湖北省部分省级示范高中2020～2021学年下学期高一期中测试

地 理 答 案

第Ⅰ卷（共45分）

1.A 2.C 3.A 4.D 5.C 6.C 7.B 8.C 9.C 10.A 11.C 12.A 13.C 14.C 15.D

第Ⅱ卷（共55分）

16.（15分）

（1）出国留学生数量呈增长趋势；出国留学生归国率提高；出国留学生以自费留学为主；留学生主要前往北美、欧洲、澳大利亚等国家和地区留学。（任答其中3点，每点1分，共3分）

（2）我国产业结构不断优化，对高端人才的需求增加，能够满足留学生自身职业发展的需要；我国经济发展，与发达国家和地区的经济收入差距缩小，薪资待遇提高；国家和地方提供各种优惠政策，吸引力较大；国内的学术研究氛围不断改善，留学生能够充分实现自身价值。（任答其中3点，每点2分，共6分。其他答案合理可酌情给分）

（3）优化劳动力结构，增加高端人才供应；促使高新技术产业发展，提高科研水平；促进高等教育发展；促进经济发展水平提高；提升国际竞争力等。（任答其中3点，每点2分，共6分。其他答案合理可酌情给分）

17.（20分）

（1）纬度低，热量充足；区域内降水差异大；山地垂直高差大，垂直自然带丰富；海陆兼备，景观多样。(任答其中三点，每点2分，共6分)

（2）城市化起步晚；发展速度快；城市化发展不合理，人口积聚于少数大城市。（6分）

（3）环境污染；交通拥堵；住房紧张；失业人口增多；社会治安混乱等。（任答其中4点，每点2分，共8分。其他答案合理可酌情给分）

18.（20分）

（1）分布特征：自西向东颗粒逐渐变小，自西向东沉积厚度逐渐变小(或者说由多变少)。（2分）

1. 冲积扇（洪积扇）

成因：河流流出山口后，由于地势趋于平缓，河道变得开阔，水流速度减缓，其携带的大量碎石和泥沙逐渐在山前堆积下来，形成扇状堆积地貌。（4分）

（2）C

依据：图示河谷剖面呈宽而浅的槽形，且（含沙量大）沉积作用较强，故应该位于河流的中下游地区。（6分）

（3）洪水淹没不到的区域；地形较为平坦；组成物质颗粒较细，土质肥沃；靠近水源，利于居住和耕作。（8分）