

# 2019 北京市朝阳区初一（下）期末

## 地 理（选用）



学校\_\_\_\_\_ 班级\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_ 考号\_\_\_\_\_

- |      |   |
|------|---|
| 考生须知 | 1. 本试卷共 10 页，共 25 道题，满分 100 分，考试时间 60 分钟。<br>2. 在试卷和答题卡上准确填写学校名称、姓名、考号。<br>3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上，在试卷上作答无效。<br>4. 在答题卡上，选择题用 2B 铅笔作答，其他试题用黑色字迹签字笔作答。<br>5. 考试结束，请将本试卷和答题卡一并交回。 |
|------|---|

### 第一部分选择题(40 分)

单选题共 20 小题，每小题 2 分，共 40 分。

图 1 是 2018 年 12 月中央气象台发布的降温预报图。读图，完成 1~3 题。

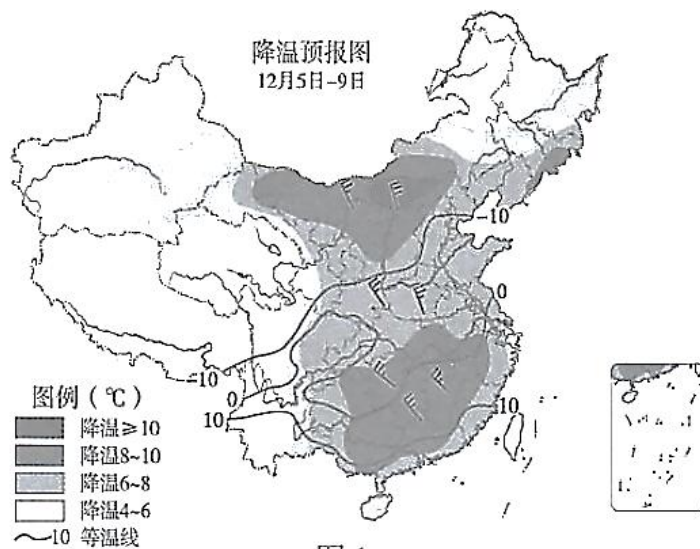


图 1

1. 造成此次急剧降温的灾害性天气是

- A. 冰雹                      B. 台风                      C. 寒潮                      D. 沙尘暴

2. 此次灾害性天气除降温外，还伴随有

- A. 沙尘蔽日                      B. 大风                      C. 地面下沉                      D. 暴雨

3. 为减少该种灾害性天气给生产生活带来的损失，应采取的措施有

- ①躲到附近大树下                      ②加强监测和预报  
③及时注意添衣保暖                      ④加固户外广告牌

- A. ①②③                      B. ①②④                      C. ②③④                      D. ①③④

5G 传输速度是 4G 的 100 倍，可以支持海量设备链接，是全球新一轮科技革命和产业变革关键驱动力。我国企业在 5G 通信方面申请的专利数量位居世界前列。据此，完成 4、5 题。

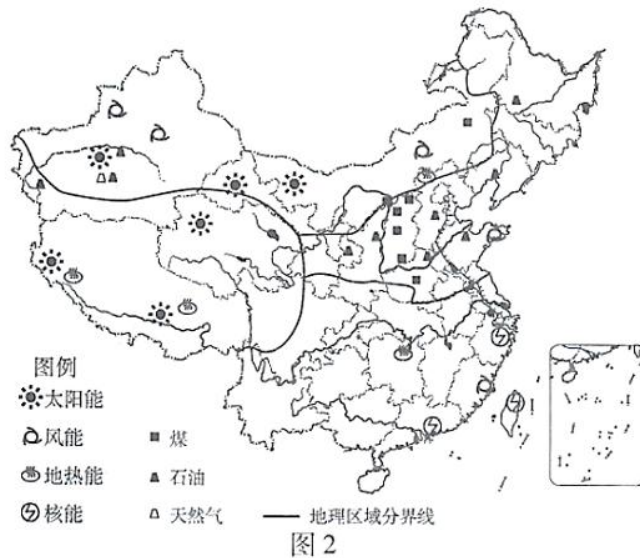
4. 5G 相关产业

- A. 需要大量劳动力                      B. 更新速度慢  
C. 受气候影响大                      D. 属于高新技术产业

