

2018-2019 学年度第一学期期末

高二年级地理试卷

一、选择题

1. 下列天体系统中,同时包含火星和地球且级别最低的是()

A. 地月系 B. 太阳系 C. 银河系 D. 河外星系

2. 右图反映了太阳活动规律,太阳黑子平均变化周期约是()

A. 5年 B. 11年 C. 17年 D. 30年

3. 太阳活动对地球造成的影响可能有()

①地球磁场受到扰乱②无线电短波通信受到影响

③地球自转周期减慢④高纬度地区出现极光现象

A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④

4. 火星上发现了有液态水活动的证据,对作出下列推断具有重要意义的是()

A. 火星公转轨道为椭圆形 B. 火星大气层稀薄

C. 火星自转周期比地球长 D. 火星可能存在生命

5. 下列城市中,新的一天最早到来的是()

A. 北京(东八区) B. 莫斯科(东三区) C. 纽约(西五区) D. 伦敦(中时区)

6. 若位于北回归线上的标志塔正午影长与塔高的比值为P,则()

A. 春分日 $P > 1$ B. 夏至日 $P = 0$ C. 秋分日 $P > 1$ D. 冬至日 $P < 1$

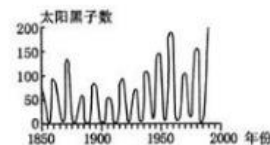
7. 下列现象由地球自转引起的是()

A. 候鸟的季节性迁徙 B. 太阳每天东升西落

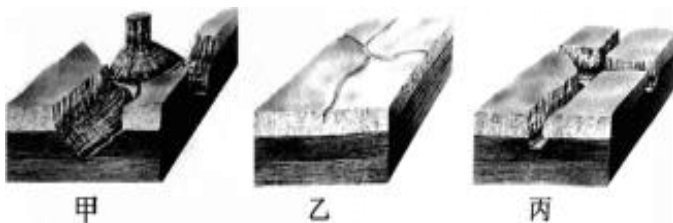
C. 河流的季节性封冻 D. 树木年轮宽窄不等

8. 自然界中,煤炭主要储藏的岩层是()

A. 喷出岩 B. 沉积岩 C. 变质岩 D. 侵入岩



下图为“某峡谷形成的地质过程示意图”。读图回答9-10题。



9. 该峡谷形成的地质过程顺序正确的是()

A. 甲—乙—丙 B. 乙—甲—丙

C. 丙—甲—乙 D. 乙—丙—甲

10. 峡谷岩壁从谷底到顶部出露的含有化石的成层岩层属于()

A. 沉积岩层 B. 花岗岩层 C. 玄武岩层 D. 变质岩层

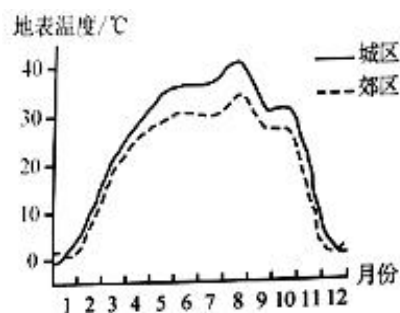
城市热岛强度是指城市中心区温度减去城市郊区温度所得数值。下图为“我国某地城区与郊区地表温度的季节变化图”。读图回答11-12题。

11. 该城市热岛强度最大的季节是()

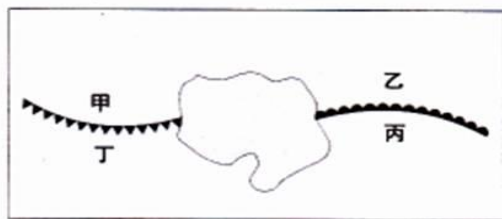
A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季

12. 影响城区与郊区温度存在差异的主要因素是()

A. 地面状况 B. 气压分布 C. 降水量 D. 地下径流



下图为锋面示意图,读图并结合所学知识,完成 13-14 题。



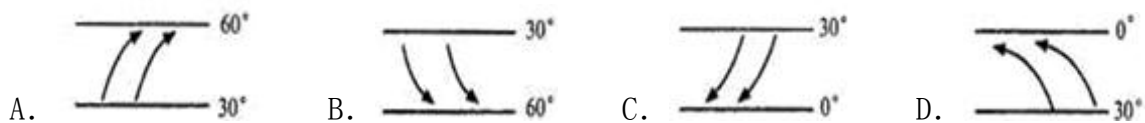
13. 图中甲、乙、丙、丁四地中,受暖气团控制的是()

