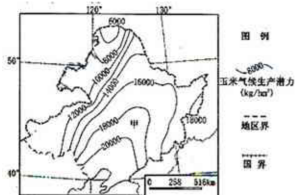
2021-2022年高二上半期期中地理试卷带参考答案和解析(广东省广州市天河区广 州岭南中学)

1. 选择题

意中国、 气候生产潜力是指一个地区光、热、水等要素的数量及其配合协调程度。图示意中国东北地区 玉米气候生产潜力的空间分布。读图完成问题。



【1】影响甲处等值线向北凸出的主要因素是(

- A. 纬度位置 B. 大气环境
- C. 地形因素 D. 海陆分布
- 【2】在中国东北地区,与玉米气候生产潜力空间变化规律基本 **→**致的指标()
- A. ≥10°C积温 B. 日照时数
- C. 太阳辐射量 D. 年降水量
- 【3】对东北地区玉米气候生产潜力空间变化分析的手段属于()
- A. 计算机网络 B. 地理信息系统 C. 全球定位系统 D. 遥感

2. 选择题

"摩拜单车"、"ofo小黄车"共享单车在广州、特别是在城区发展迅猛,共享单车将"互联 网"和"交通"融合,这种出行模式对生产生活产生了重大影响,并可以有效解决最后一公里的问 题。根据所学知识完成下面小题。

【1】【1】下表中哪个城市共享单车发展前景较差

	1	地形	Dagane	年的截至/最低气温
(1)	典章	平原	校为发达	-1/08
1	青年	五陵	较为发达	~1/25.8
4	马维里	高用	nt.B.	3/31
Ð	新加維	平海	sta	19/35

A. AB. BC. CD. D

【2】【2】共享单车的经济模式主要利用了地理信息技术中的

A. GIS与GPS B. RS与GPS C. GIS与RS D. 数字地球与RS

3. 选择题

下图为"3S(RS、GNNS、GIS)技术的相互关系示意图"。读下图回答下列各题。