

2021 北京二十中初二（上）期中

地 理

2021.11

命题人： 秦希

审核人： 陈其龙

班级： _____

姓名： _____

考号： _____

一、单项选择题（下列各题均为四个选项，其中只有一个选项符合题意，共 60 分，每小题 1.5 分）

2013 年中国实施单独二孩政策，2015 年实施全面二孩政策。读图我国 2012 - 2017 年出生人口数及同比增长率变化图，完成下列小题。

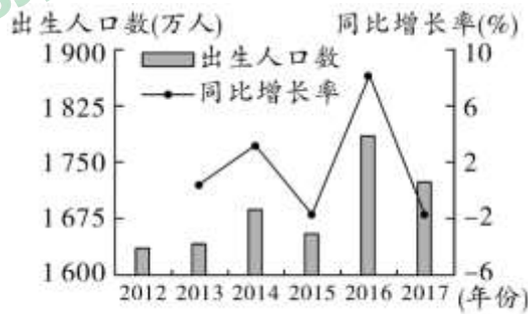


图 1



1. 关于图 1 中信息的叙述，正确的是（ ）

- A. 同比增长率波动变化
- B. 出生人口数持续增多
- C. 出生人口数先增后减
- D. 同比增长率持续增大

2. 2016 年出生人口数变化的主要原因是（ ）

- A. 社会经济发展
- B. 生育观念变化
- C. 生育政策调整
- D. 传统风俗影响

3. 一个国家人口政策的制定与调整说明（ ）

- ①人口政策只能解决人口增长问题
- ②人口政策要适应社会的发展需要
- ③人口发展应与资源、环境相协调
- ④人口的发展要与社会经济发展相适应

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

4. 长方形代表亚欧大陆，虚线代表北回归线和北极圈，则图 2 中阴影能正确反映中国位置的是（ ）

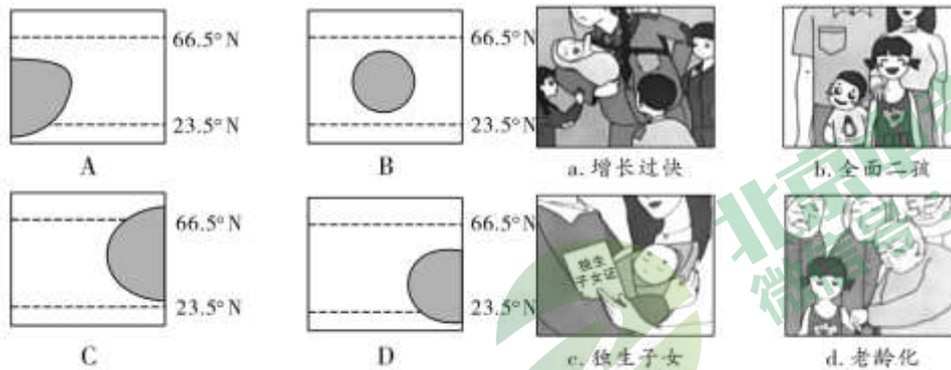


图2

图3

图3反映中华人民共和国成立以来不同时期的人口问题或人口政策。读图，完成第5~6题。

5. 能正确反映我国人口问题及对应政策发展变化过程的排序是()
- A. a—c—d—b B. b—c—a—d
C. c—a—b—d D. d—b—a—c
6. 自20世纪70年代开始，我国将计划生育作为基本国策。当时提倡一对夫妻生育一个孩子，是为了()
- A. 缓解人口老龄化问题
B. 解决人口分布不均问题
C. 解决劳动力不足问题
D. 缓解人口增长过快问题