5. 5G 发展最主要依靠

- A. 劳动力      B. 科研力量      C. 领导决策      D. 资金

常规能源也叫传统能源，是指已经大规模生产和广泛利用的能源，如煤炭、石油、天然气等。新能源是在新技术基础上系统地开发利用的能源，如太阳能、风能、核能、地热能等。图 2 是我国能源分布图。读图，完成第 6、7 题。



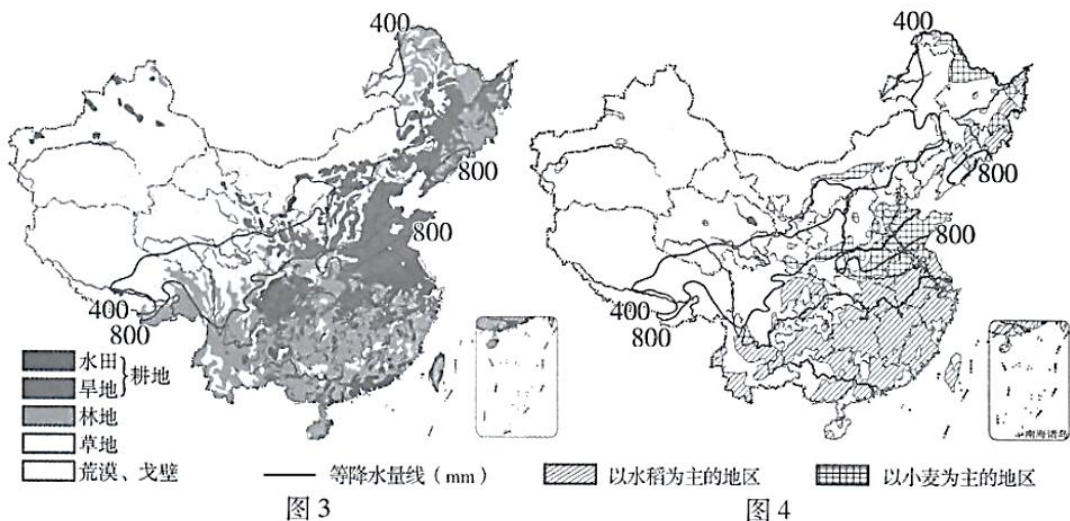
6. 图中的能源

- A. 都属于新能源      B. 煤炭、石油在使用中不污染环境  
C. 太阳能、风能属于可再生资源      D. 地热能、核能属于非可再生资源

7. 关于我国能源利用的描述，正确的是

- A. 西北地区建设风力发电站      B. 南方地区增加火力(煤炭)发电站  
C. 青藏地区建设核能发电站      D. 北方地区建设地热能发电站

我国幅员辽阔，土地资源利用类型多样，农业生产也存在明显的地域差异。图 3 是我国土地资源分布图，图 4 是主要粮食作物分布图。读图，完成第 8、9 题。



8. 关于我国土地利用类型分布，说法正确的是

- A. 草地分布在北方地区      B. 耕地分布在东部地区



- C. 林地仅分布在东北地区
- D. 荒漠、戈壁分布在西南地区

9. 关于农业分布的描述，正确的是

- A. 400 毫米等降水址线以西地区没有种植业
- B. 800 毫米等降水量线以北，多种植水稻
- C. 北方地区以旱地为主，多种植小麦
- D. 种植小麦的地区一定不能种植水稻

