**Dzień dobry😊 02.05 .2020r**

**Proszę zapisz temat lekcji w zeszycie , a następnie zapoznaj się z poniższą lekcją według kolejności .**

**Miłej pracy – w razie problemów kontaktuj się ze mną**

**Temat: Krajobraz pustyni gorącej**

**Potrzebne materiały: podręcznik ( str. 127-130)**

**Zadanie** ✍



**NACOBEZU** 😊( czyli : Na co będę zwracał uwagę)

* położenie strefy pustyń gorących
* klimat strefy pustyń gorących
* rzeźba terenu w strefie pustyń gorących
* świat roślin i zwierząt strefy pustyń gorących
* życie mieszkańców pustyń gorących

**Słowniczek :**

Pustynia – teren na którym nie występuje zwarta szata roślinna

Oaza – obszar na pustyni gdzie występuje roślinność, dzięki płytkiemu zaleganiu wody pod powierzchnią Ziemi

● Cechą krajobrazów pustyń gorących jest uboga roślinność lub jej brak.

Dlaczego na Ziemi istnieją pustynie?



Odpowiedź na to pytanie uzyskasz po przeanalizowaniu map w podręczniku:

1. mapy rocznej sumy opadów str.107
2. mapy średniej rocznej temperatury powietrza str. 106
3. mapy rozmieszczenia pustyń gorących str. 127
4. klimogramu str. 127

**Zad. 1**✍ Odszukaj na mapie świata (atlas lub podręcznik ) podane pustynie napisz na którym kontynencie występują : zapisz w zeszycie

**1** Gobi, 2. Takla Makan, 3. Kyzył-kum, 4. Ar Rab-al-Chali, 5. Thar. 6. Sahara,

7. Namib, 8. Kalahari.: 9. Atakama. 10. Wielka Pustynia

Piaszczysta, 11. Wielka Pustynia Wiktorii, 12. Pustynia Gibsona

**Już wiesz , że**

**Pustynie gorące** znajdują się w pobliżu zwrotników czyli w strefie zwrotnikowej ( przypomnij sobie nazwy zwrotników) . Obszary te cechuje bezchmurne niebo przez cały rok oraz wysoka średnia roczna temperatura powietrza . Dla pustyni gorącej charakterystyczne są duże wahania temperatury między dniem , a nocą W dzień temp. może osiągać 50ᵒC , a w nocy spadać do Oᵒ. Najważniejszą przyczyną pustyń jest niewielka ilość opadów występują one rzadko i nieregularnie.



**Zad. 2** Wyszukaj informacje w podręczniku na temat roślin i zwierząt występujących na pustyni gorącej .

Trudne warunki na pustyni nie sprzyjają osiedlaniu się ludzi. Czy można tam żyć?- dowiedz się korzystając treści w podręczniku

● **Pustynie gorące** w zależności od rodzaju podłoża mogą być piaszczyste, kamieniste, żwirowe – odszukaj ilustracje w podręczniku przedstawiające rodzaje tych pustyń – czym się charakteryzują ?

**Zad. 3**✍ zapisz w zeszycie

Rozpoznaj na podstawie opisów rodzaje pustyń gorących, a następnie zapisz ich nazwy.

Pustynia pokryta masami piasku w postaci wydm:……………………………

Pustynia, na której możemy znaleźć grzyby skalne:……………………………………

Pustynia pokryta niedużymi fragmentami skał i okruchami skalnymi:………………