



让我们携手前行

RANG WOMEN



X I E S H O U Q I A N X I N G

初中生活如山间小溪

载着希望 乘着梦想

从远山涓涓而来

迎着初升的朝阳

迎着暴雨的洗礼

洒一路欢歌笑语

散一地困苦惆怅

向着心中的目标

迎难而上

不做无语的旁观者

不做无情的嘲讽者

无论何时何地

我们都与你一起前行

分享你的快乐

化解你的烦恼

为你的成长助力导航！

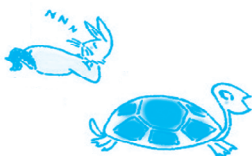
别把它攥手里。
勇敢放飞梦想！



梦想 ·



· 拼搏



坚持 ::

别人停下来你仍在走，
再慢的脚步也会冲在前头

:: 收获



湖南教育出版社

图书亮点

理念先进 方向引领

以最新课改理念为指导，通过精心设置的问题、习题，把培养学生的自学能力、探究意识、质疑精神，有机地融合在一起。

体例创新 科学严谨

结合各地教学差异，借鉴导学理念但不照搬，内容设置与教学环节同步，课时划分与教学进度同步，栏目设置与学生的认知规律同步。

讲练结合 科学分册

知识梳理，紧扣教材；重点难点，讲解透彻；分层训练，因材施教；活页检测，培养技能；讲练科学分册，珠联璧合，浑然天成。

课前导引区

【课前预习】

丰盈经典的助学链接
明晰准确的知识梳理

重点栏目介绍

课堂研讨区

【课堂探究】

整体感知宏观把握文本
局部揣摩微观深钻细研

演练检测区

【课堂训练】

随堂即时 温故而知新
迁移提升 触类而旁通

能力迁移提升区

【课后提升】

巩固基础 提升能力
掌握技巧 赢得高分



目录

CONTENTS



第五章 中国的地域差异

| | |
|---------------|----|
| 第一节 四大地理区域的划分 | 1 |
| 第二节 北方地区和南方地区 | 4 |
| 第1课时 北方地区 | 4 |
| 第2课时 南方地区 | 7 |
| 第三节 西北地区和青藏地区 | 10 |
| 第1课时 西北地区 | 10 |
| 第2课时 青藏地区 | 13 |
| 章末整合 | 17 |
| 第五章 基础巩固与训练 | 17 |

第六章 认识区域:位置与分布

| | |
|--------------------|----|
| 第一节 东北地区的地理位置与自然环境 | 21 |
| 第二节 东北地区的人口与城市分布 | 24 |
| 第三节 东北地区的产业分布 | 28 |
| 章末整合 | 32 |
| 第六章 基础巩固与训练 | 32 |
| 综合训练一 第五章和第六章 | 36 |

第七章 认识区域:联系与差异

| | |
|------------------------|----|
| 第一节 香港特别行政区的国际枢纽功能 | 40 |
| 第1课时 地理概况 发达的交通运输 | 40 |
| 第2课时 先进的现代服务业 国际经济贸易中心 | 43 |
| 第二节 澳门特别行政区的旅游文化特色 | 46 |





目录

CONTENTS

| | |
|--------------------------|----|
| 第三节 珠江三角洲区域的外向型经济 | 49 |
| 第四节 长江三角洲区域的内外联系 | 53 |
| 第五节 长株潭城市群内部的差异与联系 | 57 |
| 章末整合 | 62 |
| 第七章 基础巩固与训练 | 63 |

第八章 认识区域:环境与发展

| | |
|------------------------------|----|
| 第一节 北京市的城市特征与建设成就 | 67 |
| 第二节 台湾省的地理环境与经济发展 | 71 |
| 第1课时 位置与范围 自然地理环境 | 71 |
| 第2课时 发展中的经济 人口与城市 | 75 |
| 第三节 新疆维吾尔自治区的地理概况与区域开发 | 79 |
| 第1课时 位置与范围 自然地理环境 | 79 |
| 第2课时 社会经济面貌 生态环境保护 | 83 |
| 第四节 贵州省的环境保护与资源利用 | 87 |
| 第五节 黄土高原的区域发展与居民生活 | 90 |
| 章末整合 | 94 |
| 第八章 基础巩固与训练 | 95 |

第九章 建设永续发展的美丽中国

| | |
|---------------------|-----|
| 第九章 基础巩固与训练 | 102 |
| 综合训练二 第五章至第九章 | 106 |
| 参考答案 | 111 |



湖南教育出版社



第一节 四大地理区域的划分



扫码观看
本节精彩微课



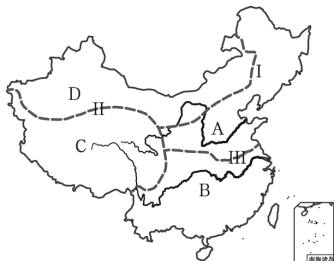
课前预习

一、秦岭—淮河线

- 秦岭横亘于中国中部,为_____水系与_____水系的重要分水岭,北侧是肥沃的_____平原,南侧是狭窄的_____谷地。
- 比较秦岭—淮河线两侧的地理差异。

| | | |
|---------------|---------|-------------------|
| 秦岭—淮河线两侧的地理差异 | 秦岭—淮河以北 | 1月平均气温 _____ 0℃ |
| | | 年降水量 _____ 800 mm |
| | | 植被类型以 _____ 为主 |
| | | 耕地类型以 _____ 为主 |
| | | 作物熟制为 _____ |
| | 秦岭—淮河以南 | 1月平均气温 _____ 0℃ |
| | | 年降水量 _____ 800 mm |
| | | 植被类型以 _____ 为主 |
| | | 耕地类型以 _____ 为主 |
| | | 作物熟制为 _____ |

二、四大地理区域

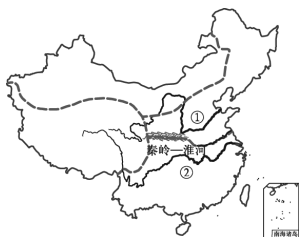


- 划分依据:按照_____、_____年等降水量线和_____高原边缘线这三条重要的地理界线,并根据实际情况作一定的调整。
- 四大地理区域的名称:A _____地区;B _____地区;C _____地区;D _____地区。
- 界线:I是_____边缘线;II是_____线。



课堂探究

探究一 秦岭—淮河线



(1)秦岭—淮河线是中国东部重要的地理界线。在

它的南北两侧,自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯等有着明显的差异。该线与我国1月平均气温_____等温线和_____年等降水量线大体一致。

(2)图中区域①为_____ (耕地类型),区域②为_____ (耕地类型)。从气候上说,我国的旱地主要分布在_____、中温带(温度带)及_____地区(干湿地区),而水田主要分布在_____、热带(温度带)及_____地区(干湿地区)。

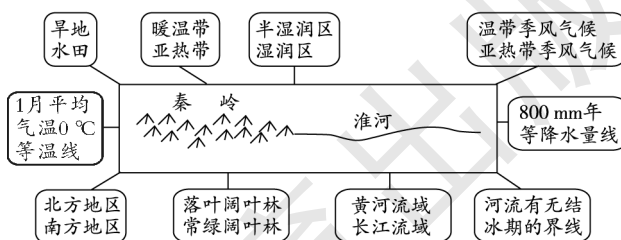
【典例选讲】

- (2018·连云港)秦岭—淮河线是我国重要的地理分界线,这条线以北地区 ()
 - A. 主要位于半干旱地区
 - B. 耕地类型以水田为主
 - C. 粮食作物以小麦为主
 - D. 1月平均气温在0℃以上

答案:C

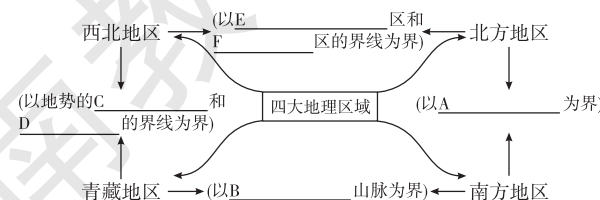
解析:秦岭—淮河线是我国东部重要的地理界线,在它的南北两侧,自然环境、地理景观和居民的生产生活习惯有着明显的差异。在秦岭—淮河线以北,主要是半湿润地区,耕地类型以旱地为主,粮食作物以小麦、玉米为主,1月平均气温在0℃以下;在秦岭—淮河线以南,主要是湿润地区,耕地类型以水田为主,粮食作物以水稻为主,1月平均气温在0℃以上。故选项ABD叙述错误,不符合题意,故选C。

【拓展归纳】图解秦岭—淮河线的地理意义



探究二 四大地理区域

读四大地理区域关系图,用所学知识写出相关的内容。



【拓展归纳】南方地区和北方地区大致以秦岭—淮河线为界,其主导因素是气候(气温和降水)的差异;西北地区 and 北方地区大致以 400 mm 年等降水量线为界,其主导因素是是否受夏季风影响;青藏地区与其他区域的分界线大致是地势第一级阶梯和第二级阶梯的界线,其主导因素是地势高低。

【典例选讲】

2. (2018·湘西州)苏轼评价王维“诗中有画”,如王维在《使至塞上》中写道“大漠孤烟直,长河落日圆”。此句描绘了我国哪一地区的画面 ()

- A. 南方地区
- B. 北方地区
- C. 青藏地区
- D. 西北地区

答案:D

解析:在中国地图上,把秦岭—淮河线、400 mm 年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结合起来,并根据实际情况作一定的调整,就把我国划分为北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区。诗中描绘的是我国的西北地区,该地区降水稀少,沙漠面积广阔。

课堂训练

1. (2018·广安)下列有关秦岭—淮河线的地理意义,说法正确的是 ()

- A. 湿润区与半湿润区的分界线
- B. 400 mm 年等降水量线通过的地方
- C. 季风区与非季风区的分界线
- D. 北温带和热带的分界线

2. “北风卷地白草折,胡天八月即飞雪。”该诗描述的是我国 ()

- A. 青藏地区的景观
- B. 西北地区的景观
- C. 南方地区的景观
- D. 北方地区的景观

3. (2018·宜昌)下列与我国秦岭—淮河线大体一致的是 ()

- A. 我国 1 月平均气温 10℃ 等温线
- B. 我国 400 mm 年等降水量线
- C. 我国暖温带与亚热带分界线
- D. 我国种植业与畜牧业分界线

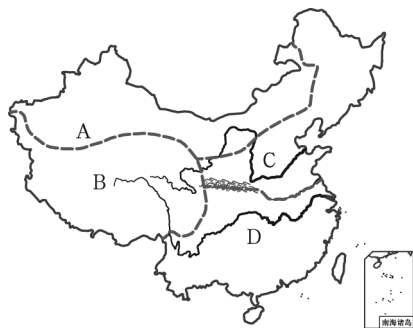
4. (2016·聊城)下列界线中,青藏地区和其他区域分界线吻合的是 ()

- A. 人口地理分界线
- B. 亚热带和暖温带分界线
- C. 季风区和非季风区分界线
- D. 地势第一、二级阶梯分界线

5. 青藏地区与另外三个地理区域界线的确定,主导因素是 ()

- A. 热量条件
- B. 地势因素
- C. 气候因素
- D. 夏季风的影响

6. 读图,回答问题。



(1)秦岭—淮河线与我国 1 月平均气温 _____℃ 等温线和 800 mm 年等降水量线大体一致。

(2)图中 C 地区和 D 地区的粮食作物分别是 ()

- A. 小麦和水稻
- B. 水稻和青稞
- C. 水稻和玉米
- D. 小麦和玉米

(3)我国平均海拔最高的地理区域是 ()

- A. 南方地区
- B. 西北地区
- C. 北方地区
- D. 青藏地区

(4)400 mm 年等降水量线与我国 _____ 和北方地区的分界线大体一致。

- A. 西北地区
- B. 南方地区

课后提升

一、单项选择题

1. 秦岭—淮河线是我国东部重要的地理界线。下列关于秦岭—淮河一线南北两侧地理特征的叙述,正确的是 ()

- A. 该线以北的耕地以水田为主
- B. 该线以南的居民以面食为主
- C. 该线以南年降水量在 800 mm 以下
- D. 该线以北 1 月平均气温在 0℃ 以下

2. (2017·昆明)关于秦岭—淮河线地理意义的叙述,正确的是 ()

- ①800mm 年等降水量线
- ②季风区与非季风区的分界线
- ③1 月平均气温 0℃ 等温线
- ④耕地和草地的分界线

- A. ①③
- B. ②④
- C. ①②
- D. ③④

读图,回答 3~4 题。



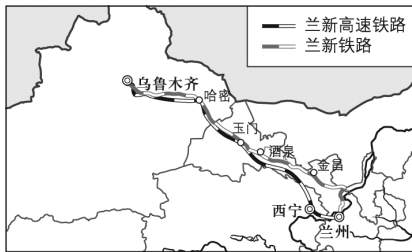
3. 下列数据中,可能为正常年份 A 地年降水量的是 ()

- A. 1 000 mm
- B. 200 mm
- C. 680 mm
- D. 880 mm

4. 下列对 B 地河流水文特征的说法,正确的是 ()

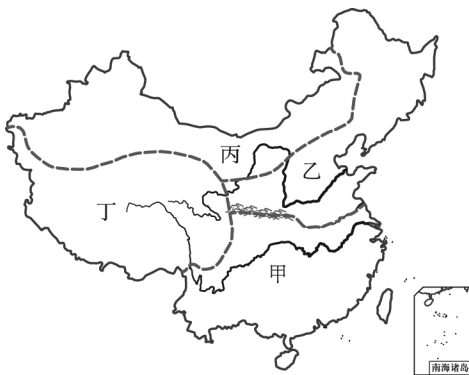
- A. 含沙量大
- B. 水流量小
- C. 无结冰期
- D. 江阔水深

5. 2014年12月26日,兰州铁路局开通兰州至乌鲁木齐首趟动车,标志着世界一次性建设里程最长的高速铁路全线开通运营。图中的兰新高速铁路跨越了我国三大地理区域,没有经过的区域是 ()



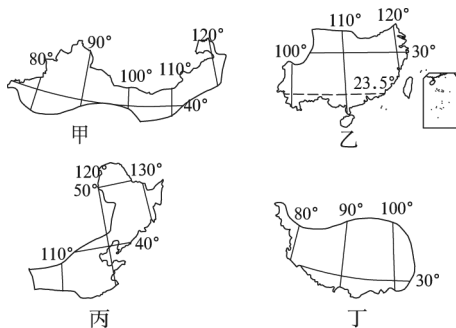
- A. 北方地区 B. 西北地区
C. 南方地区 D. 青藏地区

读图,回答6~9题。



中国四大地理区域图

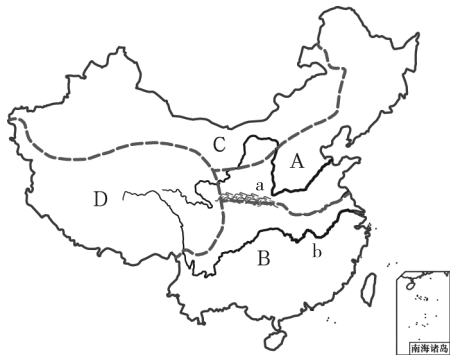
6. 甲地区与乙地区的地理界线大致是 ()
A. 秦岭—淮河 B. 南岭—长江
C. 秦岭—黄河 D. 南岭—珠江
7. 乙地区是我国重要的农业区,主要发展 ()
A. 渔业 B. 旱作农业
C. 畜牧业 D. 水田农业
8. (2017·安徽)诗句“烈日炎炎水难觅,平沙万里无人烟”描述的现象位于 ()
A. 甲地区 B. 乙地区
C. 丙地区 D. 丁地区
9. (2017·安徽)诗句“雪山连绵入天际,时在七月遇高寒”描述的现象位于 ()
A. 甲地区 B. 乙地区
C. 丙地区 D. 丁地区
10. 图中我国四大地理区域对应正确的是 ()



- A. 甲是北方地区 B. 乙是黄土高原地区
C. 丙是西北地区 D. 丁是青藏地区

二、综合题

11. 读图,回答下列问题。



中国四大地理区域示意图

- (1)我国 a、b 两条河流流入渤海的是_____ (填字母)。
- (2)下列关于我国四大地理区域的表述,正确的是_____。
①A 区域有我国面积最大的平原 ②“早穿皮袄午穿纱”是对 B 区域气候特征的真实写照 ③C 区域的居民以米饭为主食 ④D 区域有我国最大的湖泊青海湖
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ②④
- (3)我国的四大牧区分别是:位于 C 区域的新疆牧区和_____牧区;位于 D 区域的西藏牧区和_____牧区。
- (4)结合所学知识,完成下表。

| 项目 | 粮食作物 | 糖料作物 | 油料作物 |
|------|------|------|------|
| A 区域 | | | |
| B 区域 | | | |

12. 下图为我国四大地理区域示意图。读图,回答问题。



- (1)南方地区与北方地区的分界线是_____ (山脉)—_____ (河流)。
- (2)甲分界线大致与1月0℃等温线的分布一致。确定甲分界线的主导因素是_____ (填字母)。
A. 气候 B. 河流 C. 地形 D. 土壤

(3)填表比较我国南方村落与北方村落的人文差异。(选择合适内容的序号填在下表相应的空格中,每个空格中只能填一个序号,每个序号只能填一次)

- ①一年一熟或两年三熟 ②一年两熟至三熟
③陆路运输为主 ④水运 ⑤屋顶坡度大,墙体高 ⑥屋顶坡度较小,墙体较厚

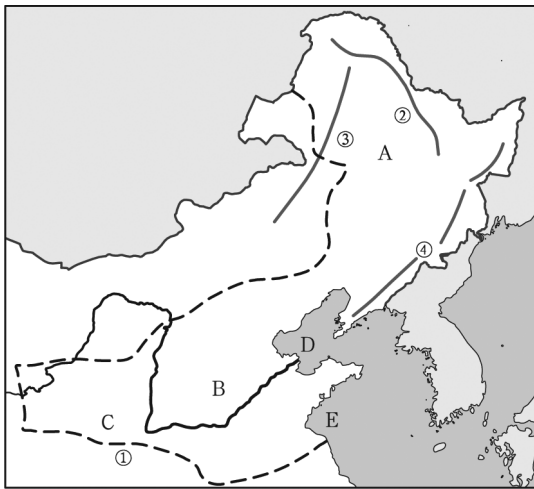
| 项目 | 南方村落 | 北方村落 |
|--------|------|------|
| 作物熟制 | | |
| 传统运输方式 | | |
| 传统民居特点 | | |

第二节 北方地区和南方地区

第1课时 北方地区

★ 课前预习

北方地区



我国北方地区图

| 项目 | 北方地区 | |
|---------|---------------------------------|-------------------------------------|
| 地理位置 | 中国东部①_____线以北,东临D_____海和E_____海 | |
| 面积、人口 | 面积约占全国的20%,人口约占全国的40% | |
| 农业区 | A_____平原、B_____平原和C_____平原 | |
| 森林宝库 | ②_____,③_____,④_____ | |
| 气候类型 | 以温带季风气候为主 | |
| 耕地类型 | 以_____为主 | |
| 农作物及其熟制 | 长城以北 | 一年一熟;_____,玉米、高粱、大豆、马铃薯、甜菜等 |
| | 长城以南 | 大部分为两年三熟或一年两熟;_____,玉米、棉花、荞麦、甘薯、谷子等 |

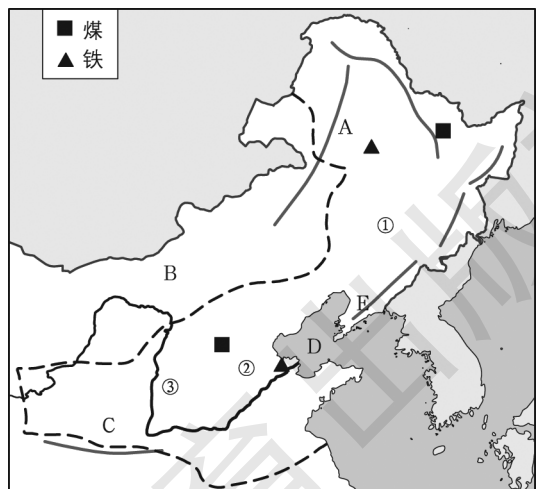
续表

| 项目 | 北方地区 |
|-------|------------------------------|
| 特产 | 东北“三宝”(人参、鹿茸、貂皮)、洛阳牡丹、兰州白兰瓜等 |
| 温带水果 | _____,梨、桃、杏、柿、枣、葡萄等 |
| 矿产资源 | _____,铁、石油丰富 |
| 主要工业区 | _____,京津唐工业区和山东半岛工业区 |

★ 课堂探究

探究一 北方地区的范围和自然环境

读我国北方地区图,探究下列问题。



(1)我国北方地区大体位于A_____、青藏高原以东,C_____—淮线以北,B_____高原以南,东临D_____海和黄海。

(2)根据图中的信息可以看出,本区_____和_____等能源矿产丰富,其中的工业区有E_____重工业区、京津唐工业区和山东半岛工业区。

(3) 受气候的影响, ①区的农作物只能一年_____熟。

(4) ②处是我国重要的农耕区, 请说出该区域的主要农作物。

(5) ③地形区是_____高原, 该区域存在的主要环境问题是_____, 解决办法是_____。

【典例选讲】

1. (2018·万州区) 下列语句中, 描述北方地区的是 ()

- A. 天苍苍, 野茫茫, 风吹草低见牛羊
- B. 君问归期未有期, 巴山夜雨涨秋池
- C. 早穿棉袄午穿纱, 围着火炉吃西瓜
- D. 千里冰封, 万里雪飘

答案: D

解析: 我国四大地理区域的景观特点不同, 选项 A 和 C 描述的是西北地区的景观, 选项 B 描述的是南方地区的景观, 选项 D 描述的是北方地区的景观。

探究二 北方地区的气候

北方地区位于秦岭—淮河线以北, 大部分属于温带季风气候, 冬季寒冷干燥。为了让老百姓住得温暖, 一些城市通过对老旧楼房贴保温层、地热管网、淘汰小锅炉、推广节能门窗等“暖房子”改造工程, 让老旧楼房穿上新“保暖衣”。据此探究下列任务。

(1) 北方地区实施“暖房子”改造工程, 从自然地理的角度来看, 是否具有重要意义? 谈一谈你的看法。

(2) 为什么说“暖房子”改造工程能推动当地的节能减排和环境保护?

