|  |
| --- |
| **C:\Users\Srdjan\Desktop\akademija-oxford-logo.jpg** |
| |  | | --- | | **[hemija – MEDICINSKA ŠKOLA]** | |  | |  |

**Smer: Ginekološko – akušerska sestra**

**I godina**

**PITANJA:**

1. Hemijski elementi i hemijska jedinjena?
2. Relativna atomska i molekulska masa?
3. Mol, molarna masa i molarna zapremina?
4. Struktura atoma?
5. Energetski nivoi i podnivoi elektrona u atomu?
6. Atomske orbitale s i p?
7. Kovalentna veza?
8. Polarnost molekula?
9. Jonska veza?
10. Tipovi hemijskih reakcija?
11. Energetske promene pri hemijskim reakcijama?
12. Brzina hemijske reakcije?
13. Faktori koji utiču na brzinu hemiske reakcije?
14. Hemijsa ravnoteža?
15. Rastvori i rastvorljivost?
16. Elektrolitička disocijacija?
17. Kiseline i baze?
18. Jonski proizvod vode?
19. Hemijski izvori električne struje?
20. Elektroliza i praktičana značaj elektrolize?