据图4“中国地形的分布图”，完成第7~8题。

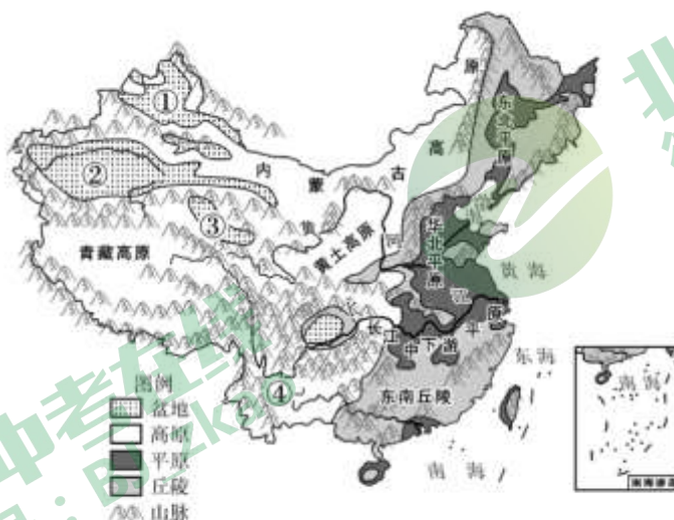


图4

7. 图中序号代表地理事物的名称正确的是()

- A. ①塔里木盆地
- B. ②准噶尔盆地
- C. ③柴达木盆地
- D. ④四川盆地

8. 在图 5 地形剖面示意图中, 能正确反映图中 36°N 沿线地势特点的是()

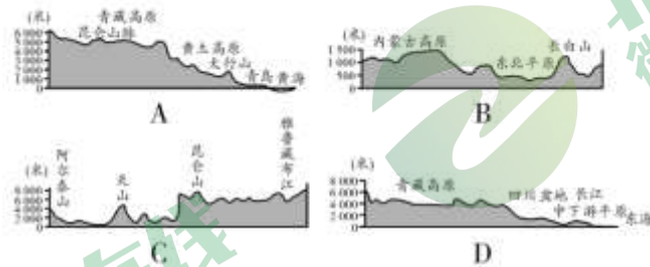


图 5

图 6

9. 山脉构成我国地形的骨架, 往往成为重要的地理界线。图 6 中相关山脉的说法, 正确的是()

- A. ①位于我国地势一、二级阶梯分界线上
- B. ②位于内蒙古高原
- C. ③位于我国地势二、三级阶梯分界线上
- D. ④是黄土高原与华北平原的分界线



10. 下列山脉中, 是地势阶梯分界线的是()

- A. 秦岭
- B. 武夷山
- C. 雪峰山
- D. 天山山脉

读图 7“中国主要山脉分布”和图 8“我国主要地形类型面积比重”, 完成 11~13 题。

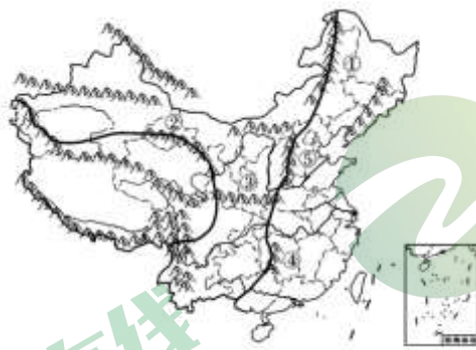


图 7

11. 山脉②的走向()

- A. 南北
- B. 东西
- C. 东北—西南
- D. 西北—东南

12. 山脉()

- A. ①是我国地势一、二级阶梯分界

- B. ⑤是我国地势一、二级阶梯分界
- C. ③是黄河流域和长江流域分水岭
- D. ④是平原与丘陵分界

13. 据图 8 可判断我国的()