【典例选讲】

2. (2018·黑龙江) “橘生淮南则为橘, 生于淮北则为枳”, 造成这种现象的地理界线是 ()

- A. 秦岭—淮河
- B. 大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山
- C. 长江
- D. 400 mm 年等降水量线

答案: A

解析: “橘生淮南则为橘, 生于淮北则为枳”说明同样的种子由于土壤、气候、环境的改变, 结果就生长出了不同的果实。我国东部的秦岭—淮河线, 以南地区是亚热带季风气候, 而这一线以北是温带季风气候, 因此导致了柑橘生长的不同。

课堂训练

1. (2017·齐齐哈尔) 北方地区的主要农业区是 ()

- A. 灌溉农业区
- B. 河谷农业区
- C. 水田农业区
- D. 旱作农业区

2. 我国北方的居民冬季吃到了当地产的新鲜西红柿, 农民伯伯们采用的科技是 ()

- A. 温室大棚
- B. 机械化收割
- C. 杂交品种
- D. 先进灌溉设施

3. (2018·广安) 下列关于北方地区的描述, 正确的是 ()

- A. 河网密布, 湖泊众多
- B. 地形以平原和高原为主
- C. 农作物一年三熟
- D. 紫色土分布广泛

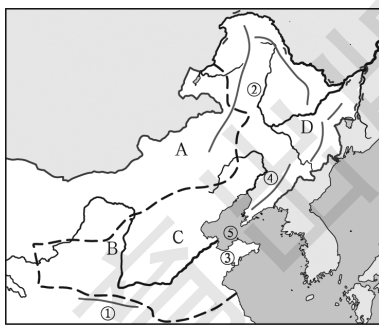
4. 下列关于北方地区位置和范围的描述, 不正确的是 ()

- A. 位于内蒙古高原以南
- B. 位于大兴安岭、青藏高原以东
- C. 位于黄河以北
- D. 东部濒临渤海、黄海

5. 下列诗句中, 形象地反映了我国北方地区冬季景观的是 ()

- A. “草长莺飞二月天, 拂堤杨柳醉春烟”
- B. “北国风光, 千里冰封, 万里雪飘”
- C. “羌笛何须怨杨柳, 春风不度玉门关”
- D. “君问归期未有期, 巴山夜雨涨秋池”

6. 读我国北方地区图, 回答下列问题。



我国北方地区图

(1) 写出图中字母所代表的地形区名称: A _____

B _____ C _____ D _____

(2) 写出下列数字代表的山脉名称: ① _____

② _____ ④ _____

(3) 写出下列数字代表的半岛和海域的名称:

③ _____ ⑤ _____

课后提升

一、单项选择题

- 北方地区与南方地区的分界线大体为 ()
A. 大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山一线
B. 秦岭—淮河一线
C. 昆仑山—祁连山—横断山一线
D. 大兴安岭—阴山—贺兰山—巴颜喀拉山—冈底斯山一线
- 我国北方地区主要的地形区共有的自然特征是 ()
A. 均在地势第三级阶梯上
B. 1月平均气温均在0℃以下
C. 河流均有较大的含沙量
D. 植被均为落叶阔叶林
- (2017·赤峰) 下列关于地理区域与民风民俗搭配正确的是 ()
A. 北方地区——冬季滑雪运动
B. 青藏地区——盛大的泼水节
C. 西北地区——端午赛龙舟
D. 南方地区——迎送宾客献哈达
- 北方著名的温带水果是 ()
A. 苹果 B. 香蕉 C. 椰子 D. 柑橘
关于我国北方两大工业基地的叙述, 回答5~6题。
- 有关辽中南工业基地的叙述, 不正确的是 ()
A. 工业结构较单一
B. 以重工业为主
C. 高科技工业所占比重高
D. 环境污染较为严重
- 制约京津唐工业基地发展的主要因素是 ()
A. 土地 B. 水源
C. 能源 D. 科技
- 下列四个省区中, 位于我国四大地理区域中北方地区的省区是 ()
A. 内蒙古自治区 B. 江西省
C. 吉林省 D. 贵州省
- (2017·通辽) “一方水土养一方人”, 酸菜是我国北方地区的东北人喜爱的传统菜肴。下列对东北人喜食酸菜的描述, 正确的是 ()
A. 东北平原主要为黑土地, 适合酸菜种植
B. 东北冬季寒冷漫长, 新鲜蔬菜很难贮藏
C. 东北水质碱性较大, 适合腌制酸菜
D. 东北地区冬季气候潮湿, 腌制酸菜易于贮藏

(2018·保定) 剪纸

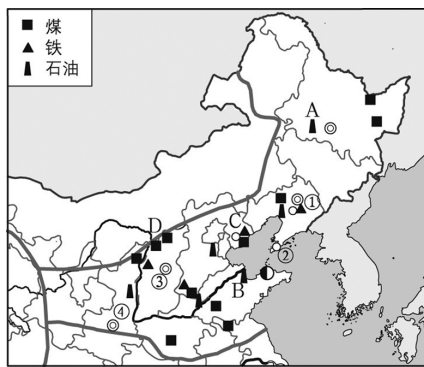
是中国民间传统艺术, 反映人们的生活环境、习俗和风情等。如图是一幅剪纸作品, 名为《煎饼飘香》。煎饼的主要食材来自小麦和杂粮。据此完成9~10题。



- 如图所示的剪纸作品中反映的生活场景常见于我国的 ()
A. 南方地区 B. 北方地区
C. 西北地区 D. 青藏地区
- 该场景主要分布区 ()
A. 是重要的畜牧业基地 B. 特有的畜种是牦牛
C. 农业以旱作为主 D. 耕地多为水田

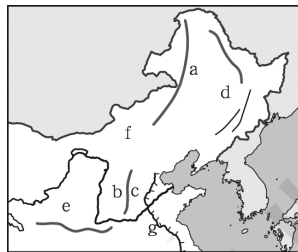
二、综合题

11. 读下图, 回答下列问题。



- 写出图中字母代表的矿产地名:
A. _____ 油田 B. _____ 油田
C. _____ 铁矿 D. _____ 煤矿
- 写出图中数字代表的城市名称:
① _____ ② _____
③ _____ ④ _____
- 本区在丰富的煤、铁、石油等资源的基础上, 建立了以 _____ (填“轻工业”或“重工业”) 为主的辽中南工业基地。
- 本区另外一个重要的工业基地为 _____。

12. 读北方地区图, 回答问题。



- 写出图中字母代表的地理事物的名称。
a 是 _____ (山脉), b 是 _____ (山脉)。
- 位于 a 两侧的地形区, d 是 _____, f 是 _____; 位于 b 两侧的地形区, c 是 _____, e 是 _____。
- e 地区突出的生态问题是 _____, 防治措施是 _____。
- 为了解决我国北方地区用水紧张的问题, 我国正在修建 _____ 工程, 此工程主要是将 _____ 流域的水调往华北、西北地区。该工程的东线充分利用了图中的 g 运河作为输水通道, g 运河是 _____。

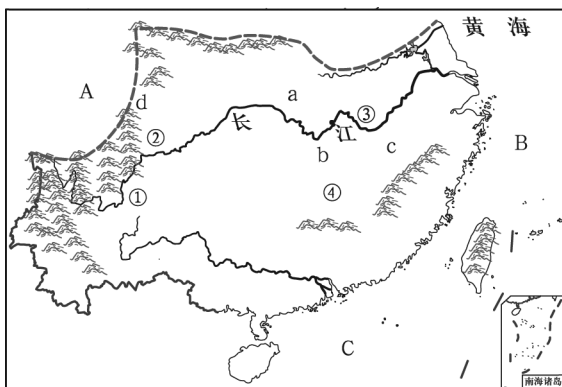
第 2 课时 南方地区



扫码观看
本节精彩微课

★ 课前预习

南方地区



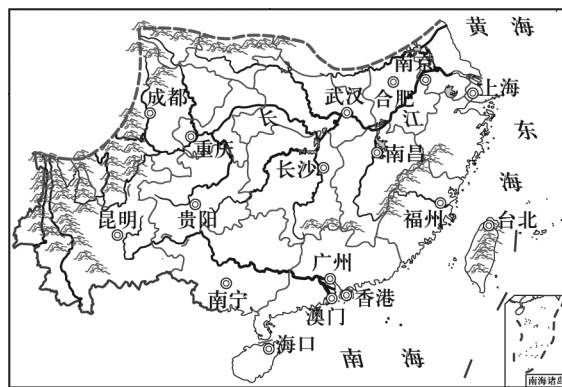
| 项目 | 南方地区 | |
|-------|--|---|
| 地理位置 | 中国秦岭—淮河线以南, A _____ 高原以东, 东临 B _____、南临 C _____。 | |
| 面积、人口 | 面积约占全国的 25%, 人口约占全国的 55% | |
| 主要地形区 | ① _____ 高原、② _____ 盆地、 ③ _____ 平原、④ _____ 丘陵 | |
| 气候及特征 | 亚热带和热带季风气候, 热量充足, 降水丰沛 | |
| 主要农业区 | “天府之国”—— _____、 “鱼米之乡”—— _____ | |
| | 商品粮基地 | a _____ 平原、b _____ 平原、c _____ 平原、d _____ 平原 |
| 物产 | 农产 | 水稻、柑橘、茶叶、甘蔗等 |
| | 水产 | 淡水鱼 |
| | 矿产 | 有色金属 |
| 能源 | 水能丰富 | |

温馨提示 南北方的差异

饮食: 南甜北咸 工业: 南轻北重
降雨: 南涝北旱 主食: 南米北面
语言: 南繁北齐 建筑: 南尖北平
交通: 南船北马 作物: 南蔗北甜

★ 课堂探究

探究一 南方地区的位置、范围和自然环境



(1) 依据图中的信息, 描述南方地区的位置与范围。

(2) 下列省区中, 全部位于南方地区的一组是 ()

- A. 陕西省、河南省、山东省
B. 辽宁省、福建省、广东省
C. 江苏省、青海省、浙江省
D. 湖南省、江西省、广西壮族自治区

(3) 该区域山脉众多, 位于我国地势第一、二级阶梯分界线上的山脉是 _____。

(4) 简述南方地区的地形特征。

【典例选讲】

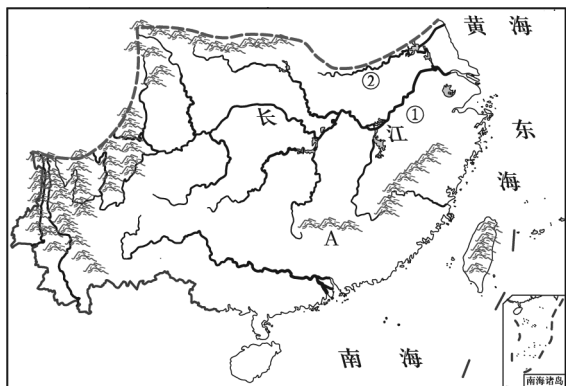
1. (2017·贵港) 暑假期间小华乘高铁从上海到昆明旅游, 沿途看不到的景观是 ()

- A. 漫山遍野的茶园
B. 荒漠、戈壁、草原
C. 成片的稻田
D. 小桥流水村落

答案: B

解析: 从上海到昆明沿途经过的地形区有长江三角洲、东南丘陵和云贵高原, 该路线位于我国的南方地区, 沿途可以看到茶园、稻田及小桥流水村落的景观。荒漠、戈壁、草原是我国西北地区的景观。

探究二 南方地区的农业发展



- (1) 河流②是_____，是我国北方地区与南方地区的分界线之一。
- (2) A 处的气候类型为_____气候，气候特点是_____。
- (3) 此图所示地区的耕地类型大多为_____，粮食作物以_____为主。
- (4) ①处是我国_____（填油料作物的名称）的重要产区。
- (5) 此图所示地区是我国_____（填糖料作物的名称）的重要产区。
- (6) 南方地区的商品粮基地众多，请简要分析该区域发展农业的有利条件。

【典例选讲】

2. (2018·北碚区) 来自重庆的小明同学，阳春三月慕名去海南旅游，小明想品尝最能体现海南特色的水果，以下哪样水果不合适 ()
A. 甘蔗 B. 苹果 C. 香蕉 D. 椰子

答案: B

解析: 我国北方地区盛产温带水果，如苹果、梨、桃、杏、柿、枣、葡萄等。南方地区热量充足，降水丰沛，盛产亚热带、热带水果，如柑橘、菠萝、甘蔗、香蕉、荔枝等。海南位于南方热带地区，而苹果属于温带水果。

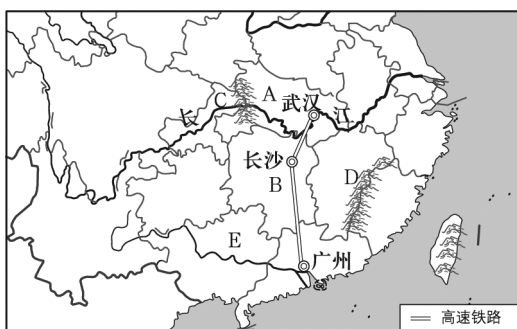
课堂训练

1. 秦岭—淮河线以南、青藏高原以东的区域是 ()
A. 北方地区 B. 南方地区
C. 西北地区 D. 青藏地区
2. 下列关于南方地区地形特征的描述，最佳的是 ()
A. 以平原、盆地为主
B. 以盆地、高原为主
C. 平原面积广阔
D. 平原、高原、盆地、丘陵交错分布
3. (2017·贵港) 台湾素有“东方甜岛”的美称，主要是因为它盛产 ()
A. 甜菜 B. 甘蔗 C. 香蕉 D. 菠萝

4. 下列不属于南方地区的商品粮基地的是 ()
A. 华北平原 B. 江汉平原
C. 洞庭湖平原 D. 鄱阳湖平原
5. (2017·昆明) 如图所示的传统体育活动“赛龙舟”所属的地理区域是 ()



- A. 北方地区 B. 南方地区
C. 西北地区 D. 青藏地区
6. 读图，回答下列问题。



- (1) 读图，武汉至广州的高铁经过 A _____（写简称）、B _____（写简称）、广东三个省区，极大地缩短了三地之间的时空距离。
- (2) 我国南方地区河网密布，山川广布，图中有 C _____ 山脉和 D _____ 山脉，武广高铁联系了长江水系和 E _____ 水系。
- (3) 武广高铁沿线最有可能看到的景观是 ()
A. 成片的棉花田 B. 一望无际的苹果林
C. 风吹草低见牛羊 D. 大片的稻田

课后提升

一、单项选择题

1. (2017·德州) 以“赏中华诗词、寻文化基因、品生活之美”为主旨的《中国诗词大会》点燃了国人对传统文化的热情。地理教师设计了以“春”为关键词的“飞花令”，让学生描述区域景观。下列诗句不属于南方地区景观的是 ()
A. 草长莺飞二月天，拂堤杨柳醉春烟
B. 羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关
C. 春风又绿江南岸，明月何时照我还
D. 日出江花红胜火，春来江水绿如蓝
2. 南方地区范围内，有我国四大盆地中的 ()
A. 四川盆地 B. 塔里木盆地
C. 柴达木盆地 D. 准噶尔盆地

3. 长江中下游平原成为我国的“鱼米之乡”，主要得益于哪种气候 ()
 A. 热带季风气候 B. 亚热带季风气候
 C. 温带季风气候 D. 温带大陆性气候
4. (2017·德州)有关我国南方地区内部差异的说法正确的是 ()
 A. 东南丘陵、台湾山脉等地原始森林广布，树种丰富
 B. 四川盆地气候湿润，红土肥沃，物产丰富，素有“天府之国”的美誉
 C. 长江中下游平原属于热带季风气候，水热条件优越，被称为“鱼米之乡”
 D. 幽深的溶洞、陡峭的石林和多样的民族文化并存于云贵地区，旅游资源丰富
5. (2017·云南)中国山水画具有明显的地域特征，画中描绘的景观出现在 ()



- A. 北方地区 B. 南方地区
 C. 西北地区 D. 青藏地区
6. 关于南、北方地区的差异，下列说法不正确的是 ()
 A. 北方地区以旱地为主，南方地区以水田为主
 B. 北方地区的农作物是小麦、大豆等，南方地区的农作物是水稻、油菜等
 C. 北方地区以陆路运输为主，传统运输工具多为马车；南方地区的传统运输以水运为主
 D. 北方地区降水量大，河流流量大；南方地区降水量小，河流流量小
7. 下列表述中，属于我国南方地区的是 ()
 A. 山青水碧，鱼米之乡
 B. 森林宝库，温带果园
 C. 摔跤、赛龙舟是本地居民擅长的运动
 D. 煤、石油、铁矿丰富，有全国最大的煤炭能源基地

地处江西婺源
 篁岭村，梯田环绕，村民的房屋全部建在一个陡坡上。因为村中很少有平地，每家房屋的楼上都有木头晒栏，搁上晒盘用来晒农作物(见图)，这个现象被称为“篁岭晒秋”。结合图文材料，回答第8题。

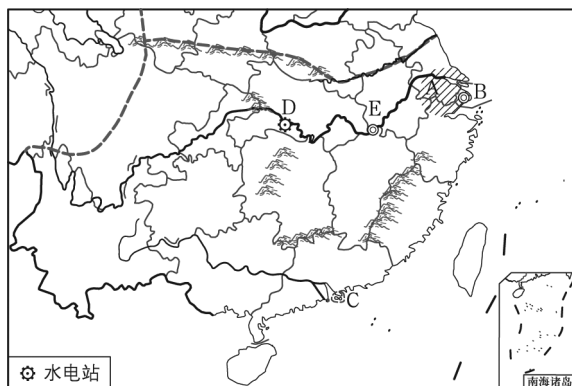


8. 形成“篁岭晒秋”现象的主要原因是 ()
 A. 阴雨连绵 B. 地形崎岖
 C. 河网密布 D. 动植物资源丰富
9. (2017·海南)假如你是一名导游，你向游客推荐具有海南特色的水果是 ()
 A. 红枣 B. 椰子 C. 苹果 D. 猕猴桃

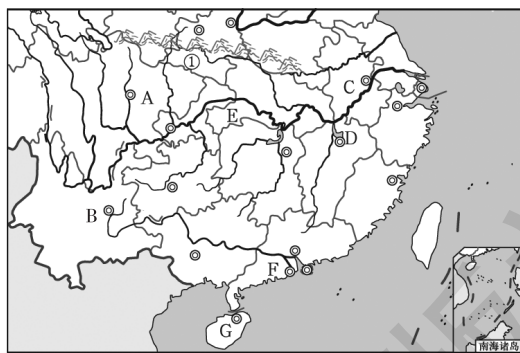
10. 新加坡的一位同学到我国旅游，他在A地观看了冰雕，在B地看到了成片的荔枝园。下列关于A、B两地的说法，正确的是 ()
 A. A地的年降水量一般在800 mm以上，1月平均气温一般在0℃以下
 B. 雨热同期是A、B两地共同的气候特征
 C. 由于受秦岭阻挡，B地完全不受寒潮影响
 D. A地的粮食作物以水稻为主，B地以小麦为主

二、综合题

11. 读南方地区图，回答下列问题。



- (1) A是_____工业基地，其核心城市B是_____。
- (2) C是_____特别行政区。
- (3) D是我国最大的_____水电站。
- (4) E是所在河流的中、下游的分界点：_____。
12. 读南方地区图，回答下列问题。



- (1) ①_____ (山脉)、淮河大致是我国1月平均气温0℃等温线、800 mm年等降水量线经过的地区。
- (2) 写出图中字母代表的地形区名称。
 A _____, B _____, C _____。
- (3) D是我国面积最大的淡水湖_____湖，它位于我国的_____省。
- (4) 写出图中字母代表的河流的名称：E是_____，F是_____。
- (5) G岛为_____气候。
- (6) 从图中可以看出，南方地区的城市分布特点是_____。
- (7) 2017年9月，上海交通大学报到期间，来自北京的张刚与来自南京的王亮分在同一宿舍，他们

一见如故,马上聊了起来。张刚说:“我们那里的人们日常都①喜欢吃汤圆、米饭,②冬季可到公园湖面上滑冰,③我自己坐火车沿京广线来上海。”而王亮则说:“我们家乡的人们日常都④喜欢吃水饺、馒头,⑤每年春节我都去海南三亚外公家的海边游泳,⑥春游紫金山可看到荔枝树开花。”请将以上相关的序号填入表格相应的位置。

| 人物 | 真 | 假 |
|----|---|---|
| 张刚 | | |
| 王亮 | | |

第三节 西北地区和青藏地区

第 1 课时 西北地区

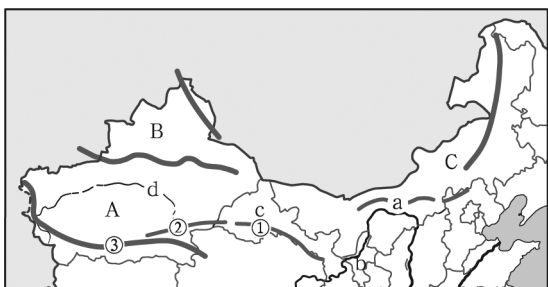


扫码观看

本节精彩微课

★ 课前预习

西北地区



| 项目 | 西北地区 | |
|--------|-----------------------------------|--|
| 地理位置 | 中国长城—①_____山脉—②阿尔金山脉—③_____山脉—线以北 | |
| 面积、人口 | 面积约占全国的 30%,人口约占全国的 4% | |
| 主要地形区 | A _____盆地、B _____盆地和 C _____高原 | |
| 自然地理特征 | 特征 | 干旱 |
| | 原因 | 地处内陆,山脉阻隔,来自海洋的湿润气流难以到达,年降水量多在 400 mm 以下,并呈现出由东向西逐渐减少的趋势 |
| 植被特征 | 从东向西:草原—_____—荒漠 | |
| 河流 | 多为内流河,d _____河是中国最长的内流河 | |
| 农业 | 畜牧业 | 内蒙古草原、c _____、天山牧场是重要的畜牧业基地 |
| | 灌溉农业 | a _____平原、b _____平原、河西走廊、新疆绿洲 |

