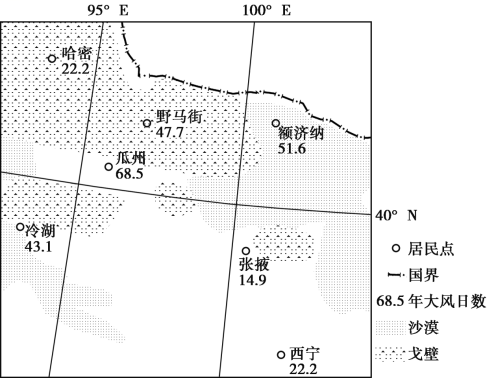
1. **中国的自然资源 练习题**

**一、单项选择题**

为建设生态文明,我国大力开发风能等清洁能源。2009年5月,甘肃酒泉千万千瓦级风电基地建设项目获国家批准,其中的80%集中在被称为“世界风库”的瓜州县。读瓜州等地年大风(≥8级)日数示意图,完成1—2题。

1. 下列资源中,与风能一样,属于可再生资源的是 (　　)

A.石油、草地、森林 B.阳光、水、森林

C.土地、煤炭、森林 D.阳光、铁矿、水

2. 下列有关瓜州建设大型风电场的有利自然条件,说法正确的是 (　　)

①有“世界风库”之称,风能资源丰富　②经济发达,电力需求量大　③年大风日数多,近70天　④戈壁广布,可供建设风电场的土地广阔　⑤当地基础设施完善

A.①②③ B.①③④ C.②④⑤ D.②③⑤

江苏盐城的沿海滩涂有我国最大的“风光渔”一体化电站,几百台大型风车迎着海风旋转,风车下成片的蓝紫色太阳能电池板熠熠生辉,电池板下是数千亩的鱼塘,鱼虾嬉游其间,实现了能源立体综合开发利用。据此完成3—5题。

3. “风光渔”一体化电站(　　)

A.主要生产化石能源 B.利用可再生资源发电

C.不受天气变化影响 D.利用非可再生资源发电

4. 该地区正午太阳高度大,有利于太阳能发电的季节是 (　　)

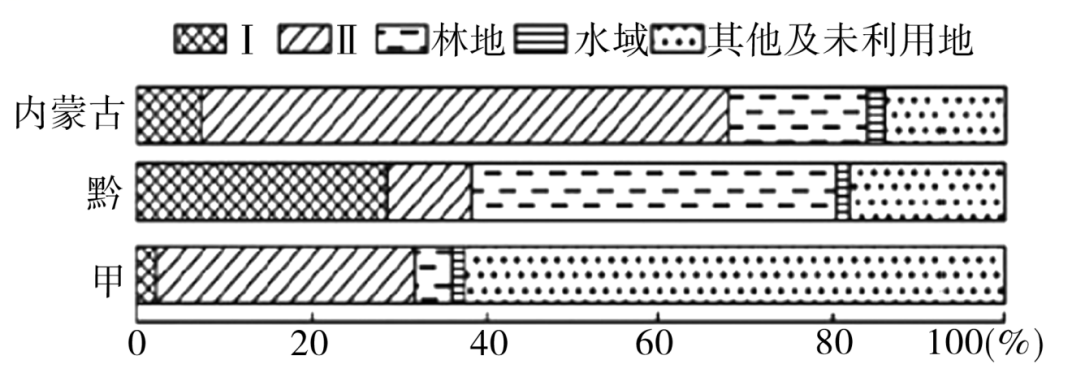
A.春季 B.夏季 C.秋季 D.冬季

5. “风光渔”一体化电站有利于 (　　)

①提高土地利用率　　②减轻大气污染③增加水产养殖收入　④减少当地用电需求

A.①②③ B.②③④ C.①②④ D.①③④

下图为我国的三个省级行政区域单位土地利用结构图。读图完成6—7题。



6. 甲和土地利用类型Ⅰ、Ⅱ分别为(　　)

A.新,耕地、牧草地 B.滇,耕地、居民点及工矿用地

C.川,交通运输用地、牧草地 D.藏,牧草地、居民点及工矿用地

7. 关于甲地区的叙述,正确的是 (　　)

A.水域面积大,水能资源丰富 B.乡村聚落中常见双层木楼和竹楼

C.地形以盆地、平原为主 D.河流稀少,多内流河和内陆湖泊

8.中国在近海部分海域实行强制性“伏季休渔”的目的是(　　)

