

MATURITNÍ OTÁZKY Z CHEMIE

- 1 Stavba atomu
- 2 Chemická vazba
- 3 Chemické reakce, redoxní děje, kinetika, termochemické zákony
- 4 Směsi, roztoky, chemická rovnováha
- 5 Vodík, kyslík, voda
- 6 s-prvky
- 7 p-prvky kovového charakteru, organokovové sloučeniny, výroba kovů.
- 8 Prvky p^2 (uhlík, křemík)
- 9 Prvky p^3 (dusík, fosfor)
- 10 Prvky p^4 (chalkogeny)
- 11 Prvky p^5 (halogeny)
- 12 Přechodné kovy, koordinační sloučeniny
- 13 Železo, amfoterní charakter
- 14 Uhlovodíky nasycené
- 15 Nenasycené uhlovodíky
- 16 Areny
- 17 Halogenderiváty a dusíkaté deriváty, indukční a mezomerní efekt
- 18 Hydroxyderiváty a karbonylové sloučeniny
- 19 Organické kyseliny a jejich deriváty
- 20 Makromolekulární látky, polyreakce
- 21 Lipidy
- 22 Sacharidy
- 23 Bílkoviny
- 24 Enzymy, isoprenoidy
- 25 Základy biochemie