Tygodniowy rozkład realizacji treści podstawy programowej na okres 27.04-30.04.2020 r.

Nauczyciel: Aleksandra Graczykowska

Przedmiot: Biologia Oddział: 6b

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tygodniowy zakres treści nauczania | Sposoby realizacji | Oczekiwany rezultat/wynik | Sposób oceniania |
| Powtórzenie i utrwalenie wiadomości o kręgowcach zmiennocieplnych. | Lekcja off-line.  Uczniowie zapoznają się z podsumowaniem ze stron 112-114 w podręczniku, uzupełniają w zeszycie test ze strony 115-116 oraz ćwiczenia ze stron 93-96 w zeszycie ćwiczeń. Następnie rozwiązują nadesłany przez nauczyciela test sprawdzający wiedzę o kręgowcach zmiennocieplnych. | Uczeń zna zróżnicowanie budowy i trybu życia kręgowców zmiennocieplnych, wymienia gatunki ryb, płazów, gadów występujących w Polsce, zna zagrożenia i sposoby ich ochrony oraz znaczenie tych kręgowców w przyrodzie i gospodarce człowieka. | Ocena odesłanych testów sprawdzających wiedzę. |

Dostosowania wynikające z zaleceń z orzeczeń PPP i IPET: brak