

综合部分

一、简述题

1. 举例说明自然地理系统的功能因子类型
2. 地球表层中的氮元素迁移路径
3. 处境的类型与特征

二、论述题

以温带湿润区为例,说明自然地理过程是一个统一的过程

地貌学部分

一、简答

1. 海岸泥沙纵向运动特点及其形成的地貌类型
2. 坡面径流形成的地貌及其空间组合规律
3. 火山地貌形态与火山喷发物质之间的关系

二、论述题

论不同河流侵蚀作用方式在河谷发育过程中的作用

气象气候学部分和土壤、生物地理概念

一、名词解释

1. 黑土
2. 潜育化过程
3. 建群种
4. 演替

二、简述题

1. 简述大气中水汽凝结的条件和途径
2. 简述气团的形成条件和地理分类

三、论述题

试举例分析人类活动对气候的影响