续表

| 项目 | 西北地区 |
|------|--|
| 矿产资源 | 丰富,如白云鄂博的_____、金昌的镍、鄂尔多斯的能源矿产、克拉玛依和南疆的_____等 |

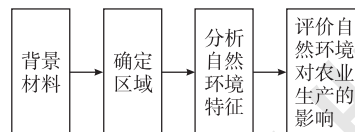
【易错警示】灌溉农业与绿洲农业的异同:天然降水少,靠湖水、地下水、高山冰雪融水发展农业,叫灌溉农业(也包括绿洲农业),但绿洲农业是指沙漠地区的灌溉农业。

★ 课堂探究

探究一 西北地区的自然环境特征

某市某中学地理学习小组进行探究性学习,拟探究“区域自然环境对农业生产的影响”。下面是他们的研究思路和部分研究材料,请你根据材料信息,帮他们完成研究过程。

(一)研究思路



(二)背景材料:深居内陆,远离海洋;三山夹两盆,风力作用大;河流稀少,冰雪孕育;山地牧场,繁花似锦;大漠孤烟,黄沙漫漫……

(三)研究过程

(1)背景材料描述的是我国的_____ (四大区域之一)。

(2)本区域最突出的自然环境特征是_____,原因是_____。

(3)请你评价本区域的自然环境对农业生产的有利影响。

【典例选讲】

1. (2018·万州区)从西往东,西北地区景观的变化规律是 ()

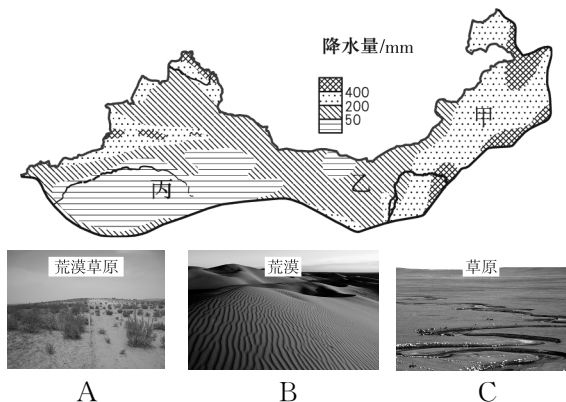
- A. 荒漠、荒漠草原、草原 B. 荒漠、草原、森林
C. 草原、荒漠、森林 D. 荒漠、荒漠草原、森林

答案:A

解析:西北地区东西跨越较广,由于距海洋远近不同,从西到东,降水逐渐增多,距海洋越近,受海洋影响越大,因此造成了从西向东的荒漠—荒漠草原—草原的植被景观。

探究二 西北地区的农牧业发展

读西北地区年降水量分布图,探究下列问题。



(1)照片A的拍摄地点是图中的_____ (填“甲”“乙”或“丙”);照片B的拍摄地点是图中的_____ (填“甲”“乙”或“丙”)。

(2)西北地区是我国重要的畜牧业基地,这里有_____和_____两大牧区,牧区的传统民居是_____。

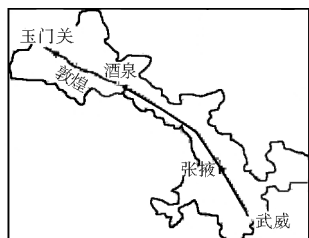
(3)丙区域的河流为_____ (填“内流河”或“外流河”),其河水主要来源于山地降水和_____。

(4)图中引黄河水灌溉的地区有_____和_____ ,自古以来,这里被誉为“塞外江南”。

(5)从甲到乙再到丙,年降水量逐渐_____,其主要原因是_____。

【典例选讲】

2. (2016·安溪县)如图为一条旅游线路,下列词句最能呈现该线路特色的是 ()



- A. 黄河源头冰雪天,绵羊慢走在山间
B. 重走丝绸古道路,干旱困扰使人愁
C. 阴山脚下威风鼓,黄土高原信天游
D. 葡萄瓜果齿留香,青藏高原雪飘扬

答案:B

解析:甘肃省南依青藏高原,北连内蒙古高原,东部是起伏较大的黄土高原,西部乌鞘岭以西、祁连山

与龙首山、合黎山之间为著名的河西走廊,河西走廊是古代“丝绸之路”的重要通道,气候干燥,年降水量只有150 mm左右,地表以半荒漠和荒漠为主。由于有祁连山的冰雪融水灌溉,河西走廊绿洲处处,农业发达,以小麦、玉米、马铃薯、谷子、胡麻等作物的生产为主,是著名的西北粮仓。武威、金昌、张掖、酒泉、嘉峪关、敦煌等城市,都是建立在河西走廊串珠状的绿洲之上,故选B。

课堂训练

- 以下各项中,属于西北地区的位置或范围的是 ()
A. 秦岭—淮河以北 B. 昆仑山以南
C. 大兴安岭以西 D. 横断山脉以东
- 下列地形区中,都位于西北地区的是 ()
A. 塔里木盆地 四川盆地 云贵高原
B. 塔里木盆地 准噶尔盆地 内蒙古高原
C. 塔里木盆地 四川盆地 内蒙古高原
D. 东北平原 四川盆地 内蒙古高原
- (2017·赤峰)我国西北地区以干旱为主,这种自然特征的原因若按因果关系排序,正确的是 ()
①山脉对湿润气流的阻隔
②降水稀少,气候干旱
③深居内陆,距海较远
④来自海洋的湿润气流难以到达
A. ①②③④ B. ②③④①
C. ③④①② D. ③①④②
- (2018·宜昌)西北地区的自然景观自东向西,大致由草原向荒漠草原、荒漠的变化是受到_____的影响 ()
A. 纬度高低 B. 距海远近
C. 地形类型 D. 人类活动
- 2014年12月26日,兰州到乌鲁木齐的高速列车全线开通。兰新高铁是世界一次性建设里程最长的高速铁路。该铁路线沿途能欣赏到的景观是 ()
A. 河网密布 B. 杏花烟雨
C. 麦浪滚滚 D. 黄沙广布
- 读材料,回答下列问题。
材料 西北地区大体上位于中国长城—祁连山脉—阿尔金山脉—昆仑山脉一线以北,面积约占全国的30%,人口大约只占全国的4%。

(1)在塔里木盆地的内部,分布有我国最长的内流河_____河,河水主要来源于高山冰雪融水和山地降水。

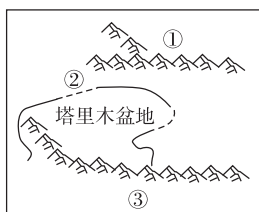
(2)西北地区矿产资源丰富,塔里木盆地中的_____沙漠下,埋藏着大量的石油和天然气。为输出这里的天然气,国家建成了著名的“西气东输”工程。这项工程对当地经济发展的意义是_____、_____ (有两个正确答案)。

- A. 缓解水资源紧张
B. 防治水土流失
C. 创造更多的就业机会
D. 将资源优势转化为经济优势

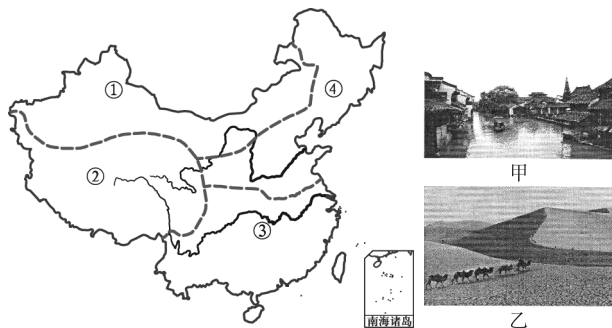
课后提升

一、单项选择题

- (2018·平川区校级模拟)地处干旱地区的河西走廊成为甘肃省重要的“粮仓”，主要得益于 ()
A. 祁连山冰雪融水 B. 黄河水
C. 天山冰雪融水 D. 长江水
- 下列不属于西北地区自然地理事物的是 ()
A. 以温带落叶阔叶林为主
B. 雅丹地貌
C. 我国最长的内流河——塔里木河
D. 我国面积最大的沙漠——塔克拉玛干沙漠
- (2017·德州)“辽阔草原，美丽山冈，青青牛羊，白云悠悠，彩虹灿灿，挂在蓝天上……”一首《草原牧歌》唱出了西北地区独特的自然风光和民族风情。关于西北地区的叙述，正确的是 ()
A. 自东向西，植被依次是荒漠、荒漠草原、草原
B. 这里有我国最大的内流河，河水补给主要来自地下水
C. 可观赏沙漠景观，参观坎儿井，寻找“古丝绸之路”的足迹
D. 呼伦贝尔草原上的蒙古族人民，每年举办民族特色活动竹竿舞
- (2018·岳池县模拟)关于西北地区地形特征的叙述，正确的是 ()
A. 以平原、山地为主 B. 以高原、山地为主
C. 以高原、盆地为主 D. 以山地、丘陵为主
- 西北地区和青藏地区都是我国主要的牧区，但由于自然条件的差异，这两个地区的牧场各具特色，其中内蒙古主要是 ()
A. 高寒牧场 B. 山地牧场
C. 温带草原牧场 D. 绿洲牧场
- 右图为西北地区局部图，下列叙述错误的是 ()
A. ①为阿尔泰山
B. ②为我国最长的内流河
C. ②河的河水主要来自高山冰雪融水
D. ③为昆仑山
- 位于西北地区的矿产地与矿产资源是 ()
A. 大同煤矿 B. 德兴铜矿
C. 白云鄂博稀土矿 D. 大余钨矿
- 内蒙古高原东部水草肥美，多为定居放牧；内蒙古高原西部牧草稀疏，以游牧为主。这反映出内蒙古高原自然环境的变化是 ()
A. 由东到西地势逐渐降低
B. 由东到西降水逐渐减少
C. 由东到西气温逐渐降低
D. 由东到西河流逐渐增多



下图为我国四大地理单元及部分代表性景观照片示意图。读图，回答9~10题。



- 照片甲、乙所示景观分别多见于图中的 ()
A. ①② B. ②③ C. ③① D. ④②
- 导致照片甲、乙所示景观差异的决定性因素是 ()
A. 水文 B. 气候 C. 植被 D. 地形

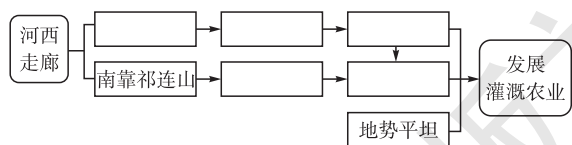
二、综合题

- (2017·上海改编)“河西走廊”位于甘肃省西部，为西北—东南走向的狭长平地，长约1 000 km，宽约100~200 km。因为形似走廊，又位于黄河以西，故名“河西走廊”。据此回答下列问题。

(1)“河西走廊”是古代丝绸之路的重要通道，向西可通往的省级行政单位是_____。

(2)“河西走廊”是我国重要的灌溉农业区。将下列代表地理现象的字母填入相应空格，完成下面的结构示意图。

- A. 气候较干旱 B. 夏季冰川融水
C. 形成季节性河流 D. 地处西北内陆
E. 受夏季风影响小



- 读西北地区材料，回答下列问题。

材料 西北地区是中国主要的牧区，所出产的肉、奶、皮、毛等畜产品在全国占据突出地位。

- 新疆牧区的代表牲畜是_____等，内蒙古牧区的代表牲畜是_____、_____等。
- 西北地区的特色农业是_____。
- 沿从东向西的方向，西北地区自然景观大致呈现出由草原向荒漠草原、荒漠的变化。这是为什么？

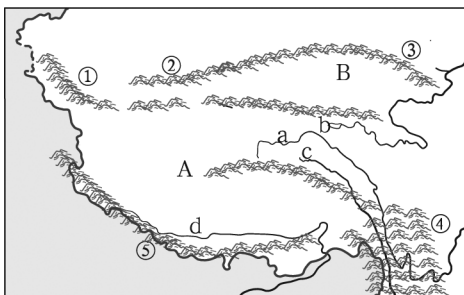
第 2 课时 青藏地区



扫码观看
本节精彩微课

★ 课前预习

青藏地区

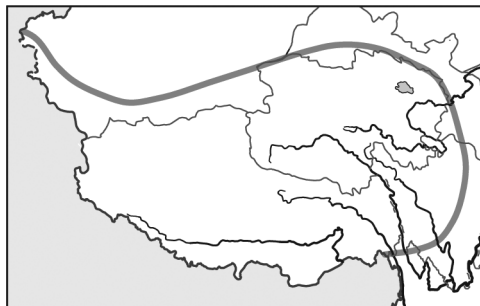


| 项目 | 青藏地区 |
|-------|---|
| 地理位置 | 位于①_____、②阿尔金山、③祁连山的南侧，④_____山脉的西侧，⑤_____山脉的北侧 |
| 范围 | 西藏自治区、青海省和四川省的西部 |
| 面积、人口 | 面积约占全国的 25%，人口仅占全国的 1% 左右 |
| 地形区 | A _____，号称“世界屋脊”； B _____，号称“聚宝盆” |
| 自然特征 | 高寒 |
| 河流源头 | a _____、b _____、c 澜沧江和 d _____、恒河、印度河都发源于这里 |
| 珍稀动物 | _____、雪豹、野驴 |
| 农业 | 河谷农业 一般分布在地势较低的雅鲁藏布江谷地和 _____ 谷地 作物：青稞、豌豆、小麦、油菜等 |
| | 重要牧区 主要牲畜：_____、藏绵羊、藏山羊等 |
| 民族与宗教 | _____族的主要聚居区，多信奉藏传佛教。位于拉萨市的 _____、西宁市的塔尔寺，都是著名的藏传佛教圣地 |
| 交通运输业 | 先后修建了 _____、青藏、_____、滇藏、中尼等公路，从西宁到拉萨的 _____ 铁路，并建立了以 _____ 为中心的航空网络 |

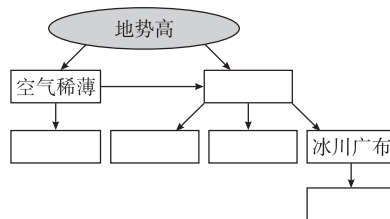
★ 课堂探究

探究一 青藏地区的位置和自然环境

读青藏地区略图，探究下列问题。



- 青藏地区主要包括西藏自治区、_____和四川省的西部。
- 青藏地区因地势高而形成独特的自然环境。将下列代表地理现象的字母填入相应的空格内，完成结构示意图。



- A. 江河之源 B. 高寒气候 C. 光照强烈 D. 喜凉作物 E. 耐寒动物
- 本地区主要的农业区有 _____ 谷地和 _____ 谷地。本地区小麦等作物的单位面积产量比较高，试解释其原因。

- 本地区有着独特的自然和人文环境，成为旅游热点之一。在地理课上，老师建议：去该地旅游的时间最好是 7、8 月，要带上墨镜、遮阳帽、防晒品、羽绒服等；有心、肺、脑血管系统疾病的患者需要携带吸氧用具等。请结合所学的地理知识加以解释。（至少答出两点）

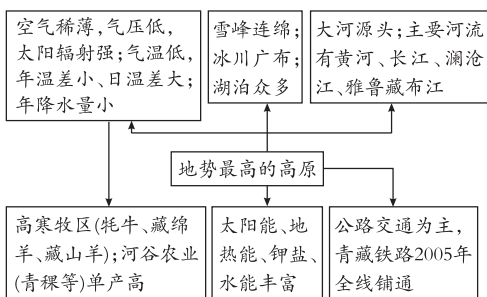
【典例选讲】

1. (2018·广元) 下列关于地理环境主要特征的叙述, 不属于青藏地区的是 ()
- A. 一山有四季, 十里不同天
 - B. 冬寒夏凉, 年温差小, 日温差大
 - C. 终年积雪, 冰川广布, 是众多大江大河的发源地
 - D. 是我国的高寒牧区, 其代表性畜种是牦牛

答案:A

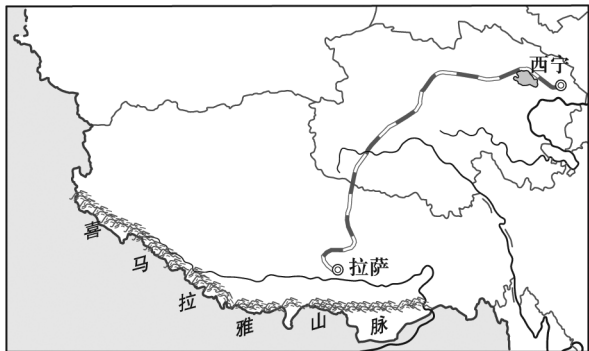
解析: 青藏地区因地势高耸而成为一个独特的地区, 平均海拔在 4 000 m 以上, 有“世界屋脊”之称。青藏地区的主体是青藏高原, 海拔高, 冬寒夏凉, 年温差小, 日温差大, 形成了独特的高寒气候, 是我国的高寒牧区, 其代表性畜种是牦牛; 该区域终年积雪, 冰川广布, 是众多大江大河的发源地, 江河的最初水源是雪山和冰川融水。“一山有四季, 十里不同天”描述的是横断山区的景观。

【拓展归纳】青藏地区的自然状况与能源、畜牧业和农业等的关系。



探究二 青藏地区的交通

阅读材料和地图, 探究下列问题。



材料 青藏铁路从西宁至拉萨, 全长 1 956 km。这是人类铁路建设史上亘古未有的穿越: 跨越“世界屋脊”, 是世界上海拔最高、线路最长的高原铁路。这是世界工程史上从未经历过的艰难: 数万名青藏铁路建设者挑战生命极限, 破解了多年冻土、高寒缺氧和生态脆弱三大世界性难题, 将无数奇迹定格在“雪域高原”。

(1) 上面的材料中提到的“世界屋脊”“雪域高原”是指_____。

(2) 青藏铁路的建设难度举世公认, 许多外国专家认为在这里修铁路“几乎不可能”。他们是依据什么做出这样的论断的?

(3) 结合材料和所学知识, 谈谈建设青藏铁路的意义。

【典例选讲】

2. (2017·濮阳县月考) 拉萨的卓玛想开汽车去新疆旅游, 应该选择哪条公路线 ()
- A. 川藏公路
 - B. 青藏公路
 - C. 新藏公路
 - D. 滇藏公路

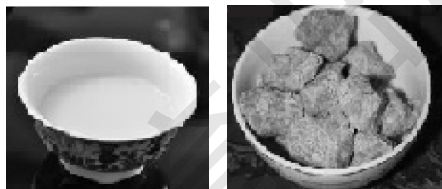
答案:C

解析: 为了改善西部交通运输状况, 国家相继修建了青藏、川藏、新藏、滇藏等联系西藏的干线公路, 还修建了兰新、成昆、北疆、青藏等联系边远地区的铁路。从拉萨到新疆可选择的公路线是新藏公路, 起止点是新疆叶城和西藏拉萨。

课堂训练

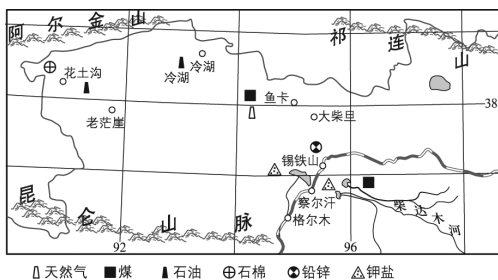
1. 青藏地区和其他地区的分界线是 ()
- A. 昆仑山—阿尔金山—祁连山—横断山脉
 - B. 秦岭—淮河
 - C. 大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山
 - D. 大兴安岭—阴山—贺兰山

读某地居民的日常食物图, 回答 2~3 题。



2. 图中的食物常见于 ()
- A. 青藏地区
 - B. 西北地区
 - C. 北方地区
 - D. 南方地区
3. 该地区主要的少数民族是 ()
- A. 回族
 - B. 傣族
 - C. 藏族
 - D. 满族

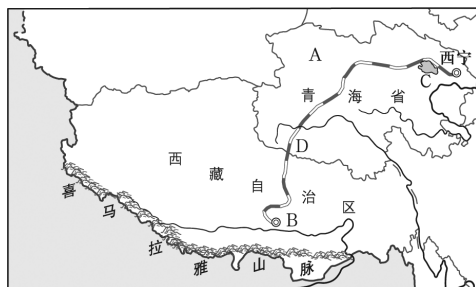
读我国某地区略图,回答4~5题。



4. 图中所示铁路属于哪条铁路的一段 ()
- A. 兰新铁路 B. 青藏铁路
- C. 陇海铁路 D. 沪昆铁路

5. (2018·万州区)在青藏铁路沿线能看到的景观有 ()
- A. 黄土深厚,许多地方沟壑纵横
- B. 地面崎岖不平,农田多为梯田
- C. 山巅白雪皑皑,冰川广布
- D. 草原广阔,有成群的三河马和三河牛

6. (2018·黑龙江改编)读图,回答问题。



- (1)写出图中字母所代表的地理事物名称。
- A _____ (盆地) B _____ (城市)
- C _____ (湖) D _____ (铁路)
- (2)本区自然地理特征是高寒,代表性畜种是被称为“高原之舟”的_____。
- (3)C湖是我国最大的_____湖(填“淡水”或“咸水”)。

