

**ROZWIĄZANIA**

**Zadanie 1.**

A.

a – **szkierowe**

c – **klifowe**

b – **zalewowo-mierzejowe**

d – **fierdowo-szkierowe**

B.

Fishland-Derß-Zigst – **A**

**Wiślana (Baltijskaja kosa) – C**

**Helska – B**

**Kurońska – D**

C.

**Poprawne odpowiedzi zostały zaznaczone na mapie (strona 3).**

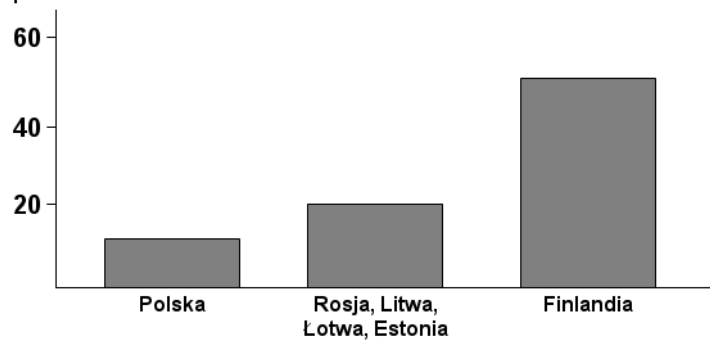
**Zadanie 2.**

A.

Wyspa	Nazwa wyspy	Nazwa państwa
K	<b>Sarema</b>	<b>Estonia</b>
L	<b>Wyspy Alandzkie</b>	<b>Finlandia</b>
M	<b>Olandia</b>	<b>Szwecja</b>
N	<b>Bornholm</b>	<b>Dania</b>

B.

kg w przeliczeniu na 1 mieszkańca



**Zadanie 3.**

A. **a**

B.

Trasa na mapie	Port polski	Port skandynawski
1	<b>Świnoujście</b>	<b>Kopenhaga</b>
2	<b>Świnoujście</b>	<b>Trelleborg</b>
3	<b>Świnoujście</b>	<b>Ystad</b>
4	<b>Świnoujście</b>	<b>Rønne</b>
5	<b>Gdańsk</b>	<b>Nynäshamn</b>

**Zadanie 4.**

P F

- Morze Bałtyckie jest zaliczane do mórz słonawych (mezohalinowych) o średnim zasoleniu 7%.
- Poziom wód w Morzu Bałtyckim jest wyższy niż w Oceanie Atlantyckim.
- Morze Bałtyckie powstało już w mezozoiku, o czym świadczą znajdujące na jego brzegu bursztyny datowane na 40 mln lat.
- Morze Bałtyckie jest nazywane przez niektóre narody „morzem wschodnim”.
- Niskie zasolenie sprawia, że Morze Bałtyckie ma wyjątkowo bogate życie biologiczne.
- Nerpy – foki obrączkowane występujące pospolicie w Morzu Białym, a także w południowej części Morza Bałtyckiego, żyją również w jeziorach Ładoga i Saimaa jako relikty epoki lodowcowej.
- Planuje się objęcie fok bałtyckich całkowitą ochroną gatunkową.
- Na Morzu Bałtyckim nie występuje pak lodowy.
- Maksymalna głębokość Morza Bałtyckiego jest większa niż 500 m.
- W farmach morskich w Zatoce Botnickiej prowadzi się intensywną hodowlę łososia.
- UE wprowadza okresowe zakazy połowu dorszy na Morzu Bałtyckim z powodu przełowienia ich ławic.

**Zadanie 5.**

Etap rozwoju	Wiek – początek (tys. lat temu)	Przyczyna
4	1,0	B
3	8,5	A
2	9,5	E
5	10,3	D
1	13,0	C

