie.
9. **Morski koktajl** - temat łączący wybrane zagadnienia pod kątem percepcji i czasu którym dysponują słuchacze.
10. **Jak zostać oceanografem?** – kim jest oceanograf, czym się zajmuje, jego rola i perspektywy zatrudnienia.
11. **Ptaki nadmorskie** – bogactwo awifauny przybrzeżnej, przystosowania do życia w sąsiedztwie morza, różnice międzygatunkowe.

Zajęcia terenowe odbywają się na tzw. "małej plaży" w okolicy Fokarium lub na "dużej plaży" od strony otwartego morza. Zakres i tematyka zajęć terenowych zależą od pory roku i aktualnego stanu morza.

Z podanej listy tematów można wybrać 3 tematy.