A.让捕鱼船器械有充分的维修时间

B.让鱼类有休养生息的机会,实现渔业的可持续发展

C.防止伏季台风给渔民造成生命财产损失

D.防止海水污染的恶化

近年来大城市出现的垃圾智能回收箱运用互联网、大数据和人工智能等技术,以有偿回收方式接收市民投放的旧衣物、塑料、金属、废纸等垃圾,提高资源利用率。据此完成9—11题。

9. 从自然资源利用上来看,分类投放垃圾、废物回收利用的主要目的是(　　)

A.减少污染 B.提高效益 C.降低成本 D.节约资源

10. 利用互联网、大数据、人工智能等科技进行垃圾分类有偿回收,可以 (　　)

A.智能回收垃圾,人们以后可以乱丢乱扔

B.获取垃圾回收信息,出口周边发达国家

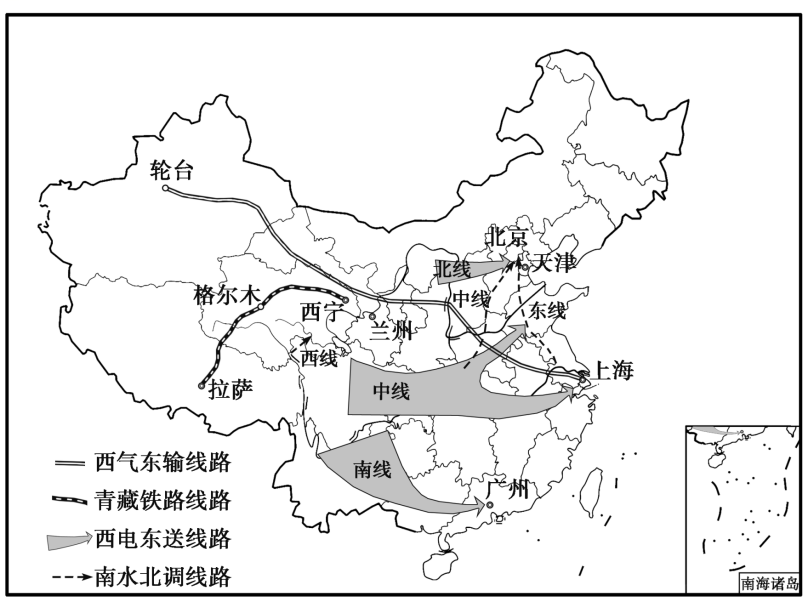
C.高科技回收垃圾,淘汰文化落后人群

D.智能识别垃圾类型,提高垃圾分类效率

11. 若在校园安装垃圾智能回收箱,需设置大回收箱的类型是　　　　回收箱 (　　)

A.纺织物 B.废纸 C.塑料制品 D.有害垃圾

读我国四大工程示意图,完成12—14题。



12. 图中所示不属于我国资源调配工程的是 (　　)

A.西气东输 B.南水北调 C.西电东送 D.青藏铁路

13. 我国北方水资源短缺的自然原因是 (　　)

A.水污染严重 B.降水的时空分配不均匀

C.水浪费严重 D.人口增长快,生产、生活用水多

14. 西气东输工程的实施意义重大,下列说法正确的是(　　)

A.加剧了东部地区的环境污染

B.对西部地区经济发展的影响不大

C.工程建设对环境破坏巨大

D.可优化东部地区的能源结构

15. 对南水北调工程的调水、用水及治污问题,习近平总书记反复强调“三先三后”原则。下列选项中与“三先三后”原则相一致的是 (　　)

