KONDENZACIJSKI POLIMERI (1. ura po urniku)

(učbenik str. 127 do 132)

**NALOGA: v učbeniku poišči odgovore na vprašanja. Odgovarjaj v celih stavkih.**

1. Kako imenujemo reakcijo kjer kot produkt dobimo polimer?

2. Kako nastane sintetični kondenzacijski polimeri? (Pomoč; učbenik str. 132)

3. Razloži pojme; a) kondenzacija b) polimer c) sintetični

4. Koliko funkcionalnih skupin morajo imeti monomeri, ki se povezujejo s kondenzacijo?

5. Napiši tri do pet pomembnih informacij o;

a) poliamidih b) kevlarju c) poliestrih

ODGOVORI NA VPRAŠANJA - KONDENZACIJSKI POLIMER



