

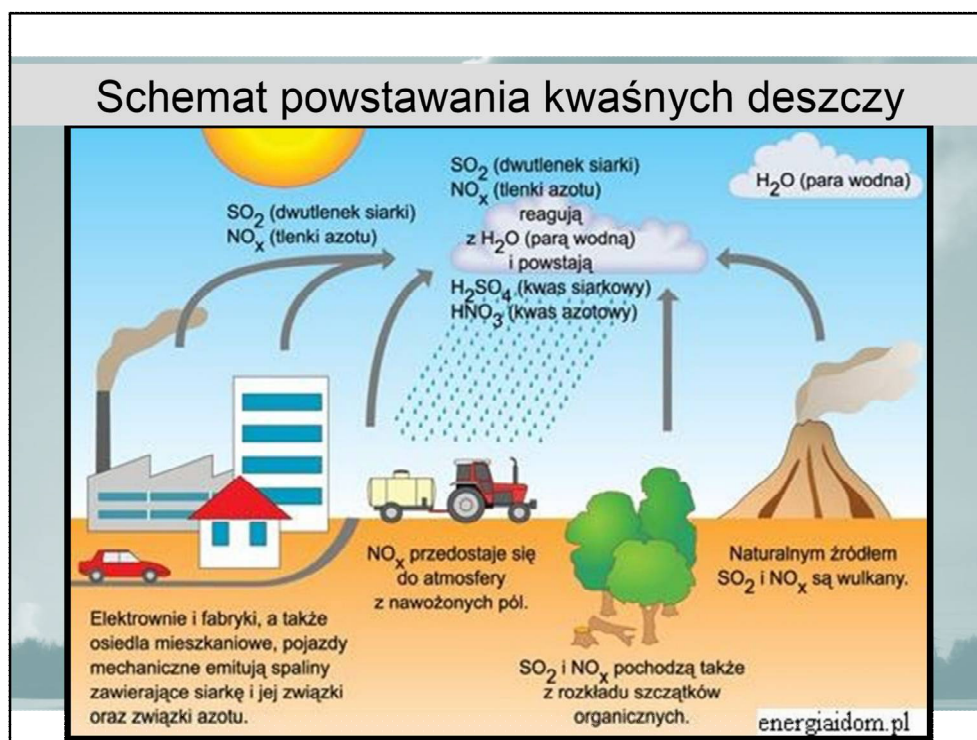
Co będą potrafił po lekcji:

- wymienię źródła zanieczyszczeń,
- scharakteryzuję stan środowiska przyrodniczego Polski,
- omówię na podstawie tekstu źródłowego różne rodzaje zanieczyszczeń i ich wpływ na środowisko przyrodnicze,
- omówię na podstawie schematu przyczyny emisji gazów cieplarnianych i kwaśnych opadów,
- dokonam analizy stanu zanieczyszczenia wód śródlądowych na podstawie mapy tematycznej,
- omówię skutki zanieczyszczeń środowiska przyrodniczego i ich wpływ na zachowanie walorów dziedzictwa przyrodniczego we własnym regionie,
- Wymienię wybrane formy ochrony przyrody w Polsce.

Ćwiczenie 1. Na podstawie informacji z podręcznika wymień źródła zanieczyszczeń:

ŹRÓDŁA ZANIECZYSZCZEŃ			
PRZYKŁADY (RODZAJE ZANIECZYSZCZEŃ)			

Ćwiczenie 2. Na podstawie analizy schematu wypisz przyczyny emisji gazów cieplarnianych i kwaśnych opadów:



Ramka do ćwiczenia 2.

Ćwiczenie 3. Wymień skutki zanieczyszczenia środowiska naturalnego Polski:

--

Ćwiczenie 4. Wymień formy ochrony przyrody w Polsce:

Formy ochrony	Przykłady

Ćwiczenie 5. Zaproponuj 3 przykłady czynności, które możesz wykonać codziennie, aby chronić środowisko przyrodnicze w swojej najbliższej okolicy:

1. ,
2. ,
3. ,

Dziękuję za pracę ☺