

Temat: **W wilgotnym lesie równikowym i w lesie strefy umiarkowanej.**

Na lekcji:

- dowiesz się, czym charakteryzuje się klimat strefy wilgotnych lasów równikowych,
- poznasz przykłady występujących tam roślin i zwierząt,
- dowiesz się, jak żyją mieszkańcy lasów równikowych,
- przypomnisz sobie, jakie warstwy wyróżnia się w lasach strefy umiarkowanej oraz jakie występują w nich rośliny i zwierzęta.

Spotkanie na Teams zgodnie z planem lekcji. Uczniowie, którzy nie mogą uczestniczyć w zajęciach samodzielnie wykonują zadania.

1. Zapoznaj się z treścią lekcji a następnie na podstawie **informacji zawartych w podręczniku** Planeta Nowa 5, Wydawnictwa Nowa Era odpowiedz ustnie na pytania:

- a) Na podstawie wykresów klimatycznych zamieszczonych na stronach 113 i 117 podręcznika porównaj klimat strefy wilgotnych lasów równikowych z klimatem strefy lasów liściastych i mieszanych.
- b) Podaj po trzy przykłady roślin i zwierząt występujących w wilgotnych lasach równikowych.
- c) Wyjaśnij, dlaczego domy Indian nie mają okien, a czasami – również ścian.

2. **Obejrzyj film:** W wilgotnym lesie równikowym i w lesie strefy umiarkowanej <https://www.youtube.com/watch?v=xhU-YsInGUY>

3. **Wykonaj notatkę.**

**Warto zapamiętać!** (może to być notatka do zeszytu)

W strefie wilgotnych lasów równikowych przez cały rok utrzymuje się wysoka temperatura i obfite opady, nie występują pory roku. Rosną tu kakaowce, drzewa kapokowe, storczyki, liany. Duża jest różnorodność zwierząt, np.: jaguary, tapiry, okapi, tukany, kolibry.

W wilgotnych lasach równikowych miejsce pod pola uprawne uzyskuje się przez wypalanie roślinności. Mieszkańcy tej strefy (Indianie, Pigmeje) budują drewniane domy, często na palach.

W strefie lasów liściastych i mieszanych występują cztery pory roku. Klimat odznacza się dużą zmiennością temperatury powietrza i wysokości opadów w ciągu roku. Rosną tu: buki, sosny, borówka, kruszyna. Można spotkać dziki, sarny, dzięcioły.

Większość mieszkańców strefy lasów liściastych i mieszanych żyje w miastach, w murowanych domach.

Aby pogłębić wiedzę wejdź na [www.padlet.com/mmazela37/geo](http://www.padlet.com/mmazela37/geo)