

Zagadnienie: Środowisko przyrodnicze Kanady.

Dowiedz się , jakie są zależności między ukształtowaniem powierzchni, cyrkulacją powietrza, odległością od morza, prądami morskimi a przebiegiem północnej granicy upraw i lasów w Kanadzie.

Materiały do zajęć:

1. Polecam Ci zapoznanie się z tematem, korzystając z linku poniżej.

<https://lekcjewsieci.pl/kanda/>

2. W tej prezentacji znajdują się dwie gry na stronie Wordwall, wykonaj je. (informacja zwrotna)

3. Praca domowa- notatka w formie rysunku. (poniżej)

Materiały dla chętnych:

1. Możesz też obejrzeć piękny film promujący Kanadę.

www.wykop.pl/link/1411101/filmik-promujacy-kanade/

Powodzenia!

KANADA

KLIMAT

- polarny i subpolarny **TUNDRA**
- umiarkowany chłodny **TAJGA**
- umiarkowany ciepły **TERENY ROLNICZE**

Co wpływa na klimat?

PRĄDY MORSKIE

- Północnoatlantycki
- Atlaski
- Labradorski

Ukształtowanie powierzchni

GÓRY	NIZINY	NIZINY
------	--------	--------

CYRKULACJA POWIETRZA



Kanada

ROLNICTWO

ŻYZNE GLEBY

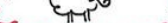
- ma południu kraju

FARMY

UPRAWY

- zboż
- ziemniaków
- buraków cukrowych

PASTWISKA



Rybołówstwo i leśnictwo

GRUNTY ORNE

ok 7% pol.

MECHANIZACJA



PRZEMYSŁ

dużą rolę odgrywa przemysł wydobywczy:

- △ gaz ziemny
- ▲ ropa naftowa
- ⬠ diamenty
- ⊗ złoto

USŁUGI

- handel
- usługi finansowe



rys. M. Ślęzak