A. 甲与乙 B. 乙与丙 C. 丙与丁 D. 丁与甲

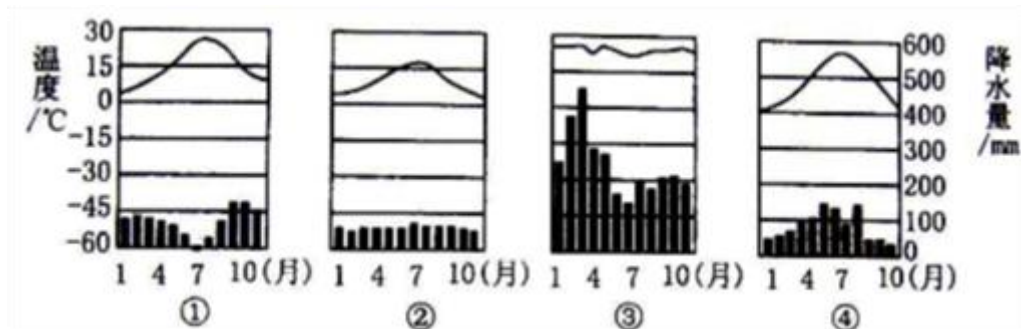
14. 图中甲、乙、丙、丁四地中,位于雨区的是()

A. 甲与乙 B. 乙与丙 C. 丙与丁 D. 丁与甲

15. 下列四幅风带图中,属于北半球东北信风的是()



16. 分析下图所示的四幅降水量气温月份平均图,指出气候类型判断正确,且排序和图中顺序相符的是()



A. 地中海气候、热带草原气候、热带季风气候、温带草原气候

B. 温带海洋性气候、热带季风气候、热带雨林气候、热带草原气候

C. 温带海洋性气候、温带季风气候、热带季风气候、地中海气候

D. 地中海气候、温带海洋性气候、热带雨林气候、亚热带季风气候

17. 有关季风的叙述,正确的是()

A. 海陆热力性质差异是形成季风的重要因素

B. 气压带和风带的季节移动是形成东亚季风的另一个原因

C. 季风环流不属于大气环流

D. 我国不受西南季风的影响

18. 与长江中下游梅雨形成关系最密切的天气系统是()

A. 龙卷风 B. 准静止锋 C. 台风 D. 冷锋

右图为“12月某日海平面等压线分布图”,读图回答 19-20 题。

19. 图中四城市,风力最大的可能是()

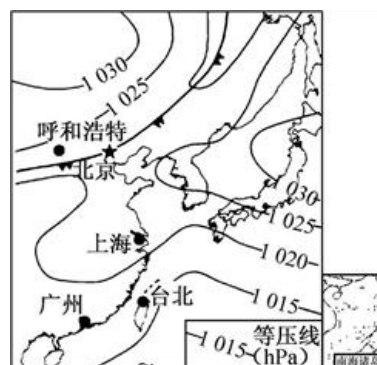
A. 呼和浩特 B. 上海 C. 台北 D. 广州

20. 此时北京天气状况最可能的是()

A. 烈日炎炎 B. 雨雪降温

C. 高温暴雨

D. 晴空万里



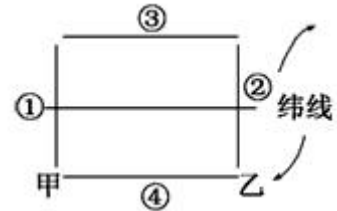
21. 下图中, 正确表示暖锋的是()



- A. B. C. D.

22. 读右图(图中箭头表示风带), 下列关于洋流对地理环境影响的叙述, 正确的是()

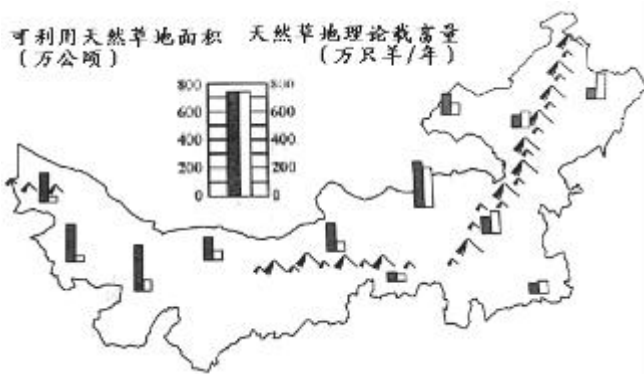
- A. 甲、乙两处都可能形成世界级的大渔场
 B. ①使中低纬度的大陆东岸地区降水量增加
 C. 在帆船时代, 对海洋运输有重要影响; 在目前以大型轮船为主的海运时代, 对海洋运输没有影响
 D. 在寒暖流交汇处, 海洋生物资源丰富, 因此相应海区海底石油资源也很丰富



