必修2 期中复习 集体备课

1. 知识点总结

元素周期表结构

元素周期律 判断标准和判断方法

原子结构 表示方法和代表的含义

电子排布

化学键 类型和物质种类的判断

化学反应与热能 判断 常见类型

原电池 装置原理 电极判断方法 以及应用

化学反应速率 影响因素 和相关计算

1. 具体实施
2. 以周测试卷为模板进行知识复习讲解
3. 将知识点印发给学生，备考
4. 课代表和老师抽查复习情况
5. 竞赛考试相关事情
6. 辅导课时安排
7. 考试场地解决
8. 监考安排