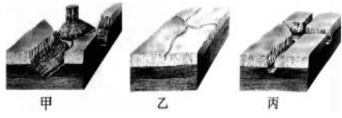
# 2018-2019 学年度第一学期期末

### 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. (1)(2)(3) B. (2)(3)(4) C. (1)(3)(4) D. (1)(2)(4)
- 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. 伦教(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. 甲一乙一丙
   B. 乙一甲一丙

   C. 丙一甲一乙
   D. 乙一丙一甲

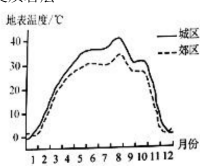
- 10. 峡谷岩壁从谷底到顶部出露的含有化石的成层岩层属于( )

- A. 沉积岩层 B. 花岗岩层 C. 玄武岩层
- D. 变质岩层

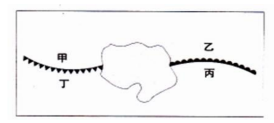
城市热岛强度是指城市中心区温度减去城市郊区温度所 得数值。下图为"我国某地城区与郊区地表温度的季节变 化图"。读图回答 11-12 题。

- 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

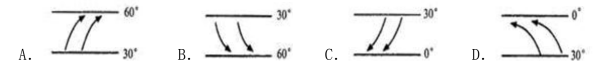
第1页共8页



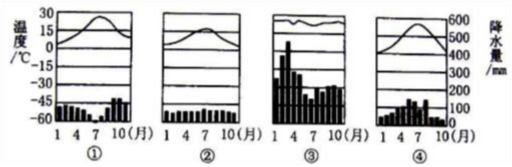
下图为锋面示意图, 读图并结合所学知识, 完成 13-14 题。



- 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( )



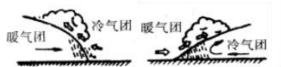
- A. 地中海气候、热带草原气候、热带季风气候、温带草原气候
- B. 温带海洋性气候、热带季风气候、热带雨林气候、热带草原气候
- C. 温带海洋性气候、温带季风气候、热带季风气候、地中海气候
- D. 地中海气候、温带海洋性气候、热带雨林气候、亚热带季风气候
- 17. 有关季风的叙述, 正确的是()
- A. 海陆热力性质差异是形成季风的重要因素
- B. 气压带和风带的季节移动是形成东亚季风的另一个原因
- C. 季风环流不属于大气环流
- D. 我国不受西南季风的影响
- 18. 与长江中下游梅雨形成关系最密切的天气系统是(
- A. 龙卷风 B. 准静止锋 C. 台风
- D. 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。

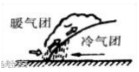
- 19. 图中四城市, 风力最大的可能是( )
- A. 呼和浩特 B. 上海 C. 台北 D. 广州
- 20. 此时北京天气状况最可能的是(
- A. 烈日炎炎
- B. 雨雪降温
- C. 高温暴雨
- D. 晴空万里



#### 21. 下图中, 正确表示暖锋的是(







1

A.

В.

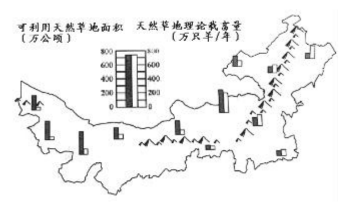
C.

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. (1)(2) B. (2)(3) C. (3)(4) D. (1)(4)

湖南省矮寨特大悬索桥是世界上峡谷跨径最大 的钢桁粱悬索桥。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。

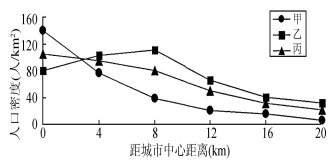
省区	广东	广西	新疆	湖南
人口出生率(‰)	11.78	14. 44	15. 79	11.90
人口死亡率(‰)	4.49	6.10	5.03	6.75
0-14岁人口比重(%)	20.5	22.6	23.5	18.7
15-64岁人口比重(%)	72.1	68. 2	70.0	72.0
65岁以上人口比重(%)	7.4	9.2	6.5	9.3

