### 2017~2018 学年度第一学期教学质量自查

# 八年级地理试卷

(考试时间 60 分钟, 满分 100 分)

#### 一、选择题(每小题只有一个正确选项。每小题2分,共60分。请把答案写在答题卷上)

为了将非法窃取中国南沙岛礁的行为合法化,由菲律宾单方面提起的南海仲裁案历时三年多,仲裁庭于 2016 年 7 月 12 日作出非法无效的所谓最终裁决。中华人民共和国外交部郑重声明,该裁决是无效的,没有拘束力,中国不接受、不承认。下图为我国部分海域图,读图回答 1~2 题。

- 1. 下列关于我国地理特征的叙述,正确的是()
  - A. 东临大西洋,是一个海陆兼备的国家
  - B. 领土最南端在东海的曾母暗沙岛
  - C. 大部分地区位于北温带,没有热带
  - D. 有丰富的海洋资源和便利的海运条件
- 2. 下列关于我国海域的叙述正确的是(
  - A. 渤海属于我国的内海
  - B. 黄海的面积比南海大
  - C. 连接东海与黄海之间的海域是台湾海峡
  - D. 与我国南海隔海相望国家有菲律宾、日本

读我国四省轮廓图,完成第3~4题。



THE RESERVE TO THE RE



- 3. 四省中位于我国北方地区的是( )
  - A. 耳

- B. Z.
- C. 丙
- D. 丁

- 4. 图中四省区均有河流,其中汛期最长的是(
  - A. 甲
- B. Z.
- C. 丙
- D. T

2011年以来,我国先后对计划生育政策做出"双独二孩""单独二孩"和"全面二孩"的调整,下图示意 1986-2016年我国人口总数及人口自然增长率变化,据此完成 5~6 题。

- 5. 下列关于 1986-2016 年我国人口变化的叙述,正确的是()
  - A. 人口数量迅速增长
  - B. 人口数量缓慢下降
  - C. 人口自然增长率呈上升趋势
  - D. 人口自然增长率呈下降趋势
- 6. 2011 年以来, 我国调整计划生育政策的主要目的是(
  - A. 大幅度增加人口数量
  - B. 缓解人口老龄化问题
  - C. 提高人口综合素质
  - D. 降低人口自然增长率

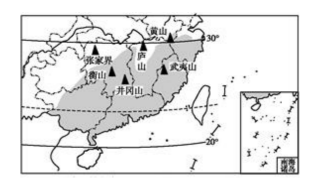
人口总数/亿人 人口自然增长率/% 18 16 16 14 12 12 12 10 8 8 6 4 1991 1996 2001 2006 2011 年份 人口总数 (亿人) - - 人口自然增长率 (%)

八年级地理试题 第1页(共8页)

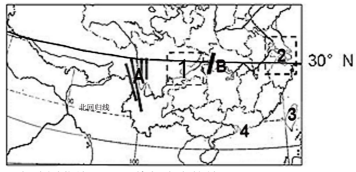
右图是我国局部地区示意图。读图,回答7~8题。

- 7. 图中阴影地区的主要地形为(
  - A. 高原 B. 盆地
  - C. 丘陵 D. 平原
- 8. 图中阴影地区()
  - ①多滑坡、泥石流灾害
  - ②河流冬季有结冰现象
  - ③适宜大面积种植小麦、玉米
  - ④适宜发展旅游业

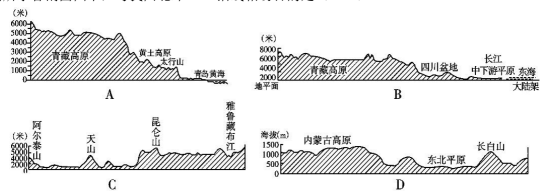
- A. (1)(4) B. (1)(3) C. (2)(3) D. (2)(4)