23. “人间四月芳菲尽, 山寺桃花始盛开”的诗句反映的是()

- A. 从赤道到两极的地域分异 B. 从沿海到内陆的地域分异
 C. 垂直地域分异 D. 非地带性

下图为”内蒙古自治区部分县域草地生产力分布示意图”, 读图 24-25 题。



24. 图示地区单位面积天然草地载畜量的空间分布特点是()

- A. 自东向西降低 B. 自东向西增加
 C. 自北向南降低 D. 自北向南增加

25. 形成这种空间分布差异的主要自然因素是()

- A. 土壤 B. 热量 C. 水分 D. 地形

26. 下列各组资源, 属于可再生资源的是()

- ①煤和天然气 ②土地和水 ③太阳能和风能 ④核燃料和地热
 A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

湖南省矮寨特大悬索桥是世界上峡谷跨径最大的钢桁梁悬索桥。右图为“湖南省矮寨特大悬索桥景观图”。读图回答 27-28 题。



27. 影响图中左下方道路呈“之”字形的自然因素主要是()

- A. 地形 B. 气候 C. 河流 D. 植被

28. 建设矮寨特大悬索桥主要是为了 ()

A. 缓解噪声污染 B. 提高通行效率 C. 减少洪涝灾害 D. 增加科技含量

29. 近几十年来, 北极圈附近的格陵兰冰原面积在不断缩小, 其合理的解释是 ()

A. 地壳运动加剧 B. 太阳辐射减弱 C. 附近寒流加强 D. 全球气候变暖

下表为 2008 年我国四省区人口统计资料, 读表并结合所学知识, 完成 30-31 题。

省区	广东	广西	新疆	湖南
人口出生率(%)	11.78	14.44	15.79	11.90
人口死亡率(%)	4.49	6.10	5.03	6.75
0-14岁人口比重(%)	20.5	22.6	23.5	18.7
15-64岁人口比重(%)	72.1	68.2	70.0	72.0
65岁以上人口比重(%)	7.4	9.2	6.5	9.3

30. 人口自然增长率最低的省区是 ()

A. 广西 B. 广东 C. 新疆 D. 湖南

31. 广东省 65 岁及以上人口比重较小, 最可能的原因是广东省 ()

A. 人口文化素质高 B. 人口平均寿命长 C. 迁入年轻人口多 D. 人口性别比偏高

2016 年 1 月我国开始启动“二孩”政策, 规定夫妻可生两个孩子, 完成 32-33 题。

32. 我国启动此项政策, 主要是因为 ()

A. 人口死亡率降低 B. 人口出现负增长 C. 人口合理容量降低 D. 人口老龄化加剧

33. 预计到 2035 年前后, 此项政策对我国的影响可能有 ()

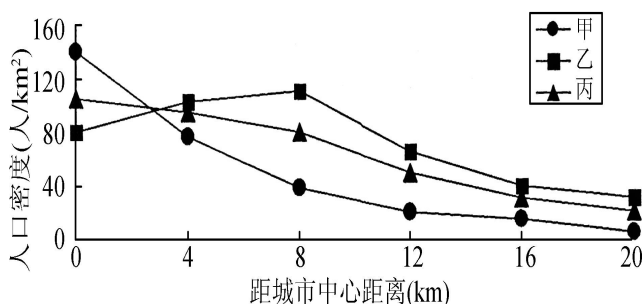
A. 升学与就业压力减轻 B. 家庭养老负担加重

C. 劳动力人口减速放慢 D. 人口迁移总量减少

34. 三峡库区大规模向外移民, 选择迁入区时需要考虑的最主要因素是 ()

A. 性别组成 B. 人口容量 C. 年龄构成 D. 人口素质

下图是“某城市不同时期人口密度空间变化图”, 读图完成 35-36 题。



35. 若甲、乙、丙代表该城市发展的三个阶段, 则其发展的顺序是 ()

