Proszę zapiszcie sobie temat do zeszytu: Kanada- środowisko przyrodnicze a rozwój rolnictwa

Zanim zaczniemy należy zapoznać się z podstawowymi informacjami na temat KANADY:

* Powierzchnia: 10 mln km2
* L. ludności 35mln
* Gęstość zaludnienia 3,5 os./km2
* Stolica Ottawa

2. Klimat: ( jest bardzo zróżnicowany północna część porasta tundra czyli karłowate rośli powód jest bardzo zimno natomiast nad oceanem mamy odmianę umiarkowaną chłodną) teraz chciał bym żebyście wymienili mi wszystkie klimaty występujące w Kanadzie i po 1 zdaniu je opisali

* Polarny
* Subpolarny
* Umiarkowany chłodny
* Umiarkowany ciepły

3. Prądy morskie

Strefy klimatyczne mają układ równoleżnikowy z rozciągnięciem ku południowi który jest spowodowany oddziaływaniem prądów morskich. Widać to szczególnie we wschodniej części w której występuje klimat subpolarny czyli zimny a w tej samej szerokości tylko na zachodzie jest klimat umiarkowany w obrębie którego mamy prądy ciepłe:

* Prąd ciepły morski
* Prąd północno-pacyficzny
* Prąd alaski
* Oraz zimny prąd labradorski

I teraz chciał bym żebyście napisali mi w zeszycie gdzie one występują oraz co powodują (podr. Str. 134-135)

4. Rolnictwo:

Na terenie kanady zaledwie 7% obszaru stanowią obszary użytkowane rolniczo wydaje się że to nie wiele ale to 2x więcej niż obszar Polski a nasz kraj jak pamiętacie ma pow. 312,7 tyś km2. Obszary rolnicze znajdują się w południowej oraz SE Kanadzie i tam występują żyzne gleby oraz sprzyjający klimat umiarkowany ciepły .

I chciał bym żebyście sobie wynotowali co uprawia się w Kanadzie oraz czym są pastwiska oraz farmy oraz jak wygląda przemysł handel oraz jakie są tam surowce pomoże wam w tym podręcznik str137.

Dla chętnych zamieszczam filmik 4min pokazujący jaka piękna jest Kanada oraz Alaska(obszar należący do USA ☺)

<https://www.youtube.com/watch?v=ZIB71AAokms>

Oraz 10min ☺

<https://www.youtube.com/watch?v=VnVL4eXP_P8>