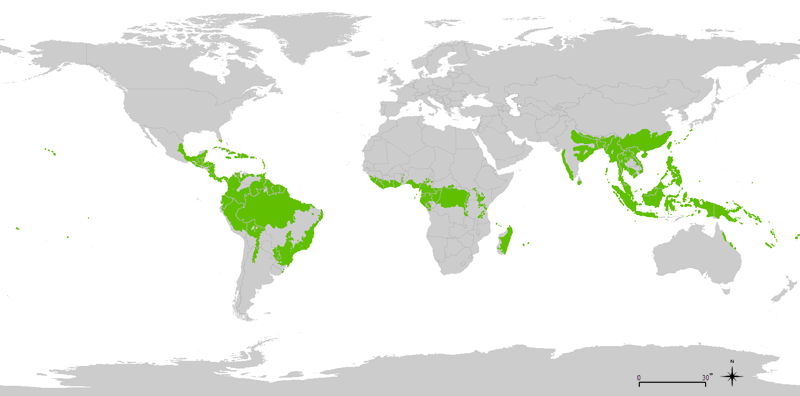
**Temat: Wilgotny las równikowy**

*NACOBEZU  
- znam położenie strefy wilgotnych lasów równikowych;   
- wymieniam cechy klimatu panującego w strefie wilgotnych lasów równikowych (temperatura powietrza, opady atmosferyczne);   
- podaję przykłady roślin i zwierząt z lasów równikowych;   
- wiem czym zajmują się ludzie w lesie równikowym*

*Gdzie znajdują się lasy równikowe?  
☺* *Korzystając z mapek (Krajobrazy Ziemi i Ukształtowanie powierzchni Ziemi) na końcu książki uzupełnij tekst wpisując w miejsca kropek słowa:* *Kongo, Azja, Amazonki, Gwinea.*

1. Najważniejsze obszary lasów równikowych: Nizina ….. (Ameryka Pd), Kotlina ….. (Afryka), Borneo, Sumatra i inne Wyspy Malajskie (…..), Nowa ……. (Australia).

*Na podstawie wykresu poniżej (książka str.115) opisz cechy klimatu – Uzupełnij notatkę skreślając błędne określenia z tych w nawiasie.*

1. Klimat równikowy charakteryzuje się bardzo *(wysoką/niską)* i prawie *(niezmienną/zmienną)* w ciągu roku temperaturą oraz bardzo *(małą/dużą)* ilością opadów we wszystkich miesiącach roku.
2. Najważniejsze cechy roślinności lasów równikowych:  
   - różnorodność drzew liściastych  
   - najbardziej znane drzewa heban, mahoń, kauczukowiec  
   - budowa warstwowa (zobacz rys. str. 117 podr.).
3. Zwierzęta lasów równikowych: rozpoznaj zwierzęta pokazane na prezentacji (i wpisz je w tym punkcie) lub wykonaj ćwiczenie 2 str. 57 w zeszycie ćwiczeń.
4. Mieszkańcy lasów równikowych -przeczytaj w podręczniku str. 118-120 czym zajmują się ludzie w lasach równikowych.





 Paproć drzewiasta

 kauczukowiec



Storczyki, bromerie – rośliny z lasu równikowego mamy też w domach.