

# 甘肃省武威市 2023-2024 学年 高一下学期 6 月月考

全卷满分 100 分，考试时间 75 分钟。

注意事项：

1. 答题前，先将自己的姓名、准考证号填写在试卷和答题卡上，并将条形码粘贴在答题卡上的指定位置。
2. 请按题号顺序在答题卡上各题目的答题区域内作答，写在试卷、草稿纸和答题卡上的非答题区域均无效。
3. 选择题用 2B 铅笔在答题卡上把所选【答案】的标号涂黑；非选择题用黑色签字笔在答题卡上作答；字体工整，笔迹清楚。
4. 考试结束后，请将试卷和答题卡一并上交。
5. 本卷主要考查内容：湘教版必修第二册第三、四章。

一、选择题：本大题共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分。在每小题给出的四个选项中，只有一个选项是符合题目要求的。

香椿幼芽嫩叶芳香可口，是春天特有香味。长期以来，陕西骊山业池村野生香椿只能在春季短暂上市，产品供不应求。2023 年当地瞄准冬季市场，反季节种植大棚香椿，助力乡村振兴。据此完成下面小题。

1. 野生香椿只能在春季短暂上市，主要是因为春季（ ）
- A. 气温回升快      B. 水分条件差      C. 蔬菜种类多      D. 寒潮威胁大
2. 当地反季节种植大棚香椿，主要是为了（ ）
- ①提高香椿品质 ②延长上市时间 ③提升种植技术 ④扩大种植规模
- A. ①②      B. ①③      C. ③④      D. ②④

【答案】1.A      2.D

【解析】

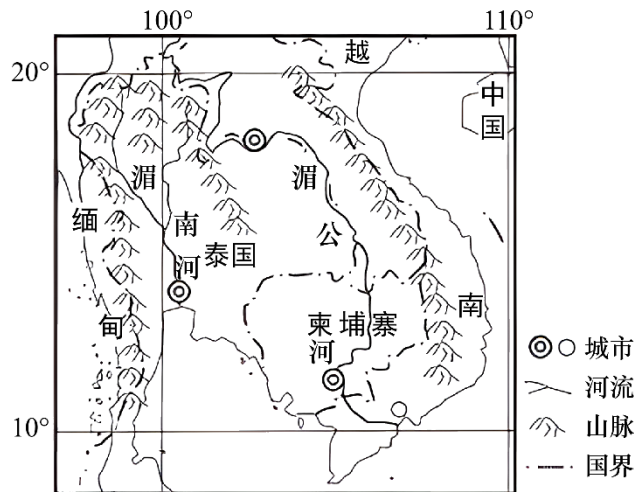
【1 题详析】

香椿是指香椿树的嫩叶，春季气温回升快，嫩叶生长速度快，适宜香椿采摘的时间较短，A 正确；水分、寒潮主要影响香椿的产量和质量，BD 错误；蔬菜种类多少与上市时间长短关联性小，C 错误。故选 A。

【2 题详析】

业池村利用大棚种植反季节香是通过改良生产条件，减少自然环境对香椿生产的影响，达到延长上市时间，扩大种植规模，从而提高经济效益的目的，②④正确；提高香椿品质和提升种植技术不是主要目的，①③错误。故选 D。

湄南河是泰国第一大河，自北而南地纵贯泰国全境。流域内是泰国主要农业区，稻田广布，产量占全国的五分之四，有“泰国谷仓”之称。农产品出口是泰国外汇收入的主要来源之一。下图为泰国简图。读图，完成下面小题。



3.和长江中下游平原相比，湄南河流域水稻种植的有利条件是（ ）

- A.雨热同期      B.土壤肥沃      C.全年高温      D.技术先进

4.泰国大米能大量出口，主要原因是（ ）

- A.机械化水平高      B.国内市场小      C.无水旱灾害      D.人均产量高

【答案】3.C      4.D

【解析】

【3题详析】

结合所学可知，湄南河流域为热带季风气候，全年高温，长江中下游平原为亚热带季风气候，夏季高温，冬季温和，因此湄南河流域热量条件较好，C 正确；长江中下游为亚热带季风气候，湄南河流域为热带季风气候，都是雨热同期，A 错误；从材料中并无法看出湄南河流域土壤肥沃，B 错误；湄南河流域的水稻种植技术并不比我国先进，D 错误。故选 C。