课后提升

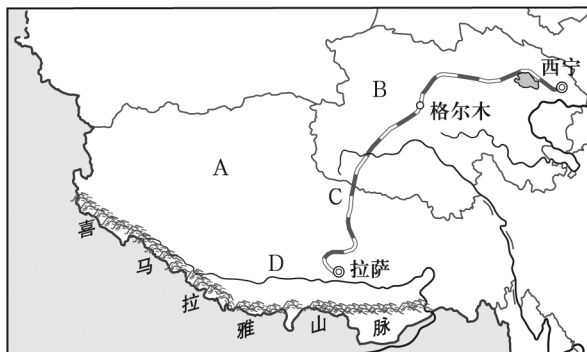
一、单项选择题

1. 新中国成立后建成的以拉萨为中心的公路干线主要有 ()
- ①川藏 ②青藏 ③新藏 ④滇藏
- A. ①②③ B. ②③④
- C. ①②③④ D. ①②④
2. (2018·广安)下列关于青藏地区的说法,不正确的是 ()
- A. 青海省的西宁有“日光城”之称
- B. 畜牧业是当地最主要的生产方式
- C. 当地的优良畜种中有被称为“高原之舟”的牦牛
- D. 主要的农作物是青稞、小麦和豌豆等

3. (2018·湖北)农业是国民经济的基础,农业发展要因地制宜。下列关于我国四大地理区域因地制宜发展农业的叙述,错误的是 ()

- A. 北方地区是我国重要的旱作农业区
- B. 南方地区是我国重要的水田农业区
- C. 西北地区是我国的畜牧业和灌溉农业区
- D. 青藏地区是我国的畜牧业和绿洲农业区

读图,回答4~5题。



4. 对图中的地理事物的叙述,正确的是 ()
- A. A是西藏自治区,C是青藏铁路
- B. B是西藏自治区,C是青藏铁路
- C. B是青海省,D是塔里木河
- D. A是青海省,D是雅鲁藏布江

5. 如图所示地区的 ()
- A. D河谷绿洲农业发达
- B. 三江源地区在A省区内
- C. 地势高,气压高
- D. B省区内的三江源地区被誉为“中华水塔”

6. (2018·宜昌)关于青藏地区的描述,正确的是 ()
- A. 本区的主体是有“世界屋脊”之称的内蒙古高原
- B. 这里有全国重要的牧区,主要牲畜有牦牛、三河牛、三河马
- C. 这里是藏族的主要聚居地,藏民大多从事小麦种植
- D. 本区的农作物一般分布在地势较低的河谷地带

7. 下列地理区域图中,属于青藏地区的是 ()



8. 家住上海的沙沙暑假要到西藏旅游,下列家人的说法中,不可信的是 ()
- A. 爷爷说:“你可以去参观雄伟的布达拉宫。”
- B. 奶奶说:“多拍些草原、雪山、骆驼的照片回来。”
- C. 爸爸说:“你可以品尝青稞酒和酥油茶。”
- D. 妈妈说:“你要带上厚外套和防晒用品。”

9. (2017·眉山) 当今中国社会的经济发展离不开充足的能源,更离不开良好的生态环境,开发利用好各地的清洁能源尤为重要。水能、地热、太阳能等能源开发潜力巨大的地区是 ()

- A. 南方地区
- B. 北方地区
- C. 西北地区
- D. 青藏地区

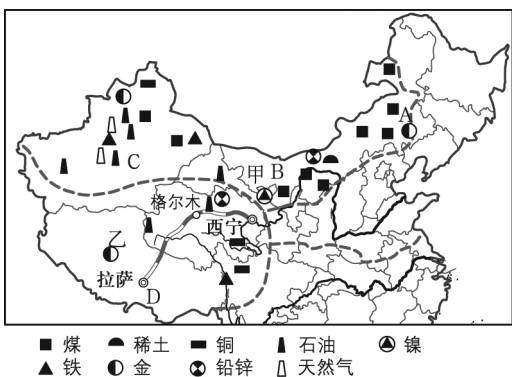
10. 右图所示居民穿外衣时往往只穿一只袖子的原因是 ()

- A. 那里的人们生活贫困,少一只袖子可以省钱
- B. 人们喜欢穿一只袖子的衣服
- C. 青藏地区昼夜温差大,温度高时,脱下一只袖子散热;温度低时,穿上那只袖子保暖
- D. 一只袖子的衣服穿起来方便



二、综合题

11. 西北地区和青藏地区是我国实施“西部大开发”的重点地区。读图,回答下列问题。



(1) 从图中的信息可以看出,甲、乙两个地区发展经济的优势条件是什么?

(2) 从空中俯瞰, A→B→C 地表的植被依次是 _____ → _____ → _____。

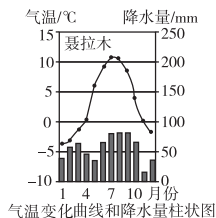
(3) 甲地区突出的自然特征是 _____, 乙地区的种植业主要分布在 _____。

(4) 某外商计划在 C 省区投资建设一个大型纺织

厂,你认为他所看中的该地区的优势条件是什么?

(5) 2015 年 4 月 25 日,与 D 地相邻的尼泊尔发生 8.1 级地震。从板块构造来看,该地发生地震的原因是 _____。

12. 我国西藏自治区地处青藏高原,以其独特的自然和人文景观闻名于世。读图,回答下列问题。



(1) 西藏自治区南部边缘的 _____ 山脉是青藏高原边缘最高大的山脉,远眺山峰,终年可见 _____ 景观。

(2) 农业生产与活动积温密切相关,西藏的主要农业区位于其南部 _____ 江的河谷地带。

(3) 2015 年 4 月 25 日,与我国西藏相邻的国家 _____ 发生了 8.1 级强烈地震,西藏聂拉木县受灾严重,当地 4 月均温在 _____ °C 左右。

民政部门调拨了大量的棉帐篷、棉被和棉大衣等救灾物资。

(4) 请你从农业、饮食、服饰、建筑等方面举出一个事物或现象,反映西藏自治区的地域特色。

章末整合

精典图解

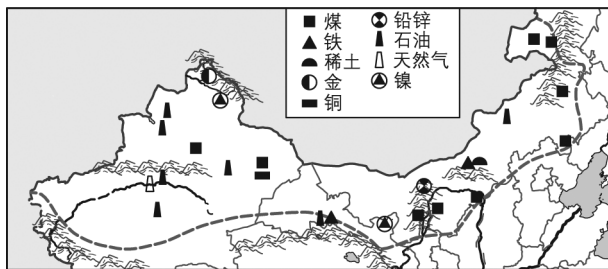
典图一 中国的四大地理区域



1. 在中国地图上,按照 秦岭—淮河 线、400 mm 年等降水量线和 青藏 高原边缘线这三条重要的地理界线,并根据实际情况作一定的调整,把中国划分为四大地理区域,即 北方 地区、南方 地区、西北 地区和 青藏 地区。
2. 北方地区是指中国东部秦岭—淮河线以 北 的地区,南方地区是指中国秦岭—淮河线以 南、青藏 高原以东的地区, 西北 地区大体上位于中国长城—祁连山脉—阿尔金山脉—昆仑山脉一线以北,青藏地区位于 横断 山脉以西,

喜马拉雅山 以北,昆仑山和阿尔金山以南,包括西藏自治区、青海省和四川省的西部。

典图二 西北地区



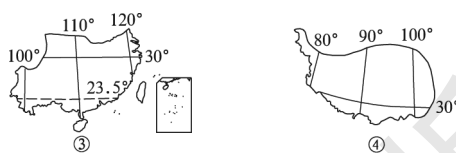
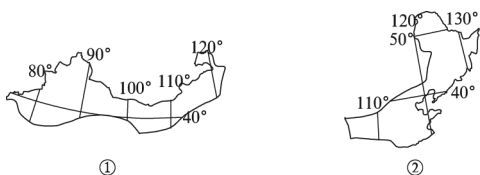
1. 西北地区地处 内陆,又有山脉阻隔,来自 海洋 的湿润气流难以到达,年降水量多在 400 mm 以下,并呈现出由东向西逐渐减少的趋势。总的来说, 干旱 是本区自然环境的主要特征。
2. 西北地区是中国主要的牧区, 内蒙古 草原、河西 走廊、天山 牧场是重要的畜牧基地。
3. 西北地区矿产资源甚为丰富,如 白云鄂博 的稀土、金昌的镍、鄂尔多斯的能源矿产、克拉玛依 和南疆的石油、石嘴山的无烟煤、伊敏河和霍林河的褐煤等,在全国都占有重要地位。鄂尔多斯现已成为中国新兴的特大型能源生产基地。

第五章 基础巩固与训练

一、单项选择题

1. 下列界线与我国南北方地区分界线一致的是 ()
 - ①季风区与非季风区的分界线
 - ②湿润地区与半湿润地区的分界线
 - ③1月份平均气温 0°C 等温线
 - ④水田与旱地的分界线
 - ⑤第一阶梯和第二阶梯的分界线
 - ⑥800 mm 年等降水量线
 A. ①③⑤ B. ②⑤⑥
 C. ①④⑤⑥ D. ②③④⑥

读我国四大地理区域简图,回答2~3题。



2. 诗句“草长莺飞二月天,拂堤杨柳醉春烟。儿童散学归来早,忙趁东风放纸鸢”描写的是我国四大地理区域中的 ()
 - A. ①区域
 - B. ②区域
 - C. ③区域
 - D. ④区域
3. 下面对我国②③两个区域地理分界线的描述,不正确的是 ()
 - A. 此线是我国暖温带与亚热带的分界线
 - B. 此线与我国1月平均气温 0°C 等温线的分布大体一致
 - C. 此线是我国季风区与非季风区的分界线
 - D. 此线与我国800 mm 年等降水量线的分布大体一致

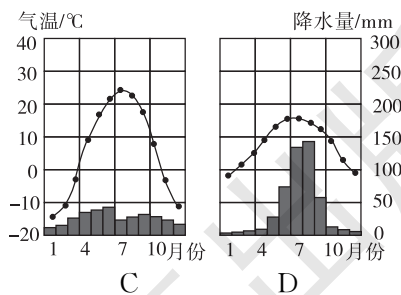
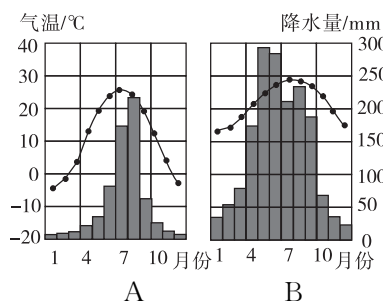
4. (2017·昆明)关于我国四大地理区域的叙述,正确的是 ()
- A. 北方以热带季风气候为主
B. 南方黑土地和黄土地广布
C. 西北干旱的环境多内流河
D. 青藏地区以平原、丘陵为主
5. 三江源自然保护区是我国乃至亚洲最大的自然保护区,“三江”是 ()
- A. 长江、黄河、怒江
B. 长江、澜沧江、怒江
C. 长江、黄河、澜沧江
D. 雅鲁藏布江、长江、黄河
6. 关于三江源地区的说法不正确的是 ()
- A. 该地区被誉为“中华水塔”
B. 是长江、黄河、雅鲁藏布江上游最主要的水源涵养区
C. 该地区位于青海省
D. 由于不合理砍伐、放牧、耕作,该地区的生态环境严重恶化
7. (2018·广元)在青藏地区的农区中,常见的民居是 ()
- A. 窑洞 B. 吊脚楼 C. 碉房 D. 蒙古包
8. (2018·巴南区)下列关于各地传统饮食习惯的连线,错误的是 ()
- A. 黄土高原——海鲜 B. 川渝地区——麻辣
C. 青藏地区——酥油茶 D. 湖南湖北——米饭
9. (2017·梧州)生活在可可西里自然保护区的珍稀野生动物是 ()
- A. 大熊猫 B. 金丝猴
C. 东北虎 D. 藏羚羊

下图为我国某种农作物同一时期的生长阶段示意图,回答10~11题。



10. 该农作物在西北地区成熟时间与下列地区一致的是 ()
- A. 华北地区
B. 长江中下游地区
C. 云贵高原
D. 以上答案都不对

11. 该图反映出此种农作物与下列关系最密切的是 ()
- A. 降水量 B. 地形
C. 热量 D. 海陆位置
12. (2017·黑龙江)西北地区用于农业灌溉的水利设施是 ()
- A. 坎儿井 B. 三门峡
C. 小浪底工程 D. 三峡工程
13. (2017·邵阳)下列说法可信的是 ()
- A. 海南黎族同胞说:“我们栽种的苹果个大香甜。”
B. 吉林朝鲜族同胞说:“我们种的甘蔗又获得了大丰收。”
C. 西藏藏族同胞说:“我们用青稞酒招待远方的来客。”
D. 广西壮族同胞说:“泼水节是我们传统而盛大的节日。”
14. 下面四幅气候类型图分别代表了不同的地理区域,其中反映西北地区的是 ()



15. 有关我国西北地区地理特征的叙述,正确的是 ()
- A. 干旱是西北地区自然环境的主要特征
B. 制约西北地区农业生产发展的因素是光照条件
C. 塔里木河是我国最长的内流河,位于准噶尔盆地
D. 地面植被分布自西向东呈现出“草原—荒漠草原—荒漠”的变化

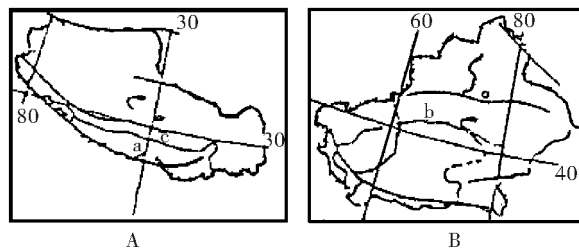
有学者按自然地理特征,将中国分成四块区域,并分别命名为“金色中国”“银色中国”“绿色中国”和“黄色中国”。读图,回答 16~17 题。



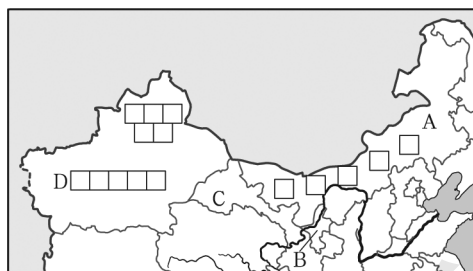
16. 有关各区域地理景观的叙述,正确的是 ()
- A. “绿色中国”——草原广袤,牛羊成群
 B. “银色中国”——沃野千里,绿树成荫
 C. “金色中国”——茫茫戈壁,黄沙漫漫
 D. “黄色中国”——地势高耸,冰川广布
17. 关于四块区域的人类活动及其影响因素对应不正确的是 ()
- A. “黄色中国”的传统民居窑洞——黄土广布、深厚且具有直立性
 B. “金色中国”的坎儿井——气候干旱,蒸发旺盛
 C. “银色中国”的内外交通不便——河网密布,著名的水乡
 D. “绿色中国”的农作物熟制为一年两熟到三熟——热量充足,降水丰沛
18. (2017·通辽) 李晓同学计划暑假期间去拉萨旅游,下面是她的母亲为她准备的旅游用品,其中必备的是 ()
- ①氧气袋 ②雨衣 ③防晒霜 ④泳衣 ⑤太阳镜
- A. ①③⑤ B. ②④⑤
 C. ①②③ D. ③④⑤
19. 对于“云贵高原—青藏高原—河套平原—天山山麓”四大地形区农业特色的排列,正确的一组是 ()
- A. 高寒农业—河谷农业—绿洲农业—灌溉农业
 B. 坝子农业—河谷农业—灌溉农业—绿洲农业
 C. 河谷农业—坝子农业—绿洲农业—灌溉农业
 D. 河谷农业—坝子农业—灌溉农业—绿洲农业
20. (2018·张家界) 我国下列地区的农业生产,符合可持续发展要求的是 ()
- A. 西北地区开垦草原,利用丰富的光热资源发展种植业
 B. 长江中下游地区种植大面积的春小麦
 C. 东北平原利用肥沃的黑土种植甘蔗
 D. 青藏高原河谷地带种植青稞、小麦

二、综合题

21. 仔细读下面两幅图,回答下列问题。

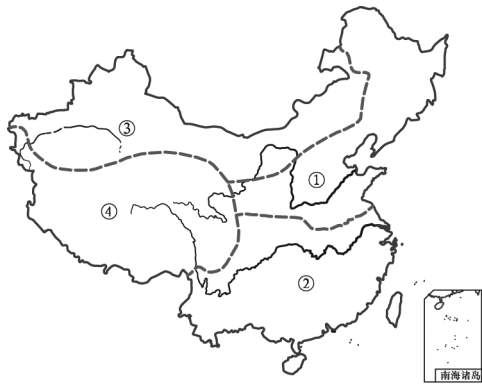


- (1) 判断图中的省区名称: A 图为 _____, B 图为 _____。
- (2) 图中 A 省区位于我国的 _____ 地区, 因此气候的显著特征为 _____; B 省区位于我国的 _____ 地区, 因此气候的显著特征为 _____。
- (3) 两省区受气候的影响, A 省区的农业为 _____ 农业, 主要农作物有 _____ 等; B 省区的农业为 _____ 农业, 主要农作物为 _____ 等。
- (4) A 省区内的河流 a 为 _____, 属于 _____ (填“外流河”或“内流河”); B 省区内的河流 b 为 _____, 属于 _____ (填“外流河”或“内流河”)。
22. 读西北地区图, 回答下列问题。



- (1) 在图上画出西北地区范围的界线。
- (2) 把图中字母所代表的省区名称写在相应的横线上。
- A _____ B _____
 C _____ D _____
- (3) 把下列地形区的名称填在图中相应的位置上:
 内蒙古高原 塔里木盆地 准噶尔盆地
- (4) 在图上填出下列地名: 阿尔泰山、天山、昆仑山。新疆的地形特点是 _____。
- (5) 为什么该地区的农田、村镇多集中分布在沙漠边缘的绿洲上?

23. 读图, 回答下列各题。



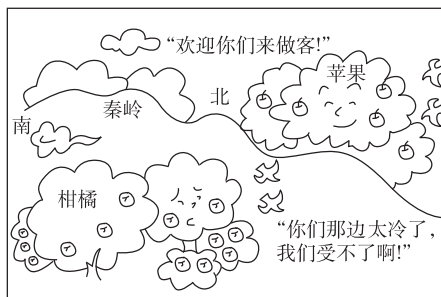
- (1) 我国的长江、黄河等大江大河大多自西向东流, 这主要是由我国地势的_____所决定的。
- (2) ①区域的耕地类型以_____为主, ②区域的粮食作物主要是_____。
- (3) ③区域有我国最长的内流河, 它是_____河。全球最大的稀土矿产地是_____。
- (4) 与①和②两个地理区域的分界线大致吻合的是_____。
- A. 干旱地区和湿润地区的分界线
B. 畜牧业区和种植业区的分界线
C. 内流区和外流区的分界线
D. 亚热带和暖温带的分界线
- (5) “大兴安岭, 雪花飘飘; 长江两岸, 柳树发芽; 海南岛上, 鲜花盛开。”这是王先生对出差一周时间内拍摄的三张景观照片的描写。导致景观差异如此之大的原因是_____。
- (6) ①②③④四大区域中, 人口最稀疏的是_____, 降水最丰富的是_____。
- (7) 我国四大地理区域存在着众多的差异。下列特征中, 主要属于④区域的是_____。
- A. 众多大江大河的源头, 多冰川
B. 多沙漠戈壁, 多内流河
C. 河网密布, 湖泊众多
D. 黄土地与黑土地

24. 阅读下列材料, 回答问题。

材料一 橘生淮南则为橘, 生于淮北则为枳。

——《晏子使楚》

材料二



- (1) 秦岭以北属于我国的_____ ()
- A. 北方地区 B. 南方地区
C. 西北地区 D. 青藏地区
- (2) 南方地区、北方地区划分的主要因素是_____。
- (3) 下列各地理景观中, 属于北方地区的有_____ (填代号)。
- ①黑土地 ②赛龙舟 ③泼水节 ④冰灯
⑤窑洞 ⑥西双版纳雨林
- (4) 请用简短的文字解释“橘生淮南则为橘, 生于淮北则为枳”的原因。



第一节 东北地区的地理位置与自然环境

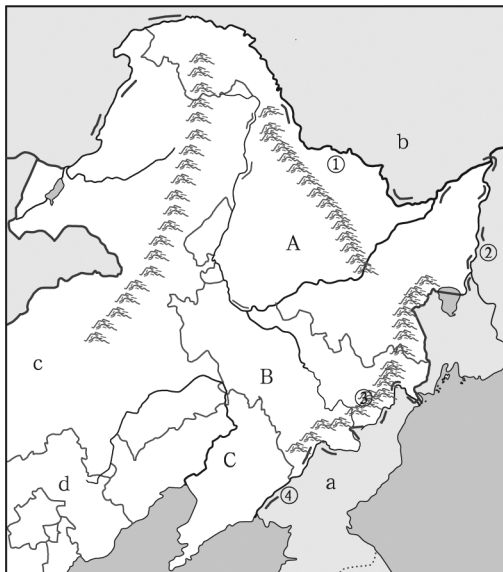


扫码观看
本节精彩微课



课前预习

东北地区的地理位置与自然环境



1. 地理位置

(1)范围:包括 A _____ 省、B _____ 省和 C 辽宁省,简称“东北三省”。

(2)地理位置:位于中国东北部,地处 _____ 的核心位置,东、北两面与 a _____ 及 b _____ 为邻;西接 c _____;南连 d _____ 省,与山东半岛隔海相望,战略地位十分重要。

2. 地形特征:以 _____、丘陵和山地为主,地表结构大致呈 _____ 状的三带:外围是① _____ 江、② 乌苏里江、③ _____ 江和④ 鸭绿江等流域低地,中间是山地和丘陵,内部则是广阔的 _____。

3. 气候特征:东北地区属 _____ 气候,冬季寒冷漫长,夏季温暖短暂。东北地区自南向北跨 _____ 带、中温带与寒温带,冬季南北气温差异明显。东北地区的降水多集中在 _____ 季;冬季降雪较多,地表积雪时间长,是中国降雪较多的地区。