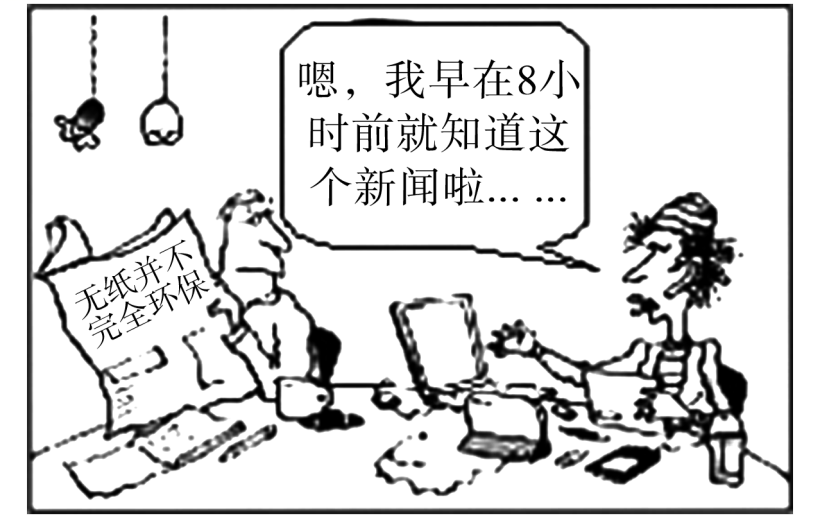
①先节水后调水　②先调水后治污　③先用水后环保　④先治污后通水　⑤先环保后用水

A.①③④ B.②③④ C.①④⑤ D.②④⑤

**二、综合题**

16. 读下面漫画和文字材料,完成(1)—(3)题。

　　材料　随着科技的发展,有人认为无纸化办公是环保新理念,可以减少环境破坏,但也有人认为,大量数码产品的应用,同样会造成环境破坏。



(1)图中物品使用了很多自然资源,下列资源中属于可再生资源的是　　　　。(2分)

A.发电用到的煤炭资源 B.造纸用到的森林资源

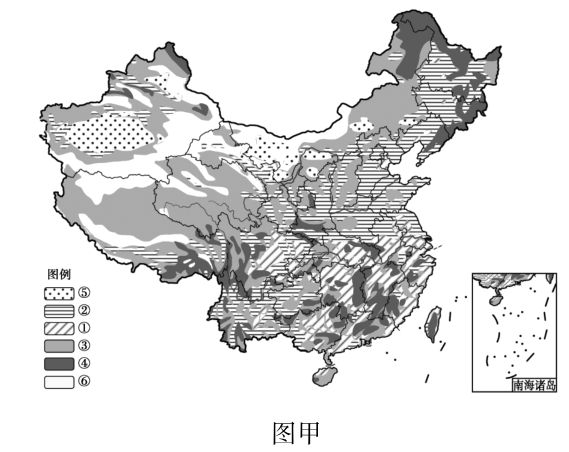
C.笔记本电脑用到的石油资源 D.水杯用到的铁矿资源

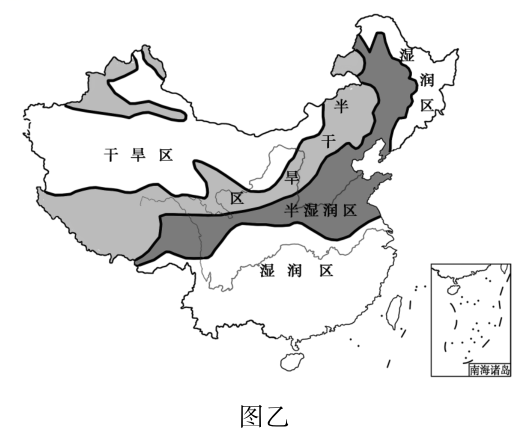
(2)学校准备就文字材料中的观点组织辩论会,请在下面横线上填写恰当内容,完成你的辩词。

你的观点:　 。 理由:   　 。(8分)

1. 你认为生活中要减少漫画中产生的垃圾对环境的破坏,应采取哪些具体行动?(回答三条) 　 　 　 。(6分)

17. 我国疆域辽阔,各地干湿状况差异很大,土地类型多种多样。读我国土地利用类型分布示意图(图甲)和我国干湿地区划分简图(图乙),回答下列问题。





(1)图甲中,土地类型④为　　　　,主要分布在我国的　　　　、　　　　和　　　　地区;土地类型③为　　　　,该类型与图乙中的　　　　区分布较吻合。(6分)

(2)土地类型⑤是　　　　,该土地利用类型分布区年降水量在　　　　mm以下。(2分)

(3)从图中可以看出,影响我国土地利用类型的主要气候因素是　　　　。除此之外,地形也影响着土地利用类型的分布,如④主要分布在　　　　(山区/平原),①和②主要分布在　　　　(填地形类型)。(3分)

(4)在内蒙古半干旱区,由于开垦荒地、过度放牧,土壤沙化,生态环境恶化。当地应采取哪些措施重现当年“风吹草低见牛羊”的景象?(3分)