一山一水奠定了中国东部格局，这一山一水便是秦岭—淮河。读图 5，完成 10~12 题。

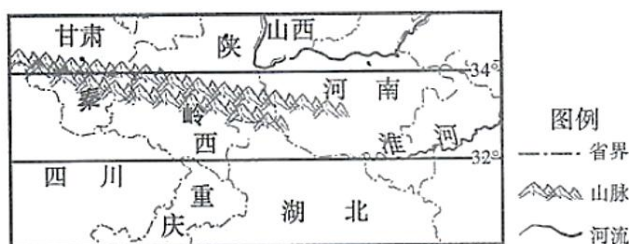


图 5

10. 秦岭

- A. 地处低纬度地区
- B. 地跨甘肃、陕西、河南等省
- C. 呈南北方向延伸
- D. 位于我国地势第一级阶梯

11. 秦岭—淮河是

- A. 北方地区和南方地区的分界线
- B. 高原地区和平原地区的分界线
- C. 内流区和外流区的分界线
- D. 人口稠密地区和稀疏地区的分界线

12. 关于秦岭—淮两侧自然环境差异的描述，正确的是

- A. 北侧终年高温，四季常绿.
- B. 北侧降水量大，河湖众多
- C. 南侧冬季寒冷，河流结冰
- D. 南侧降水丰沛，水资源丰富

台湾省是祖国不可分刻的神圣领土。图 6 是台湾省简图。读图，完成 13、14 题。

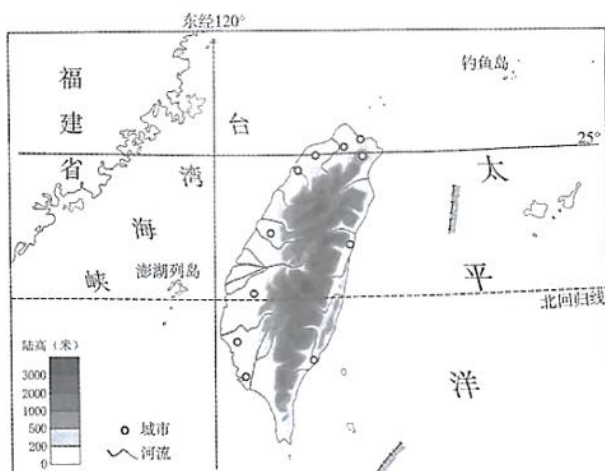


图 6

13. 台湾省

- A. 包括台湾岛、澎湖列岛、钓鱼岛等
- B. 四面环海，东临印度洋



C. 北回归线穿过南部，全部为热带

C. 东隔台湾海峡与福建相望

### 14. 台湾岛

A. 地形以山地，高原为主

B. 河流短小，均自西向东流

C. 全部为热带季风气候为主

D. 城市多分布在西部沿海

我国西北地区年降水量和自然景观呈现明显的东西差异。图7是西北地区降水量分布图。读图，完成15、16题

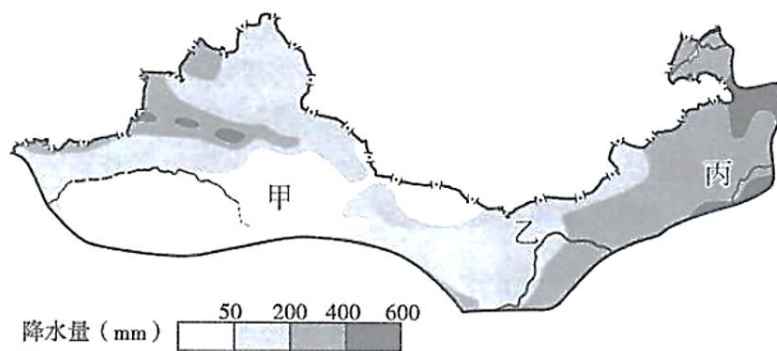


图7

15. 甲、乙、丙三地，降水量排列正确的是

A. 甲>乙>丙

B. 甲>丙>乙

C. 乙>甲>丙

D. 丙>乙>甲

16. 西北地区从东到西依次能看到的自然景观是

A. 草原——荒漠——荒漠草原

B. 荒漠草原——荒漠——草原

C. 草原——荒漠草原——荒漠

D. 荒漠——荒漠草原——草原

“我的家在东北松花江上，那里有森林煤矿，还有那漫山遍野的大豆高粱……”《松花江上》这首脍炙人口的老歌向我们展现了东北地区的物产。图8是东北地区简图。读图，完成17、18题。

