**铜陵市2016-17学年度第二学期期末质量监测**

**高一年级地理（A卷）参考答案**

1. **单项选择题（60分）**

**二、综合题（40分）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **题号** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| **答案** | **C** | **A** | **B** | **B** | **C** | **A** | **B** | **B** | **C** | **A** | **D** | **C** | **A** | **D** | **D** |
| **题号** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** |
| **答案** | **B** | **C** | **B** | **C** | **A** | **A** | **C** | **C** | **B** | **D** | **B** | **D** | **B** | **A** | **D** |

31.（10分）

（1）5个；（1分） （2）人口（计划生育）政策的实施；

人口数量庞大（人口基数大，每年新增人口多）； 老龄化日趋严重；

人口增长快，资源、环境、就业压力大； 鼓励生育（每项1分，共5分）

（3）方向：由印度迁往美国 （1分）

原因：印度人口众多，人口压力大（就业困难；社会福利保障差，）；为了获取较高的经济收入，较多的就业机会，较好的生活环境等（或美国经济发达，就业机会多；收入高、社会福利保障高等）。（2分）

不利：导致劳力和人才流失（1分）

32．（10分）

（1）扇形模式 （1分）

（2）② （1分） 位于河流上游方向水质好；附近有湿地公园，环境优美；公路干道通过，交通便利（任答两点得2分）

（3）钢铁工业（1分） 煤、铁资源丰富；近铁路，交通便利（2分）

1. 交通快捷；环境优美（2分） （5）高速公路不应该穿越城区（1分）

33．（10分）

（1）①地处地中海气候区，夏季光热充足，昼夜温差大，有利于糖分积累（冬季温和，有利于安全越冬）；②位于沿海丘陵平原地带，③土壤肥沃；④有河流流经，灌溉方便。（4分）

（2）①规模化、集约化程度高；②科技水平高；③商品率高；④专业化程度高。（任答2点得2分）

1. ①西班牙纬度较低，气温较高，农产品上市较早；

②法国距离欧洲腹地（市场）较近，运输更加及时便捷。（2分）

1. 位于（地中海西侧巴伦西亚湾内）盛行西风带的背风侧，港宽水深，风浪较小（终年不冻），适合航行、停靠；

地处（西班牙河的入海口处）沿海平原，地形较为平坦，适宜筑港。（2分）

34. （10分）

(1)季风水田农业； 乳畜业 ； 人口稠密、城市众多（喜食乳畜品），消费市场广阔（3分）

(2)相同点：水陆交通便利；水源充足；接近消费市场。（任写2点，得2分）  
 不同点：宝山缺乏原料、燃料（临海布局）；芝加哥接近原料、燃料产地。（2分）

（3）节约东部宝贵的土地资源；（1分）

（4）生态破坏（如植被、土壤破坏，水土流水等） 、环境污染（如大气、水体、固体废弃物等） （2分）

**铜陵市2016-17学年度第二学期期末质量监测**

**高一年级地理（B卷）参考答案**

1. **单项选择题（60分）**

**二、综合题（40分）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **题号** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| **答案** | **C** | **D** | **B** | **B** | **C** | **A** | **B** | **D** | **C** | **A** | **D** | **B** | **C** | **D** | **A** |
| **题号** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** |
| **答案** | **D** | **B** | **C** | **B** | **D** | **D** | **D** | **C** | **C** | **A** | **B** | **D** | **B** | **A** | **D** |

31.（10分）

1. 甲 （1分）

甲国问题：人口增长快（或青少年比重大）社会压力大 措施：计划生育

乙国问题：人口老龄化严重（或劳动力不足，社会负担重） 措施：鼓励生育，接纳移民（或完善社会保障事业）（4分）

（2）①〈 ②〈 ③〈④ 距离市中心的远近 交通通达性高 （3分）

（3） B ； 交通 （2分）

32．（10分）

（1）扇形模式 （1分）

（2）② （1分） 位于河流上游方向水质好；附近有湿地公园，环境优美；公路干道通过，交通便利（任答两点得2分）

（3）钢铁工业（1分） 煤、铁资源丰富；近铁路，交通便利（2分）

（4）交通快捷；环境优美（2分）

（5）高速公路不应该穿越城区（1分）

33.（10分）

（1）传统 （1分）

（2）丰富的煤、铁等矿产资源 ； 有大量廉价劳动力 ； 市场广阔。（3分）

（3）由印度向澳大利亚迁移（1分） ；

澳大利亚地广人稀，经济发达； 就业机会多，收入高，社会福利保障高等

（或者印度人口众多，人口压力大；就业困难、社会福利保障差等）。（2分）

（4）政府的大力支持； 接近高校和科研院所，人才、科研力量雄厚； 气候宜人，环境优美，自然环境优越等。（3分）

34. （10分）

(1)季风水田农业；乳畜业　；人口稠密、城市众多（喜食乳畜品），消费市场广阔（3分）

(2)相同点：水陆交通便利；水源充足；都接近消费市场。（任写2点，得2分）  
 不同点：宝山缺乏原料、燃料（临海布局）；芝加哥接近原料、燃料产地。（2分）

（3）节约东部宝贵的土地资源；（1分）

（4）生态破坏（如植被、土壤破坏，水土流水等） 、环境污染（如大气、水体、固体废弃物等） （2分）