2022年秋季学期高二地理3.1能源资源的开发----以我国山西省为例同步考试完整版 (广西钦州港经济技术开发区中学)

Jaoji. com

1	2生	择	日花
ı	1717	徃	卍以

提高晋煤能源输出能力的措施,正确的是()

- ①加强内河航道的建设 ②建设以铁路为主的路网体系
- ③推动由输煤向输电的转变 ④主要依赖高速公路提高运速
- A. (1)(2) B. (2)(3) C. (1)(3) D. (2)(4)

2. 选择题

与美国东北部五大湖工业区相比较,鲁尔区(

A. 煤炭丰富, 但铁矿石短缺 B. 科技力量雄厚 C. 水资源丰富 D. 水陆运输便利

3. 选择题

读下列材料,材料二描述的现象说明了鲁尔区(

材料一 1957年,鲁尔区有140个煤矿基地,如今只剩下个; 1955年,这里有81座炼钢炉,现在只有7座。

材料二 目前,在鲁尔区有15万个规模不等的企业,大部分都是第三产业,从事第三产业的人数为140万,占所有就业人口的65%。

- A. 企业产品结构的调整 B. 经济结构多元化
- C. 失业率增加 D. 钢铁、机械等产业的技术落后

4. 选择题

有关鲁尔区经济衰落的原因、错误的是(

- A. 煤炭的能源地位下降 B. 生产结构十分复杂
- C. 世界性钢铁过剩 D. 环境污染严重

5. 选择题 💉

下列自然条件中,成为山西交通发展的两大障碍因素是()

- ①黄河②汾河 ③秦岭 ④太行山
- A. (1) 2) B. (3) 4) C. (2) 3) D. (1) 4)

6. 选择题

山西省的煤炭市场十分广阔,不是因为()

- A. 我国的能源消费以煤炭为主
- B. 煤质优良, 具有低灰、低硫、低磷、发热量高的特点
- C. 我国是能源消费大国
- D. 随着人们生活水平的提高,对煤炭需求量大增

7. 选择题

关于山西省万家寨引水工程的有关叙述正确的是()

- A. 该工程是目前我国最大的引水建设项目
- B. 引水原因是山西能源重化工需要消耗大量的水资源
- C. 工程建成后将极大缓解晋南和晋中的用水紧张局面
- D. 工程位于晋、陕、内蒙古三省交界处