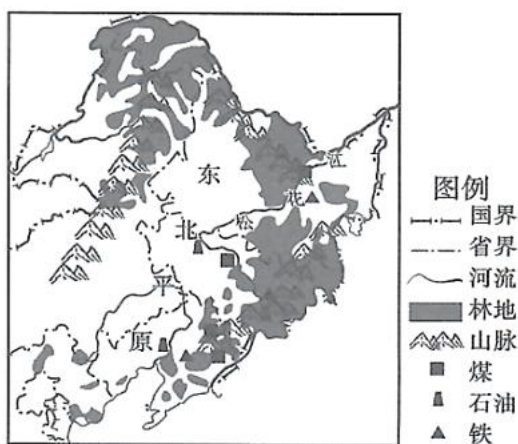


图8

17. 关于东北地区的物产说法正确的是

A. 东北平原分布着茂密的森林

B. 松花江沿岸是著名的鱼米之乡

C. 煤炭、铁等矿产资源丰富

D. 主要的粮食作物是大豆和高粱





18. 东北平原是我国重要的商品粮基地，优势条件是

- ①东北平原耕地广阔
- ②黑土地，土壤肥沃
- ③全年高温，热量充沛
- ④河流多，水源充足

- A. ①②③
- B. ①③④
- C. ②③④
- D. ①②④

我国交通运输业发展迅速，交通出行可选择的方式更加多样。读图 9、10，完成 19、20 题。

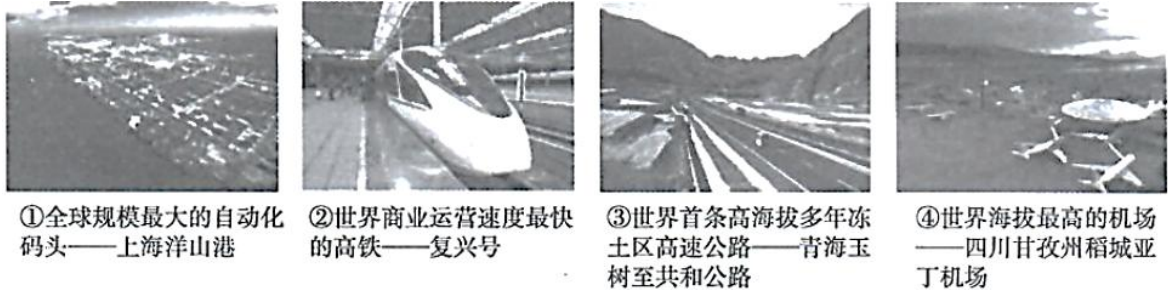


图 9

19. 图 9 中四个超级工程反映了我国交通运输业的发展，四个工程代表的交通运输方式正确的是

- A. ①——水路运输
- B. ②——公路运输
- C. ③——航空运输
- D. ④——铁路运输

20. 北京某校师生 400 人去山西省开展综合社会实践活动，图 10 是实践活动线路。其中不同路段交通方式选择恰当的是

- A. 北京至临汾乘飞机——客运量大
- B. 临汾至壶口瀑布乘船——受天气影响小
- C. 平遥古城至太原乘汽车——机动灵活
- D. 太原至北京乘火车——速度最快



图 10

第二部分综合题(共 5 道题，60 分)

21. (13 分)我国西部地区旅游资源富集，形成多条特色旅行线路。图 11 是西部地区地形图，图 12 是西部地区特色旅游线路图。读图，回答下列问题。

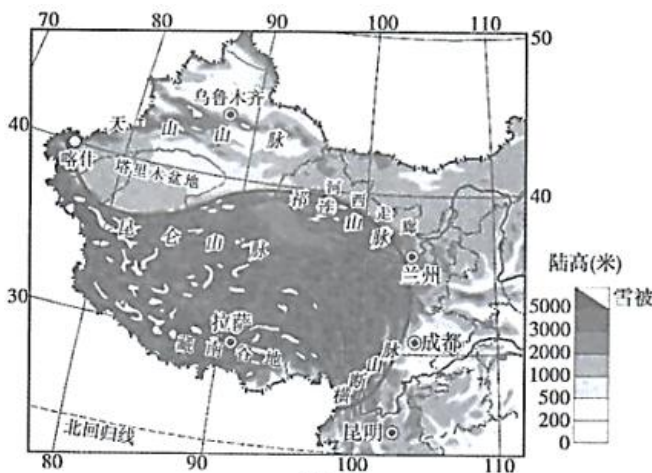


图 11



图 12

(1) 西部特色旅游线路主要分布在我国南方地区、\_\_\_\_\_地区和\_\_\_\_\_地区。(2 分)



(2) “大香格里拉人间乐土线”经过的区域( ) (1分)

- A. 跨地势第二、三级阶梯  
 B. 河流自东向西注入太平洋  
 C. 河流水能资源丰富  
 D. 沿线地区被称为“鱼米之乡”