A. 甲→乙→丙 B. 甲→丙→乙

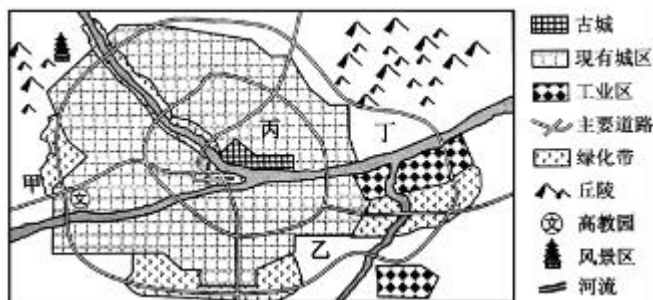
C. 丙→甲→乙 D. 丙→乙→甲

36. 该城市在此发展过程中出现的现象是 ()

A. 城市用地规模逐渐缩小 B. 市区交通流量明显减少

C. 市中心人口逐渐向外扩散 D. 城市人口总数不断减少

下图为“某城市功能分区简图”,该城市主导风向为西北风,读图回答 37-38 题。



37. 图中甲、乙、丙、丁四地中,最适合设立高新技术产业区的是 ()

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

38. 城市通风廊道是指把郊外的风引进城区吹散污染物的风道。该城最适合作为通风廊道的是 ()

- A. 城区西部的绿化带 B. 城区西北部的绿化带
C. 城区南部的绿化带 D. 城区东南部的绿化带

近年来,云南昆明凭借自身的优势条件重点发展花卉产业,取得了显著的成绩。根据材料及所学知识,完成 39-40 题。

39. 云南昆明发展花卉产业的优势自然条件是 ()

- A. 土壤 B. 地形 C. 气候 D. 水源

40. 与欧洲西部的荷兰相比,云南昆明发展花卉产业的优势社会经济条件是 ()

- A. 劳动力成本低 B. 技术发达 C. 交通便捷 D. 经济发展水平高

我国某企业拟开发欧洲市场,该企业设想:早晨接到订单,下午发货,次日产品运到欧洲,据此并结合所学知识,完成 41-42 题

41. 该产品最可能是 ()

- A. 化肥 B. 智能手机 C. 地板砖 D. 汽车

42. 该产品的生产布局需考虑靠近 ()

- A. 海港 B. 航空港 C. 汽车站 D. 火车站

43. 工业集聚带来的好处不包括 ()

- A. 充分利用基础设施 B. 避免企业之间相互竞争
C. 便于信息交流与共享 D. 就近获得更多的技术支持

44. 总体而言,与海运相比,铁路运输的优势是 ()

- A. 运量大 B. 运费低 C. 造价低 D. 速度快

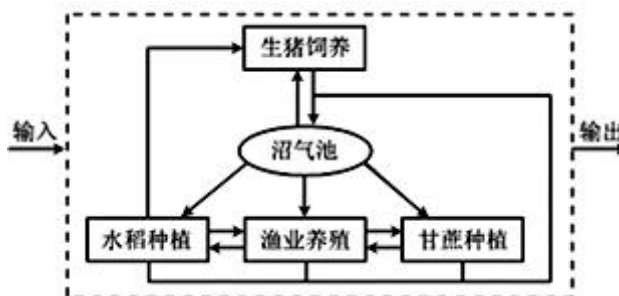
循环农业是美丽乡村建设的途径之一。图为“循环农业模式示意图”。完成 45-46 题。

45. 下列地区中最适宜推广该种农业模式的是 ()

- A. 黄土高原 B. 华南地区
C. 辽东半岛 D. 华北平原

46. 循环农业对建设美丽乡村所起作用不明显的是 ()

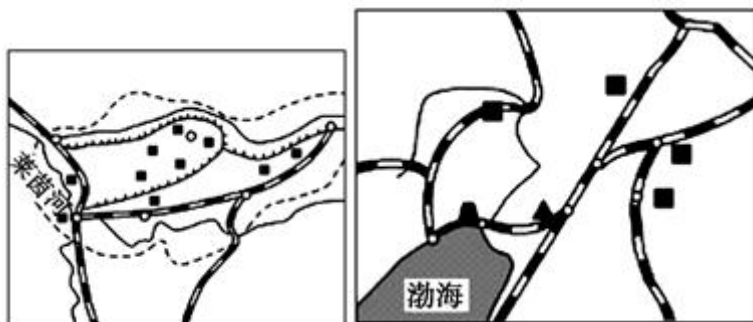
- A. 改善人口年龄结构 B. 提供优质清洁能源
C. 优化农村产业结构 D. 改善农村环境卫生