中央四台的《远方的家—北纬30°中国行》向世界展现了我国30°N沿线神奇的自然风光、风土人情 等,被誉为中国最美的风景走廊。下图为我国局部地区图,读图回答9~11题。



9. 下面所示各剖面图中,与我国北纬30°沿线相吻合的是(

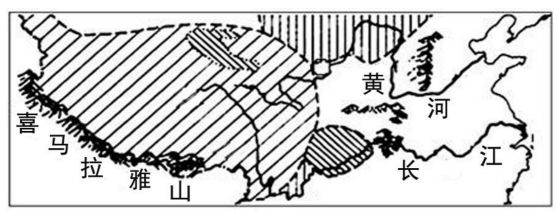


- 10. 对图示区域的判断正确的是(
  - A. 中国最美风景走廊西起西藏自治区, 东至福建省
  - B. 沿线跨越了阶梯界线 A 巫山和 B 横断山
  - C. 沿线穿越了神奇的雪域高原和鱼米之乡
  - D. 沿线可看到大片的甘蔗林和黄土风情
- 11. 对图示 4 个区域的有关表述,错误的是(
  - A. 区域1受南岭的阻挡,冬季较温暖
  - B. 区域 2 濒临东海和黄海
  - C. 区域 3 是我国美丽富饶的宝岛——台湾岛
  - D. 区域 4 有京九铁路到达该地

- 12. 我国山区面积广大,下列关于如何实现山区社会、经济和生态可持续发展的叙述,错误的是( )
  - A. 山区风景秀丽, 可开发生态旅游
  - B. 砍伐与抚育更新相结合, 大力发展林业
  - C. 大力发展木材加工业,以满足市场需要
  - D. 山区急流水能丰富,可适度建设小水电站 右图为"中国雨季类型图",回答13~14题。
- 13. 图中①地区雨季类型为( )
  - A. 全年干旱多晴区
  - B. 冬半年多雨区
  - C. 全年多雨区
  - D. 夏雨集中区
- 14. 图中 M 地区夏秋季节多雨的主要原因是(
  - A. 受西北季风影响 B. 受东南季风影响
  - C. 受东北季风影响 D. 受西南季风影响

黄河和长江是我们的母亲河,读我国黄河、长江流域示意图,回答 15~16 题。

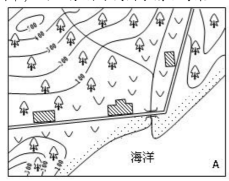


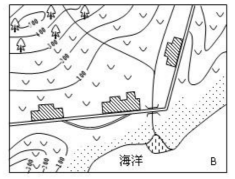


- 15. 有关黄河、长江的叙述,不正确的是(
  - A. 上、中游都蕴藏着丰富的水能资源
  - B. 都从人口稀疏区流向人口稠密区
  - C. 两河均发源于青藏高原
  - D. 针对长江中游河道弯曲、泥沙淤积, 洪涝多发, 可采取裁弯取直的措施
- 16. 黄河年径流量 660 亿立方米,长江年径流量 9500 亿立方米。造成两者巨大差异的最主要原因是(
  - A. 长江流域多丘陵山地, 黄河流域多高原平原
  - B. 长江流域支流湖泊少,黄河流域支流湖泊多
  - C. 长江流域大部分位于湿润地区,黄河流域多为半湿润半干旱地区
  - D. 长江流域森林覆盖率高,黄河流域植被破坏严重
- 17. 我国宣布对南海可燃冰试采成功。可燃冰又名天然气水合物,大量分布于深海沉积物或陆域的永冻土 中,据研究,1立方米可燃冰可以分解释放出160立方米以上的天然气,开采难度大。与传统的煤炭、石 油等化石能源相比,其特点具有(
- A. 污染大 B. 储量小 C. 开采技术低 D. 能量巨大

八年级地理试题 第3页(共8页)

