

- 1.) Entwicklung der Atommodelle**
- 2.) Orbitalmodell und Periodensystem der Elemente (PSE)**
- 3.) Grundlagen der chemischen Bindung und Metallbindung**
- 4.) Atombindung**
- 5.) Ionenbindung**
- 6.) Säuren und Basen**
- 7.) Grundlagen der organischen Chemie/ Kohlenwasserstoffe**
- 8.) Alkohole und organische Säuren**
- 9.) Nahrungsmittelinhaltsstoffe**