【4题详析】

结合所学可知，泰国大米种植为季风水田农业，精耕细作，人均产量较高，因此适合大量出口，D 正确；机械化水平较低，A 错误；泰国人口稠密，因此国内市场并不小，B 错误；泰国为季风气候，降水季节变化较大，因此水旱灾害较为严重，C 错误。故选 D。

河南许昌是世界上最大的发制品生产基地，通过 2000 多个收购和销售网点，接受来自

印度、俄罗斯等国家和地区的头发，并将其加工成各种发制品销往美国、西欧等国家和地区。假发生产需要整毛、分量、手工织发、产品包装等 20 多道生产工序。下图为假发加工过程示意图。读图，完成下面小题。



5. 许昌是世界上最大的发制品生产基地，主要是由于当地（ ）
- A. 劳动力丰富      B. 原材料丰富      C. 市场广阔      D. 技术先进
6. 假发原料的多样化，说明（ ）
- A. 原料对假发生产的影响越来越大      B. 市场对假发生产的影响越来越小
- C. 交通对假发生产的影响越来越大      D. 信息对假发生产的影响越来越小

【答案】5.A      6.C

【解析】

**【5 题详析】**

许昌是世界上最大的发制品生产基地,主要是由于当地劳动力丰富而廉价、地价较低,加上产业链高度完善。许昌发制品原料主要来自世界各地,而非本地,B 错误;市场主要是国际市场,本地市场较小,C 错误;发制品属于劳动力导向型工业,对技术要求相对较低,A 正确,D 错误。故选 A。

**【6 题详析】**

假发原料的多样化,说明原料对假发生产的影响越来越小,A 错误;交通、信息、市场对假发生产的影响则是越来越大,B、D 错误,C 正确。故选 C。

乳制品生产链涉及牧草种植、奶牛养殖、产品加工、物流运输、市场销售等多个环节。目前,伊利的“全链式创新”已经覆盖上、中、下游全产业链,一定程度上,实现了与消费者和产业链合作伙伴共享创新价值。2023 年 6 月 1 日,伊利全球乳业首个元宇宙数字孪生工厂正式公测上线,消费者可以通过虚拟状态随时随地进入液态奶智造生产车间,身临其境看到一杯牛奶从生产到运输的全过程。据此完成下面小题。

7. 全产业链发展的主要目的是（ ）

- A.把控产品质量      B.降低生产成本      C.延长产业链      D.拓展市场需求
- 8.消费者可以随时随地“进入”液态奶智造生产车间，有利于（    ）

- A.拓展业务范围      B.增强消费者信任度      C.提高科技含量      D.提高生产效率

【答案】7.A      8.B

【解析】

**【7题详析】**

产品质量是食品企业的命脉，全产业链发展主要目的是全过程把控，确保产品质量，A 正确；全产业链发展能够扩大规模，降低成本，但不是主要目的，B 错误；乳制品生产链条长，横跨整个产业链，覆盖上、中、下游全产业链，并不是单纯为了延长产业链，C 错误；拓展市场需求主要与市场销售环节关系较大，不是全产业链发展的主要目的，D 错误，故选 A。

**【8题详析】**

消费者通过虚拟技术进入车间参观，了解生产的过程，对产品质量放心，可以增强消费者购买的意愿，提高消费者对产品的信任度，B 正确；拓展业务范围主要与物流、销售有关，A 错误；加大科技投入，才能提高科技含量，消费者可以随时随地“进入”液态奶智造生产车间与提高科技含量无关，C 错误；提高生产效率主要与机械化水平有关，D 错误，故选 B。

农村联盟物流模式是指多家企业通过合作共同成立一家物流企业，完成联盟成员的物流配送。农村物流众包模式是指企业将商品配送需求发布到众包平台，通过平台将配送订单分配给众包配送员（有意愿参与配送的社会闲散运力），将商品配送到农村消费者手中。据此完成下面小题。

