

**Maraton wiedzy o Wigierskim Parku Narodowym - test nr 13:
jeziora (cz. 2)**

Laureaci:

- Sebastian Gudanowski 10/10
- Michalina Gołębiewska 10/10
- Szymon Sadło 9/10
- Irek Dziedzic 9/10
- Michał Barszczewski 8/10
- Amelia Miszkiel 7/10
- Łukasz Moroz 10/10

Prawidłowe odpowiedzi:

1. Która z zatok w jeziorze Wigry jest najbardziej narażona na zanieczyszczenie biogenami?

a. Zatoka Słupiańska

b. Zatoka Zadworze

c. Zatoka Hańczańska

2. Za pomocą jakiego przyrządu bada się przejrzystość wód?

a. klupą

b. krążkiem Secchiego

c. sonarem

3. Co to jest monitoring środowiska?

a. kamerowanie obiektów środowiska

b. obserwacja i badanie środowiska

c. śledzenie zachowania się wędkarzy

4. Z jakim okresem dziejowym ziemi jest związane powstanie jeziora Wigry?

a. przesuwaniem płyt tektonicznych

b. zlodowaceniem

c. ociepleniem się klimatu

5. Wymień nazwy obecnych jezior, które należały kiedyś do Prawigier?

a. Pierty, Leszczewek

b. Suchar Wielki i Suchar Rzepiskowy

c. Koleśne, Krzywe

6. Co było przyczyną wzrostu żyzności wód w j. Wigry w XVII wieku?

a. karczowanie puszczy przez kamedułów i osadnictwo

b. intensywne uprawy pól

c. zakładanie gospodarstw rybackich

7. Które z wysp leżą na j. Wigry?

a. Kamień, Ordów, Ostrów

b. Mysia, Różana, Ordów

c. Harcerska, Ostrów, Krowia

8. Ile etapów ewolucji przechodziło jezioro Wigry?

a. 2

b. 4

c. 5

9. W którym roku woda jeziora Wigry osiągnęła najwyższą temperaturę?

a. 2006

b. 2007

c. 2010

10. Średnia roczna temperatura wody w jeziorze Wigry na przełomie XX/XXI wieku ma tendencję:

a. wzrostową

b. ustabilizowaną

c. obniżania się