化学学科题签

题目1、绪言 化学使世界变得更加绚丽多彩(九上P1-4)

题目2、第一单元课题1 物质的变化和性质 (九上P6-9)

题目3、第一单元课题2 化学是一门以实验为基础的科学 (九上P11-16)

题目4、第二单元课题1 空气 (九上P26-30)

题目5、第二单元课题2 氧气 (九上P33-35)

题目6、第二单元课题3 制取氧气 (九上P37-39)

题目7、第三单元课题1 分子和原子 (九上P48-51)

题目8、第三单元课题2 原子的结构 (九上P53-56)

题目9、第三单元课题3 元素 (九上P59-63)

题目10、第四单元课题2 水的净化（九上P74-77）

题目11、第四单元课题3 水的组成（九上P79-81）

题目12、第四单元课题4 化学式与化合价第一课时（九上P83-87有关相对分子质量的计算上面）

题目13、第五单元课题1 质量守恒定律第一课时（九上P92-95）

题目14、第五单元课题2 如何正确书写化学方程式（九上P99-101）

题目15、第五单元课题3 利用化学方程式的简单计算（九上P102-103）

题目16、第六单元课题1 金刚石、石墨和C60第一课时（九上P106-110单质碳的化学性质上面）

题目17、第六单元课题1 金刚石、石墨和C60第二课时（九上P110-112）

题目18、第六单元课题2 二氧化碳制取的研究（九上P113-115）

题目19、第六单元课题3 二氧化碳和一氧化碳第一课时（九上P117-121一氧化碳上面）

题目20、第七单元课题1 燃烧和灭火第一课时（九上P128-132易燃物和易爆物的安全知识上面）

题目21、第八单元课题1 金属材料（九下P2-7）

题目22、第八单元课题2 金属的化学性质第一课时（九下P9-11金属活动性顺序以上内容）

题目23、第八单元课题2 金属的化学性质第二课时（九下P11-13从金属的活动性顺序开始）

题目24、第九单元课题1 溶液的形成第一课时（九下P26-28）

题目25、第九单元课题2 溶解度第一课时（九下P33-35溶解度上面内容）

题目26、第九单元课题2 溶解度第二课时（九下P35-39从溶解度开始）

题目27、第十单元课题一 常见的酸和碱第一课时（九下P50-53）

题目28、第十单元课题一 常见的酸和碱第二课时（九下P54）

题目29、第十单元课题一 常见的酸和碱第三课时（九下P55-57）

题目30、第十单元课题2 酸和碱的中和反应 第一课时（九下P60-61溶液酸碱度的表示方法上面）