


Zadanie domowe online nr 6 – ćwiczenie 1,2 /str. 68 – na dzień 22.04.2020


- a) Proszę zwrócić uwagę na nazwę „DESZCZE ZENITALNE” – pojawiły się błędy literowe w nazwie
 b) Rebusy – w pustej ramce należało wymyśleć rebus dotyczący zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanym /koliber, czepiak, jaguar, kakaowiec (roślina!). Czytajcie polecenia bardzo uważnie!

1. Bartosiak Jessica


1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanym.




WUL = TU
Tukan



S Y = CZYK
Stożczyk



PTER = NIA
helikopter

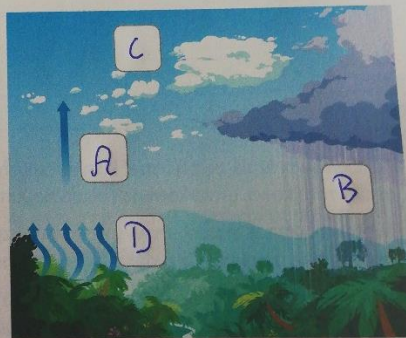


CZYKI = IBER
Koliber

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.


A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane Deszczami zenitalnymi.




2. Warsińska Kinga


Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.




WUL = TU
TUKAN



S Y = CZYK
Stożczyk



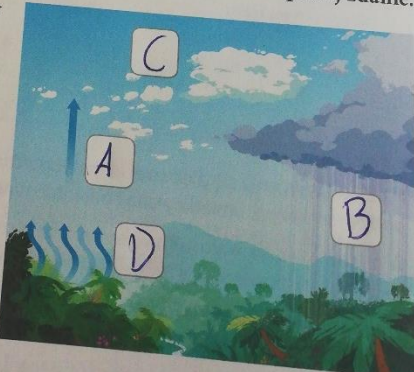
PTER = NIA
helikopter



APKA = EPISTE
Czepiak


A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane Deszczami Zamietalnymi.




3. Smolińska Nikola


Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.




WUL = TU
Tukan



S Y = CZYK
Storczyk



PTER = NIA
helikonia

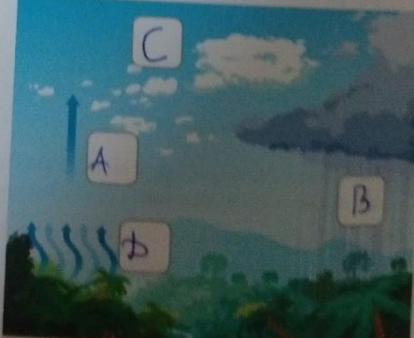


osy = wasp
jajus

Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.


- Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
- Opad ulewnego deszczu.
- Powstawanie chmur.
- Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *deszczami zenitalnymi*.




4. Kowalski Marcel


Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.




WUL = TU
TUKAN



S Y = CZYK
STORCZYK



PTER = NIA
HELIKONIA




WUL = KAKADUE
KAKADUE

Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

- Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
- Opad ulewnego deszczu.
- Powstawanie chmur.
- Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.


Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *deszczami zenitalnymi*.




5. Wieczorkowska Andżelika

😊 Na dobry początek


1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.




WUL = TU
TU KAN



S Y = CZYK
STORCZYK



PTER = NIA
HELIKONIA



BEKO = GUAR
JAGUAR

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

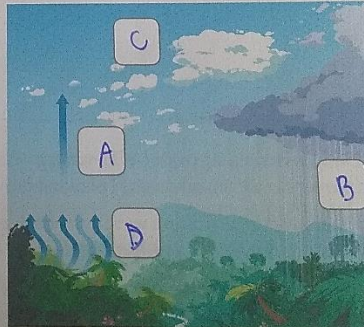
A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.

B. Opad ulewnego deszczu.

C. Powstawanie chmur.


D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane deszczami zenitalnymi.




6. Koper Daria


1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.