下图中, A、B 分别为我国东南沿海某地 2005 年和 2015 年土地利用示意图, 回答 18~19 题。





2005 年土地利用示意图

→ 耕地 ☆☆ 滩涂 (京) 三角洲 = 公路 🐚 居民区 2015年土地利用示意图

- 18. 由图可知, 10 年间该地区面积大量减少的土地利用类型是( )
  - A. 林地

- B. 耕地 C. 滩涂 D. 居民区
- 19. 根据图文材料,该地区目前存在的主要环境问题可能是( )

- A. 人口增加 B. 水土流失 C. 水污染 D. 大气污染

"花开人来,花落人走",蜂农为了"追花夺蜜",往往要不停地迁徙放蜂。读"我国南方广东、福 建等地蜂农东线放蜂路线图"。读图,回答20~21题。 ---- 东线放蜂线路

- 20. 为了充分利用外地蜜源,蜂农需要灵活、频繁转场放 蜂,"追花夺蜜"应选择的最佳交通运输方式是(

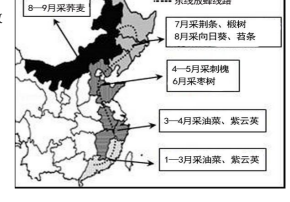
  - A. 铁路运输 B. 内河航运

  - C. 航空运输 D. 公路运输
- 21. 据图分析,影响蜂农"追花夺蜜"

时间的主要因素是()

- A. 市场 B. 地形
- C. 气温 D. 降水

贵广高铁目前是西南地区最便捷的铁路出海大通道,回答 22~23 题。





22. 能在贵广高铁沿线看到的景观是(

Α

В

C

D

- 23. 贵广高铁施工难度大的主要原因是(
- A. 气候寒冷 B. 沙漠广布 C. 地形崎岖 D. 黄土疏松

图一是我国局部地区图,图二是某地作物种植景观图,读图完成24~26题。





图二

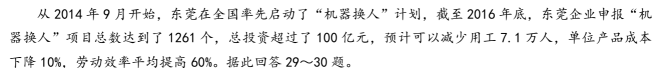
图一

- 24. 图一中山脉乙是( )

- A. 阴山 B. 秦岭 C. 巫山 D. 太行山
- 25. 我国哪条重要的地理分界线经过图一中甲山脉(
  - A. 暖温带与中温带界线
  - B. 地势二、三级阶梯界线
  - C. 湿润区与半湿润区界线
  - D. 季风区与非季风区界线
- 26. 图二所展现的耕作场景,可能是图一中的( )。
  - A. ①地区
- B. ②地区
- C. ③地区
- D. ④地区

2017年3月,政府工作报告中指出:"质量之魂,存于匠心。要大力弘扬工匠精神,培育众多'中国 工匠', 打造更多享誉世界的'中国品牌', 推动中国经济发展进入质量时代。" 据此完成 27 ~28 题。

- 27. "工匠精神"孕育着创新经济的不断增长,下列最符合的工业部门是( )
  - A. 智能装备制造
- B. 水果罐头制造
- C. 乳制品制造
- D. 普通服装制造
- 28. "让世界爱上中国造"的主要措施有()
  - A. 大力购买国外设备,缩短研发时间
  - B. 提升技能,加强创新,打造民族自主品牌
  - C. 加强供给改革,不断增加劳动力数量投入
  - D. 扩大生产规模, 地方政府给予技术支持



- 29. 2014 年东莞市政府推出了"机器换人"行动计划,促使该计划推出的原因最可能是( )
  - A. 东莞经济的衰落
  - B. 东莞人口大量减少, 缺乏劳动力
  - C. 技术的提高和劳动力成本上升
  - D. 治理环境污染
- 30. "机器换人"对东莞社会经济带来的有利影响不包括( )
  - A. 降低产品的成本

