

1. Temat zajęć: Podróż do Afryki.

2. Autor/autorka

Iwona Adamek

3. Etap edukacyjny i klasa

- edukacja wczesnoszkolna - klasa III

4. Przedmiot

- edukacja wczesnoszkolna - matematyka z elementami przyrody

5. Czas trwania zajęć

45 minut

6. Licencja

CC0 1.0 Universal - Przekazanie do Domeny Publicznej. [Przejdź do opisu licencji](#)

7. Uzasadnienie wyboru tematu

Temat wynikający z realizowanej podstawy programowej. Poznanie Afryki, zachęcenie uczniów do podróżowania i poznawania nowych kontynentów.

8. Uzasadnienie zastosowania technologii

Zastosowanie technologii TIK pozwoli dzieciom podnieść i rozwinąć umiejętności korzystania z urządzeń elektronicznych. Filmy przyrodnicze są źródłem ciekawych informacji oraz elementem rozrywki, które pomogą dzieciom szybciej zapamiętać nowe informacje.

9. Cel ogólny zajęć

- wiem, gdzie leży Afryka - rozwijam ciekawość - utrwalam wiadomości z matematyki na temat odczytywania temperatur

10. Cele szczegółowe zajęć

1. znam charakterystyczną roślinność Afryki i zwierzęta tam żyjące
2. poznaje klimat kontynentu
3. rozumiem pojęcie sawanna
4. sprawnie posługuję się mapą Afryki
5. odczytuje temperatury oraz wykonuje obliczenia różnicowe

11. Metody i formy pracy

Lekcja prowadzona online. Praca z mapą w wersji elektronicznej, pogadanka, praca z podręcznikami oraz wspólne oglądanie filmików o Afryce.

12. Środki dydaktyczne

laptop, tablet czy też telefon z mikrofonem, kamerą oraz głośnikiem, dostęp do łącza internetowego, strona epodreczniki.pl, aplikacja Jamboard, książki, strona youtube, mapa elektroniczna

13. Wymagania w zakresie technologii

stałe łącze internetowe, laptop, tablet, telefon

14. Przebieg zajęć

Aktywność nr 1

Temat:

Pogadanka Afryce

Czas trwania

15 minut

Opis aktywności

1. Przywitanie dzieci, zapoznanie z treścią tematu.
2. Czytanie tekstu z podręcznika "Gra w kolory" klasa 3 część 4, strona 38,39 i 40.
Rozmowa na temat przeczytanego tekstu- burza mózgów.
Burzę mózgów przeprowadzam przy pomocy aplikacji Jamboard.

<https://jamboard.google.com/u/0/d/18cEhoxE3vS6k3ivnIKMJHIP0QHZF5i0sMDXnSQhXwHU/viewer?usp=sharing>

Aktywność nr 2

Temat

Rośliny i zwierzęta Afryki

Czas trwania

15 minut

Opis aktywności

1. Wspólne oglądanie filmiku o zwierzętach i roślinach Afryki.
https://www.youtube.com/watch?v=COSQC5Q_WxQ
2. Praca z tekstem z podręcznika "Gra w Kolory" klasa 3 część 4. Wyjaśnienie przez nauczyciela pojęcia sawanna. Oglądanie filmiku o sawannie.
<https://www.youtube.com/watch?v=0EnMf1ILEqo>
3. Wspólne redagowanie notatki na temat roślinności i zwierząt żyjących w Afryce przy pomocy aplikacji Jamboard

<https://jamboard.google.com/d/13ZSM47fSD4CaOoKv-4LnotjP8OTve2F9ggaiFI-cnqs/viewer>

Aktywność nr 3

Temat

Gdzie to jest?

Czas trwania

5 minut

Opis aktywności

1. Przy pomocy strony epodreczniki.pl zapoznanie z mapą Afryki.
Wspólna zabawa- gdzie to jest?

Uczeń opisuje między jakimi krajami leży kraj wskazany przez nauczyciela.
<https://moje.epodreczniki.pl/dolacz/184899>

Aktywność nr 4

Temat

Obliczenia różnicowe

Czas trwania

10 minut

Opis aktywności

1. Odczytywanie temperatur z termometru. Obliczenia różnicy temperatur.
Wykonujemy ćwiczenie 1 i 2 z ćwiczeniówki z matematyki część 2 "Gra w kolory" strona 48.

15. Sposób ewaluacji zajęć

Dzieci po zakończonych zajęciach biorą udział w krótkiej ankiecie

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdLcsuVShyh1GfggNbhT99kucubG8HEUP2q_6k2Bzfb89K8pQ/viewform?usp

16. Wskazówki dla innych nauczycieli korzystających z tego scenariusza

Scenariusz ten dopasowany jest do mało licznej klasy.

17. Materiały pomocnicze



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