(3) “滇藏茶马古道寻踪线”从昆明出发到拉萨，经过的地形区有云贵高原、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。(2分)

(4) 7月从拉萨出发，沿“边境极限体验线”游览，遇到的困难可能是\_\_\_\_\_，简单解释原因并提出解决方法。\_\_\_\_\_ (3分)

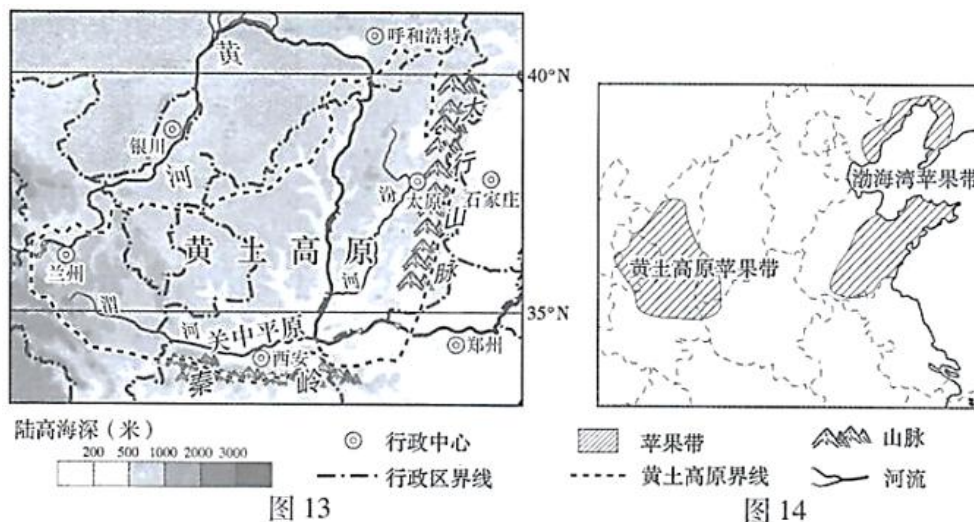
(5) 西部地区少数民族众多，沿“丝路文化经典线”可能看到的少数民族有\_\_\_\_\_ (举一例即可 1分)

(6) “丝路文化经典线”和“滇藏茶马古道寻踪线”沿线环境不同，农业生产差异大，将序号填入相应表格中。(4分)

- ①耗牛                  ②骆驼                  ③河西走廊                  ④藏南谷地

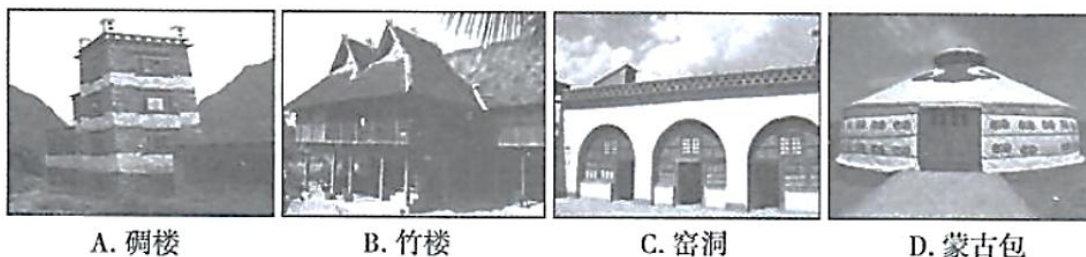
	牲畜	种植业分布区
滇藏茶马古道寻踪线		
丝路文化经典线		

22. (4分) 黄色是黄土高原的主色调，经过治理，现已披上了绿装。图13是黄土高原范围，图14是我国苹果带分布图。读图，回答下列问题。



(1) 黄土高原位于\_\_\_\_\_ (山脉) 以西，\_\_\_\_\_ (山脉) 以北，主要分布在\_\_\_\_\_ 和 \_\_\_\_\_ 等省。(4分)

(2) 下列属于黄土高原传统民居的是( ) (1分)



资料 1. 20世纪50年代当地信天游中唱道，“雨涝流泥浆，冲成万条沟，肥土顺水流，籽苗连根丢。”

