Drodzy uczniowie klasy VI.

Dzisiejszy temat lekcji geografii to: **Energetyka w Europie (02.04.2020)**

Cele lekcji:

1. Poznasz odnawialne i nieodnawialne źródła energii elektrycznej.
2. Dowiesz się, jakie są rodzaje elektrowni oraz jakie mają one zalety i wady.
3. Poznasz strukturę produkcji energii elektrycznej w wybranych krajach Europy oraz dowiesz się, od jakich czynników przyrodniczych ona zależy.

Proszę Was, żeby wykonać następujące zadania:

1. Przeczytać uważnie temat w podręczniku str. 114-119

2. Wykonać krótką notatkę polegającą na wypisaniu źródeł energii elektrycznej (na podstawie schematu w podręczniku str. 115) i dopisaniu po jednym kraju w Europie, który głównie wykorzystuje ten rodzaj energii.

2. Pobrać, uzupełnić (kto nie ma możliwości drukowania, niech przepisze do zeszytu) i odesłać (do świąt) rozwiązane ćwiczenia. Jak będą jakieś problemy, to piszcie.

Przypominam: do świąt czekam na kartę pracy o Francji i uzupełnione ćwiczenia z tej lekcji. Chciałbym postawić dwie oceny. Za tydzień nic nie zadam.

Pozdrawiam. Tomasz Zawada