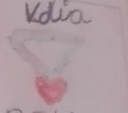
WUL = TU
talcaim



S Y = CZYK
starczyk



PTER = NIA
Helikopia



Kdia
Q = ber
Kolibier

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

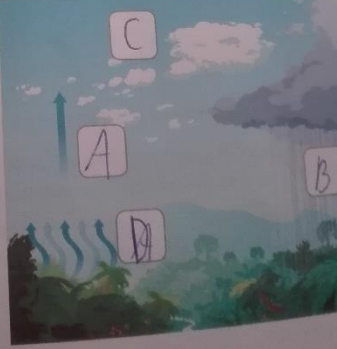
A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.

B. Opad ulewnego deszczu.

C. Powstawanie chmur.

D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane deszczami Zenitalnymi.



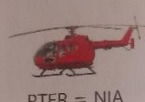



7. Koper Sandra

jak żyją mieszkańcy lasów równikowych i jak się wyróżniają w lasach strefy umiarkowanej oraz jakie występują zwierzęta.

Na dobry początek

1. Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.

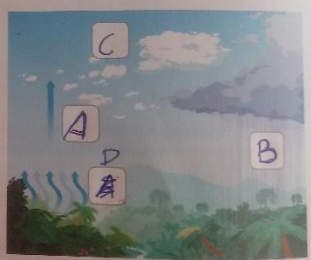





WUL = TU S Y = CZYK PTER = NIA E = IA
 Tokan Stowczyk Helikonia Czepiak

2. Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.



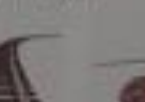

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *Deszcze Zenitalne*.



8. Bojanowska Oliwia

Na dobry początek

1. Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.







WUL = TU S Y = CZYK PTER = NIA E = IA
 Tokan Stowczyk Helikonia Czepiak

2. Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.




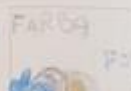
Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *Deszcze Zenitalne*.



9. Wiśniewska Ewa

Na dobry początek

1. Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.


WUL = TU S Y = CZYK PTER = NIA FAR-09 P-1

tukan *stosy* *helikopter* *ptak*

2. Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.




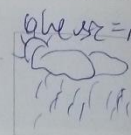
Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *konwekcyjnymi*.



10. Woźniak Filip

Na dobry początek

1. Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.

WUL = TU S Y = CZYK PTER = NIA obesz = N

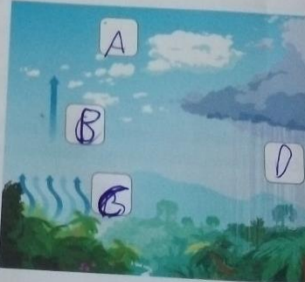
tukan *stosy* *helikopter* *ob. na*

2. Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.





Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *konwekcyjnymi*.

konwekcyjnymi
obszęwanymi
konwekcyjnymi



11. Rabanowski Damian

1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.

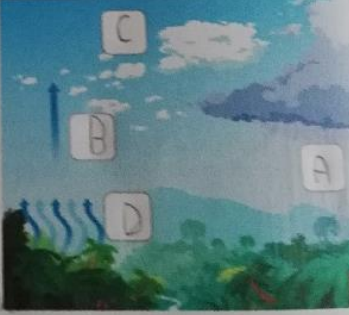
TUKAN STORCZYK helikonia żółta

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane




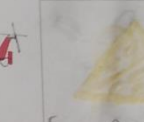
deszczami zentralnymi



12. Kornacki Ksawier

Na dobry początek

1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.

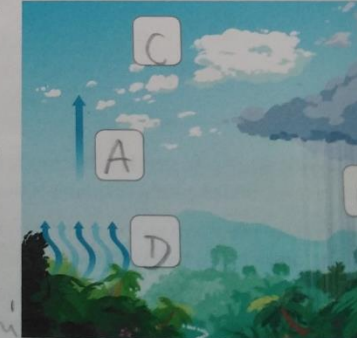
TUKAN STORCZYK helikonia sarra

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
 B. Opad ulewnego deszczu.
 C. Powstawanie chmur.
 D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane


Deszczami zentralnymi




13. Frelik Oktawian

Na dobry początek


1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.




