# 2024 届宁德市普通高中毕业班五月份质量检查 地理试题(评分细则)

第 [ 卷 ( 选择题共 48 分 )

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

第 11 卷(非选择题) 本卷 3 题, 共 52 分。

#### 17. (22分)

(1)(6分,每点2分,答对3点得6分,言之有理,酌情给分)

劳动力充足廉价 (便于使用大型机械),清淤成本低;

周边盐碱荒地面积广,可供泥沙堆积空间大;

距盐碱荒地近,运输方便;

淤积泥沙较为肥沃, 利于改良盐碱地。

(2)(6分,每点2分,答对3点得6分,言之有理,酌情给分)

加大渠道口,采取大流量集中引水;

增加渠道纵比降,加大流速,实现泥沙的远距离输送;

渠道硬化,降低渠道粗糙度,加大水沙通过能力。

## (3)(4分)

变化: 灌区引沙量减少: (1分)

原因: 小浪底蓄水拦沙; 灌区引水量减少; 河流含沙量减少, 引沙量减少。(3分)

(4)(6分,每点2分,答对3点得6分,言之有理,酌情给分)

减少水资源浪费,提高水资源的利用率;提高劳动生产效率,降低人工和管理成本;减轻土壤盐碱化,提高农产品产量,增加农民收入。

#### 18. (20分)

#### (1)(6分)

粮食生产总量(耕地面积、人均耕地面积),粮食消费量,经济发展水平(任答2点得2分)

福建耕地面积少,粮食总产量少;人口数量多,经济发达,粮食需求量大。(4分,答对1点2分)

(2)(8分)

产业升级指标(2分)

原因: 耕地少, 化肥农药投入多, 环境污染严重;

耗能大,生产成本高;

集约化和专业化程度较低;

科技水平高,但农业技术成果未充分转化。(每点 2 分,共 6 分,言之有理,酌情给分)

(3)(6分,每点2分,共6分,言之有理,酌情给分)

近20年我国发展迅速,自然与社会经济条件发生了变化;

部分主产区能调出粮食量减少,影响了国家粮食安全;

重新划分粮食功能区,为各区完善配套政策提供支撑。

省内地理条件差异较大,以省为单位划分不利于精准施策;

# 19. (10分)

(1) 江汉盆地的沉降导致河流落差增大,流速加快,溯源侵蚀和下切侵蚀增强,促进深切峡谷的形成。(4分)

## (2)(6分)

下切说: 四川盆地未发现黄陵本地风化、侵蚀形成的沉积物;

溯源说:四川盆地发现黄陵本地风化、侵蚀形成的沉积物;(2分)

理由:

下切说:河流由四川盆地流向黄陵地区;不能将黄陵本地风化、侵蚀形成的沉积物带至四川盆地。(2分)

溯源说:三峡形成前,河流由黄陵地区流向四川盆地;可以将黄陵本地风化、侵蚀 形成的沉积物带至四川盆地。(2分)