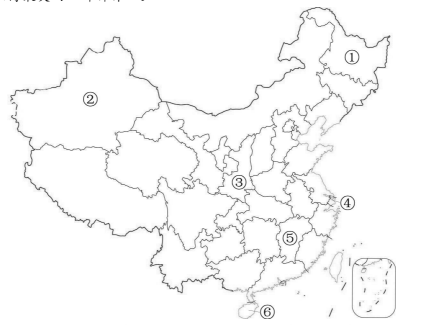
- B. 提高劳动生产效率
- C. 增强企业市场竞争力
- D. 降低劳动力素质

Made in China

#### 二、综合题(每空1分,共40分,请把答案写在答题卷上)

31. 读中国政区图,完成下列各题(每空1分,共7分)

2016年3月3日至8日,《航拍中国》第一季共6集将在央视纪录频道完整推出。在很多网友心 里. 这是"把中国拍得最美的一部神作"。

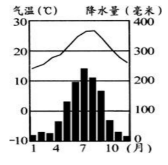


- (1) 我国的领土最北端和最东端都在① (省);与①接壤的国家是

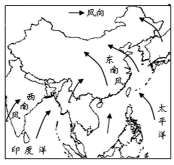
- (2) ④临近我国近海为 ; ③省区的行政中心是 。
- (3)⑤省区是 省,按照因地制宜发展农业的原则,该省区北部的鄱阳湖主要适宜发展 业(农业部门)。
- (4) 在一月份, 航拍到的景观①地是冰天雪地, ⑥地是树木葱郁, 造成这种差异的主要影响因素是 因素。

32. 阅读下面材料,回答下列问题。(每空1分,共9分)

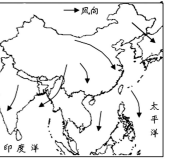
受强冷空气影响, 2016年1月24日, 东莞迎来了124年来的第一场雪。从凌晨开始, 东莞南城、莞 城、东城、厚街等地出现雨夹雪天气。根据东莞市气象局相关资料记载,上一次东莞下雪要追溯到清朝光 绪十八年(1892年)。不少东莞市民都表示这是他们生平第一次在本地见到雪。



东莞多年平均各月气温和降水量



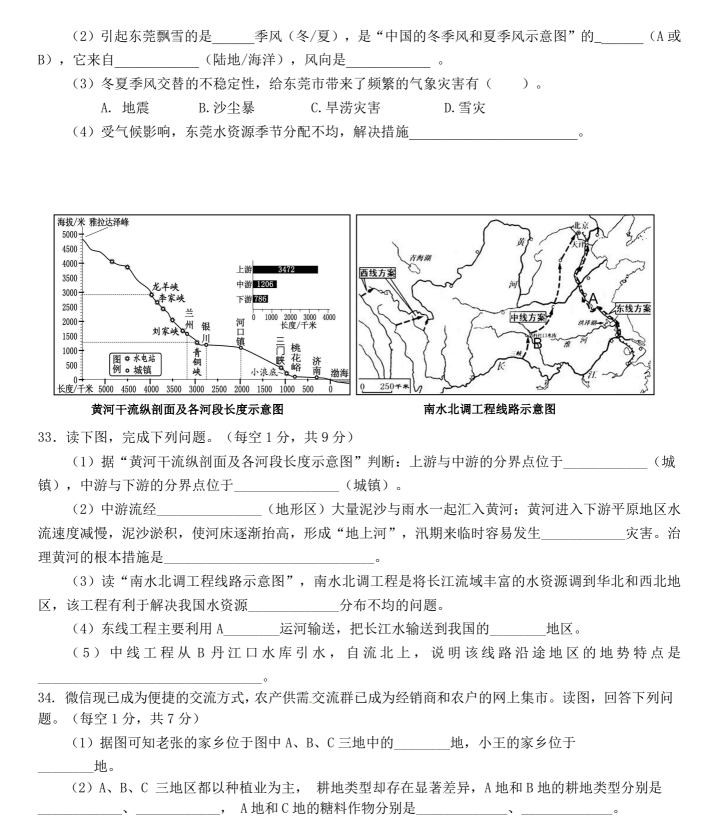
中国的冬季风和夏季风示意图



(1) 根据"东莞多年平均各月气温和降水量"图分析,东莞的气候特征是:冬季

,东莞的气候类型是 气候。 ,夏季

八年级地理试题 第6页(共8页)