(3) 信天游中反映出了该地区的生态问题。完成下列框架图(图15)，认识该生态问题产生的原因和危害。(4分)

- ①夏季多暴雨                  ②土壤贫瘠                  ③黄土土质疏松                  ④水土流失

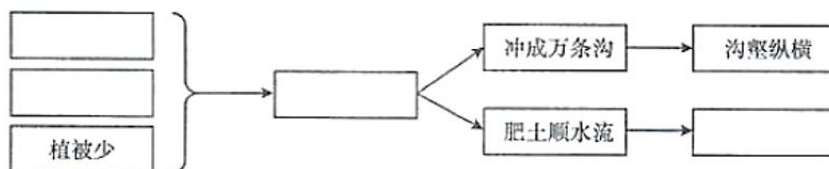


图 15

资料 2：“山坡坡栽树，崖畔畔青，黄土高坡有了好风景，黄沙那个不起尘少见，林果绕村绿满山”。经过几十年的治理，黄土高原由黄变绿，已成为我国最大的苹果产区之一。苹果喜冷凉、干燥、日照充足的气候条件。

(4) 黄土高原苹果带与沿海苹果带相比，突出优势是 ( ) (双选 2 分)

- A. 气候温暖湿润
- B. 降水集中
- C. 海拔较高，气温低
- D. 降水少，光照强

(5) 关中平原地势 \_\_\_\_\_ (平坦/崎岖)，依靠 \_\_\_\_\_ 河的充足水源，成为 \_\_\_\_\_ (粮食作物) 的重要产区，是我国最早被称为“天府之国”的地方。(3 分)

23. (11 分) 长江三角洲和珠江三角洲均是我国经济发达地区。读图 16、17，回答下列问题。

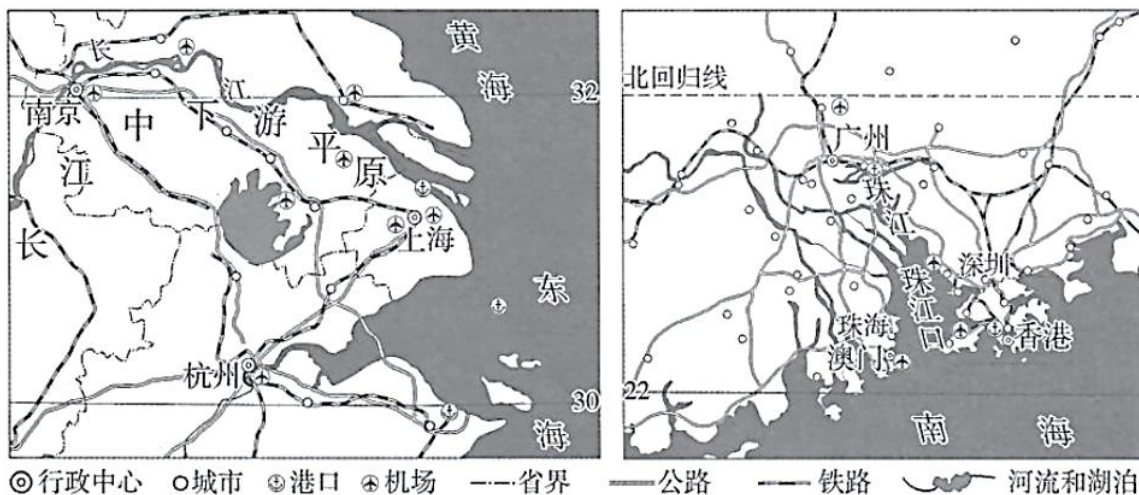


图 16

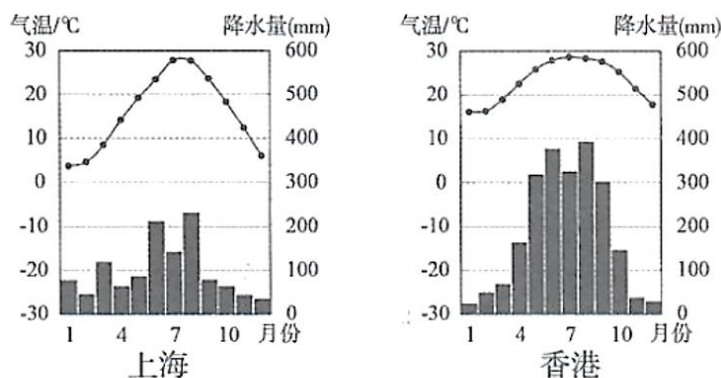


图 17

(1) 读图 16，完成表格。(4 分)

