

Temat: Paliwa kopalne i ich przetwarzanie.

- wpływ wydobycia i stosowania paliw kopalnych na stan środowiska przyrodniczego
- podstawowe rodzaje zanieczyszczeń powietrza, wody i gleby (np.: węglowodory, produkty spalania paliw, freony, pyły), ich źródła oraz wpływ na stan środowiska naturalnego
- problemy i zagrożenia wynikające z niewłaściwego planowania i prowadzenia procesów chemicznych
- projektowanie i wdrażanie procesów chemicznych umożliwiających ograniczenie lub wyeliminowanie używania albo wytwarzania niebezpiecznych substancji
- zasady tzw. zielonej chemii

Temat w podręczniku na str.74

Praca domowa

Zaproponuj sposoby ochrony środowiska przyrodniczego przed degradacją i zanieczyszczeniem zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.