

自然地理

2001 年:

名词: 1 地理环境 2 日食 3 生物的指标现象 4 土壤肥力 5 自然区划 6 地壳运动 7 潮汛 8 土壤胶体 9 生物的放大作用 10 可持续发展 11 地震 12 潜水 13 土壤跑面 14 生态位 15 土地评价 16 季风 17 水分循环 18 河流阶地 19 羊背石 20 生态系统 21 竞争 22 行星风系 23 雅丹

简答

1 土壤资源的特点及我国土地资源开发利用存在的问题。

2 比较准平原与山麓面的异同。

3 农业生态系统的特点, 与城市生态系统有何不同。

4 形成地域分异的基本原因及中国三大自然区分异的主导因素。

三 分析全球气候变化趋势及对我国西北干旱地区水资源的影响。

2000

二 1 泥石流形成的条件及类型

2 逆温的成因及对大气的影响。

3 海洋资源的类型及海洋环境的保护措施。

4 河谷地貌及冰川谷地貌有何异同点。

5 柯本气候分类的基础及气候带是什么。并对其气候分类加以评价。

三 试述西北地区土地资源开发利用存在的问题及可持续的途径。

1999

1 河流阶地的组成、类型及其与人类的关系。

2 青藏高原大地形对气温的影响。

3 自然区划原则方法?

4 中国季风气候的类型、特点及意义。

三 西北地区水资源开发利用存在的问题及防治途径。

1998

1 简述西北河流的主要特征及地貌类型。

2 防治土地荒漠化的途径。

3 何谓季风? 东亚为何是全球季风最显著的地方。

试用可持续观论述人口与资源、环境间的关系。

自然地理。

一、名词。

焚风 径流模数 趋同适应 墨卡托投影 电子地图 B286

二、建树。

1、简述河流阶地的类型和成因。

2、试述冰川对地理环境的影响。

3、分析气候与生物对土壤形成的作用与影响。

4、简要分析用地图表示地貌要素的方法

5、简述等值线图的特点。

三、论述。

我国水资源目前存在的主要问题是什么? 随着全球气候变暖, 对我国水资源利用产生什么影响? 如何实现我国水资源的可持续利用??

这是去年的考试题. 关于水资源的好好看一下. 不出论述, 估计也会有简答.
人文关于城市与区域发展方面的和城市整合的好好看一下.