- 9.与农村联盟物流模式相比，农村物流众包模式能够显著（    ）

- A.提高服务品质      B.降低初期建设成本  
C.加快信息传递      D.提高物流运输效率

- 10.西部偏远乡村地区适合采用农村物流众包模式，主要是因为当地（    ）

①配送订单少②配送平台完善③配送企业多④配送空间分散

- A.①②      B.①④      C.②③      D.③④

【答案】9.B      10.B

【解析】

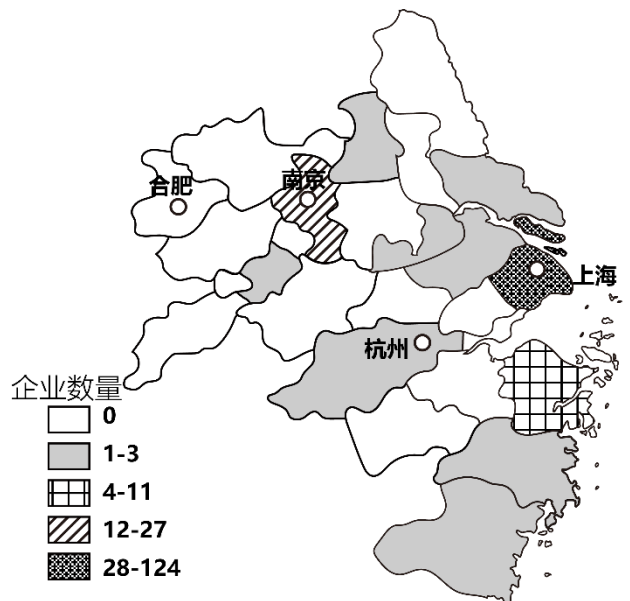
**【9题详析】**

农村联盟物流模式需要成立一家物流企业，农村物流众包模式将商品配送需求发布到众包平台，通过平台将配送订单分配给众包配送员，故与农村联盟物流模式相比，农村物流众包模式能够显著降低初期建设成本，B 正确，农村物流众包模式不能提高服务品质、不能加快信息传递、不能提高物流运输效率，排除 ACD。故选 B。

【10 题详 析】

西部偏远乡村地区适合采用农村物流众包模式，主要是因为当地经济发展水平较低且人口较少，配送订单少且配送空间分散，该模式可以减少物流建设成本，提高当地的就业机会，①④正确。西部偏远乡村地区经济落后，基础设施不完善，配送平台不完善、配送企业很少，②③错误。故选 B。

高端航运服务企业主要从事航运交易、海事融资、海上保险、航运信息咨询等方面的服务。上海市高端航运服务企业发展速度快，企业数量从 2006 年的 31 家增加到 2018 年的 124 家。图示意 2018 年长三角地区高端航运服务企业数量分布。完成下面小题。



11. 高端航运服务企业属于 ( )

- A. 第二产业      B. 生产性服务业      C. 生活性服务业      D. 公共服务业

12. 上海市与合肥市高端航运服务企业数量差异较大，下列对其影响最小的因素是 ( )

- A. 河运和海运发达程度      B. 经济发展水平  
C. 对外联系与贸易量      D. 行政区域等级

【答 案】 11.B      12.D

【解 析】

【11 题详 析】

根据材料信息“高端航运服务企业主要从事航运交易、海事融资、海上保险、航运信息咨询等方面的服务。”可知，高端航运服务企业是为了给其它企业的生产提供服务，为生产性服务业，不属于生活性服务业、公共服务业，B 正确，CD 错误；高端航运服务企业属于第三产业，A 错误。所以选 B。

**【12 题详 析】**

与合肥相比，上海市河运和海运发达程度更发达，高端航运服务企业数量更多，故 A 不符合题意；上海市经济发展水平比合肥市高，高端航运服务企业数量更多，故 B 不符合题意；上海市对外联系与贸易量比合肥市大，高端航运服务企业数量更多，故 C 不符合题意；行政区域等级对高端航运服务企业数量影响较小，故 D 符合题意。所以选 D。

江苏省海岸线较长，海洋资源丰富，但海港数量较少。下图为江苏省领海基点与领海基线分布示意图。读图，完成下面小题。



- 13.根据《联合国海洋法公约》规定，上图所示甲海域属于（ ）
- A.内水                      B.领海                      C.毗连区                      D.专属经济区
- 14.江苏沿海滩涂开发的主要方向是旅游和（ ）
- A.海洋化工                      B.港口运输                      C.水产养殖                      D.煤炭开采