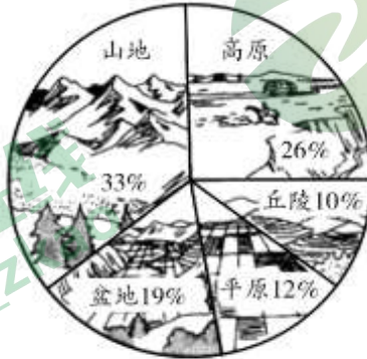


图 8

- a. 地形类型特征
- b. 地势变化特征
- c. 山脉空间位置特征
- d. 山区面积比重特征

- A. ad
- B. bc
- C. ac
- D. bd

漫山遍野的油菜花是举国共赏的季节性盛景。图 9 是我国各地油菜开花日期等值线示意图。读图，完成 14~16 题。

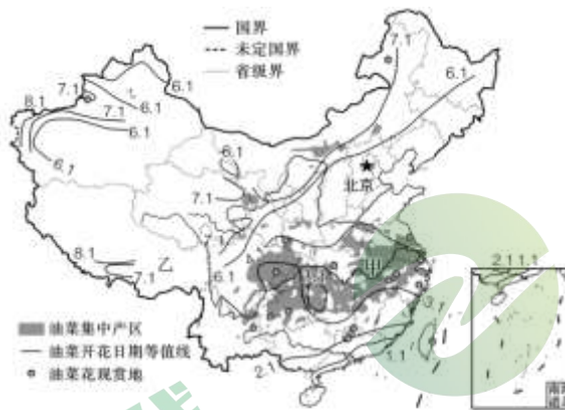


图 9

14. 我国油菜开花日期的变化规律是()
- A. 从西南向东北延迟
 - B. 东部从南向北延迟
 - C. 黑龙江省开花最晚
 - D. 沿海地区开花最早

15. 我国油菜的集中产区主要位于()

- A. 华北地区 B. 西北地区
- C. 珠江流域 D. 长江流域

16. 乙地比甲地油菜开花晚，主要影响因素是()

- A. 纬度位置 B. 海陆位置
- C. 地形因素 D. 人类活动

17. 关于我国的气候，叙述正确的是()

- ①受纬度位置的影响，我国夏季南北温差大
- ②受季风气候的影响，我国的降水时空分布不均
- ③季风区受夏季风影响明显，不受冬季风的影响
- ④我国气候的大陆性特征显著，主要表现为气温的年变化和日变化较大

- A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

读图 10 “中国人口分布图”，完成 18、19 小题

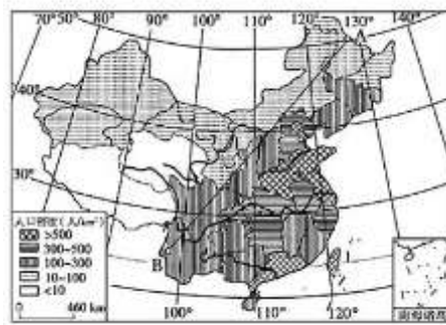


图 10

18. 关于我国人口分布的叙述，正确的是()

- A. 我国人口分布不均匀，东多西少
- B. 山东是我国人口密度最小的省区
- C. 漠河—腾冲一线是我国重要的人口分界线
- D. 黑河—腾冲一线西北部无人口居住

19. 对形成我国人口如图所示分布原因的分析，错误的是()

- A. 东部、东南部地形以平原、丘陵为主
- B. 西北部地形崎岖，交通不便



- C. 东南部经济发达
- D. 西北部面积太大，约占全国面积的 90%

我国幅员辽阔，地区差异显著。读图 11，完成 20~21 题。

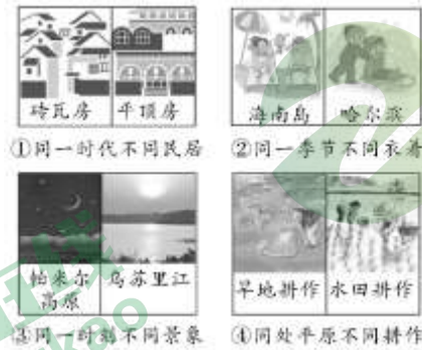


图 11

20. 图中能反映我国东西跨度差异大的是()

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

21. 我国地理位置的优越性主要表现在()

- A. 地跨热带、温带和寒带，利于发展多种经营
- B. 各地都能受到夏季风的影响，雨量充沛
- C. 东部地区受海洋影响较大，洪涝灾害频繁
- D. 我国海岸线漫长，利于海洋资源的开发利用和发展海外贸易

根河市多年来供暖期一直为 8 个月，一般从每年的 9 月 15 日至第二年 5 月 15 日。北京的供暖时间一般为 4 个月，从 11 月 15 日到第二年的 3 月 15 日。读图 12，完成 22~23 题。



图 12

22. “你在北京汗流满面露着腰，我在根河烤着暖气吃雪糕”，这句话描述的是两地的()



- A. 气温差异 B. 降水差异 C. 景观差异 D. 地形差异

23. 形成北京与根河气候差异的主要因素是()

