

# 广州市高中毕业班综合测试(一)

## 地理

本试卷分第 卷(选择题)和第 卷(非选择题)两部分,共 150 分,考试时间 120 分钟。

### 第 卷(选择题,共 70 分)

#### 一、选择题(共 70 分)

(一)单项选择题:本大题共 20 小题,每小题 2 分,共 40 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

1. 地球重力加速度值最大的航天基地是( )

A. 西昌 B. 酒泉 C. 昆明 D. 太原

图 1 是某地海岸的等高线地形图(高度单位为米,等高距为 50 米。)读图判断 2~3 题。

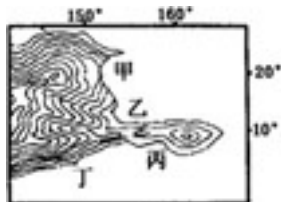


图 1

2. 如果从避风的角度来看,图中哪个地点比较适







煤有关，这说明( )

- A. 第四纪以来气候寒冷与温暖交替
- B. 该群岛从较低的纬度漂移到较高的纬度
- C. 北大西洋暖流对气候的强烈影响
- D. 地壳活动剧烈，火山地震频繁

11. 图 5 是我国四条大河下游各测站月平均流量分配图。河流的排序流量图的排序相符的是( )

- A. 松花江、长江、澜沧江、海河
- B. 长江、澜沧江、海河、松花江
- C. 澜沧江、长江、松花江、海河
- D. 海河、长江、澜沧江、松花江

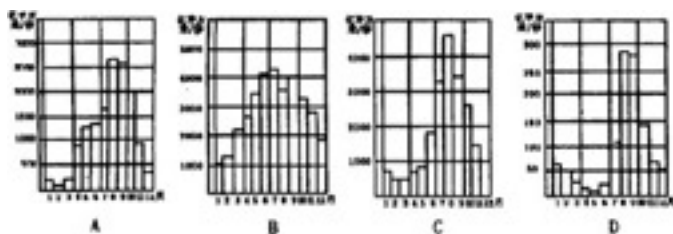


图 5

12. 图 6 是纺织、石油化工、玻璃、石材四种工业布局模式图，判断哪一组是正确的( )

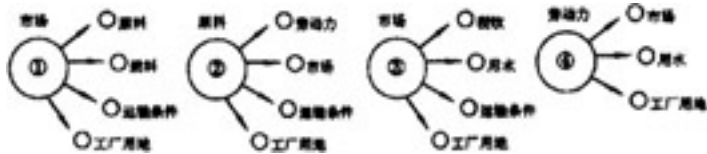


图 6

- A. 纺织厂 石油化工 玻璃厂 石材厂  
 B. 玻璃厂 石材厂 石油化工 纺织厂  
 C. 石油化工 纺织厂 石材厂 玻璃厂  
 D. 石材厂 玻璃厂 石油化工 纺织厂

13. 下列国家中邻国最多的内陆国是( )

- A. 阿富汗 B. 哈萨克 C. 老挝 D. 伊拉克

交通运输技术的改善引起运费的下降，扩大了地理分工的广度和深度。请判断 14 ~ 15 题。

14. 世界范围的地理分工主要有赖于( )

- A. 公路运输发展 B. 铁路运输发展  
 C. 河运运输发展 D. 海运运输发展

15. 因而，使世界人口、城市集中分布于( )

- A. 公路沿线 B. 铁路沿线 C. 沿河 D. 沿海

16. 关于各大洲气候、自然带的正确叙述有( )

- A. 海拔最低的大洲，气候类型最少

- 
- B. 海拔最高的大洲，自然带最单一
  - C. 面积最大的大洲，气候类型最多
  - D. 面积最小的大洲，自然带最单一

17. 世界劳务市场中，输入的地区是( )

- A. 南欧
- B. 西亚
- C. 东南亚
- D. 中美洲

18. 在我国投资的跨国企业总部主要集中分布于北京、上海、广州，其布局的最主要因素是( )

- A. 劳动力资源
- B. 市场区域
- C. 气候条件
- D. 海运条件

19. 世界面积最大、人口最多的特大城市是( )

- A. 日本东京
- B. 印度孟买
- C. 美国纽约
- D. 中国重庆

20. 据光化学烟雾日变化曲线示意图(图 7)，判断光化学烟雾最严重的时间在( )

- A. 早晨上班前
- B. 早晨上班高峰期
- C. 中午前后
- D. 傍晚下班高峰期

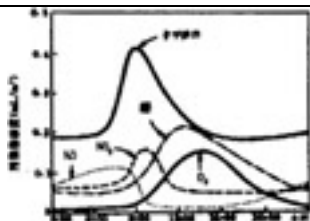


图 7 光化学烟雾日变化曲线图

(二) 双项选择题: 本大题共 10 小题, 每小题 3 分, 共 30 分。在每小题给出的四个选项中, 有两项是符合题目要求的。每小题全选对者得 3 分, 只选一项且选对者得 1 分, 其余情况均不得分。