【答 案】 13.A    14.C

【解 析】

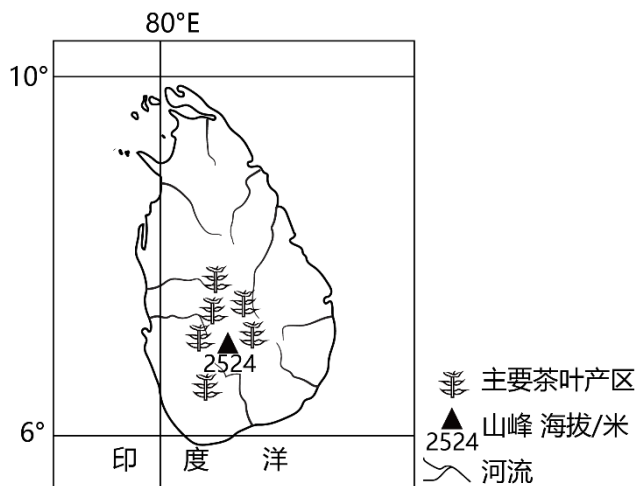
**【13 题详 析】**

根据图中信息可知，甲地位于领海基线以内向陆地方向的地区，根据《联合国海洋法公约》规定，领海基线以内向陆地地区为内水，以外向海洋地区为领海，因此甲地属于内水，A 正确，排除 BCD。故选 A。

**【14 题详 析】**



味，深受各国喜欢调制饮料人的喜爱。如图示意斯里兰卡茶叶主产区分布。



(1) 斯里兰卡茶叶按生长的海拔高度分为高地茶、中地茶和低地茶。分析高地茶品质更佳的气候条件。

(2) 分析斯里兰卡茶园采用生态密集种植方式对茶树生长的有利影响。

(3) 说明斯里兰卡茶叶市场需求量大的原因。

【答案】(1) 海拔高、气温低，生长期长；昼夜温差大；病虫害少，无农药残留。

(2) 茶园中都有高层树木，减少日晒，减少土壤水分蒸发；高层树木根系较发达，利于保持水土，涵养水源；修剪茶树，降低茶树树冠高度，便于茶叶采摘；裁剪产生的大量枝叶，覆盖地表抑制杂草生长，枝叶分解后补充土壤有机质。

(3) 斯里兰卡种植历史悠久，经验丰富，知名度高；不使用农药和化肥，茶叶质量好；茶叶口味独特，产品种类多样，调制方法多样。

【解析】

【祥解】本题以斯里兰卡红茶为材料设置试题，涉及农业区位因素等相关内容，考查学生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识、基本技能、描述和阐释地理事物、地理基本原理与规律、论证和探讨地理问题的能力，人地协调观、综合思维、区域认知、地理实践力的学科核心素养。

【小问1详析】

高海拔地区，气温低，热量条件较差，茶叶生长速度慢，生长期长，积累的有机质多。高海拔地区，空气稀薄，大气的削弱作用与保温作用弱，昼夜温差大。高海拔地区气温低，病虫害较少，茶叶种植使用的农药较少。

【小问2详析】

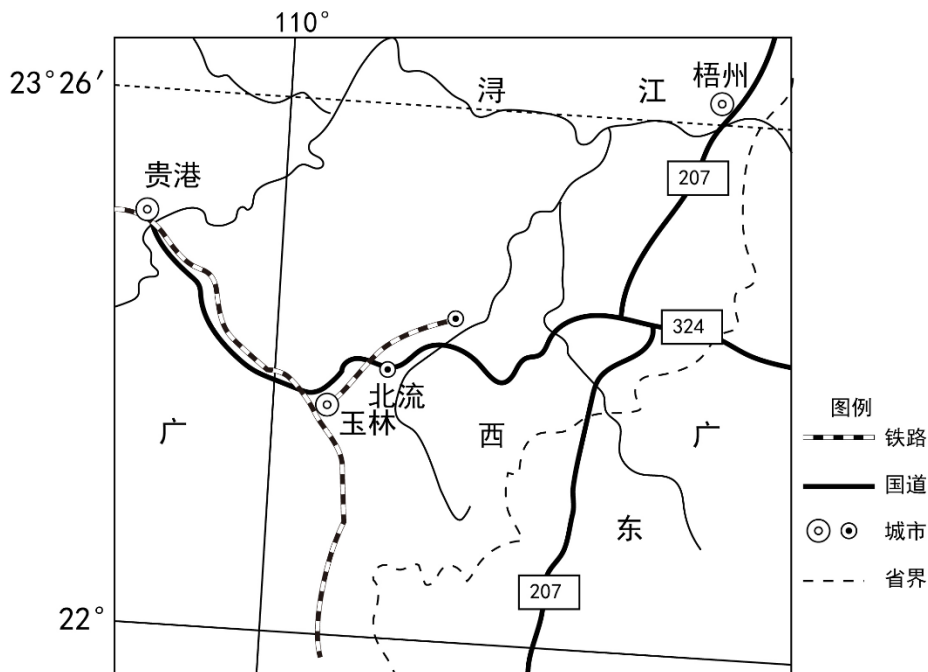
每个小块茶地中都有高层树木，可以减少底层茶树的日晒，起到遮阴的作用，减少土壤水分蒸发。高层树木根系更发达，有利于保持水土，涵养水源。每隔几年修剪一次茶树，可以降低茶树树冠的高度，便于茶农采摘茶叶。修剪下来的枝叶覆盖于被砍的树桩和茶园内地面，既可以抑制杂草的生长，也可以补充茶园土壤的有机质。