- A. 海陆位置 B. 纬度位置
C. 海拔高低 D. 面积大小

读图 13“我国冬季集中供暖区域示意图”、“我国 1 月部分等温线分布示意图”，完成 24-27 小题。



图 13

24. 集中供暖区域与未集中供暖区域的分界线大致与我国 1 月_____等温线接近。()

- A. -16°C B. -8°C C. 0°C D. 8°C

25. 我国各地区是否进行集中供暖，主要考虑的因素是()

- A. 各地气温的差异 B. 各地降水的差异 C. 各地地形的差异 D. 各地人口多少的差异

26. 造成我国南北供暖差异的主导因素是()

- A. 海陆位置 B. 地形 C. 地势 D. 纬度位置

27. 我国冬季集中供暖区域示意图反映我国()

- A. 东西温差大 B. 南北温差大 C. 气温从西北向东南递减 D. 气温从东南向西北递减

当来自南方的暖湿气流和北方南下的冷空气相遇时，所在的区域常出现降水。在我国某区域这种冷暖空气交锋造成的降水常出现在端午节前后，给当地带来暴雨、雷电、冰雹等恶劣天气，民间将这个时段的降水称为“龙舟水”。

图 14 为“龙舟水”成因及分布示意图，表 1 为 1961~2012 年“龙舟水”降水量统计数据。据此，完成 28~30 题。



图 14

平均值	317.6 毫米
最小值	133.7 毫米
最大值	612.6 毫米

28.根据表 1 推断该区域的降水特点是()

- A. 年降水量较小
- B. 降水季节分配均匀
- C. 降水年际变化大
- D. 夏季降水少

29. “龙舟水”分布于我国的()

- A. 东南沿海
- B. 东北平原
- C. 青藏高原
- D. 塔里木盆地

30. 出现大风、冰雹、暴雨恶劣天气时, 正确的做法是()

- ①减少外出, 远离道路低洼地带
- ②关好门窗, 将窗外物品收回
- ③驾驶汽车冲过立交桥下的积水
- ④避免到山区沟谷活动

- A. ①②④
- B. ②③④
- C. ①③④
- D. ①②③

图 15 为长江流域示意图。读图, 完成 31~33 题。



图 15

31. 长江()

- A. 发源于唐古拉山脉南麓, 注入黄海, 为外流河
- B. 流经多个省级行政区, 其中包括南京、上海两个直辖市
- C. 只流经我国地势的一、二阶梯
- D. 上、中、下游分界处分别是宜昌、湖口

32. 河段特征可能与诗句描述景观对应的是()

- A. ①——两岸猿声啼不住, 轻舟已过万重山
- B. ②——大漠孤烟直, 长河落日圆
- C. ③——星垂平野阔, 月涌大江流
- D. ④——厚冰无裂纹, 短日有冷光

33. 沿岸多河港, 被称为“黄金水道”, 体现了长江()