21. 光化学烟雾污染区往往在( )

- A. 污染源区域
- B. 污染源的上风区
- C. 污染源的下风区
- D. 与污染源下风区垂直的区域

22. 下列大河组合中, 入海口最接近纬度 30 度的是( )

- A. 幼发拉底河、底格里斯河
- B. 长江、密西西比河
- C. 尼罗河、黄河
- D. 珠江、多瑙河

---

23. 我国入世后，受冲击较大的行业( )

- A. 农业                      B. 旅游业  
C. 汽车制造业    D. 家电制造业

24. 长城是中国的一条重要的地理界线，下列哪些现象的分布以此为界?( )

- A. 黄土高原与内蒙古高原  
B. 大陆性气候与季风气候  
C. 春小麦与冬小麦  
D. 内流区与外流区

25. 我国的地理事物符合由北向南排列的是( )

- A. 一年一熟、一年两熟、两年三熟  
B. 大庆油田、塔中油田、华北油田  
C. 亚麻和春小麦、棉花和冬小麦、甘蔗和水稻  
D. 洛阳白马寺、北京故宫、苏州园林

26. 图 8 反映了什么地理事物的空间分布现象  
( )



图 8

- A. 世界石油运输航线
- B. 世界渔场
- C. 世界海洋石油污染
- D. 世界海盐生产

27. 春运期间，我国最繁忙的铁路线是( )

- A. 京广线、广九线
- B. 京哈线、京九线
- C. 陇海线、兰新线
- D. 京沪线、沪杭线

图 9 为雅鲁藏布江地区的等值线图，判断 28 ~

29 题。



图 9

28. 如果  $C > B > A$ ，则图中的等值线可能是( )

- A. 年等日照线
- B. 年等降水量线

C. 等压线          D. 等高线

29. 雅鲁藏布江谷地是世界上最深、最长的峡谷，以下说法正确的是(     )

A. 谷地的成因与东非裂谷相似

B. 这里是板块的消亡边界

C. 雅鲁藏布江流域的水能资源高居全国各流域之首

D. 除水能外，这里还有丰富的地热资源

30. 读世界人均能源消费量图，判断(     )

A. 人均能源消费量与世界石油分布基本一致

B. 人口越多，人均能源消费量越小

C. 经济越发达，人均能源消费量越大

D. 人均能源消费量与世界煤带分布基本一致



图 10

第 卷(综合题共 80 分)

---

31. 图 11 是山西、陕西农业产业结构调整示意图。 表示以粮食为主阶段， 表示以发展林果业为主的阶段。读图并回答。(10 分)

(1) 该区域主要属\_\_\_\_(温度带)。发展苹果生产的气候资源优势是\_\_\_\_\_。

(2) 该区域发展苹果、核桃生产的社会经济条件优势是\_\_\_\_\_。

(3) 该区域苹果、核桃生产发展不利的自然条件是\_\_\_\_\_。

(4) 要使苹果具有国际竞争优势，最重要的途径是\_\_\_\_\_。

(5) 该地区产业结构转化的意义是( )

- A. 有利于退耕还林，保持水土
- B. 既有益于生态，又使农民致富
- C. 使黄河下游不再断流
- D. 减少了沙尘暴的发生

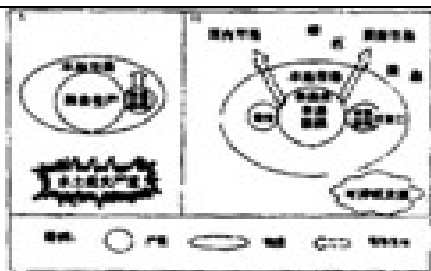


图 11

32. 图 12 是北京、广州、哈尔滨、拉萨四城市日照时数和降水逐日变化图，回答下列问题。(12 分)

(1) 根据日照及降水判断，A 图是\_\_\_\_城市；B 图是\_\_\_\_城市；C 图是\_\_\_\_城市；D 图是\_\_\_\_城市。

(2) 理论上，太阳日照时数与\_\_\_\_长短有密切关系。夏季纬度越高，日照时数越\_\_\_\_；冬季纬度降低，日照时数越\_\_\_\_。

(3) 实际上，太阳日照时数除与纬度有关外，还与\_\_\_\_、\_\_\_\_有关。此外，人类生产所造成的\_\_\_\_现象有关。

(4) 一般来说，各地日照时数图都有双峰现象。其中 B 和 C 图双峰，一个发生在\_\_\_\_前，另一个发生在\_\_\_\_之后。

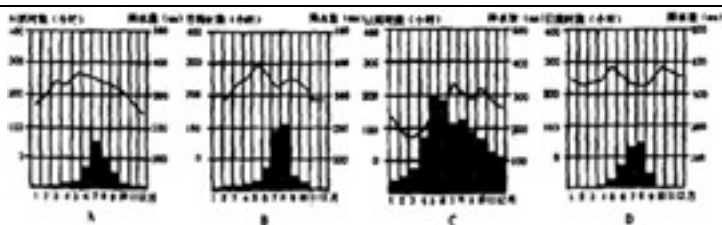


图 12

33. 读我国某区域沿经线的地形剖面及气候资料图(图 13)，分析回答。(10 分)

