

东莞市 2022—2023 学年度第一学期高中教学质量检查

高三地理试题参考答案

一、选择题（共 16 题，每题 3 分，共 48 分）

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

二、综合题（共 3 题，共 52 分）

17.（共 18 分）

（1）利用原有厂房和设备，降低投资成本；借用原来工厂的技术，提升 TCL 企业的技术水平和研发能力；更好地融入当地文化。（共 6 分）

（2）形成配套产业链，快速响应生产需求，提高生产效率；降低运输费用，降低企业生产成本；加强与供应商之间的交流与合作。（共 6 分）

（3）延长产业链，增加企业利润；加快产品更新换代，提高市场竞争力；提升产品质量，增强品牌影响力；更好地满足市场多样化需求，拓展消费市场。（共 6 分）

18.（共 16 分）

（1）秦岭的阳坡为夏季风迎风坡，水热充足，生长茂盛，树木高大；为阔叶林；分布海拔高，冬季气温低于 0℃，为落叶林。（共 6 分）

（2）该地红桦种群植被郁闭度高，林下光照不足；水分和温度条件差，不利于种子萌发；部分幼苗在萌发后受到食草动物的取食和破坏。（共 4 分）

（3）人工培育幼苗移植到种群的较稀疏处种植（林窗内/森林郁闭度较低处）；对中层林采用整枝、修剪、除灌等方式进行抚育；对于郁闭度过高的林区，合理采伐，提高种群的自然更新能力。（共 6 分）

19.（共 18 分）

（1）长江径流带来大量泥沙，受地转偏向力作用和海水顶托作用，在北岸形成水下浅滩；涨潮潮流受地转偏向力作用靠北侧上涌，切割北岸浅滩形成北支流；退潮潮流受地转偏向力作用靠南侧退回，与长江径流汇合共同侵蚀河床，形成南支流；长江带来的泥沙与涨潮潮流侵蚀河床产生的流沙，在南北支流之间的浅滩不断沉积形成崇明岛。（共 6 分）

（2）北支流不断增长，涨潮潮流无法到达北支流进口；径流带来的泥沙逐渐在北岸淤积阻塞北支流进口；潮流侵蚀浅滩产生的泥沙，在北侧淤积阻塞北支流，不断填高，连接北岸。（共 6 分）

（3）长江中上游地区植树造林，水土流失减弱，输沙量减少；长江干支流建设水库，拦截泥沙，输沙量减少；上游水库建设及调水工程使入海径流量减少，潮水对泥沙侵蚀作用增强；全球气候变暖，海平面上升，潮水对泥沙侵蚀作用增强。（共 6 分）

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址: www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线