【小问3详析】

斯里兰卡是当今世界三大红茶生产国，种植历史悠久，经验丰富，知名度高；“茶园采用生态密集种植方式”，不使用农药和化肥，茶叶质量好；斯里兰卡红茶具有独特的香味，口味独特，产品种类多样是调制饮料的常用原料，斯里兰卡红茶不会改变或干扰所加入的水果原本滋味，可以与其他果品搭配食用，调制方法多样，用途广泛，深受国内消费者喜爱。

18. 阅读图文材料，完成下列要求。

北流市是我国岭南陶瓷文化的发祥地之一，具有悠久的陶瓷生产历史，产品销往国内外。2002年，北流市成立日用陶瓷工业园区，并同步推进陶瓷建材产业园、电子产业园、产品深加工产业园、家具产业园等其他产业园规划建设。当前，该园区已经发展成为集生产、研发、销售、服务和陶瓷文化展示于一体，仓储、物流、博览、陶吧、监管等配套完善，功能齐全的现代化工业园区。下图示意北流市地理位置。



- (1) 简述利于北流市发展日用陶瓷产业的社会经济条件。
- (2) 说明北流市采用产业集群思路发展陶瓷工业园区的原因。
- (3) 推测北流市将日用陶瓷工业园区升级为现代化工业园区所采取的措施。

〔答案〕(1) 陶瓷生产历史悠久，生产经验丰富；当地政府的政策支持；铁路、国道和河流贯穿，水陆交通便利；产品远销海外，市场广阔。

(2) 产业集群有利于延长产业链，增加产品附加值，带来更多的就业机会；有利于降低运费和基础设施建设的投资成本；有利于企业间的分工与协作，促进技术进步与创新；有利于形成规模效应，提高北流日用陶瓷产业的整体知名度。

(3) 园区周边合理规划，进一步完善园区基础设施；不断提升产品质量，打造国际品牌；加大资金与技术投入，积极引进新兴产业和高新技术产业。

【解析】

【祥解】本题以北流市地理位置图为材料设置题目，涉及工业区位因素、工业集聚意义、工业发展措施等知识，考查学生对相关内容的掌握程度，对学生的综合分析能力有一定要求。

【小问1详析】

工业区位因素包括产业基础、政策、交通、市场、科技、劳动力、土地等因素。北流市是我国岭南陶瓷文化的发祥地之一，具有悠久的陶瓷生产历史，说明当地陶瓷生产历史悠久，生产经验丰富；2002年，北流市成立日用陶瓷工业园区，说明当地政府的政策支持；图中铁路、国道和河流贯穿，水陆交通便利；产品销往国内外，市场广阔。

【小问2详析】

该园区已经发展成为集生产、研发、销售、服务和陶瓷文化展示于一体，产业集群有利于延长产业链，增加产品附加值，带来更多的就业机会；工业集聚有利于降低运费和基础设施建设的投资成本，提高经济效益；企业之间可加强信息的交流与协作，有利于企业间的分工与协作，促进技术进步与创新；有利于形成规模效应，提高北流日用陶瓷产业的整体知名度。

【小问3详析】

现代化工业园区比普通工业园区基础设施更为完善，为此应在园区周边合理规划，进一步完善园区基础设施；现代化工业园区的核心是产业和企业，应加大资金与技术投入，积极引进新兴产业和高新技术产业；企业发展内在不断提升产品质量，打造国际品牌，提高园区影响力。

19. 阅读图文材料，完成下列要求。

贵南高铁是我国“八纵八横”高速铁路主通道——包头至海南通道的重要组成部分，是广西首条设计时速350公里的高速铁路，线路全长482公里，桥隧占比高达90%，沿途溶洞广布、山高谷深，复杂的地质结构给铁路建设带来巨大挑战。贵南高铁开通后，对人流、物流、经济流带来巨大的推力，沿线居民将由“公路时代”步入“高铁时代”，“

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/905304204202011314>