GEOGRAFIA - KLASA 8

**Temat 5: Arktyka – położenie i środowisko geograficzne.**

Podręcznik - moduł 26, str. 120-123

Atlas -mapy fizyczne, krajobrazowe i gospodarcze.

Sporządź notatkę według poniższych punktów:

1. Określ położenie Arktyki, wyjaśnij od czego pochodzi jej nazwa.
2. Na mapie Arktyki podpisz kontynenty, państwa , morza, ocean, cieśniny, wyspy, archipelagi.



1. Scharakteryzuj warunki klimatyczne Arktyki na podstawie klimatogramu ryc. 26.A:
2. temperatury
3. opady
4. i inne : wiatry, zorza polarna, zjawisko dnia i nocy.
5. Wyjaśnij i zapamiętaj pojęcia: lądolód, wielki pak polarny, góry lodowe.
6. Fauna i flora Arktyki.
7. Zasoby surowcowe Arktyki - roszczenia do jej obszarów.
8. Działalność człowieka w Arktyce.
9. Historia zdobycia Bieguna Północnego.
10. Polska działalność w Arktyce.

Oglądnij filmy:

<https://www.youtube.com/watch?v=jwhRacHb4W0>

<https://www.youtube.com/watch?v=ntCuSBb-xW0>

Zdjęcia lub skany własnoręcznie napisanej notatki prześlij na maila: [irena.bubula@onet.pl](mailto:irena.bubula@onet.pl)

**Temat 6: Antarktyda – wspólne dobro ludzkości .**

Podręcznik - moduł 27, str. 124-128.

Atlas – mapa fizyczna.

Sporządź notatkę według poniższych punktów:

1. Określ położenie Antarktydy, pochodzenie nazwy.
2. Historia odkrycia siódmego kontynentu Ziemi oraz zdobycia Bieguna Południowego.
3. Na mapie podpisz oceany, morza, wyspy, półwyspy, krainy Antarktydy, najwyższy szczyt, lodowce szelfowe.



1. Określ warunki klimatyczne na Antarktydzie w półroczu zimowym i letnim - klimatogram ryc. 27 A
2. temperatury
3. opady
4. wiatry
5. burze śnieżne
6. fatamorgana
7. zorza polarna
8. Cechy ukształtowania powierzchni Antarktydy Wschodniej i Antarktydy Zachodniej.

Wyjaśnij pojęcia:

1. lodowiec szelfowy
2. nunatak
3. Osobliwości fauna Antarktydy. Dlaczego możliwe jest jej życie na pustyni lodowej.
4. Działalność człowieka na Antarktydzie – polska stacja badawcza.
5. Układ Antarktyczny i jego postanowienia.

Oglądnij filmy:

<https://www.youtube.com/watch?v=-dmXSqx2qRU>

Zdjęcia lub skany własnoręcznie napisanej notatki prześlij na maila: [irena.bubula@onet.pl](mailto:irena.bubula@onet.pl)