	濒临的海洋	区域内的大河	临近的工业基地
长江三角洲	黄海、东海		
珠江三角洲			珠江三角洲工业基地

(2) 港珠澳大桥连接了珠江口东侧的 \_\_\_\_\_ (特别行政区) 和西侧的珠海及 \_\_\_\_\_ (特别行政区)，大桥的通车促进了三地的经济联系。(2 分)



(3)请从下列词条中将长江三角洲和珠江三角洲发展经济的共同优势条件挑选出来\_\_\_\_\_。(填序号 5分)

- ①南方地区②临海，交通便利③河网密布④城市密集⑤平原为主⑥水热充足⑦位于热带季风气候区

24. (12分)贵州山川秀丽，民族众多，资源丰富，经济潜力发展巨大。图18是贵州省简图，读图，回答下列问题。

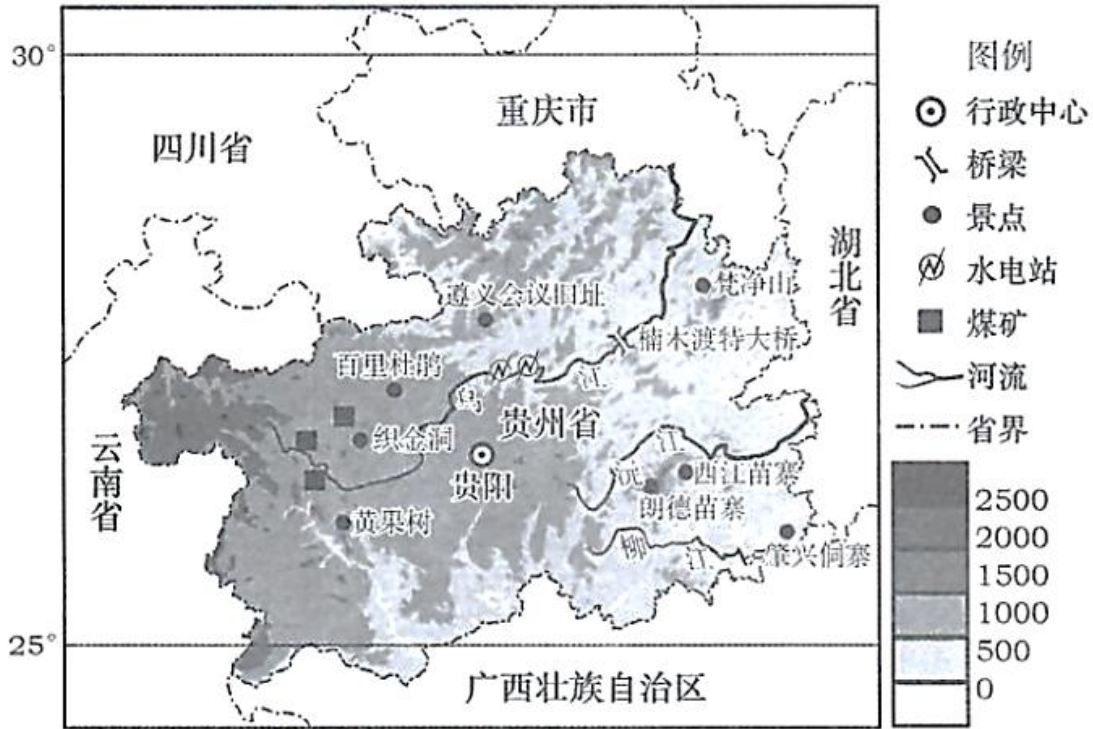


图 18

(1)读图可知，纬度位置上，贵州位于\_\_\_\_\_ (纬度)之间，属于\_\_\_\_\_ (高、中、低)纬地区;海陆位置上，贵州属于\_\_\_\_\_ (临海/内陆)省区。(3分)

(2)下文为贵州的相关资料，其中有些错误表述，结合图18，从中挑出三处并将原文抄在横线上。(3分)

