

Temat: **Środowisko przyrodnicze Afryki** (Temat zapisujemy do zeszytu, piszemy datę 01.12.20 r.)

Na lekcji poznasz położenie geograficzne Afryki oraz najważniejsze cechy jej środowiska przyrodniczego. Wyjaśnisz, jakie czynniki wpływają na klimat Afryki, poznasz najważniejsze rzeki i jeziora Afryki.

Lekcja na Skype **01.12.20 r.** zgodnie z planem lekcji. Uczniowie, którzy nie mogą uczestniczyć w lekcji on-line, wykonują następujące zadania:

1) Zapoznaj się z treścią lekcji od str. 64-70 w **podręczniku Planeta Nowa 8**, Wydawnictwa Nowa Era, mapą ogólnogeograficzną Afryki str. 63 (znajdują się na niej obiekty geograficzne m.in. krainy geograficzne, rzeki, jeziora, półwyspy, wyspy).

2) Sprawdź swoją wiedzę wykonując test z mapą Afryki: <https://online.seterra.com/pl/vgp/3450>

3) Przepisz **notatkę** do zeszytu, uzupełnij brakujące wyrazy:

Afryka leży na wszystkich półkulach. Jest to kontynent wyżynny, ponad 75 % powierzchni stanowią tereny położone od 300 – 2000 metrów. Najwyższy szczyt to 5895 m n.p.m. (leży w masywie wulkanicznym Kilimandżaro).

W Afryce Wschodniej ciągnie się system głębokich rowów tektonicznych zwany Afryka leży w obrębie trzech stref klimatycznych: strefy równikowej, i strefy podzwrotnikowej.

Klimat jest kształtowany przede wszystkim przez położenie geograficzne, i wysokość nad poziomem morza. Duży wpływ wywiera również cyrkulacja powietrza w strefie międzyzwrotnikowej, zwłaszcza na opady. Położenie geograficzne Afryki powoduje, że strefy klimatyczno- roślinno- glebowe układają się symetrycznie względem równika. Najdłuższą rzeką jest

..... (6671 km), a najzasobniejszą w wodę – W Afryce występują również rzeki okresowe i epizodyczne.

Dodatkowe informacje geograficzne: www.padlet.com/mmazela37/klasa_7_8