2023-2024 学年第二学期高二期末质量检测 地理参考答案及评分细则

一、单项选择题(每题3分,共48分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	С	В	D	С	D	В	A	С	A	С
题号	11	12	13	14	15	16				
答案	A	В	D	D	В	A				

二、综合题(共52分)

17. (16分)

- (1)(6分)工业衰退,就业机会减少;经济发展放缓,收入水平降低;科研机构少,产业升级困难;资源过度开采,环境问题严重;城市建设投入不足,基础设施老化。(每点2分,任答3点给6分)
- (2)(4分)2013年或2014年或2013年~2014年(2分);

判断依据: 煤炭的开采与加工属于第二产业(1分);该年份第二产业比重明显下降,第一、三产业比重明显上升(该年份之前第二产业比重大于一、三产业,之后第二产业比重小于一、三产业)(1分)。

(3)(6分)控制资源开采规模,提高资源利用率;延长煤炭产业链,增加附加值;调整产业结构,因地制宜地发展生态农业和生态旅游;加强生态环境的治理与保护;加强城市建设投资,改善基础设施。(每点2分,任答3点给6分)

18. (18分)

- (1)(6分)线路长,工程量大;沿途环境复杂,施工难度大;基础设施薄弱,施工材料运输成本高;生态环境脆弱,环保要求高。(每点2分,任答3点给6分)
- (2)(6分)由西藏输向青海方向(2分)。夏季时,西藏地区河流水量大,水能发电量大; 光照充足,日照时间长,光伏发电量大;人口稀少,用电量小(发电量大于用电量);我 国其他地区夏季高温,用电量大。(每点2分,任答2点给4分)
- (3)(6分)有利于西藏的能源开发,将资源优势转化为经济优势;带动相关产业的发展,促进就业;增加西藏电量(提高供电稳定性),改善生产、生活条件;减少对薪柴、煤炭

等的使用,利于生态保护;促进社会发展,利于民族团结。 (每点2分,任答3点给6分)

19. (18分)

- (1)(6分)高山冰雪融水量大,多内流河,适合发展河口型养殖;深居内陆,盐碱水丰富,便于营造海水环境;气候垂直差异显著(南北跨度大),水温差异大,适合冷、暖水海鲜生长。(每点2分,任答3点给6分)
- (2)(6分)改造养殖环境,设施投入成本高;养殖技术要求高,养殖风险大;新疆纬度高,冬季寒冷且漫长,海鲜养殖期短;距市场远,运输成本高,市场竞争力弱。(每点2分,任答3点给6分)
- (3)(6分)我国河口众多,海域面积大,海鲜产量大;海域跨度大,海鲜品种多样;(每点2分,任答1点给2分)

内陆地区适合发展"海鲜陆养"的水域面积较小,产量较小;可养殖的品种较少;(每点2分,任答1点给2分)

我国人口众多,海鲜需求量大;民众食用海鲜的需求多样。(每点 2 分,任答 1 点给 2 分)