课堂探究

探究一 地形特征



(1)A 是 _____ 省,我国最北端和最东端均位于该省,请描述我国这两个端点的位置。

最北端: _____;

最东端: _____。

(2)城市 a 是 _____,它与云南省的腾冲连线,构成了我国重要的人口地理分界线。

(3)国家 B 是 _____,与我国以鸭绿江和图们江为界。

(4)写出图中字母代表的地理事物的名称。

主要山脉:C _____ D _____ E _____

主要平原:F _____

由图可以分析出,东北地区的地表结构特征是 _____。

【典例选讲】

1. (2018·万州区)下列对东北三省山河大势描述正确的是 ()

- A. 山河相间 B. 山水相连
C. 山环水绕 D. 白山黑水

答案:C

解析:东北地区的地形以平原、丘陵和山地为主,其地表结构呈山环水绕、沃野千里的山河大势。

学法指导

东北大三省,黑吉辽简称。

黑北漠河镇,“极村”“不夜城”。

地形之特征,外山平原中。

大小兴安岭,西北“人字形”。

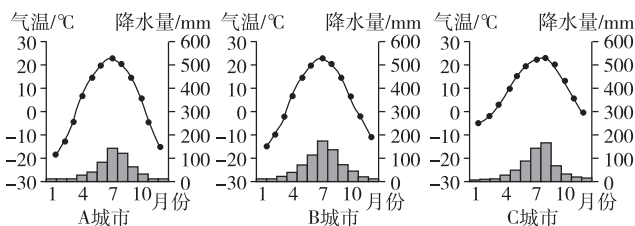
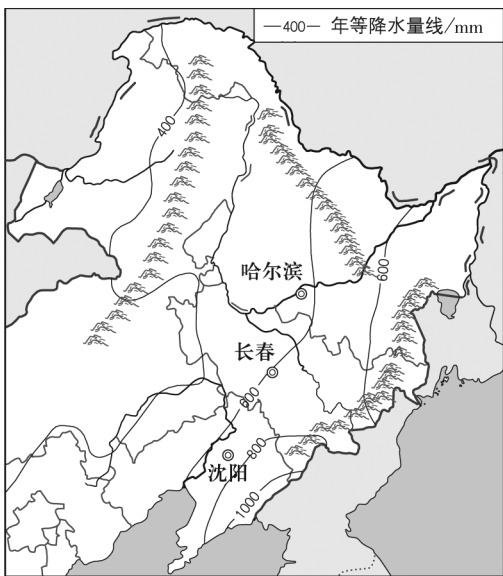
东部长白山,天池绮丽景。

东北大平原,松辽三组成。

肥厚耕地阔,“沃野千里平”。

探究二 气候特征

读东北地区年降水量分布图和东北地区 A、B、C 三个城市各月气温变化曲线和降水量柱状图,探究下列问题。



- (1) A、B、C 三个城市中,1 月气温最低的是_____城市,1 月气温最高的是_____城市,气温年较差最大的是_____城市。
- (2) 如果三个城市为长春、沈阳和哈尔滨,则 A 城市是_____,B 城市是_____,C 城市是_____。由此可知,东北地区的气温变化特点是自南向北逐渐_____,冬季南北气温差异_____。
- (3) 由图可知,东北地区属于_____气候,冬季_____,夏季_____。

【典例选讲】

2. (2018·武陵区校级期中)三江平原水稻种植面积逐年扩大,打破了传统的“南稻北麦”格局,生产的“东北大米”成为超市里市民的抢手货。三江平原可以种植水稻的最主要原因是 ()
- A. 山环水绕,沃野千里 B. 日出最早,光照充足
C. 地势低平,黑土广布 D. 雨热同期,水源充足

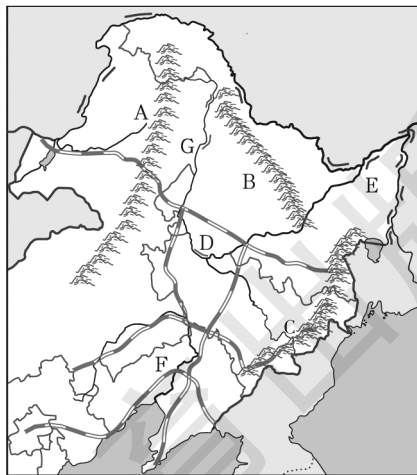
答案:D

解析:季风气候显著对我国的经济发展有着极大的影响。夏季普遍高温,雨热同期,水热条件配合得当,使农作物和林木在旺盛的生长期中,能够得到充足的热量和水分,因此中国喜温作物的种植界限比世界其他地区的纬度要高得多,这是三江平原可以种植水稻的主要原因。

课堂训练

- (2018·衡阳)对东北地区地貌特征的描述,正确的是 ()
 - A. 山环水绕,沃野千里
 - B. 水网密布,湖泊星罗棋布
 - C. 千沟万壑,支离破碎
 - D. 地表崎岖,多喀斯特地貌
- (2018·大庆)东北三省包括 ()
 - A. 黑龙江、吉林、内蒙古
 - B. 黑龙江、吉林、辽宁
 - C. 吉林、辽宁、河北
 - D. 黑龙江、辽宁、河北
- 有“黑土地”“白山黑水”之称的是 ()
 - A. 东北地区 B. 黄土高原
 - C. 长江三角洲 D. 珠江三角洲
- 长冬、严寒是东北地区气候的主要特征,其主要原因是 ()
 - A. 东北地区距海近,深受海洋影响
 - B. 东北地区纬度高,距离冬季风源地近
 - C. 东北地区深居内陆,距离海洋远
 - D. 东北地区海拔高,气温低
- 下列有关东北地区的说法中,正确的是 ()
 - A. 东北地区地处东亚的核心位置,战略地位十分重要
 - B. 东北地区与俄罗斯、蒙古、朝鲜为邻
 - C. 东北地区的地形以山地为主,森林资源丰富
 - D. 东北地区属于温带季风气候,冬季寒冷漫长,夏季温暖短暂

6. 读图,回答下列问题。

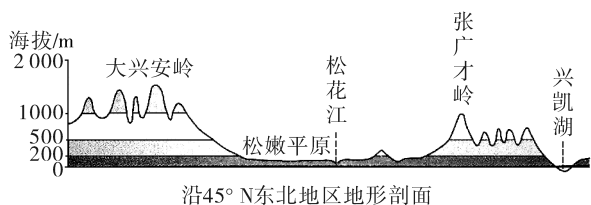


- (1) 写出图中字母所表示的地形名称。
 山脉:A _____ B _____ C _____
 平原:D _____ E _____ F _____
 上述三个平原组成_____平原。
- (2) B 山脉以北为_____江,是中国和_____两国的界河。G 为_____江,是 D _____江的支流。

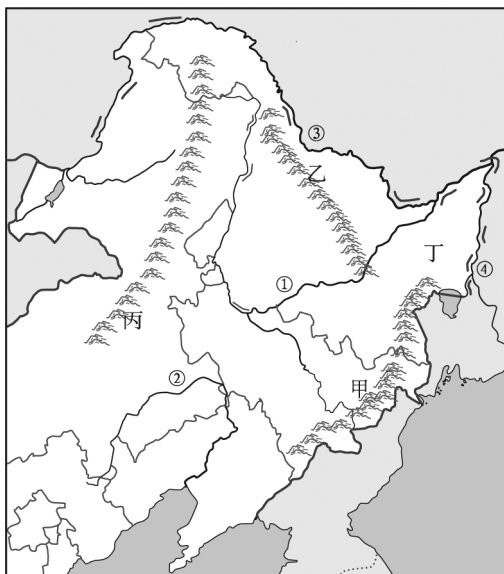
课后提升

一、单项选择题

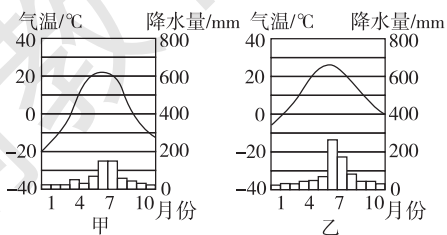
1. (2018·连云港)下列现象不属于东北地区的是 ()
- A. 气候冷湿 B. 山环水绕
C. 黑土广袤 D. 千沟万壑
2. (2017·东营)关于东北地区地理特征的叙述,正确的是 ()
- A. 东北地区气候冷湿,长冬无夏
B. “山环水绕、沃野千里”概括了东北地区的山河大势
C. 三江平原森林破坏严重,水土流失加剧
D. 夏季降水集中,春旱严重
3. 读沿 45°N 东北地区地形剖面图,下列说法正确的是 ()

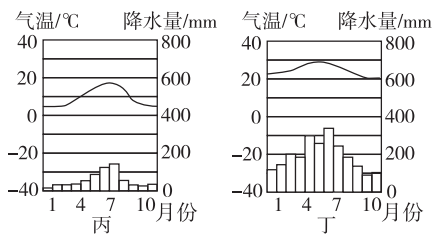


- A. 东部是丘陵
B. 地势特点是东高西低
C. 东北地区地处暖温带
D. 自东向西地形类型依次是山地—平原—山地
- 《金史·世纪》：“生女真之地有混同江、长白山。混同江亦号黑龙江，所谓‘白山黑水’是也。”读东北地区略图,回答 4~6 题。



4. “白山黑水”在图中分别是 ()
- A. 丙和① B. 乙和②
C. 甲和③ D. 乙和④
5. 丁地形区的名称为 ()
- A. 松嫩平原 B. 三江平原
C. 辽河平原 D. 东北平原
6. 下列关于丁地形区形成原因的叙述,正确的是 ()
- A. ①④两条河流冲积而成
B. ①③④三条河流冲积而成
C. ①②两条河流冲积而成
D. ②③④三条河流冲积而成
7. 2015年1月5日,第31届中国哈尔滨国际冰雪节与第16届哈尔滨冰雪大世界同时开幕。本届冰雪节以“冰雪五十年,魅力哈尔滨”为主题,将开展冰雪旅游、冰雪文化、冰雪时尚、冰雪贸易、冰雪体育五大类活动。下列气候特点中,为我国东北地区所特有的是 ()
- A. 冬季漫长严寒
B. 夏季高温多雨
C. 冬季的降水多于夏季
D. 终年炎热干燥
8. (2018·巴南区)下列地理事物不属于东北地区的是 ()
- A. 黑土地、北大荒、三江平原
B. 大米、大豆、高粱
C. 哈密瓜、葡萄干、大红枣
D. 甜菜、花生、亚麻
9. 下列有关东北三省自然地理环境的叙述,不正确的是 ()
- A. 东北三省包括黑龙江省、吉林省和辽宁省,位于我国的东北部
B. 东北三省的地形以山地、丘陵和平原为主
C. 长白山的东南方有鸭绿江和图们江流过,这两条河是中俄两国的界河
D. 人们常用“山环水绕、沃野千里”来形容东北三省的山河大势
10. 下列哪一幅图最能代表东北地区的气候类型 ()

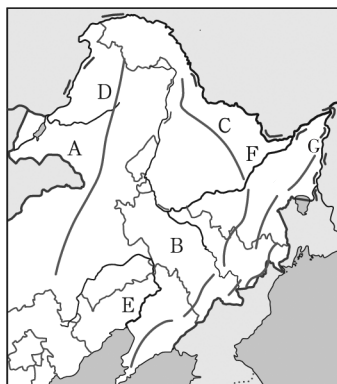




A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

二、综合题

11. 读东北地区图,回答下列问题。



(1)写出图中字母代表的地理事物名称。

省区:A _____ B _____
 山脉:C _____ D _____
 河流:E _____ F _____ G _____

(2)由图中东北地区的地表结构可看出,其自然环境的基本特征是_____。

(3)“白山黑水”分别指_____和_____。在图中用字母“H”和“I”标注出来。

第二节 东北地区的人口与城市分布



★ 课前预习

1. 人口分布

| | | | |
|--------|--|-------|--|
| 人口分布特点 | 人口分布不均匀 | 人口稠密区 | 中部和南部的平原地区、工业和交通运输发达的地区人口多,其中_____平原和_____平原人口较为稠密 |
| | | 人口稀疏区 | 山区人口偏少,黑龙江省的北部山区人口相对稀疏 |
| 少数民族 | 东北地区是中国少数民族的主要分布区之一,主要少数民族有满族、蒙古族、回族、朝鲜族、鄂温克族、鄂伦春族、赫哲族等。_____族在东北地区分布较广,是东北地区人数最多的少数民族 | | |

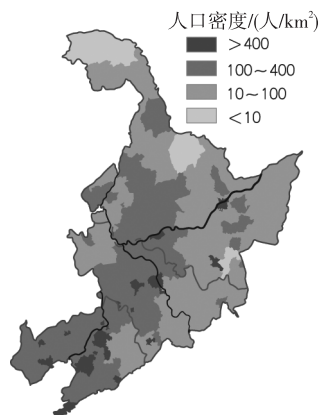
2. 城市分布

| | | |
|------|---|---|
| 分布特点 | 城市主要集中在交通干线沿线地区,特别是_____线(哈尔滨—大连)、滨洲线(哈尔滨—满洲里)、滨绥线(哈尔滨—绥芬河)沿线地区 | |
| 主要城市 | 哈尔滨 | 东北地区北部的中心城市,机械、____、食品、石油化学、亚麻纺织、甜菜制糖等工业部门地位突出。同时,哈尔滨又是重要的铁路枢纽,通过滨洲—滨绥线与_____保持广泛联系 |
| | 长春 | 东北地区中部的中心城市,是中国著名的_____基地,铁路车辆制造也有较大规模 |
| | 沈阳 | 东北地区最大的_____中心城市和_____枢纽,工业以机电、重型机械、有色冶金著称。名胜古迹众多,是国家历史文化名城 |

课堂探究

探究一 人口分布

读图,探究东北地区的人口分布。



(1)东北地区_____平原和_____平原人口较为稠密。

(2)人口密度小于 100 人/km² 的地区主要集中在三江平原、_____ (山区)和 _____ (山区)。因此,影响东北地区人口分布的主要自然因素是_____。

(3)由此可知,东北地区人口分布_____,中部和南部_____地区人口多,工业和交通运输发达的地区人口多,山区人口偏少。

【典例选讲】

1. (2017·衡阳)关于东北地区的描述,不正确的是 ()

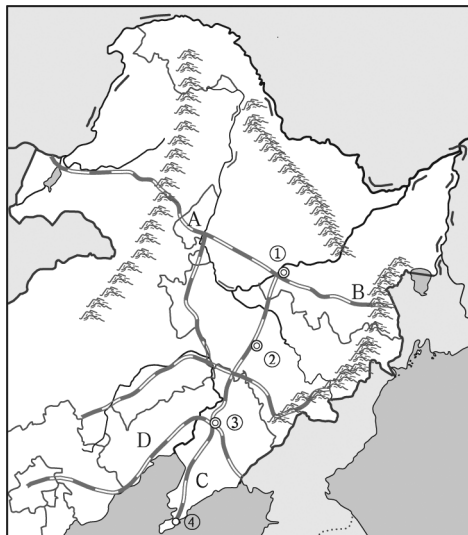
- A. 地形以平原、丘陵和山地为主,地表结构大致呈半环状的三带
- B. 以温带季风气候为主,冬季寒冷漫长,夏季温暖短暂
- C. 维吾尔族是东北地区人数最多的少数民族
- D. 人口分布不均匀,中部、南部平原地区人口稠密

答案:C

解析:东北地区的地形以平原、丘陵和山地为主,山环水绕,地表结构大致呈半环状的三带;气候为冬季寒冷漫长、夏季温暖短暂的温带季风气候;东北人口最多的少数民族应该是满族;由于气候和地形的原因,中部和南部的平原地区人口稠密。

探究二 城市分布

读东北地区铁路和城市分布图,探究下列问题。



(1)找出东北地区的铁路干线,写出其名称。

A _____ B _____
C _____ D _____

(2)找出东北地区的主要城市,写出其名称。

① _____ ② _____
③ _____ ④ _____

(3)简要叙述东北地区城市的分布特点。

【典例选讲】

2. (2017·武陟县校级期中)东北振兴,既是装备制造业基地又是区域性物流中心的是 ()

- A. 沈阳、长春、哈尔滨、大连
- B. 大连、沈阳、鞍山、长春
- C. 鞍山、沈阳、哈尔滨、大连
- D. 阜新、抚顺、长春、沈阳

答案:A

解析:我国东北地区的城市众多,其中省会城市哈尔滨、长春、沈阳位于重要的铁路干线沿岸,交通运输发达,大连是东北地区的海上门户,海陆交通便利。以上四个城市既是东北地区的装备制造业基地,又是区域性物流中心。

课堂训练

1. 关于东北地区人口分布特点的叙述,正确的是 ()
- A. 各地人口密度差别不大
B. 平原区比山区人口密度大
C. 黑、吉、辽中,黑的人口密度最大
D. 近代以来,人口数量变化不大
2. 东北地区人口最多的少数民族是 ()



独龙族 鄂伦春族 赫哲族 满族
A B C D

3. (2018·灌阳县期中)东北地区有一个城市,拥有我国仅次于北京故宫的皇宫建筑群。这个城市是 ()
- A. 沈阳 B. 大连 C. 哈尔滨 D. 长春
4. 铁路运输的特点是速度较快、运载量较大、运价较低。滨洲—滨绥线、哈大线交会的铁路枢纽是 ()
- A. 哈尔滨 B. 满洲里
C. 绥芬河 D. 大连
5. 根据题意,回答下列问题。

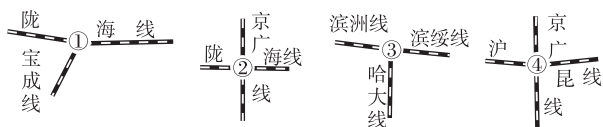
- (1)东北地区处于我国地势的第_____级阶梯,山脉_____、_____和_____分列于西、北、东三面。
- (2)东北地区的人口分布不均匀,_____和_____的平原地区人口多,山区人口偏少。

课后提升

一、单项选择题

1. 黑龙江省的面积是 45.4 万 km^2 , 2010 年人口是 3 833 万,它的人口密度约是 ()
- A. 8.44 人/ km^2 B. 844 人/ km^2
C. 84.4 人/ km^2 D. 0.844 人/ km^2
2. (2017·鄞城县期末)下列有关东北地区的叙述,不正确的是 ()
- A. 东北地区包括黑、吉、辽三个省区
B. 地表结构大致呈半环状的三带
C. 交通运输网中,铁路占主要地位
D. 城市主要集中于三江平原、松嫩平原
- 闯关东是指中国近代史上华北地区的农民向东北地区的移民过程。结合所学知识,回答 3~4 题。
3. 这些闯入东北地区的农民主要是 ()
- A. 满族 B. 回族 C. 汉族 D. 朝鲜族
4. 东北地区分布的主要少数民族有 ()
- A. 满族、哈尼族、朝鲜族
B. 鄂伦春族、高山族、壮族
C. 蒙古族、鄂温克族、赫哲族
D. 赫哲族、布依族、回族
5. 人们常用“棒打狍子瓢舀鱼,野鸡飞进饭锅里”这句民谣来描述赫哲人的渔猎生活。赫哲族的分布地区是 ()
- A. 辽河平原
B. 松嫩平原
C. 长江中下游平原
D. 三江平原
6. 下列对东北地区的叙述,正确的是 ()
- A. 我国少数民族的主要分布区之一
B. 哈尔滨是东北地区著名的汽车制造基地
C. 气候类型为温带大陆性气候
D. 交通运输网中公路占主要地位
7. (2018·天水一中四模)东北最大的综合性中心城市和交通枢纽是 ()
- A. 哈尔滨 B. 长春 C. 沈阳 D. 大连
8. 哈尔滨有“冰城”之称,是因为 ()
- A. 海拔高,气温低
B. 离海近,降水多,气温低
C. 纬度高,气温低
D. 地势低,气温低
9. (2018·广东二模)小强参加夏令营活动,乘火车从哈尔滨出发,沿京哈—京广线去广州,其沿途见闻不可信的是 ()
- A. 依次经过的大平原有东北平原、华北平原、长江中下游平原
B. 沿途作物的熟制由一年一熟过渡到一年三熟
C. 沿途气温差别很大,越向南气温越高
D. 沿途耕地利用类型由旱地逐渐过渡到水田

10. 下列铁路枢纽中,表示哈尔滨的是 ()



- A. ① B. ②
C. ③ D. ④

二、综合题

11. 读图回答下列问题。

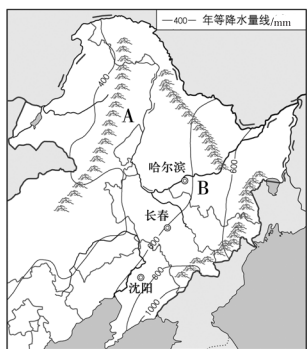


图1

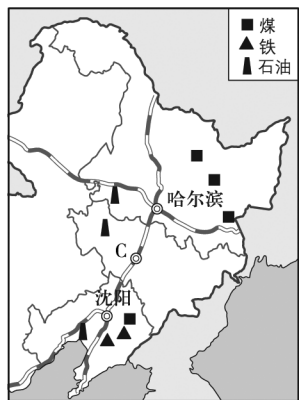


图2

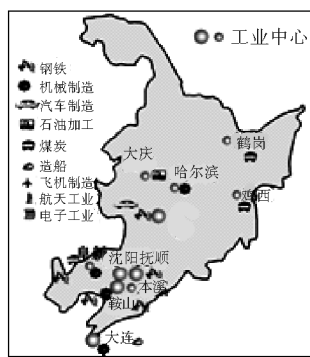


图3

- (1)读图 1,山脉 A 是_____,地形区 B 是_____。描述东北地区的山脉、平原的分布特征:_____。
- (2)读图 2,省会城市 C 是_____市,东北的主要糖料作物是_____。
- (3)读图 3,东北地区的工业是以_____ (“重”或

“轻”)工业为主;东北地区发展钢铁工业的有利条件有_____。

(4)东北是我国的老工业区,试举例东北在其主要产业部门的发展过程中,可能产生的问题有:_____。

12. 阅读下列材料,回答问题。

哈大高铁在 2012 年 7 月 1 日通车,哈尔滨至大连的运行时间,由以前的 9 个小时缩短至现在的 3 个多小时,搭高铁去大连吃海鲜成为现实。哈大高铁的建成,提升了哈尔滨乃至东北地区的交通发展,给哈尔滨市民的生活带来了巨大的便利。



- (1)哈大高速铁路南北连接了三个省级行政区域单位,分别是_____省(简称_____)、吉林省和辽宁省。
- (2)哈大高速铁路途经下列哪个地形区 ()
- A. 青藏高原 B. 东北平原
C. 黄土高原 D. 华北平原
- (3)哈大高铁建成通车有何意义?



