**KONSPEKT LEKCJI PRZYRODY Z WYKORZYSTANIEM TECHNOLOGII INFORMACYJNO- KOMUNIKACYJNEJ.**

Szkoła: Szkoła Podstawowa w Braciejowicach

Nauczyciel: Olga Śpiewak

**Klasa:6**

**Temat:** W wilgotnym lesie równikowym

**Czas:** 45 min

**Cel główny lekcji:** Zapoznanie uczniów z klimatem lasów równikowych przy wykorzystaniu technologii informacyjno – komunikacyjnej (TIK) . Zapoznanie z warunkami panującymi w lasach równikowych oraz przystosowaniami żyjących tam organizmów przy wykorzystaniu technologii informacyjno – komunikacyjnej (TIK)

**Cele szczegółowe:**

**Uczeń:** 1. Umie opisywać klimat lasów równikowych.

2. Omawia warunki życia panujące w lasach równikowych.

3. Potrafi wskazać na mapie miejsca występowania lasów równikowych.

4. Przedstawia tradycyjny tryb zycia pierwotnych mieszkańców lasów równikowych.

**Formy pracy:** zbiorowa, indywidualna

**Metody pracy:** rozmowa nauczająca, praca z wykorzystaniem e-podręcznika, Internetu, mapy świata

**Środki dydaktyczne**: Podręcznik i e-podręcznik do przyrody dla klasy szóstej, Internet zdjęcia. , fragmenty filmów.

**Przebieg zajęć:**

**I. Czynności organizacyjne:** 1.Powitanie uczniów. 2.Sprawdzenie obecności. 3.Zapisanie tematu lekcji na tablicy: W wilgotnym lesie równikowym.

**II. Przedstawienie uczniom celów lekcji.**

**III. Wprowadzenie do tematu** : 1. Nauczyciel podaje wstępne informacje na temat lasów równikowych- klimat, rozmieszczenie na mapie.

2. Nauczyciel wykorzystuje e-podręcznik. Link- http://www.epodreczniki.pl/reader/c/141189/v/latest/t/studentcanon/m/iesfRJXU5s#iesfRJXU5s\_d5e192

**IV. Rozwinięcie**: 1. Następnie nauczyciel przedstawia warunki życia panujące w lasach równikowych , pokazuje zdjęcia. E-podręcznik. Link- <http://www.epodreczniki.pl/reader/c/141189/v/latest/t/studentcanon/m/iesfRJXU5s#iesfRJXU5s_d5e254>

2. Nauczyciel przybliża życie mieszkańców lasów równikowych. E-podręcznik. Link-

http://www.epodreczniki.pl/reader/c/141189/v/latest/t/studentcanon/m/iesfRJXU5s#iesfRJXU5s\_d5e307

3. Nauczyciel puszcza fragment filmu pokazujący mieszkańców lasów tropikalnych- Pigmejów. https://www.youtube.com/watch?v=yCNsMiBiU1Q

4. Uczniowie zapisują w zeszycie podsumowanie najważniejszych informacji w ramach notatki z lekcji.

**V. Podsumowanie pracy**. 1. Uczniowie wykonują multimedialne ćwiczenia(test) sprawdzający co zapamiętali z lekcji oraz utrwalający nowo zdobytą wiedzę.

 E-podręcznik. Link- http://www.epodreczniki.pl/reader/c/141189/v/latest/t/studentcanon/m/iesfRJXU5s#iesfRJXU5s\_d5e425