- A. 航运价值高
- B. 水能资源丰富
- C. 渔业资源丰富
- D. 灌溉水源丰富

我国西南横断山区、四川盆地和云贵高原的交界地带, 四季如春、物产丰富、环境优美, 被人们称为宜居地带。



图 16 为西南宜居地带示意图及西昌、长沙的气温曲线和降水量柱状图。读图，完成 34~36 题。

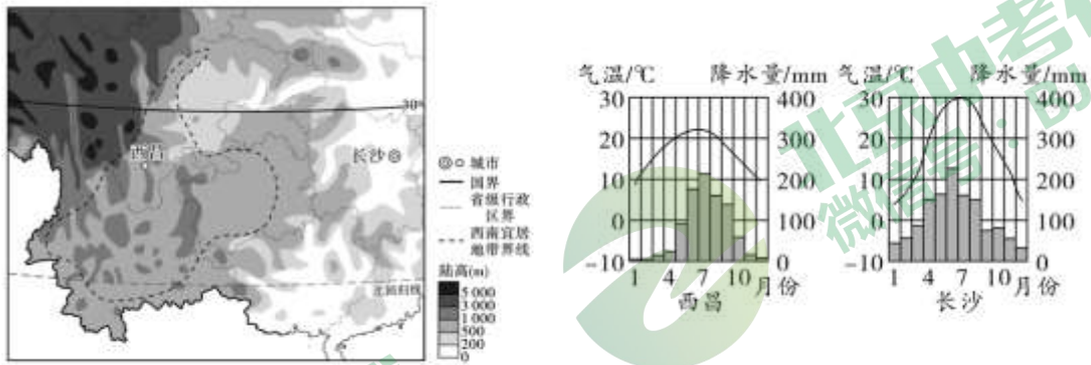


图 16

34. 西南宜居地带()
- A. 地势平坦开阔 B. 位于川、滇、湘交界处
- C. 气候以亚热带季风气候为主 D. 航运便利，交通发达
35. 西昌位于宜居地带，西昌比长沙()
- A. 地势平坦，交通便利 B. 海拔高，气温年较差小
- C. 冬季降水多，空气清新 D. 年降水量多、物产丰富
36. 影响西昌和长沙气候差异的主要因素是()
- A. 海陆分布 B. 纬度位置 C. 地形 D. 人类活动



2019 年 9 月 8 日，第十一届全国少数民族传统体育运动会开幕。读图文材料，完成第 21、22 题。

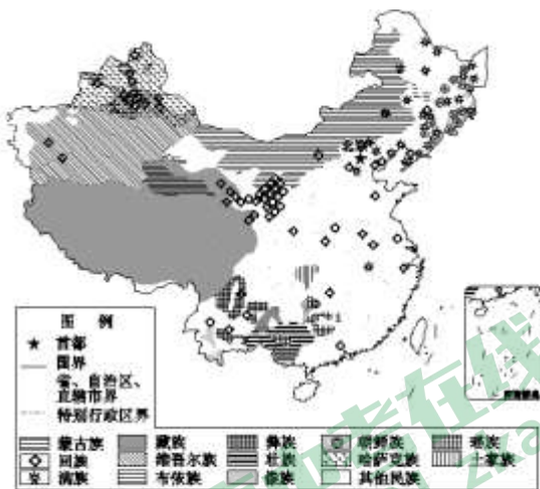


图 17

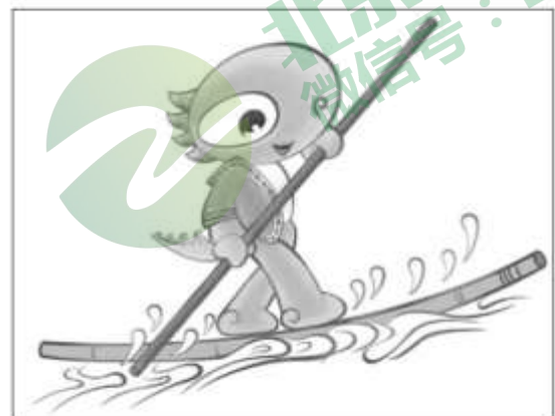


图 18

37. 读图 17“我国主要少数民族分布图”，下列叙述正确的是 ()
- A. 各民族大散居、小聚居，相互交错杂居 B. 我国少数民族集中在西北、东北、东南
- C. 我国少数民族全部分布在五大自治区内 D. 各民族居住地相互独立，地区分布不均

“独竹漂”是我国某少数民族聚居地区的一种传统民间绝技。当地山高水险，先民为了相互往来，常常使用一根楠竹或木头作为水上便捷的交通工具，后发展为一种体育竞技项目。图 18 是本届运动会上该运动项目的吉祥物图标。

38. “独竹漂”发源地很可能位于我国的()

- A. 黄土高原 B. 云贵高原 C. 东北平原 D. 塔里木盆地

图 19 是某校由学生绘制的示意图。读图，回答 39~40 题。

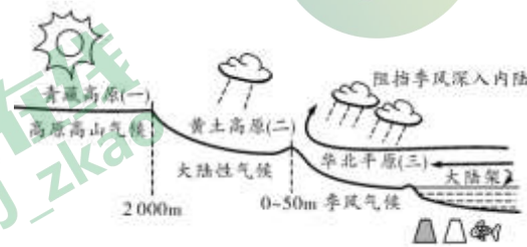


图 19

39. 上图示意的是我国()