第三节 东北地区的产业分布



课前预习

1. 农产品生产基地

(1)生产条件:_____资源丰富,气候_____,农业生产条件较好。

(2)主要作物

①历史上,东北地区以盛产_____,高粱、谷子著称。新中国成立以来,随着农田基本建设的改善,高粱和谷子逐渐被玉米、水稻、春小麦所取代。其中,_____种植发展很快,以_____平原和_____平原相对集中。

②东北地区的自然条件适宜种植_____,单位面积产量比全国平均水平高出 1/3 左右,总产量占全国的 2/5 强。

③_____省是中国的甜菜主产区之一,甜菜总产量占全国的 1/3 强,甜菜生产集中在_____平原和_____平原。

2. 重工业基地

(1)_____是东北地区的支柱产业。

(2)主要部门:依托丰富的_____资源,东北地区重点发展钢铁、机械、汽车等工业部门,长期以来一直是中国重要的重工业基地。

(3)工业中心及产业部门

| 工业中心 | 产业部门 |
|---------|---------------------------------------|
| _____ | 长期以来一直是中国最大的油田 |
| 沈阳、齐齐哈尔 | 重型机械、冶金设备、矿山设备生产基地 |
| _____ | 中国重要的动力机械基地,能够生产大中型水电、火电发电机组及先进的输变电设备 |
| 长春、大连 | 运输机械制造基地 |

(4)振兴东北老工业基地:加快_____调整,推进体制机制创新,尤其是运用_____改造传统产业,支持资源枯竭型城市转型提升。



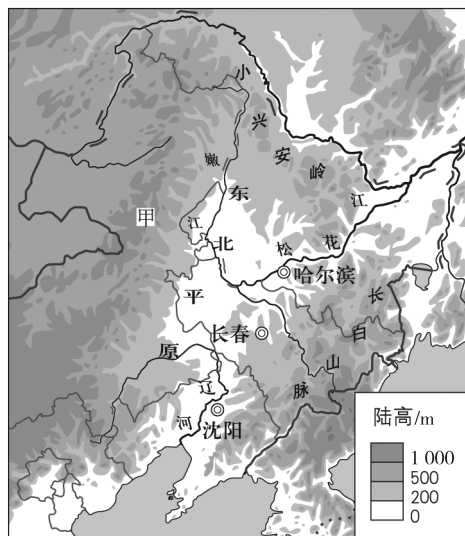
课堂探究

探究一 农产品生产基地

读下面的图文材料,结合所学知识,探究下列问题。

材料一 东北地区山环水绕,沃野千里,成为我国重要的商品粮基地。同时,东北地区还是“新中国工业的摇篮”,是我国最大的重工业基地。

材料二 东北地区分层设色地形图。



东北地区地形图

(1)图中甲代表_____ (山脉),该列山脉位于我国地势第二级阶梯与第_____级阶梯的交界处。东北地区的地形主要以丘陵、_____、_____为主。

(2)东北地区大部分地处中温带,农作物耕作制度为一年_____熟。

(3)东北平原是我国著名的粮食产区,这里适宜发展粮食生产的有利自然条件是什么?

【典例选讲】

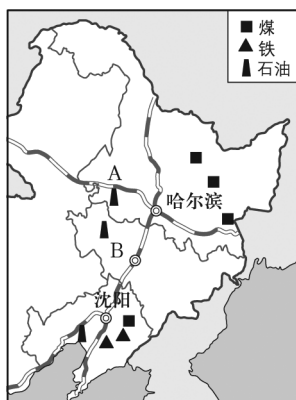
1. (2018·娄底)我国实施了粮食储备战略,黑、吉两省是全国“中央储备粮直属库”最多的省份。推测黑、吉两省的粮库储备的主要粮食为 ()
- ①稻谷 ②青稞 ③小麦 ④玉米
- A. ①③④ B. ①②④
C. ②③④ D. ①②③

答案:A

解析:黑、吉两省位于我国东北地区,东北地区土地资源丰富,气候温和湿润,农业生产条件较好。历史上东北地区以盛产大豆、高粱、谷子著称。新中国成立以来,随着农田基本建设的改善,高粱和谷子逐渐被玉米、水稻、春小麦所取代。受气温的影响,东北地区从北向南大致分布着春小麦、玉米、水稻的种植。

探究二 重工业基地

读东北地区城市和矿产分布图,探究下列问题。



- (1)油田 A 是 _____, 分布在 _____ 平原上。
- (2)城市 B 是 _____, 是我国著名的 _____ 制造基地。
- (3)辽中南地区是我国重要的 _____ 基地, 其发展的有利条件有哪些?
- (4)制约东北老工业基地发展的瓶颈有哪些? (至少写出两条)

【典例选讲】

2. (2017·郴州)东北地区是中国传统的老工业基地, 2003 年国家提出振兴东北老工业基地发展战略, 加快产业结构调整, 支持资源枯竭型城市转型升级。下列做法有利于东北老工业基地转型升级的是 ()
- A. 加大资源的勘查力度
B. 发展高新技术产业
C. 大力冶炼钢铁
D. 大力发展火电工业

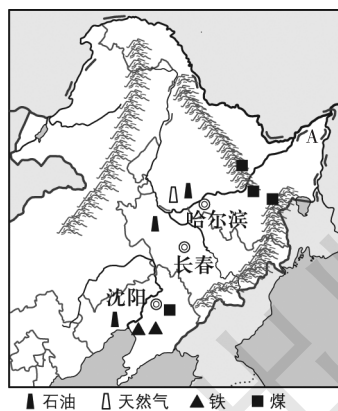
答案:B

解析:本题主要考查传统工业的转型, 现在传统工业的转型方向主要是向节能型高科技产业转变。东北地区是我国的重工业基地, 振兴东北老工业主要是减少钢铁和煤炭产业等污染严重的产业, 多发展高新技术产业, 而选项 ACD 的措施会加速东北地区的资源枯竭。

课堂训练

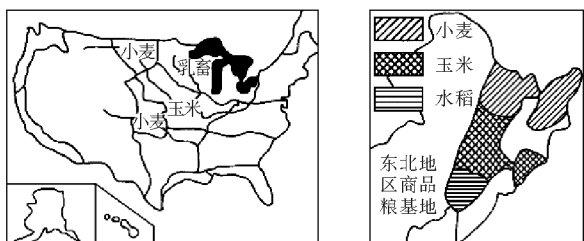
1. (2017·绥化)位于我国东北的重工业基地是 ()
- A. 京津唐 B. 长江三角洲
C. 辽中南 D. 珠江三角洲
2. 东北平原是我国重要的粮食生产区, 也是国家级商品粮基地分布区。下列农产品中, 能在此大面积分布的是 ()
- A. 棉花、玉米 B. 春小麦、甜菜
C. 水稻、甘蔗 D. 冬小麦、大豆
3. 我国东北地区也能种植水稻, 主要影响因素是 ()
- A. 平原广大, 土壤肥沃
B. 降水丰富, 灌溉便利
C. 人口众多, 劳动力丰富
D. 夏季高温多雨, 雨热同期

(2018·资阳改编)东北地区是我国最大的重工业基地。读东北地区示意图, 结合相关知识, 回答 4~5 题。



4. 东北三省重工业发达, 最主要的影响因素是 ()
- A. 市场 B. 森林资源
C. 科技 D. 矿产资源
5. 下列描述错误的是 ()
- A. 东北地区是我国重要的商品农业基地, 农作物熟制为一年一熟
B. 东北地区最典型的气候特点: 冷湿
C. 这里有中国独特的自然景观——吉林雾凇
D. 图中 A 所在地区是我国商品粮基地之一的松嫩平原

6. 下图为美国和中国东北地区农业分布示意图, 读图完成下列问题。



(1) 中国东北部和美国中部及东北部地区农业结构的共同之处是_____，不同之处是_____。

(2) 影响两个地区小麦种植的有利自然条件是_____。

(3) 我国东北地区种植水稻最主要的不利因素是_____。

(4) 下表为美国和中国东北玉米带的比较：

| 项目 | 美国玉米带 | 中国玉米带 |
|--------------|-----------|-----------|
| 纬度 | 38°N~45°N | 42°N~46°N |
| 地形 | 平原 | 平原 |
| 土壤有机质 | 3%~6% | 2% |
| 降水量/mm | 500~700 | 450~650 |
| 无霜期/天 | 160~200 | 130~145 |
| 玉米面积比重 | 50% | 50%~60% |
| 玉米单产/(千克/公顷) | 7 500 | 6 750 |

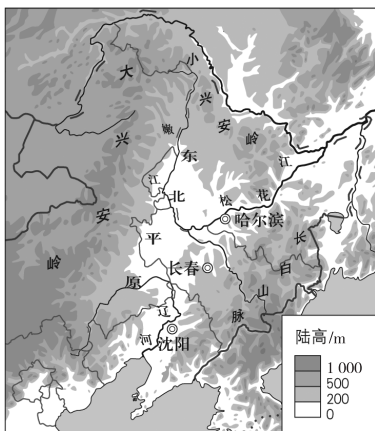
从上表中可以看出, 两地玉米单产美国玉米带高于我国玉米带, 究其原因, 从自然条件看: _____

从社会经济条件看: _____。

课后提升

一、单项选择题

读图, 回答 1~2 题。



1. 大兴安岭的土地利用类型是 ()
A. 旱地 B. 水田 C. 草地 D. 林地

2. 东北平原种植的经济作物是 ()
A. 小麦 B. 甜菜 C. 玉米 D. 棉花

3. (2018·绥化) 忆往昔“北大荒”, 看今朝“北大仓”, 描绘的是 ()

A. 华北平原 B. 东北平原
C. 成都平原 D. 长江中下游平原

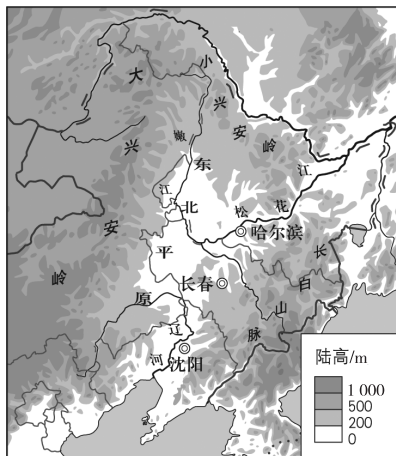
4. (2017·怀化) 松嫩平原是中国重要的商品粮基地, 其作物熟制是 ()

A. 一年一熟 B. 两年三熟
C. 一年两熟 D. 一年三熟

5. (2018·莱芜) 东北地区发展粮食生产的有利社会经济条件是 ()

A. 气候雨热同期, 作物生长期长
B. 地形平坦, 土壤肥沃
C. 人口稠密, 消费市场广阔
D. 农业科技发达, 机械化水平高

6. 读我国局部地区图, 有关该地区的描述, 正确的是 ()



A. 地势中间高, 南北低, 沃野千里
B. 夏季高温多雨, 农作物一年两熟
C. 是我国提供商品粮最多的粮食生产基地
D. 三江平原的湿地应继续开垦, 扩大耕地面积

7. 关于东北地区工业发展有利条件的叙述, 错误的是 ()

A. 煤、石油、铁矿资源丰富
B. 有稠密的铁路、公路网, 便利的海运
C. 工业基础雄厚
D. 生产技术先进, 市场竞争力强

8. (2018·连云港模拟) 2017 年 4 月 26 日上午, 我国首艘国产航母 001A 在中国船舶重工集团公司大连造船厂举行下水仪式。这是中国真正意义上的第一艘航空母舰, 震惊了全世界。航母的生产选择在大连的原因是 ()

① 船舶制造历史悠久, 工业基础雄厚 ② 国家政策、资金、技术的支持 ③ 煤、铁、石油等矿产资源丰富 ④ 侨乡多, 外资众多
A. ①②③④ B. ②③④
C. ①②③ D. ①③④

4. 在图乙中造成 A、B 两地降水量不同的主要因素是 ()

- A. 地形因素 B. 海陆分布
C. 纬度位置 D. 人类活动

5. (2018·大庆市校级模拟)东北地区发展农业的不利因素是 ()

- A. 水资源不足
B. 土地贫瘠
C. 地势险峻
D. 热量不足,受寒潮影响,冬春季节易发生低温冻害

6. 在我国的四幅商品粮基地图中,地形名称与图的排序相符的是 ()



- A. ①三江平原 ②洞庭湖平原 ③鄱阳湖平原
④江汉平原
B. ①江汉平原 ②鄱阳湖平原 ③洞庭湖平原
④三江平原
C. ①江汉平原 ②洞庭湖平原 ③鄱阳湖平原
④三江平原
D. ①三江平原 ②鄱阳湖平原 ③洞庭湖平原
④江汉平原

7. (2017·东营)关于东北地区地理特征的叙述,正确的是 ()

- A. 东北地区气候冷湿,长冬无夏
B. “山环水绕,沃野千里”概括了东北地区的山河大势
C. 三江平原森林破坏严重,水土流失加剧
D. 夏季降水集中,春旱严重

8. (2017·青岛改编)下列地区的工农业布局符合因地制宜原则的是 ()

- A. 内蒙古地区——电子工业
B. 大兴安岭地区——种植业
C. 松嫩平原——制糖工业
D. 长白山——畜牧业

9. 东北地区是中国少数民族的主要分布区之一,有关少数民族的叙述错误的是 ()

- A. 朝鲜族主要分布在长白山地区
B. 鄂伦春族传统服饰为旗装
C. 满族是当地人数最多的少数民族
D. 赫哲族长期以渔猎为主

10. 东北平原发展成为我国重要的商品粮生产基地的最主要原因是 ()

- A. 人口稀少,粮食产量大
B. 河湖密布,地域广阔
C. 地势高峻,海拔适宜
D. 地势平坦,土壤肥沃

11. (2017·房山区校级月考)关于东北地区的叙述,错误的是 ()

- A. 有我国重要的商品粮基地
B. 有我国最大的工业基地
C. 有我国最大的天然林区
D. 有我国最大的平原

12. (2018·长丰县校级模拟)吉林省省会长春主要的工业部门是 ()

- A. 纺织工业 B. 汽车工业
C. 钢铁工业 D. 造船工业

右图为东北地区地形简图。读图,回答 13~14 题。



13. 长白山脉位于图中哪一区域 ()

- A. 甲区域
B. 乙区域
C. 丙区域
D. 丁区域

14. 东北地区为我国重要的农业区,农业主要分布在图中的哪一区域 ()

- A. 甲区域 B. 乙区域
C. 丙区域 D. 丁区域

15. 关于东北地区主要城市的说法,错误的是 ()

- A. 哈尔滨是一个具有“异国情调”魅力的城市
B. 大连依山傍海,是著名的避暑旅游胜地
C. 沈阳是全国最大的综合性中心城市和交通枢纽
D. 长春是中国著名的汽车制造基地

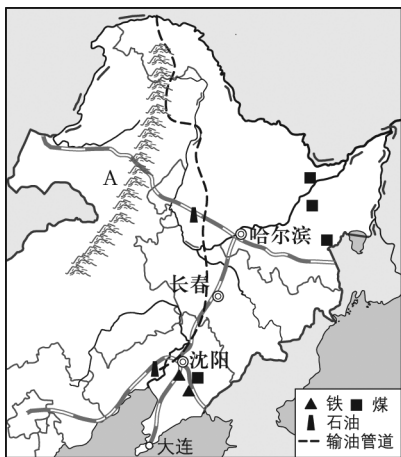
16. (2018·润州区二模)雾凇是低温时空气中水汽直接凝华或过冷雾滴直接冻结在物体上的乳白色冰晶沉积物,是非常难得的自然奇观。形成雾凇要求冬季寒冷漫长,又要求空气中有充足的水汽。据此材料推测,下列地区中最有可能形成雾凇的是 ()

- A. 东北地区 B. 珠江三角洲地区
C. 西北内陆地区 D. 云贵高原

17. (2018·中山市联考)2015 年辽宁省经济形势严峻复杂,辽宁经济下滑的原因,主要是投资和工业出现困难。下列不能为振兴东北老工业基地做出有力贡献的措施是 ()

- A. 优化产业结构,建立现代产业体系
B. 加快企业技术进步,全面提升自主创新能力
C. 鼓励素质高的年轻人到京津塘地区创业
D. 积极推进资源型城市转型,促进可持续发展

读东北地区示意图,回答 18~19 题。



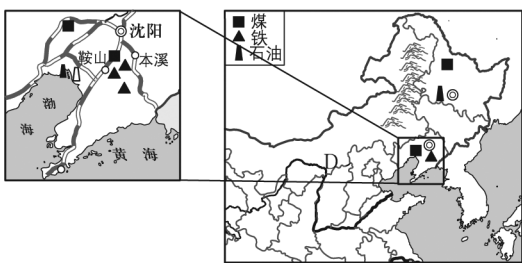
18. 图中 A 山脉东西两侧分布的地形区正确的是 ()

- A. 华北平原和内蒙古高原
- B. 东北平原和内蒙古高原
- C. 华北平原和黄土高原
- D. 东北平原和黄土高原

19. (2018·临沂)东北重工业基地形成的主要有利条件是 ()

- A. 廉价的劳动力资源
- B. 先进的高科技条件
- C. 发达的水运条件
- D. 丰富的矿产资源

20. 结合图中的信息判断,不适合在图示区域内发展的产业是 ()



- A. 钢铁工业
- B. 机械工业
- C. 石油工业
- D. 畜牧业

二、综合题

21. (2016·齐齐哈尔)根据下列叙述回答问题。

- (1)东北三省中位置最靠北的省是_____省。
- (2)东北地区有我国最大的平原_____,因有肥沃的黑色土壤,被称为“黑土地”。

(3)东北地区耕地类型主要是旱地;作物熟制是_____ ;重要的粮食作物是_____。

(4)东北地区有我国四大工业基地中的_____。

(5)黄土高原地表沟壑纵横,造成这种状况的主要原因是_____

_____,
请写出一种治理措施:_____。

22. 读东北三省简图及年平均气温和降水分布图,回答下列问题。

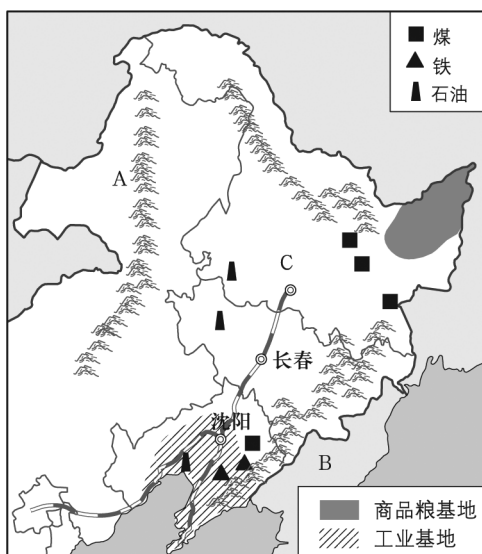


图1

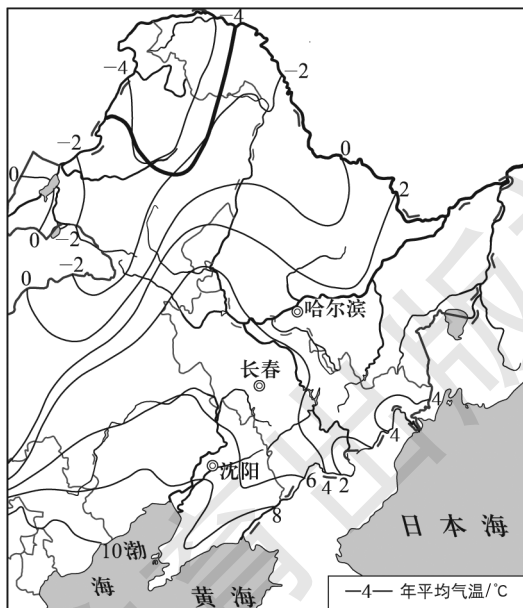


图2

(1)图 1 中 A 为_____ (山脉),B 是邻国_____,C 省区的行政中心是_____。

(2)据图 2 可知,该地区的年平均气温由南向北_____ (填“递减”或“递增”),主要受_____因素的影响。

(3)该地区是我国传统的重工业基地,试分析其发展工业的有利条件。(答对一点即可)

(4)本区在发展工业的过程中产生的问题有

()

①资源枯竭 ②技术落后 ③污染严重 ④产业结构单一

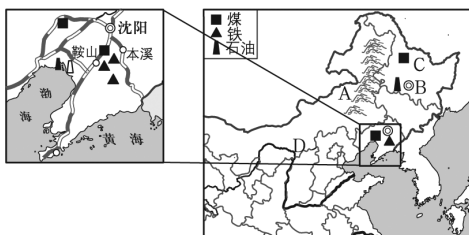
A. ①④

B. ②④

C. ①②③

D. ①②③④

23. 我国于2003年做出振兴东北老工业基地的决定后,2010年又做出对口支援新疆发展的战略部署,东北地区和新疆都成为我国的投资热土。读图,回答问题。



(1)写出图中地理事物的名称:A是_____ (山脉),该山以东是_____平原。

(2)C是_____省,该省的行政中心B是_____,该省著名的油田是_____。

(3)读图可知,东北地区有丰富的_____ (矿产资源)等资源。

(4)从大庆往北京运输石油最适合的运输方式是 ()

A. 航空运输

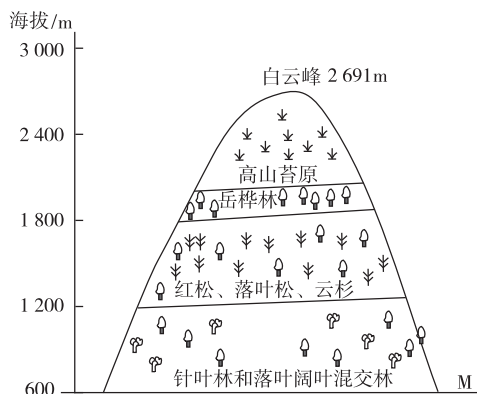
B. 内河运输

C. 公路运输

D. 管道运输

(5)读辽中南工业区图,说出辽中南地区发展工业的有利条件。(至少写出两个方面)

24. (探究创新)某地理兴趣小组实地考察长白山的植被变化,绘制了如下示意图。读图,回答问题。



(1)该兴趣小组在M地测得气温为 25°C ,此时,白云峰顶是否有积雪分布?原因是什么?此次考察的时间可能在_____ (填“7月”或“1月”)。

(2)该考察小组从东南坡爬到山顶,然后从西北坡下山,发现东南坡植被茂密,植物的生长上限高于西北坡。同学们疑惑不解。这种现象产生的原因是什么?