WUL = TU
Tulkan



S Y = CZYK
stosunek



PTER = NIA
helikoptera



*kwiaty - koka
koka. cieta*

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.


A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.

B. Opad ulewnego deszczu.

C. Powstawanie chmur.

D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.


Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *deszczami zwiłdnymi*.




14. Lewandowska Zuzanna

Na dobry początek

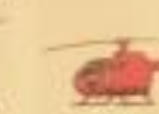
1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.




WUL = TU
Tulkan



S Y = CZYK
stosunek



PTER = NIA
Helikopter



*PO - JAK
WILCZAK*

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.


A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.

B. Opad ulewnego deszczu.

C. Powstawanie chmur.

D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.


Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane *Deszczami zwiłdnymi*.




15. Neumann Marek

Na dobry początek


1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.



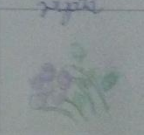
WUL = TU
TUKAN



S Y = CZYK
SIORCZYK



PTER = NIA
HELIKOPTER

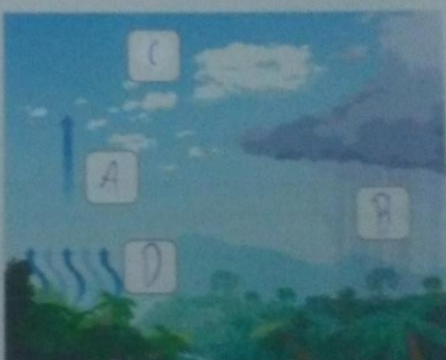


ZAJAC
ZAJAC

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
B. Opad ulewnego deszczu.
C. Powstawanie chmur.
D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane




Deszcz sennialny

16. Madziąg Seweryn


i zwierzęta.

Na dobry początek

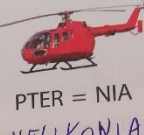
1 Rozwiąż rebusy dotyczące roślin i zwierząt wilgotnych lasów równikowych i zapisz hasła. Następnie wymyśl i narysuj w pustej ramce rebus dotyczący dowolnego zwierzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.



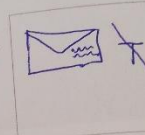
WUL = TU
TUKAN



S Y = CZYK
SIORCZYK



PTER = NIA
HELIKOPTER

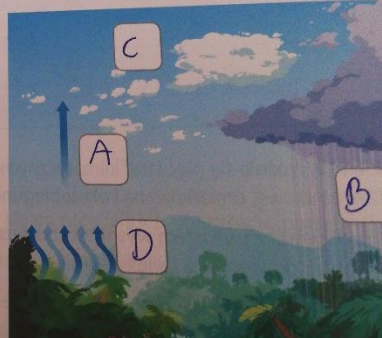


LIS

2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
B. Opad ulewnego deszczu.
C. Powstawanie chmur.
D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane



deszcz sennialny

17. Madziąg Victoria

hasła. Następnie wymyśl i narysuj
rzęcia strefy lasów liściastych i mieszanych.



WUL = TU

TYKAN



S Y = CZYK

STORCZYK



PTER = NIA

HELIKONIA



$E = A + 1/A$

SARNA

- 2 Wpisz we właściwych miejscach na ilustracji litery odpowiadające etapom powstawania deszczów w strefie wilgotnych lasów równikowych, a następnie uzupełnij zdanie.

- A. Unoszenie się i ochładzanie pary wodnej.
- B. Opad ulewnego deszczu.
- C. Powstawanie chmur.
- D. Parowanie wody z powierzchni roślin, rzek, jezior i terenów podmokłych.

Opady ulewnego deszczu, które występują w strefie wilgotnych lasów równikowych codziennie po południu, są nazywane

deszcze zenitalne