- A. 地势对气候的影响 B. 地形与植被的关系
C. 冬季风行进的方向 D. 内陆地区资源分布

40. 下列对示意图正确的调整是()

- A. 图中海拔高度的数值应分别标在第一、第二级阶梯面上
B. 在阶梯间标注分界山脉，如第二、三级阶梯交界处标注巫山
C. 补全气候类型名称，“季风气候”应写为“亚热带季风气候”
D. 注明示意图大致沿 36°N 绘制



北京中考在线
微信号: BJ_zkao

北京中考在线
微信号: BJ_zkao

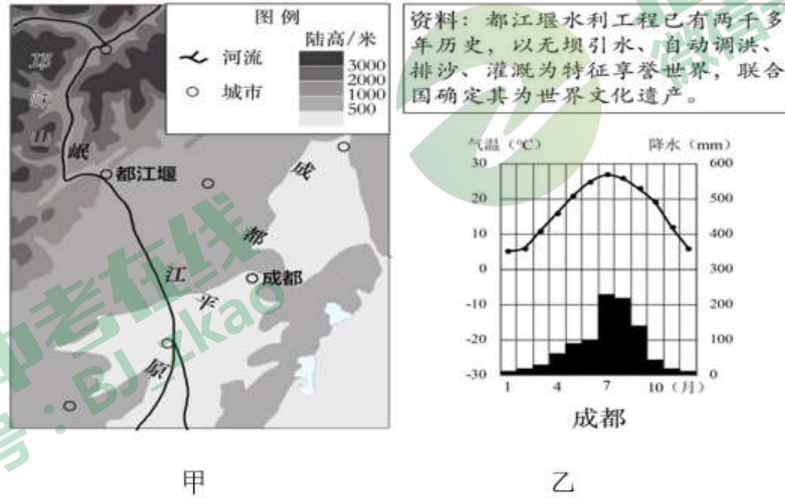
北京中考在线
微信号: BJ_zkao

北京中考在线
微信号: BJ_zkao

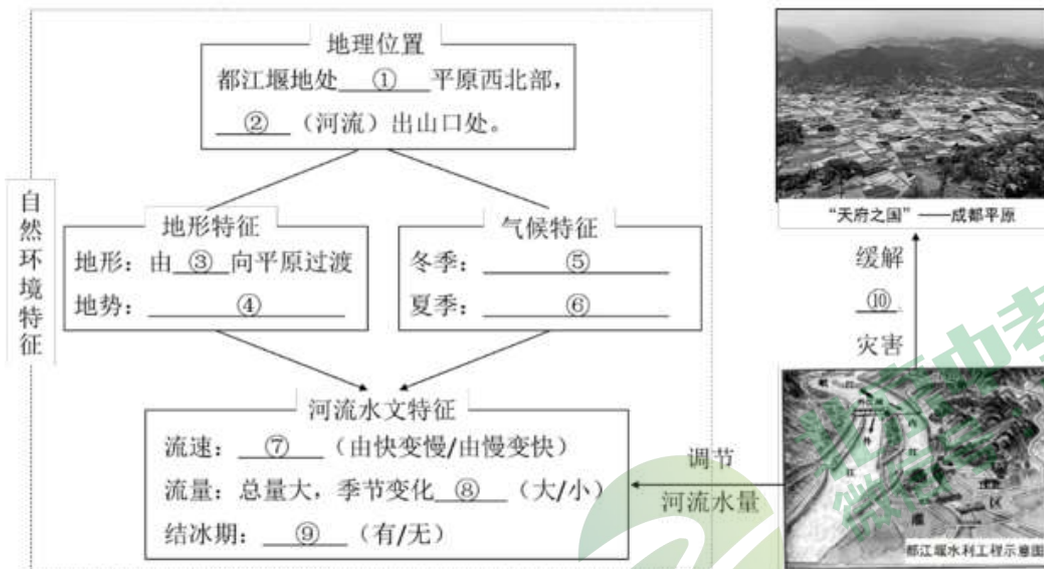
第二部分 综合题（共 40 分）

41. (10 分)