(3)该图反映了山地植被的_____变化规律。

综合训练一 第五章和第六章

“遥远的乡村、可爱的故乡；弯弯的小桥、清澈的流水；水灵的妹子、动听的歌谣。……小桥、流水、人家！此景入画，此文如酒！”据此回答1~2题。

1. 下列民居中，与上述描写相吻合的是 ()



A B C D

2. 根据文字描写可判断出，该地位于 ()

- A. 南方湿润地区 B. 内陆干旱地区
C. 蒙古族聚居区 D. 黄土高原地区

3. (2017·泸西县校级期中) 秦岭—淮河线大致与哪些界线一致 ()

- ①1月0℃等温线 ②400 mm年等降水量线 ③800 mm年等降水量线 ④热带与亚热带的分界线
⑤季风区与非季风区的分界线 ⑥湿润区与半湿润区的分界线

- A. ①②③ B. ②④⑥
C. ①③⑥ D. ①④⑤

4. (2018·临沭县校级模拟) 下列关于西北地区和青藏地区的说法，错误的是 ()

- A. 西北地区是我国主要的牧区和灌溉农业区
B. 青藏地区是我国重要的水田农业区
C. 塔里木盆地蕴藏着丰富的油气资源
D. 三江源地区被誉为“中华水塔”

阅读下面的文字材料及表格内容，回答5~8题。

中国平原地区土壤肥沃，农业发达，是居民的主要生活空间。

下面是松嫩平原、华北平原、长江中下游平原和珠江三角洲四个重要平原的农业概况表。

| 平原 | 每年收获次数 | 主要作物 |
|----|--------|-------|
| 甲 | 3 | 水稻、甘蔗 |
| 乙 | 1 | 大豆、玉米 |
| 丙 | 2 | 小麦、花生 |
| 丁 | 3 | 水稻、小麦 |

5. 哪两个平原位于秦岭—淮河以南 ()

- A. 甲、乙 B. 甲、丁
C. 乙、丙 D. 丙、丁

6. 四个平原的收获次数不同，主要是受哪个因素的影响 ()

- A. 地形 B. 土壤
C. 降水 D. 气温

7. 乙最有可能是下列哪个平原 ()

- A. 松嫩平原 B. 华北平原
C. 长江中下游平原 D. 珠江三角洲

8. 耕地类型为旱地的是 ()

- A. 甲、乙 B. 甲、丁
C. 乙、丙 D. 丙、丁

读图，回答9~10题。



9. 关于该区域的叙述，正确的是 ()

- A. 雪山连绵，冰川广布，是我国最寒冷的地区
B. 甲省区太阳能、地热能、水能资源丰富
C. 牦牛和细毛羊是甲、乙两个省区的优良品种
D. 甲、乙省区的种植业主要分布在海拔较低、气温较高的河谷地带，农作物单产量低

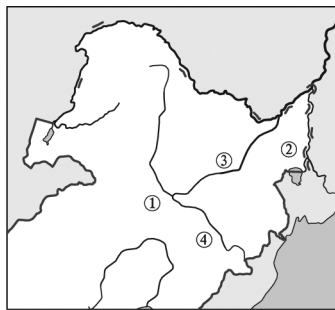
10. 有关图中地理事物的描述，错误的是 ()

- A. ①为黄河，发源于唐古拉山脉
B. ②为雅砻江，是长江的支流
C. 我国最大的湖泊位于甲省
D. 长江、黄河共同流经丙省区

11. (2017·长沙) 山脉是重要的自然地理分界线，大兴安岭是 ()

- A. 干旱区与半干旱区的分界线
B. 内蒙古高原与东北平原的分界线
C. 南方地区与北方地区的分界线
D. 中温带与暖温带的分界线

12. (2018·成都模拟)下列搭配正确的一组是()
- A. 四川盆地—北方地区
B. 华北平原—西北地区
C. 青藏高原—南方地区
D. 柴达木盆地—青藏地区
13. (2016·荆门)下列关于南方地区的叙述,不正确的是()
- A. 农作物以水稻、油菜、茶叶、甘蔗为主
B. 北回归线穿过台湾、广东、广西、云南四个省区
C. 是我国著名的“鱼米之乡”“塞上江南”
D. 地形复杂多样,东西差异明显
14. (2018·宁津县校级竞赛)秦岭—淮河线作为我国南北方的分界线,南北两侧的水热条件、农作物分布和耕作制度等明显不同。某学校地理课外小组利用歌谣总结该线南北两侧地理事物的特点,下列歌谣说法不正确的是()
- A. 秦淮线以南,耕地多水田,年熟一或二,水稻为重点
B. 秦岭淮河线,南北农特点,以北为旱地,多用水灌溉
C. 湿润半湿润,八百等降线,亚热带温带,一月零度线
D. 南河流量大,水位变化显,沙少汛期长,冬季无冰现
15. 关于下图所示地区的说法,正确的是()

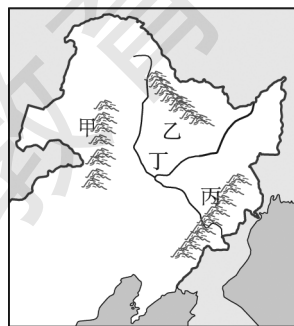


- A. ①地区是我国冬小麦的重要产区
B. ②河流是我国与朝鲜的界河鸭绿江
C. ③河流的源头在大兴安岭
D. ④河流的源头是火山口积水形成的湖泊
16. (2018·水源镇校级期中)关于东北地区工业的描述,错误的是()
- A. 有我国最大的钢铁企业——鞍山钢铁
B. 有我国最大的油田——大庆油田
C. 是我国最大的综合性工业基地
D. 是我国最大的重工业基地

17. (2017·临清市一模)关于东北地区的叙述,不正确的是()
- A. 东北地区是全国最大的林区,集中分布在大、小兴安岭和长白山地
B. 山环水绕、沃野千里是东北地区自然环境的基本特征
C. 热量和水利条件基本上可满足一年两熟农作物的要求
D. 东北地区是我国的重工业基地
18. (2016春·南昌期中)下列何者不是东北农业转变的趋势()
- A. 发展生态农业
B. 发展适应市场的产品
C. 农业就业人口数增加
D. 扩大生产规模

(2016·东营)东北地区是新中国工业的摇篮和重要的工农业生产基地。近年来,东北地区经济衰退,振兴东北老工业基地成为一个热门话题。据此回答19~20题。

19. 我国四大工业基地中,属于东北地区的是()
- A. 珠江三角洲工业基地
B. 辽中南工业基地
C. 京津唐工业基地
D. 长江三角洲工业基地
20. 振兴东北工业应重点提高()
- A. 劳动力工资 B. 森林覆盖率
C. 工业技术水平 D. 粮食产量
21. (2018·双城区期末)哈尔滨市所在的农产品主产区是()
- A. 东北平原农产品主产区
B. 华北平原农产品主产区
C. 长江流域农产品主产区
D. 汾渭平原农产品主产区
- 读图,回答22~23题。



22. 如图所示的山地中,林区面积最大,大部分地区划入内蒙古自治区的是 ()

- A. 甲 B. 乙
C. 丙 D. 丁

23. (2018·大同市期中)适合在丁地区的平原种植的农作物是 ()

- A. 春小麦、甜菜 B. 冬小麦、大豆
C. 水稻、冬小麦 D. 玉米、冬小麦

24. 下列关于东北工业基地的说法中,不正确的是 ()

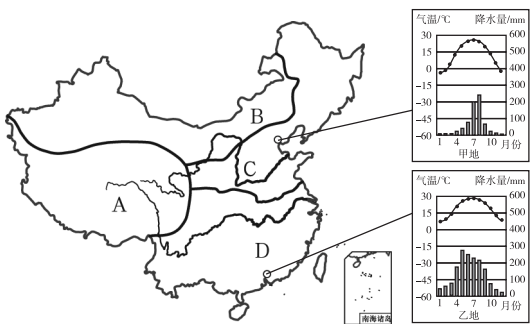
- A. 东北地区矿产资源丰富
B. 东北地区轻工业发达,是我国重要的轻工业基地
C. 东北工业基地现在面临资源枯竭、产品老化等问题
D. 东北重工业基地的主要工业中心有沈阳、大连、长春、哈尔滨等

25. (2018·合浦县期中)辽宁阜新属于资源枯竭型城市。近年来,其经济发展获得了新生,重要的原因是 ()

- A. 生态移民,远离遭受污染的矿坑、矸石山
B. 调整产业结构,大力扶持新兴产业
C. 探寻新的矿产地,加大资源开采量
D. 加大农业生产投入,粮食大幅增产

二、综合题

26. 读我国四大地理区域略图,回答问题。



- (1) 区域 C 和区域 D 的分界线大致是 _____ (山脉) — _____ (河流) 一线。
(2) 甲地与乙地相比,冬季气温较低的是 _____ 地,导致这种差异的主要因素是 _____。
(3) 下列项目中,属于区域 B 的是 _____,属于 _____

区域 D 的是 _____。(填代号)

- ①赏冰灯 ②赛龙舟 ③献哈达 ④那达慕大会
(4) A 区域的三江源地区中的“三江”是指长江、黄河和 _____,后者流出中国后被称为 _____。

27. 读我国南方、北方地区景观示意图,回答下列问题。



甲 乙

(1) 在我国南方、北方地区景观示意图中,甲图反映的是 _____ 地区的景观,乙图反映的是 _____ 地区的景观。

(2) 根据所学知识,完成下表。

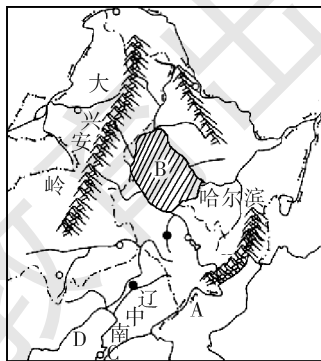
| 项目 | 秦岭—淮河以南 | 秦岭—淮河以北 |
|--------|---------|---------|
| 1月平均气温 | | |
| 河流封冻情况 | | 封冻 |
| 年降水量 | | |
| 耕地类型 | 以水田为主 | |

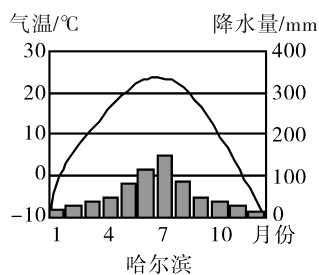
(3) 2015年7月,我国南方地区受台风“灿鸿”和“莲花”的影响,出现了大范围的风雨天气,对该区域 _____、_____ (经济作物) 等的生长造成了巨大的危害。

28. 读图文材料,回答下列问题。

材料一 东北作为老工业基地,传统工业面临资源枯竭、能耗高、经济效益差等问题。自从中央做出振兴东北老工业基地的决定以来,该地区已成为我国西部开发后又一个投资热土。

材料二 东北地区简图。

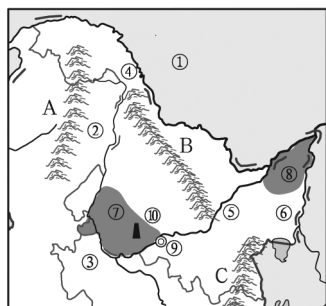




- (1) A 是 _____ (邻国), D 是 _____ 海。
 (2) 阴影区 B 是 _____, 是我国著名的商品粮基地。该区域的糖料作物是 _____。
 (3) C 是 _____ (港口)。由哈尔滨的气候资料图可判断该区域的主要气候类型是 _____。
 (4) 根据图上信息, 从交通和矿产资源两方面说明辽中南地区发展重工业的有利条件。

(5) 为振兴东北老工业基地, 你建议采取哪些具体措施? (至少答两点)

29. 读黑龙江省略图, 回答下列问题。



(1) 写出图中字母所代表的地理事物的名称。

山脉: A _____ B _____ C _____

(2) 写出图中数字所代表的地理事物的名称。

陆上邻国: ① _____

邻省区: ② _____ ③ _____

河流: ④ _____ ⑤ _____ ⑥ _____

地形区: ⑦ _____ ⑧ _____

城市: ⑨ _____

矿产地: ⑩ _____

(3) 由图中信息可知, 黑龙江省的地表结构特点是 _____。

30. 阅读材料, 回答问题。

材料: 2013年8月17日8时至18日8时, 黑龙江省普降小到中雨, 嫩江干流江桥站、松花江佳木斯站, 黑龙江干流三道卡站、黑河站出现洪峰。16日至17日, 辽宁清原满族自治县、抚顺县、新宾满族自治县发生了特大洪涝灾害, 造成15人死亡, 32人失踪。吉林辽源、延边、通化、四平、吉林、白山等6个地区的28个县(市、区)211个乡镇受灾。黑龙江省疾控中心派出7支防疫应急小分队赶赴灾区。

(1) 东北地区的气候类型属于 _____。

(2) 该类气候的显著特点是 _____。

简要评价该气候对农业生产的影响。

(3) 洪涝灾情的迅速发展, 对哪些秋粮作物造成不利影响?

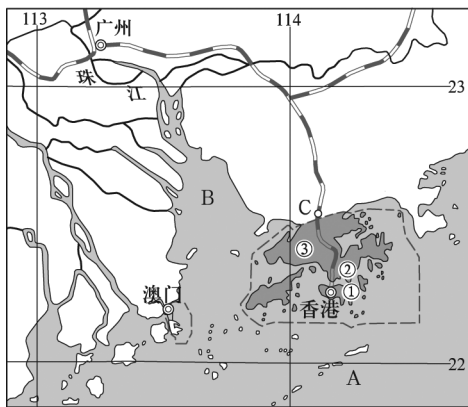


第一节 香港特别行政区的国际枢纽功能

第1课时 地理概况 发达的交通运输

★ 课前预习

1. 地理概况



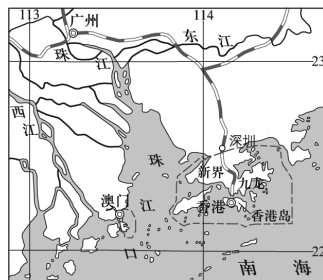
| | | |
|------|--------|---|
| 地理概况 | 地理位置 | 地处 A _____ 海之滨, B _____ 口的东侧, 北与广东省的 C _____ 市相连 |
| | 地域组成 | 由① _____ 岛、② _____ 和③ _____ 三部分组成, 陆地面积 1 104 km ² |
| | 地形特点 | 海岸曲折, 港湾和岛屿较多, 境内多 _____, 平原面积狭小 |
| | 陆地面积扩大 | 为了弥补城市建设用地的严重不足, 香港一直在大规模地 _____ |
| | 气候 | 亚热带季风气候 |

2. 发达的交通运输: 香港是世界重要的交通运输中心, 港口自然条件优越, 拥有宽广的作业海域和良好的港口设施, 是世界上最繁忙的 _____ 港口之一。香港与祖国内地的联系相当便利, 与内地相连的铁路干线有 _____ 和 _____。另外, 还有高速公路、跨海大桥和海底隧道, 交通运输非常便捷。

★ 课堂探究

探究一 香港的地理位置和组成

读香港略图, 探究下列问题。



(1) 认真观察香港略图, 简要说出香港的地理位置。

(2) 简要说明香港的地理组成。

(3) 香港陆地面积为 1 104 km², 其人口约 710 万 (2010 年), 香港地狭人稠。为了弥补城市建设用地的不足, 香港采取的措施是什么?

【典例选讲】

1. (2018·黑龙江) 香港在城市建设中采取“上天”(建设高层建筑)和“下海”(填海造地)两种措施的主要原因是 ()

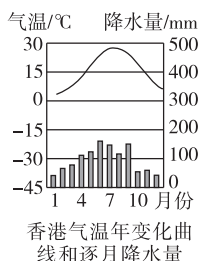
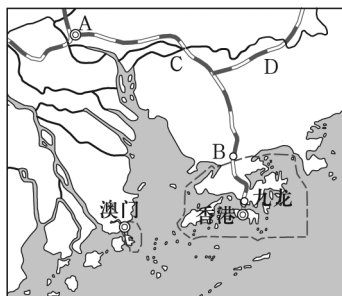
- A. 眼光远大
- B. 建筑水平高
- C. 人多地少
- D. 资金充足

答案: C

解析: 香港为了克服人多地少、山地多、平原少、可供城市发展的土地有限这一系列限制性因素, 发挥资金雄厚、技术发达的优势, 采取了“上天”和“下海”的方式, 扩展生存空间。故其主要原因是人多地少。

探究二 香港的交通运输和气候

读香港位置示意图以及香港气温年变化曲线和逐月降水量图,探究下列问题。



(1)香港是世界重要的交通运输中心,有铁路、高速公路、航空、水运等多种方式,与祖国内地的联系也相当便利。图中从A _____到B _____的铁路干线C是_____线,D是从北京到香港九龙的_____线。

(2)观察香港气温年变化曲线和逐月降水量图,分析香港的气候特点。

【典例选讲】

2. (2018·张店区期中)下列对香港国际经济地位的叙述,正确的一组是 ()

- A. 旅游中心、运输中心
- B. 国家政治中心、金融中心
- C. 信息服务中心、工业中心
- D. 资源中心、贸易中心

答案:A

解析:香港位于珠江口东侧,是一个自由贸易港,被誉为“购物者的天堂”,香港是世界著名的国际贸易中心、运输中心、旅游中心、信息服务中心和金融中心。

课堂训练

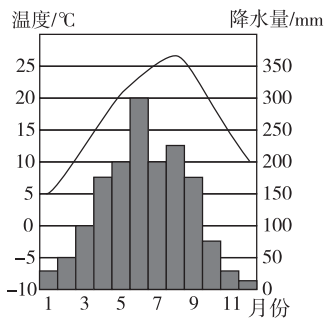
1. (2018·北碚区)香港与下列哪个城市毗邻 ()

- A. 深圳 B. 广州 C. 澳门 D. 台北

2. 香港海岸曲折,港湾和岛屿较多,境内的地形大多是 ()

- A. 高原 B. 平原
- C. 低山丘陵 D. 盆地

3. 读下图,香港的气候温暖湿润,四季宜人。其气候类型是 ()



- A. 亚热带季风气候 B. 温带季风气候
- C. 热带季风气候 D. 温带大陆性气候

4. (2018·沈阳)香港地狭人稠,为扩大城市建设用地,其采取的方式合理的是 ()

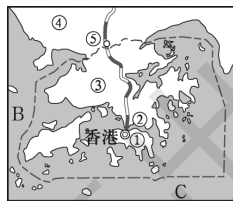
- ①建设高层建筑 ②占用现有耕地 ③填海造地 ④减少绿地
- A. ①② B. ③④
- C. ①③ D. ②④

5. 下列关于香港的叙述,错误的是 ()



- A. 香港位于珠江口西侧,与广东省相邻
- B. 位于北回归线以南,属于五带中的热带
- C. 香港由香港岛、九龙和“新界”三部分组成
- D. 背靠祖国内地,与东南亚隔海相望,是太平洋航线上的重要港口

6. 读香港特别行政区略图,回答下列问题。



(1)香港主要由① _____、② _____和③ _____三部分组成,与④ _____省的⑤ _____市为邻。

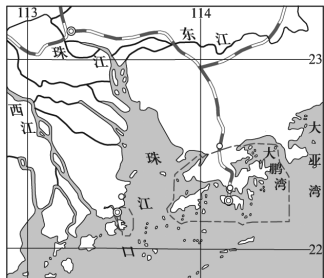
(2)香港与祖国内地相连的铁路名称是 _____线。水域B为 _____,C为 _____。

- (3)(双选)下列不属于描述香港的是 ()
- A. 自由贸易港 B. 国际金融中心
 - C. 东方明珠 D. 土地资源丰富

课后提升

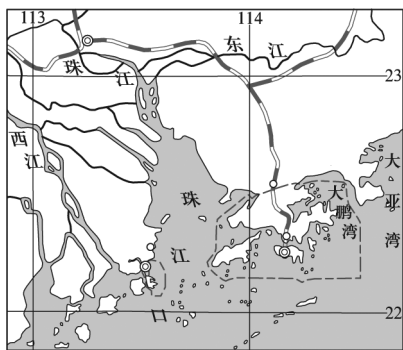
一、单项选择题

根据下图虚线所圈定的范围,回答1~2题。



- 图中虚线范围内的省级行政区域单位的名称是 ()
A. 广东省 B. 海南省
C. 澳门特别行政区 D. 香港特别行政区
- 该地区位于河海交汇处,“河”“海”分别是指 ()
A. 长江、南海 B. 珠江、南海
C. 长江、东海 D. 珠江、东海

