

23.10.2020r.

Temat: Polimery jako nowe przewodniki

Proszę:

1. w zeszytach przedmiotowych zapisać powyższy temat lekcji
2. zapoznać się z materiałami z podręcznika ze stron od 81 do 86 (dotyczy dwóch tematów lekcji)
3. wykonać notatkę, w której należy wyjaśnić pojęcia:
 - a) polimery, reakcja polimeryzacji
 - b) nanotechnologia
 - c) węglowodory aromatyczne
 - d) sprzężone wiązania podwójne
 - e) diody elektroluminescencyjne

Praca domowa

Opisz zastosowanie polimerów przewodzących prąd elektryczny we współczesnej nanotechnologii.

Temat: „Nano-” w chemii

Proszę:

1. w zeszytach przedmiotowych zapisać powyższy temat lekcji
2. wykonać notatkę, w której należy:
 - a) opisać budowę i właściwości grafenu, nanorurek, fulerenów
 - b) podać zastosowania nanomateriałów

Życzę owocnej pracy!!!