- 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()

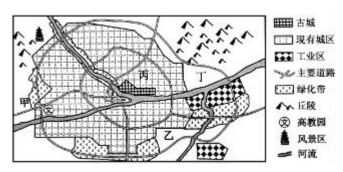
A. 甲→乙→丙

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. T
- 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

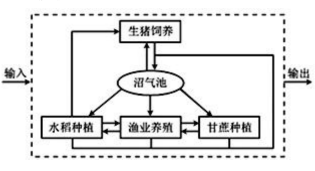
循环农业是美丽乡村建设的途径之一。图为 "循环农业模式示意图"。完成 45-46 题。

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()

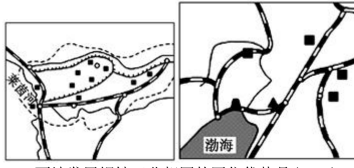
- A. 改善人口年龄结构 B. 提供优质清洁能源
- C. 优化农村产业结构 D. 改善农村环境卫生



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. (1)(2)(3)(4) B. (2)(3)(4)(5) C. (1)(2)(3)(5) D. (1)(2)(4)(5)
- 49. 有关东北老工业基地的叙述,正确的是( )

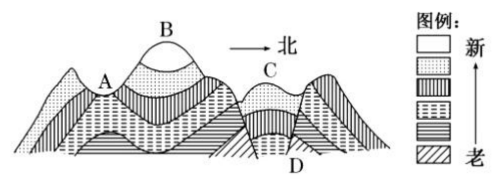
①以辽中南工业基地为主 ②包括我国的京津唐工业基地 ③振兴老工业基地应借鉴德 国鲁尔区治理改造的成功经验 ④振兴老工业基地应以深圳为表率,促进经济的发展

- A. (1)(2) B. (2)(3) C. (3)(4) D. (1)(3)
- 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\_\_\_\_

- (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



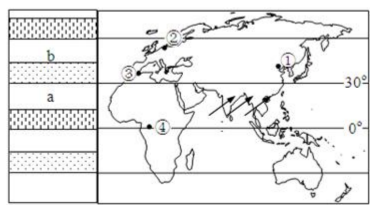
材料二: 地处黑河中游的张掖地区近50年间,人口由55万增至126万,耕地由10万公 顷增加到26万公顷,中游沿岸建成的平原水库27座,截流了几乎全部的上游来水。

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, 根自己的生产需要和经营管理能力, 围建 1-2 公项的围栏, 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。

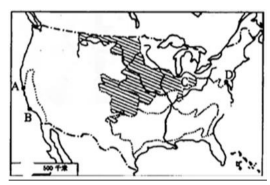
- (1) 图示地区存在的主要生态环境问题是
- (2) 黑河下游的额济纳旗草原的气候类型属于(

- A. 温带季风气候 B. 温带大陆性气猴
- 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。



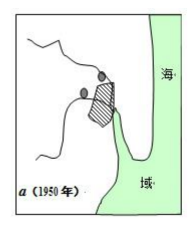
- (1) 根据气压带和风带的位置判断,该图反映的是\_\_\_\_ 月("1"或"7"),该季节 从我国东南沿海登陆的台风为 时针旋转("顺"或"逆")。
- (2) 此季节①地盛行\_\_\_\_\_风(填风向),成因为\_\_\_\_\_
- 图中 a 风带的名称为 , 风向是 风。
- (3) 图中④地终年受 气压带影响;图中①②③三地受西风带与副热带高气压

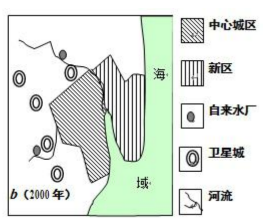
54. 美国农业的生产方式水平都处于世界最发达之列。美国农业之所以成功,有其得天独 厚的农业资源因素,但更与市场竞争所形成的农业及相关产业的组织结构和经营机制构 成的有竞争力的生产方式密切相关。读美国本土图,完成下列问题。



- (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。





- 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:\_\_\_\_\_。