47. 不同历史时期人地关系状况的描述, 正确的是 ()

- A. 采猎文明时期, 人类不受地理环境制约 B. 农业文明时期, 人地关系全面恶化
C. 工业文明时期, 人地关系初现矛盾 D. 后工业文明时期, 人地关系走向协调

读德国鲁尔区和我国辽中南工业基地图, 比较两地的区位特点, 回答 48-49 题。



48. 两地发展钢铁工业相同的区位优势是 ()

- ①接近煤炭产地 ②水源充沛 ③水陆交通便利 ④市场广阔 ⑤廉价劳动力多
A. ①②③④ B. ②③④⑤ C. ①②③⑤ D. ①②④⑤

49. 有关东北老工业基地的叙述, 正确的是 ()

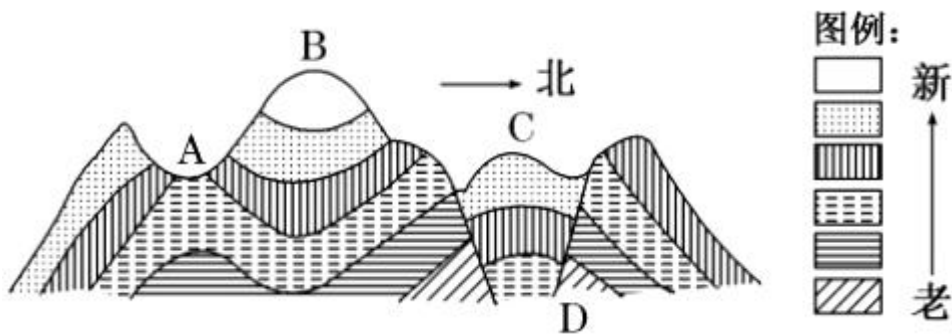
- ①以辽中南工业基地为主 ②包括我国的京津唐工业基地 ③振兴老工业基地应借鉴德国鲁尔区治理改造的成功经验 ④振兴老工业基地应以深圳为表率, 促进经济的发展
A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①③

50. 汽车导航使用的地理信息技术主要是 ()

- A. 遥感技术 B. 全球定位系统 C. 地理信息系统 D. 数字地球

二、综合题

51. 读“地质构造剖面图”, 按要求完成下列问题。



- (1) 图中 A、B 两处, 属于背斜的是_____处, 属于向斜的是_____处。
 (2) 图中所示褶皱和断层构造主要是由于_____ (填“内力”或“外力”) 作用造成的。
 (3) 图中 A 处地形是 _____, B 处地形的成因是_____。
 (4) A、B 两处, 有可能找到油气资源的是_____处, 地下水资源较丰富的是_____处。
 (5) 在图示区域建一东西向的隧道, A、B、C、D 四处中应选择_____处。
 (6) 渭河平原和汾河谷地按地质构造与图中字母_____相同。

52. 读图和材料, 回答下列问题。

材料一: 黑河流域示意图



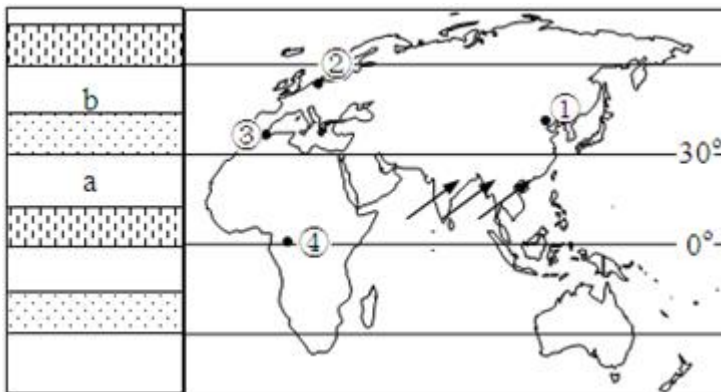
材料二: 地处黑河中游的张掖地区近 50 年间, 人口由 55 万增至 126 万, 耕地由 10 万公顷增加到 26 万公顷, 中游沿岸建成的平原水库 27 座, 截流了几乎全部的上游来水。

材料三: 额济纳旗草原生态极度脆弱, 草本植物由 20 世纪 80 年代的 130 余种减少到 30 种, 草场覆盖率 30 年间降低了 50% 至 80%, 草场载畜量下降了 46%。