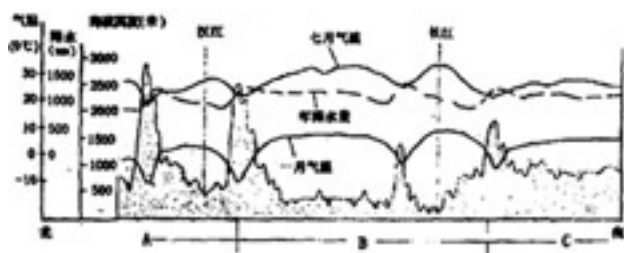


图 13

(1) A 山脉南侧一月气温是\_\_\_\_；北侧一月气温约\_\_\_\_，年降水量约为\_\_\_\_mm。据此判断，A 山脉是我国\_\_\_\_地理界线，北侧自然带为\_\_\_\_带，南侧粮食作物主要是\_\_\_\_。

(2) C 地区冬半年东北部的天气特征是\_\_\_\_；西南部的天气特征是\_\_\_\_。

(3) 根据地形、地势及气候资料，B 地形区是 \_\_\_\_\_，C 是 \_\_\_\_\_。

34. 阅读全球硫循环示意图(图 14)及中国大陆和台湾、朝鲜、韩国、日本硫沉降来源比例表(表二)，分析完成下列问题。(13 分)

表二 中国大陆及台湾、朝鲜、韩国、日本硫沉降来源

	台湾省	朝鲜	韩国	日本	中国大陆
台湾省	92.90%	0.01%	0.09%	0.01%	6.98%
朝鲜	0.02%	44.90%	8.60%	0.21%	46.27%
韩国	0.02%	1.52%	90.30%	0.11%	8.08%
日本	0.09%	0.47%	4.18%	85.17%	10.09%
中国大陆	0.13%	0.08%	0.15	0.01%	99.63%

(1) 从全球硫循环示意图可知，硫主要储存于 \_\_\_\_\_ 之中。其天然的释放方式有 \_\_\_\_\_ 和 \_\_\_\_\_；人为的释放方式是由 \_\_\_\_\_ 化石而产生的。

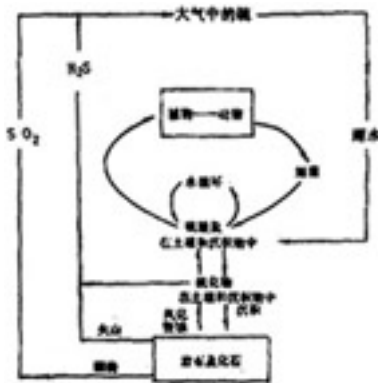


图 14 全球硫循环示意图

(2) 全球的硫循环是经过\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、  
\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_等四大物质运动循环完成的。

(3) 朝鲜硫沉降来源于本国占\_\_\_\_\_，中国占  
\_\_\_\_\_，日本占\_\_\_\_\_，韩国占\_\_\_\_\_。

(4) 控制以上四国硫沉降所造成的环境污染问题，需采取的最主要措施是\_\_\_\_\_。

35. 读图 15，当  $\varphi = 23^\circ 26'$  分析回答下列问题。

(6 分)

(1) 此时北京时间是\_\_\_\_\_。

A. 3 月 21 日 10 时

B. 6 月 22 日 2 时

C. 9 月 23 日 6 时

D. 12 月 22 日 8 时

(2) 此时地球直射点位于\_\_\_\_\_。

(3) 此时，出现的地理现象是\_\_\_\_\_。

A. 北京多风沙

B. 开普敦温和多雨

C. 尼罗河为汛期 D. 考察南极最佳时期

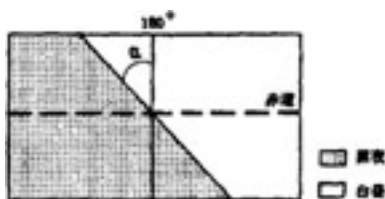


图 15

36. 读图 16，回答下列问题。（8 分）

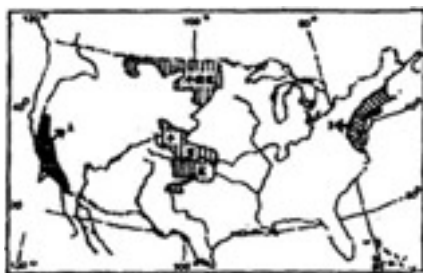


图 16

(1) 小麦区属\_\_\_\_气候，位于\_\_\_\_山脉以东。

(2) A 区是水果和灌溉农业区，属\_\_\_\_气候，位于\_\_\_\_山脉以西。

(3) B 区是世界著名的城市群，其形成的条件有\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_。

37. 图 17 是我国某企业发展的三个阶段，分析回