

VIII. Reaktor jądrowy

Cele: Zapoznanie z budową i zasadą działania reaktora jądrowego. Kształtowanie świadomości na temat energetyki jądrowej.

1. Przedstawienie poszczególnych elementów reaktora jądrowego, opis ich budowy i funkcji.
2. Opis zasady działania elektrowni jądrowej (ze szczególnym uwzględnieniem zmian form istnienia energii).
3. Omówienie zalet i wad związanych z energetyką jądrową.
4. Dyskusja na temat celowości korzystania z energetyki jądrowej.
5. Podsumowanie (dyskusja, odpowiedzi na pytania słuchaczy).