(3)C 地为五常大米的产地, C 地独特的土壤、气候条件, 使水稻中决定营养成分的干物质积累丰 富。脱壳后,米粒饱满坚硬,色泽清白透亮,需要经过138天漫长的生长期,这是中国最好的稻米之 一,请分析 C 地的种植水稻的优势条件有 ( )

- ①热量充足 ②生长期长,有机质丰富 ③日照时间长,光照充足
- ④土壤肥沃,使用的化肥少 ⑤宣传力度大
- ⑥劳动力充足

- A. 123 B. 456 C. 234 D. 156

35. 读图完成下列各题。(每空1分, 共8分)



(1)从海陆位置看,ABCD 四个工业基地共同的地理分布特点是;从地势条件看, 位于我国第级阶梯。 (2) 上海宝山钢铁集团位于 工业基地,该工业基地在图中的字母代号是 。 (3)据图所示,上海宝钢钢铁集团所在工业基地发展钢铁工业的有利条件是( ) A. 有丰富的水能资源 B. 有丰富的煤、铁资源 C. 水陆交通便利 D. 有丰富的有色金属 (4) 连接 B、C 两大工业基地的铁路干线是\_\_\_\_\_\_线。ABCD 四个工业基地中,以煤、铁等资源 为基础发展起来的我国最大的重工业基地是 (填字母);位于我国对外开放前沿阵地,以轻工业 为主的综合工业基地的是 (填字母)。

## 2017~2018 学年度第一学期教学质量自查

## 八年级地理答案

一、请将选择题的选项填入下列表格中。(每个小题 2 分,60 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
答案	D	Α	А	D	D	В	С	А	В	С	А	С	D	D	А
题号	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
答案	С	D	А	В	D	С	С	С	D	С	D	А	В	С	D

#### 二、综合题。(每空1分,共40分)

- 31. 读图,完成下列各题。(7分)
  - (1) ① 黑龙江 (省)、\_俄罗斯\_。
  - (2) \_\_<u>东海\_\_</u>、\_\_西安市\_\_。
  - (3) \_ 江西\_(省)、\_ 渔\_业(农业部门)。
  - (4) 纬度 因素。
    - 32. 阅读下面材料,回答下列问题。(9分)
  - (1) <u>温和少雨</u>、<u>炎热多雨</u>、<u>亚热带季风</u>气候(符合题意即可给分)。
  - (2) <u>冬</u>季风(冬/夏)、<u>B</u>(A/B)、<u>陆地</u>(陆地/海洋)、<u>西北(偏北)</u>。
  - (3) ( C )
  - (4) 修建水利工程\_\_ (符合题意即可给分)
- 33. 读下图,完成下列问题。(9分)
  - (1) \_ 河口\_ (城镇), \_ 桃花峪\_ (城镇)。

(2) 黄土高原 (地形区)、 洪涝 、 中游治沙 (符合题意即可给分)。
(3)空间。
(4) <u>京杭</u> 、 <u>华北</u> 。
(5) <u>南高北低</u> 。 34. 读图,回答下列问题。(7分)
(1) <u>B</u> 地、 <u>A</u> 地。
(2)水田、旱地、甘蔗、甜菜。
(3) ( C )
35. 读图完成下列各题。(8分)
(1) <u>沿海分布</u> 、 <u>三</u> 。
( <b>2</b> ) <u>长江三角洲</u> (沪宁杭) 、 <u>C</u> 。
(3) ( C )

(4) <u>京沪</u>线、<u>A</u> (填字母)、<u>D</u> (填字母)