

26.05.2020r.

Geografia

Klasa V

Temat: Krajobraz pustyni gorącej i pustyni lodowej

Lekcja on-line MS Teams w godzinach 11.00-11.30

Podręcznik strony 127-133- przeczytaj temat lekcji i wykonaj zadania z karty pracy

Karta pracy

1. Na podstawie podręcznika wyjaśnij krótko znaczenie terminu pustynia:

.....
.....

2. Na podstawie map w podręczniku na stronie 127 i 130 wymień obszary występowania pustyni gorących i pustyni lodowych:

a) Obszary występowania pustyni gorącej

.....

b) Obszary występowania pustyni lodowej

.....

3. Na podstawie klimatogramów i tekstu w podręczniku na str. 127 i 130 uzupełnij zdania.

A. Pustynie gorące znajdują się w strefie klimatów Największa z nich to Opady są tam, występują i nieregularnie. Zdarza się, że deszcz nie pada przez kilka lat. Najwyższa temperatura w Ajn Salih występuje w miesiącach - i wynosi^oC. Cechą charakterystyczną pustyni gorących jest duża różnica temperatur pomiędzy i Może ona wynosić nawet^oC.

B. Pustynie lodowe występują w strefie klimatów Charakteryzują się utrzymywaniem temperatury powietrza i wiatrem, niemal przez cały rok. Latem temperatura powietrza dla stacji Nord w Grenlandii wynosi^oC, a zimą w marcu osiąga^oC. Opady są Występują tam polarny i polarna.

4. Wymień mieszkańców strefy pustyni gorących i pustyni lodowych. **Zapoznaj się z ich sposobem życia.**

pustynie gorące	pustynie lodowe

5. Na podstawie ilustracji i tekstu w podręczniku wypisz rośliny i zwierzęta typowe dla strefy pustyni gorących i strefy pustyni lodowych:

	pustynia gorąca	pustynia lodowa
rośliny		
zwierzęta		

6. Podaj dwa podobieństwa i dwie różnice pomiędzy krajobrazami pustyni gorących i pustyni lodowych:

podobieństwa	różnice

Pozdrawiam

Marianna Krakowiak