

Geografia

KLASA VII

Tematy do zrealizowania w formie pracy zdalnej w okresie 09.11.2020-27.11.2020r.
(6 lekcji)

1. Skały i surowce mineralne w Polsce.

Uczeń po lekcji potrafi:

- Omówić występowanie głównych skał w Polsce,
- Wymienić główne rodzaje surowców mineralnych Polski i podaje ich przykłady,
- Omawia znaczenie gospodarcze wybranych surowców mineralnych.

2. Czynniki kształtujące klimat Polski.

Uczeń po lekcji potrafi:

- Podać różnicę pomiędzy klimatem a pogodą,
- Wymienić czynniki klimatotwórcze,
- Omówić wpływ głównych mas powietrza na klimat i pogodę w Polsce.

3. Cechy klimatu Polski.

Uczeń po lekcji potrafi:

- Scharakteryzować elementy klimatu Polski,
- Analizować zróżnicowanie klimatyczne Polski na podstawie klimatogramów sporządzonych dla wybranych stacji meteorologicznych,
- Wyjaśnić wpływ zmienności pogody w Polsce na rolnictwo, transport i turystykę.

4. Lekcja powtórzeniowa.

- Badanie osiągnięć ucznia i efektów kształcenia.

5. Sprawdź wiadomości z rozdziału – Środowisko przyrodnicze Polski (cz.I)

- Położenie i granice Polski,
- Przeszłość geologiczna Polski,
- Góry w Polsce i w Europie,
- Zlodowacenia na obszarze Polski,
- Ukształtowanie powierzchni Polski,
- Skały i surowce mineralne

6. Wody powierzchniowe.

Uczeń po lekcji potrafi:

- Wyjaśnić znaczenie terminów (źródło, rzeka główna, dopływ, system rzeczny, dorzecze, zlewisko, ujście deltowe, lejkowate),
- Wyjaśnić na czym polega asymetria dorzeczy Wisły i Odry,
- Scharakteryzować system rzeczny Wisły i Odry,
- Opisać przyrodnicze i gospodarcze znaczenie rzek w Polsce.