四川省风光秀美，劳动人民用奋斗创造了美好生活。读图甲、图乙和有关资料，回答下列问题。



结合图甲和图乙，完成下列框图，理解修建都江堰水利工程的自然原因。

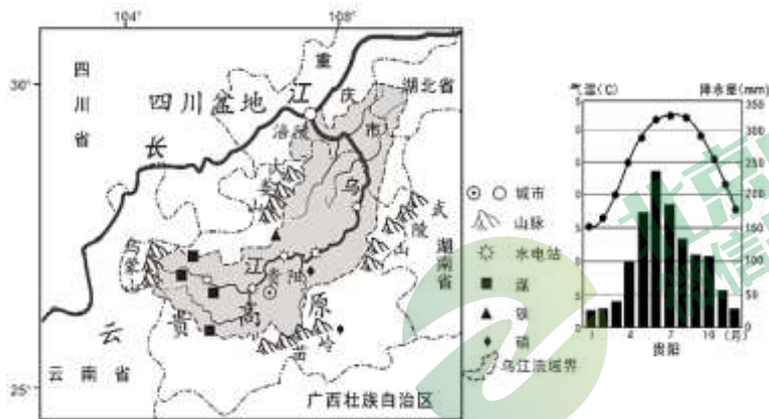


42. (10 分)

乌江开发 振兴贵州

“乌江兴，贵州兴”，乌江流域的开发，成为盘活贵州省经济的命脉所在。某校地理小组展开主题为“认识乌江”的小组探究活动。依据小组活动资料，回答下列问题。

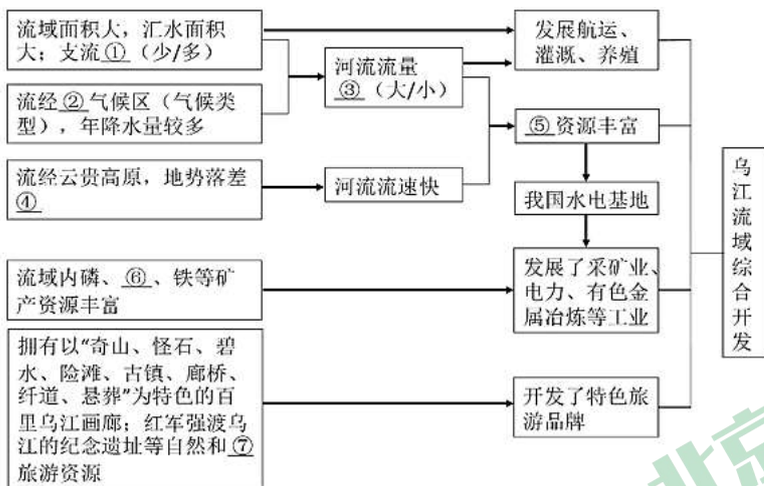
第一小组以“乌江流域概况”为主题进行研究，查阅有关乌江流域的资料。下图为乌江流域示意图和贵阳气温曲线和降水量柱状图。



(1) 乌江是贵州省的第一大河。乌江流域位于_____山、苗岭、武陵山和大娄山之间，涉及云、贵、_____、鄂四省市，乌江在_____（城市）注入长江。

第二小组以“乌江流域综合开发”为主题进行研究，查阅有关乌江流域的开发资料。

(2) 小组同学依据查阅的资料绘制了“乌江流域综合开发”框图，在横线上填上适当的词语，帮助该小组完成框图。



第三小组以“乌江流域环境问题”为主题进行研究，制作了乌江流域主要环境问题资料卡。

乌江流域主要环境问题

乌江曾被老百姓称为“污江”。贵州磷矿资源丰富，磷化工企业高度聚集。磷化工企业排放的污水是乌江贵州段主要污染源；随着乌江流域旅游资源的开发，产生了一次性餐具、塑料瓶、包装袋等白色污染。

(3) 依据资料卡，有同学提出贵州应全面关闭乌江流域磷矿企业，限制旅游业的发展。你是否同意这个观点并说明理由。

43. (10分)