贵州地形以丘陵为主，地势东高西低;河流多自东向西流，属内流河。独特的自然环境造成当地人们出行不便，因此贵州桥梁众多，被称为世界桥梁博物馆。著名的楠木渡特大桥横跨沅江之上，起到了对水资源跨地域的调配作用。

错误 1:\_\_\_\_\_ 错误 2:\_\_\_\_\_ 错误 3:\_\_\_\_\_

(3)贵州旅游资源丰富多彩，其中属于自然旅游资源的是\_\_\_\_\_，属于人文旅游资源的是\_\_\_\_\_ (各举一例 2分)

资料:贵阳连续举办了5届国际大数据产业博览会，成为“大数据之都”。大数据产业特点是高耗能，其成本将近50%是耗电，一部分是机柜本身的耗电，另一部分是空调散热的耗电。

(4)贵州省有丰富的\_\_\_\_\_ (矿产)资源，又因地处\_\_\_\_\_ (地形区)，地表崎岖，河流落差大\_\_\_\_\_ 资源丰富，为大数据产业提供充足电力;贵阳海拔\_\_\_\_\_，年均温仅15℃，可减少机器设备散热消耗的电能。(4分)

25. (10分)《北京城市总体规划(2016年—2035年)》提出了“一核一主一副、两轴多点一区”的城市空间结构。图19是北京市地形图。读图，回答下列问题。





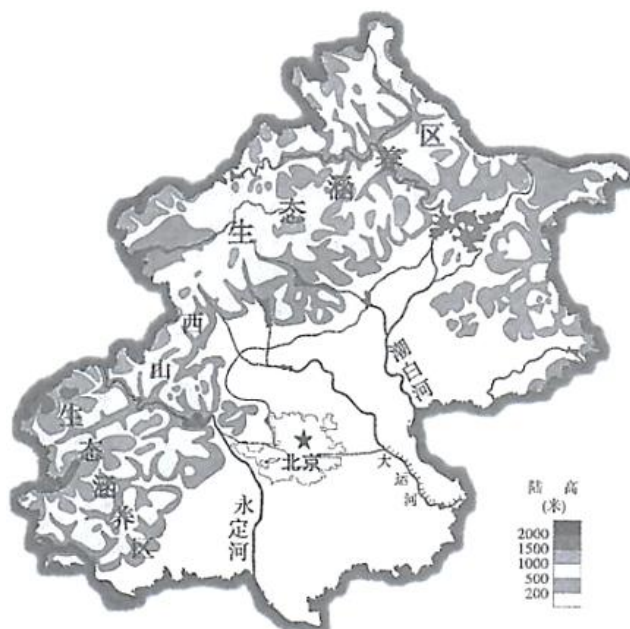


图 19

(1) “一核”是指一首都功能核心区，故宫和人民大会堂均位于核心区，分别体现出北京是全国的\_\_\_\_\_中心、\_\_\_\_\_中心。(2分)

(2) “一主”是中心城区，海淀区的中关村是我国科技创新和人才资源最为密集的区域，主要发展\_\_\_\_\_产业。(1分)

(3) “一副”指将通州设立为北京城市副中心，副中心的设立对首都可能产生的影响有( )。(1分)

- ①促进工业发展②明确城市职能③改善城市环境④增加城市用水

- A. ①②      B. ③④      C. ①④      D. ②③

(4) “一区”是指生态涵养区，该区的地形类型主要是\_\_\_\_\_。(1分)

资料 1:该规划指出，北京按照以水定城、以水定地、以水定人、以水定产的要求，根据全市可供水资源量和人均水资源量，确定北京市常住人口规模 2020 年控制在 2300 万人以内。

(5)北京虽然有\_\_\_\_\_河、\_\_\_\_\_河等河流，但规划却提出“以水定城、以水定人”，反映出北京( )的现状。(3分)

- A. 水资源短缺      B. 水资源空间分布不均  
C. 水库数量有限      D. 降水季节分配不均

资料 2:2017 年 4 月 1 日，中央设立了河北雄安新区。

(6)雄安新区主要接纳高校、科研机构 and 信息技术产业。下列产业中最可能落户雄安新区的是( )。(双选 2分)

- A. 互联网企业      B. 石油化工工业  
C. 钢铁企业      D. 智能机器人研究中心