

2019 届高三年级第二次模拟考试(南京、盐城)

地理参考答案

1. C 2. B 3. A 4. D 5. B 6. B 7. A 8. C 9. A 10. C 11. B 12. D 13. D
14. D 15. A 16. B 17. C 18. B 19. AB 20. AC 21. CD 22. BD 23. CD
24. AD 25. BC 26. AC

27. (13 分)

(1) 三(1 分) 四(1 分) 34°34'(1 分)

(2) 东南(1 分) 日出(1 分) 狂风; 巨浪; 逆洋流(2 分)

(3) 亚欧板块与印度洋板块的碰撞挤压(2 分) 海啸(巨浪)(1 分)

(4) 北(1 分) 冬季波罗的海内部海水比热容较大, 水温较高, 所以冰冻界向北弯曲(或波罗的海沿岸陆地比热容小, 水温较低)(2 分)

28. (13 分)

(1) 温带大陆性气候(1 分) 东南部位于山地迎风坡, 来自北冰洋、大西洋的气流遇到地形阻挡抬升, 形成地形雨(2 分)

(2) 纬度高, 热量不足, 耕作制度是一年一熟; 气候干旱, 水源不足; 多风沙、寒潮等自然灾害; 多荒漠, 土壤贫瘠(3 分)

(3) 有利: 石油资源丰富, 开采量大; 周边国家对石油的需求量大; 石油管道系统发达(2 分)

不利: 深居内陆, 距离主要消费市场远。(1 分)

(4) 哈萨克斯坦可以将资源优势转化为经济优势; 哈萨克斯坦从中国引进资本、技术、管理等, 提升本国的经济实力; 增加哈萨克斯坦的就业; 完善哈萨克斯坦的基础设施; 中哈合作有助于“一带一路”战略的顺利实施(4 分)

29. (14 分)

(1) 人口稠密, 生活用水需求量大; 工农业经济发达, 生产用水量大; 污染、浪费严重(3 分)

(2) 河北水资源总量明显多于北京、天津; 河北人均水资源量多于北京、天津; 北京和天津的经济发展水平(人均 GDP)高于河北(3 分)

(3) 第三产业耗水量最大; 第一、二产业耗水量减少, 第三产业和生活消费及输水损失耗水量增大; 总耗水量增大(3 分) 工业结构的调整; 节水工艺的不断进步(2 分)

(4) 积极发展林果业; 推进水利清洁能源产业发展(兴建水电站); 发展涉水生态旅游业(3 分)

30. A(10 分)

(1) 基岩(1 分) 大陆架(1 分) 江苏沿海多淤泥质海岸; 水质不是太理想; 海水也较浅(2 分)

(2) 修复海洋生态环境; 促进渔业转型升级; 提供优质蛋白质, 保障粮食安全; 增加渔业产值; 增加就业(3 分)

(3) 加强海洋生态环境保护; 加大政策支持; 合理规划管理; 发展海洋科技(3 分)

B(10 分)

(1) 分散北京城市的部分功能; 缓解城市人口压力; 改善中心城市环境(3 分)

(2) 组团型(一带一轴多组团)(1 分) 亲近大自然, 生态环境好(1 分)

(3) 文化旅游(第三产业、商务旅游)(1 分) 交通便利; 环境优美; 政策支持; 靠近北京

中心城区，便于获得高新技术产业的迁移和辐射(2分)

(4) 生态环境保护；文化遗产与保护；合理规划；提高科技水平(2分)

C(10分)

(1) 自然(1分) 把握观赏的时机；以情观景；领略自然与人文的和谐(2分)

(2) 分布于我国的较高纬度地区；集中分布于东北地区(1分) 气候(1分)

(3) 冰雪旅游资源丰富；旅游资源品质高；交通便利；政府支持(3分)

(4) 带动冬季旅游业的发展，促进经济发展；促进就业；促进我国冰雪运动水平的提高(2分)

D(10分)

(1) 废弃电器电子产品数量多；增长较快；处理能力不足(2分)

(2) 房间空调器(1分) 臭氧层空洞；全球变暖(2分)

(3) 法律手段；行政手段；经济手段；技术手段(2分) 减少环境污染；有利于资源回收利用，节约资源；调动废弃电子电器处理企业的积极性；增加就业(3分)