材料四: 灌溉“草库伦”的主要做法是: 牧民在自己承包的草场内, 选择水土条件比较好的地方, 根据自己的生产需要和经营管理能力, 围建 1-2 公顷的围栏, 在其中兴修水利, 进行灌溉、精耕细作、种植优质高产的饲料、草料为主, 进行种菜、种草等多种经营。

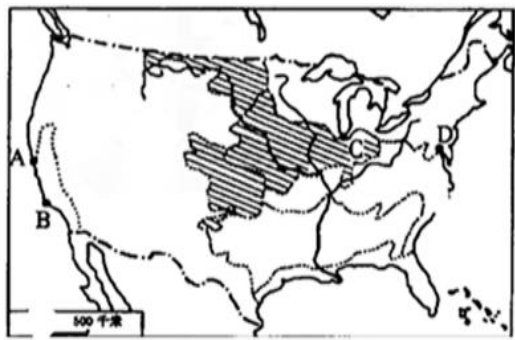
- (1) 图示地区存在的主要生态环境问题是_____；_____。
- (2) 黑河下游的额济纳旗草原的气候类型属于 ()
 - A. 温带季风气候
 - B. 温带大陆性气候
 - C. 热带草原气候
 - D. 热带沙漠气候
- (3) 额济纳旗草场生态环境恶化的主要原因有_____；_____；_____。
- (4) 设“草库伦”的意义有_____、_____。除此之外可以改善济的草场的生态环境问题的措施有_____；_____。

53. 读图, 回答下列问题。



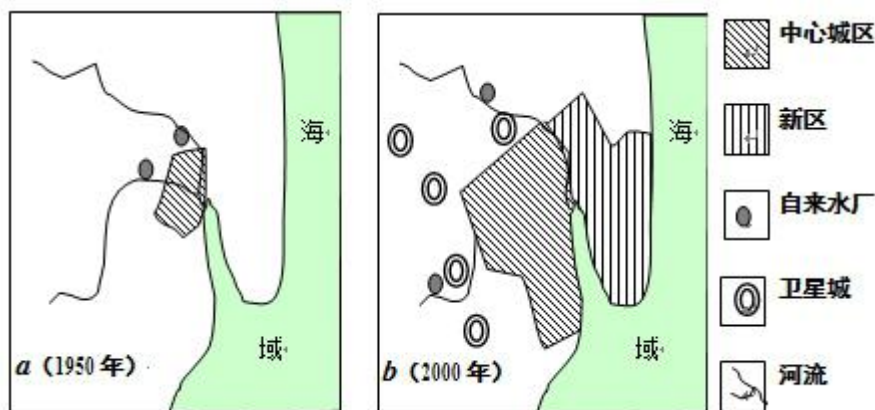
- (1) 根据气压带和风带的位置判断, 该图反映的是_____月 (“1” 或 “7”), 该季节从我国东南沿海登陆的台风为_____时针旋转 (“顺” 或 “逆”)。
- (2) 此季节①地盛行_____风 (填风向), 成为为_____。图中 a 风带的名称为_____, 风向是_____风。
- (3) 图中④地终年受_____气压带影响; 图中①②③三地受西风带与副热带高压带交替影响的是_____, 其图示季节气候特征为_____。

54. 美国农业的生产方式水平都处于世界最发达之列。美国农业之所以成功, 有其得天独厚的农业资源因素, 但更与市场竞争所形成的农业及相关产业的组织结构和经营机制构成的有竞争力的生产方式密切相关。读美国本土图, 完成下列问题。



- (1) 图中阴影部分代表的农业地域类型是_____。其特征为 _____; _____; _____。
- (2) 图中阴影地区种植的农作物主要是_____和_____。
- (3) 阴影区域发展农业的自然区位优势条件 _____; _____; _____。
- (4) D(五大湖) 附近的农业地域类型为_____。

55. 读我国某城市发展变化图, 回答下列问题。



- (1) 图 b 与图 a 相比, 城市用地规模明显_____, 城市人口数量呈_____趋势, 反映了该地区的_____过程。
- (2) 该城市新建立了_____和_____, 有利于城市经济进一步发展和保护, 改善城市环境。
- (3) 该城市形成于河流的交汇处, 原因是此处_____、_____。
- (4) 城市中心区比郊区气温_____ (高或低), 原因是: _____。