资料一：“从 23°N 的广州，到 53°N 的漠河，中国的春天每年都要进行一次跨越 30 个纬度、长达 3 300 多公里的远征。这是生命版图的扩展，一场由 (a) 的长途奔跑，一次对地理 (b) 面貌的重新描绘。她翻过南岭，跨过长江、黄河、长城，来到黑龙江边，在越来越高的 (c) 上，春色次第展开。她用稚嫩的声音轻轻呼唤，于是万物苏醒，盛装应和。”

——摘自《春天的 30 个纬度》

资料二：下图为 2010 年 3 月 22 日全国季节分布图



(1) 依据所学，选择①~⑥中合适的词语，补全文中缺失的文本，填在下面的横线上(填数字代号)。

①南方海岸向北方大陆 ②西部戈壁向东部森林

③河流 ④植被 ⑤纬度 ⑥海拔

(a) _____ (b) _____ (c) _____

(2) 据图可知，我国入春的时间分布特点是_____。此现象产生的原因是_____。

(3) 选择填空：

据图可知，_____以南地区已进入夏季，_____以北、_____以西地区还停留在冬季。

山脉是重要的地理界线，以下山脉中是我国地势阶梯分界线的是_____ (双选)。

A. 秦岭 B. 阴山山脉 C. 南岭 D. 横断山脉 E. 大兴安岭



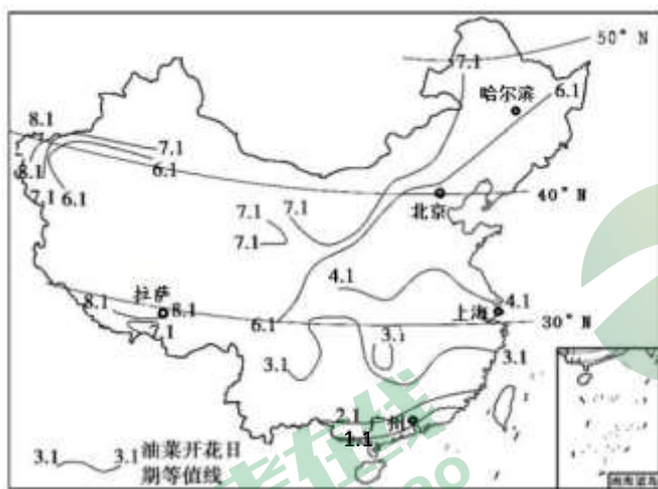


图 1

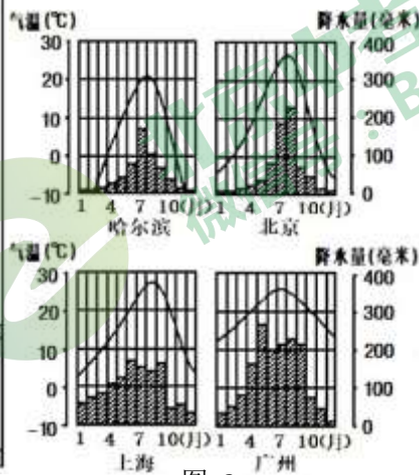


图 2

油菜花在全国各地均有栽培。开花适宜温度为 16°C 左右，低于 3°C 或高于 22°C 开花明显减少。图 1 为我国油菜开花日期等值线示意图，图 2 为哈尔滨、北京、上海、广州气温曲线和降水量柱状图。阅读图文资料，回答下列问题。

(1) 图 2 中的四地 1 月平均气温状况说明我国冬季气温分布特点是_____。四地最高月平均气温出现在 7 月或 8 月，且气温相差不大，说明我国夏季普遍_____。

(2) 虽然四地气温年内分布不同，但是都有适宜油菜生长、开花的时间段。哈尔滨附近油菜在_____月开花，此时北京刚进入_____季。广州附近油菜在_____月开花，此时北京正值_____季。我国东部地区油菜开花日期越往北越_____（早/晚），其影响因素是_____。

(3) 上海和拉萨两地纬度相近，但是两地相比来看_____的油菜开花日期较晚。造成两地油菜开花日期不同的主要因素是_____。

北京中考在线
微信号：BJ_zkao



北京中考在线
微信号：BJ_zkao