

Zajęcia 1 – klasa VIII

Instrukcja

1. Przeczytaj poniższy tekst.

Skończyliście już omawiać Azję, dlatego chciałabym zaproponować Wam, abyście dokładniej przyjrzeni się Chinom, o których zwłaszcza w ostatnim czasie dużo się mówi. Mam nadzieję, że dzięki tym zajęciom poszerzycie swoją wiedzę i utrwalicie wiadomości o tym państwie.

Jak wskazują dane liczbowe, na pięciu statystycznych mieszkańców na Ziemi jeden z nich jest Chińczykiem. Dlatego Chiny to najludniejszy kraj świata i największy pod względem powierzchni w całości leżący w Azji. Jako zorganizowane państwo Chiny istnieją od 221 roku p.n.e., kiedy to zaczął się kształtować język chiński jednoczący ludy mieszkające na wschodzie Azji. Historia, kultura i tradycja zachowują ciągłość aż do dnia dzisiejszego. A wszystko zaczęło się prawie 8 tys. lat temu, gdy na Nizinie Chińskiej udomowiono pierwsze rośliny i zwierzęta, a potem zaczęła tworzyć się cywilizacja chińska.

Źródło: (<http://commons.wikimedia.org>)

Już wiesz:

- że cywilizacja chińska należy do najstarszych na świecie,
- że Chiny są najludniejszym krajem na świecie.

2. Otwórz link.

<https://epodreczniki.pl/a/chiny---najludniejszy-kraj-swiata/D8mm2OWu>

3. Przeczytaj punkt 1- Położenie geograficzne Chin i główne cechy środowiska przyrodniczego.

Przypomnij sobie:

- jakie jest położenie geograficzne Chińskiej Republiki Ludowej w Azji,
 - dane statystyczne opisujące powierzchnię i liczbę ludności Chin z danymi dotyczącymi innych państw,
 - jak rozmieszczona jest ludność w Chinach.
4. Wykonaj interaktywne ćwiczenie nr 1. Skorzystaj z mapy, która się znajduje się powyżej ćwiczenia. Sprawdź, czy dobrze je wykonałeś.
 5. Przeczytaj punkt 2- Ludność Chin, przeanalizuj wykres – zmiany liczby ludności w Chinach w latach 1950 – 2020.
 6. Wykonaj interaktywne ćwiczenie nr 2 i 3 – sprawdź, co zapamiętałeś.
 7. Przeczytaj punkt 3- Chiny – kierunek rozwoju gospodarczego. Zwróć uwagę na diagram i mapę Chiny – główne uprawy, a następnie wykonaj ćwiczenie 4.
 8. Napisz, dlaczego rozmieszczenie ludności w Chinach jest nierównomierne. Prace należy wykonać do piątku i przesłać mi na e-maila.