读图,回答3~4题。



- 中国政府恢复对香港行使主权的时间是 ()
A. 1999年12月30日 B. 1999年12月20日
C. 1999年7月1日 D. 1997年7月1日
- 介于香港岛和九龙半岛之间的是 ()
A. 维多利亚港 B. 香港机场
C. 澳氹大桥 D. 广州湾
- 每逢节假日,都有大量香港同胞进入祖国内地探亲或旅游。他们大多数会经过以下哪个城市入境 ()
A. 深圳 B. 珠海 C. 汕头 D. 北京

- (2017·莒县二模)香港经济繁荣,是一个国际化的大都市,其中的重要原因有 ()
①有丰富的森林资源 ②有丰富的矿产资源
③有优越的地理位置 ④有优良的天然港口
A. ①② B. ③④ C. ②③ D. ①④

- (2017·郟城县期末)关于香港地理位置的叙述,正确的是 ()
A. 位于珠江口东侧,与珠海市毗邻
B. 位于珠江口西侧,与珠海市毗邻
C. 位于珠江口西侧,与深圳市毗邻
D. 位于珠江口东侧,与深圳市毗邻

- (2017·洛宁县期末)在寸土寸金的香港加大绿化面积的重要意义是 ()

- A. 美化城市 B. 净化空气
C. 协调人地关系 D. 注重对外形象

- (2018·埇桥区期末)某同学假期时外出旅游,并将其所见所闻发至微博,其中与香港相符的是 ()

- A. 地形以平原为主
B. 与祖国联系便利,有京广铁路与内地相连
C. 是世界著名的自由港,对外贸易是香港的主导产业
D. 由香港岛、九龙和氹仔岛三部分组成

- 乘火车从江西南昌去香港,应选择的最便捷的铁路线是 ()

- A. 沪昆线 B. 京广线
C. 南昆线 D. 京九线

二、综合题

- 阅读下列材料,回答问题。

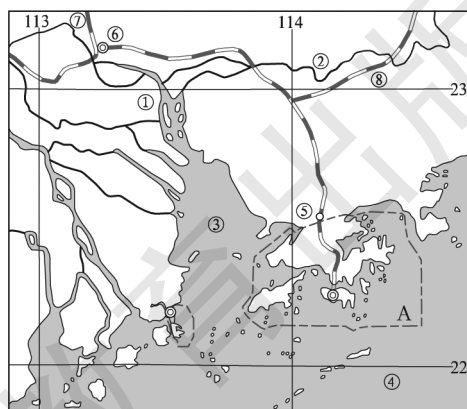
材料一 香港和澳门一直以来都是中国领土不可分割的一部分,历史上由于帝国主义、殖民主义强加于中国的一系列不平等条约,澳门被葡萄牙侵占400多年,香港被英国侵占150多年。

材料二 香港位置略图。



- (1)在上图中用虚线圈出香港的大致范围。
- (2)香港由香港岛、九龙和_____三部分组成。
- (3)香港实行_____制度,香港回归的时间是_____年7月1日。

- 读香港位置简图,回答下列问题。



- (1)河流、海洋:①_____ ②_____
③_____ ④_____
- (2)城市、铁路:⑤_____ (城市) ⑥_____ (城市) ⑦_____ 线 ⑧_____ 线
- (3)特别行政区:A _____

(4)为解决香港人多地少的矛盾,如果你是香港特别行政区的政府官员,你会采取哪些措施?(至少写出两项)

(5)香港每年要从祖国内地输入大量淡水,其淡水资源紧张的主要原因是 ()

- A. 降水稀少
- B. 蒸发强烈
- C. 水资源污染严重
- D. 地狭人稠,用水量大

第 2 课时 先进的现代服务业 国际经济贸易中心



扫码观看
本节精彩微课

★ 课前预习

1. 先进的现代服务业

(1)旅游:香港是东西方文化荟萃之地,十分发达,有亚洲最大的_____、根据《清明上河图》建造的“_____”、世界上最大的_____、香港_____等。

(2)信息:香港是享誉全球的国际性会议和展览中心,拥有先进的电信系统,是重要的国际性_____中心。

(3)教育:香港教育发达,著名大学有_____、香港中文大学、香港科技大学等。

2. 国际经济贸易中心

| | | |
|----------------------|------|--|
| 国际 经济 贸易 中心 | 优势条件 | 地处西太平洋地区的_____位置,背倚祖国内地和面向_____的优势,以及合理的政策和良好的管理 |
| | 经济结构 | 形成了以_____为基础,以_____业、房地产业、_____业和旅游业为支柱的多元化经济结构 |
| | 主导产业 | 香港是世界著名的自由港,_____是香港的主导产业。目前,香港是世界上重要的贸易区和商品_____港 |
| | 商业发达 | 被誉为“_____” |
| | 金融中心 | 在地理位置上,香港与_____、_____“三分全球”,在时区上互相衔接 |

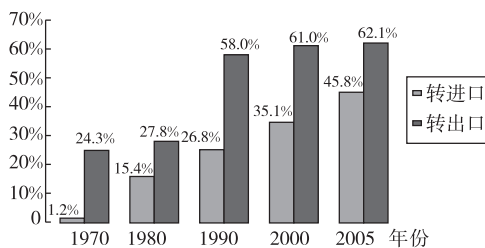
★ 课堂探究

探究一 香港的主要产业

阅读图文材料,探究下列问题。

材料一 香港在祖国内地的大力支持下,已经成为祖国内地经济走向世界、世界经济走进中国的重要窗口和平台,也为祖国内地的现代化建设做出了重要贡献。

材料二 祖国内地在香港转进出口贸易中所占比重图(图1)。



(1)根据材料一并结合所学知识分析,香港与祖国内地在经济发展中各有哪些优势?

(2)观察图1,从1970年起,祖国内地在香港转口贸易中所占的比重,无论是转进口还是转出口,都呈_____趋势,说明了_____。

【典例选讲】

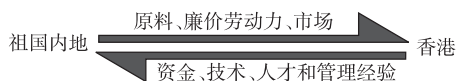
1. (2017·赤峰)香港与祖国内地的经济合作优势互补,互惠互利。下列选项中,属于香港为内地提供的是 ()

- A. 厂房、能源
- B. 日常生活消费品
- C. 管理及信息、技术
- D. 众多的劳动力资源

答案:C

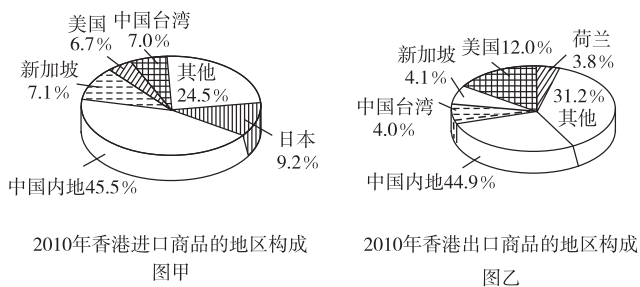
解析:香港利用海外贸易窗口优势,承接海外订单,从事制造和开发新产品、新工艺,控制产品质量,进行市场推广和对外销售,因而香港为内地提供管理及信息、技术,而内地则利用土地、自然资源和劳动力优势,进行产品的加工、制造和装配。

【拓展归纳】香港与祖国内地的密切联系



探究二 进出口贸易的构成特点

根据下图,探究香港外贸进出口的地区构成特点。



(1)香港是国际贸易中心,其主导产业是_____,其进口贸易商品主要来自_____,其出口贸易商品主要销往_____。

(2)读图,说一说香港进出口贸易的地区构成特点。

【典例选讲】

2. (2017·湛江模拟)香港最大的转口贸易伙伴是 ()

- A. 澳门
- B. 美国
- C. 祖国内地
- D. 珠江三角洲

答案:C

解析:长期以来,港澳与祖国内地一直保持着密切的经济联系,其中以香港表现得最为明显。祖国内地自然资源、劳动力资源丰富且低廉,而香港则拥有丰富的资金、技术、人才和管理经验。香港和祖国内地的经济合作,优势互补,互惠互利。香港的主导产业是对外贸易,香港最大的转口贸易对象是祖国内地。

课堂训练

1. (2018·宣城市期末)下列对香港的城市职能说法不正确的是 ()

- A. 工业中心
- B. 贸易中心
- C. 金融中心
- D. 航运中心

2. 下列有关香港经济发展的描述,正确的是 ()

- A. 博彩旅游业发达
- B. 为中国内地提供资源
- C. 重要的自由贸易港
- D. 目前重点发展加工工业

3. 目前,香港 80%以上的工业转移到祖国内地,主要原因是 ()

- A. 香港拥有丰富的资金、技术、人才和管理经验
- B. 祖国内地自然资源、劳动力资源丰富且低廉
- C. 香港人多地少,而且山地多、平地少,土地资源有限
- D. 祖国内地地形复杂,气候多样

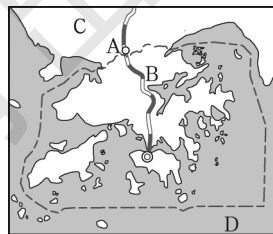
4. 位于南海之滨的国际金融中心,素有“购物天堂”之称的城市是 ()

- A. 高雄
- B. 澳门
- C. 基隆
- D. 香港

5. 读香港略图,回答下列问题。

(1)写出图中字母代表的地理事物名称。

- A _____ (经济特区)
- B _____ (铁路)
- C _____ (省份)
- D _____ (海域)



(2)香港与祖国内地的经济合作,优势互补,互惠互利,下列说法中不正确的是 ()

- A. 香港利用祖国内地自然资源、劳动力的优势,在祖国内地建厂
B. 祖国内地通过香港自由贸易港,加强对外贸易往来
C. 香港约 80% 以上的生产、生活资料来自祖国内地
D. 目前,香港是祖国内地的主要外资来源及工业品出口地

课后提升

一、单项选择题

- 香港旅游业发达的主要原因是 ()
A. 有闻名世界的历史文化古迹
B. 环境优美,旅游服务水平高
C. 多名山大川
D. 周边多经济发达的国家
- (2017·山东模拟)借鉴香港的经验,上海应重点发展的主导产业是 ()
①金融 ②贸易 ③信息服务 ④航运 ⑤博彩旅游
A. ①②③⑤ B. ②③④⑤
C. ①③④⑤ D. ①②③④
- (2017·涪陵区校级模拟)关于香港经济地位的说法,不正确的是 ()
A. 香港是世界上进出口船舶最多的商港之一
B. 香港是世界上最繁忙的航空港之一
C. 香港是世界上著名的重工业中心之一
D. 香港是国际信息中心之一
- (2017·靖远县校级期中)属于香港的美称是 ()
①“江南水乡” ②“东方之珠” ③“水果之乡”
④“购物天堂”
A. ①② B. ③④ C. ②③ D. ②④
- (2017·长沙)2017年7月1日是香港回归祖国20周年纪念日,有关香港说法不正确的是 ()
A. 位于珠江口东侧
B. 国际重要金融中心
C. 以博彩业为支柱产业
D. 国际重要交通运输中心
- 香港是著名自由港,主导产业是 ()
A. 博彩业 B. 对外贸易
C. 重工业 D. 建筑业

香港是我国的特别行政区,其经济发展与祖国内地关系密切。根据所学知识,回答 7~8 题。

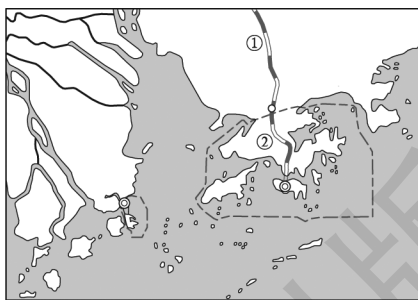
- 联系香港与内地的铁路干线是 ()
A. 京广线 B. 京九线
C. 京沪线 D. 焦柳线
- 内地供应香港的主要物资是 ()
A. 淡水、工业原料、副食品
B. 电子电器、成衣、玩具
C. 机械、燃料、船舶
D. 钟表、纺织、有色金属
- 为庆祝香港回归 20 周年,2017 年 7 月 1 日,某中学八年级(1)班的黑板报新增设了一个“是真是假”栏目,(见右图)。其中“真”的是 ()
A. ①② B. ①③
C. ②④ D. ③④
- (2018·甘肃模拟)香港对深圳经济发展的促进作用主要表现在 ()
A. 提供生活材料
B. 提供煤、铁资源
C. 提供厂房
D. 提供资金、技术和管理经验

是真是假

① 香港位于珠江口西侧
② 香港是国际金融和贸易中心
③ 香港由香港岛和九龙两部分组成
④ 香港人多地少,寸土寸金

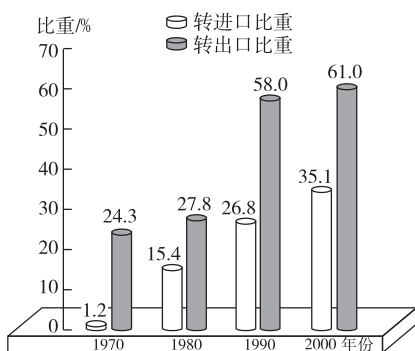
二、综合题

11. 读图,完成下列问题。



- 将下列地名填写在图中相应位置上:香港、深圳、澳门、珠江。
- 香港是世界著名的国际性_____中心和_____港。
- 与祖国内地相连的铁路①是_____线,目前已建成的到达香港地区的铁路是_____线。
- 从图中可看出香港与祖国内地在经济发展上优势互补、互惠互利。香港的优势有_____。
祖国内地的优势有_____。

12. 读祖国内地在香港转口贸易中所占的比重图, 回答下列问题。



(1) 根据图示可知, 2000 年与 1980 年相比, 在香港的转口贸易中, 祖国内地转进口的比重增加了_____, 转出口比重增加了_____。从图中的数据可以看出, 祖国内地与香港之间的经济联系越来越_____ (填“强”或“弱”)。

(2) 祖国内地与香港的经济合作, 可以优势互补、互惠互利。香港利用自身的优势为祖国内地提供的服务有哪些?

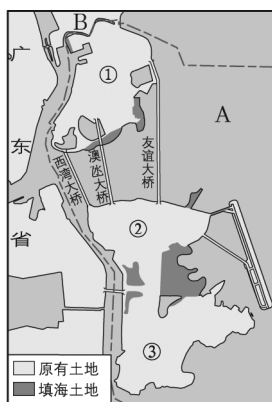
第二节 澳门特别行政区的旅游文化特色



扫码观看
本节精彩微课

★ 课前预习

1. 地理概况



(1) 位置和组成: 澳门特别行政区位于 A _____ 江口西南, 背靠珠江三角洲, 与广东省的经济特区 B _____ 市相邻, 由①_____, ②_____ 和③_____ 组成。

(2) 特区政府驻地: _____ 集中了澳门大部分的人口, 是特别行政区政府驻地。

(3) 陆地面积扩大的原因: ① _____; ② _____。

2. “海上花园”

(1) 气候和美称: 澳门属 _____ 气候, 环境幽雅, 以绮丽纤巧为特色, 素有“_____”之称。

(2) 澳门的重要标志: _____。

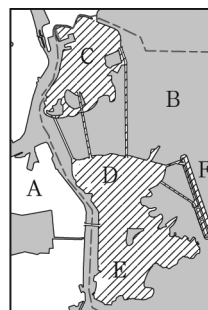
(3) 经济支柱: 澳门是自由港, 主要经济支柱有 _____、_____、工业、房地产业以及服务业等。

(4) 工业部门: 以服装、玩具、电子、彩瓷和 _____ 为主。

★ 课堂探究

探究一 地理概况

读澳门略图, 探究下列问题。



(1) 写出图中字母所代表的地理事物名称。

A _____ (省区) B _____ (水域)

C _____ 半岛 D _____ 岛 E _____ 岛

(2) F 是 _____, 它是完全在填海造地的基础上修建的。

(3) 澳门地区近百年来土地面积扩大了 1 倍多, 主要原因是什么?

【典例选讲】

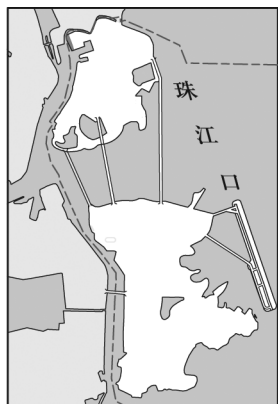
1. (2018·巴南区)下列城市离珠海最近的是 ()
 A. 澳门 B. 深圳 C. 广州 D. 香港

答案:A

解析:香港位于珠江口的东侧,北与深圳市相邻;澳门位于珠江口的西侧,北与珠海市相邻。与珠海距离最近的城市是澳门。

探究二 “海上花园”

读澳门略图,探究下列问题。



(1)澳门位于_____西南,北面相邻的内地的经济特区是_____。

(2)试写出澳门的三大旅游景点和五大经济支柱。

(3)试写出澳门被誉为“海上花园”的原因。

【典例选讲】

2. (2018·埭桥区期末)玲玲暑假到澳门旅游不可能看到的景象是 ()
 A. 大型赌场随处可见
 B. 游玩亚洲最大的海洋公园
 C. 参观大三巴牌坊
 D. 海边的造船厂机器轰鸣

答案:B

解析:澳门主要的经济支柱以博彩业和旅游业为主。在澳门,大型赌场随处可见,海边的造船厂机器轰鸣,还可以参观大三巴牌坊。亚洲最大的海洋公园是香港海洋公园。

课堂训练

1. 把香港、澳门两个特别行政区与其位置、区徽用直线连接起来。

珠江口东侧 澳门

珠江口西南 香港



2. 比较香港和澳门,完成下表。

| 项目 | 香港 | 澳门 |
|------|----|----|
| 位置 | | |
| 范围 | | |
| 面积 | | |
| 经济结构 | | |

课后提升

一、单项选择题

1. (2018·成都)澳门经济发展的支柱产业是 ()
 A. 对外贸易 B. 博彩旅游
 C. 信息服务 D. 海上航运
2. 澳门与香港扩展城市用地相同的策略是 ()
 A. 围湖造田 B. 建海底公寓
 C. 砍伐森林 D. 填海造地
3. 澳门被誉为 ()
 A. “城市岛国” B. “海上花园”
 C. “城市花园” D. “空中花园”
4. (2017·涪陵区校级模拟)澳门特别行政区的区旗主体部分是 ()
 A. 玉兰花 B. 莲花
 C. 紫荆花 D. 玫瑰花

5. (2018· 碭山县期末) 下列事物属于澳门特别行政区的是 ()



A. 鸟巢



B. 布达拉宫



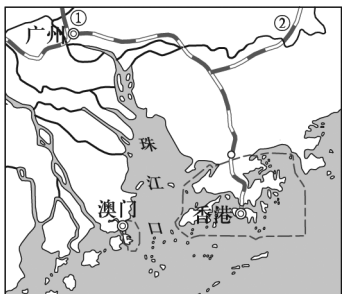
C. 大三巴牌坊



D. 海洋公园

6. (2017· 莒县二模) 关于澳门的说法, 正确的是 ()
- A. 澳门的工业以生产重工业产品为主
 B. 澳门的工业产品主要销往祖国内地
 C. 澳门的商业发达, 商业收入成为主要经济来源
 D. 澳门旅游业发达, 旅游业收入和博彩业收入是经济发展的重要支柱
7. 香港和澳门的共同点是 ()
- A. 香港和澳门都有比较发达的旅游业
 B. 香港和澳门产业都比较单一
 C. 香港和澳门都是世界重要金融中心
 D. 香港和澳门博彩业都很发达

读香港、澳门地区简图, 回答 8~9 题。



8. 下列叙述正确的是 ()
- A. 铁路线①是京广线, ②是京九线
 B. 香港位于珠江口西侧, 北与珠海市相连
 C. 香港、澳门均为世界重要的金融中心
 D. 澳门的经济支柱主要是“进口—加工—出口”型工业
9. 关于港澳与祖国内地联系的叙述, 正确的是 ()
- A. 因为社会制度不同, 港澳的经济发展与祖国内地联系不密切
 B. 港澳的发展主要靠自身优越的位置和丰富的资源
 C. 祖国内地主要通过澳门与世界各地进行贸易往来
 D. 港澳与祖国内地的经济合作是互惠互利、优势互补的

10. 关于香港和澳门地理特征的叙述, 错误的是 ()
- A. 都位于珠江口沿岸
 B. 都地狭人稠
 C. 都是国际金融中心
 D. 都是自由贸易港

二、综合题

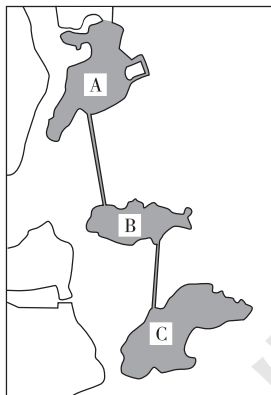
11. 读澳门地区填海造地示意图(2010年), 回答下列问题。



澳门地区近百年来土地面积扩大了 1 倍多, 其填海造地的自然原因是_____

_____ ;
 人为原因是_____。

12. 读澳门地区简图(1980年), 回答下列问题。



- (1) 澳门由 A _____ 半岛、B _____ 岛和 C _____ 岛组成。
- (2) 1999 年 12 月 20 日, 我国对澳门恢复行使主权, 并设立_____。
- (3) 澳门位于_____西南。
- (4) 澳门北部为我国著名的经济特区之一的_____。
- (5) 澳门第_____产业发达, _____是澳门经济发展的重要支柱产业。
- (6) 为维护港澳地区的繁荣和稳定, 我国政府制定了“_____”的政策。

第三节 珠江三角洲区域的外向型经济



扫码观看
本节精彩微课

★ 课前预习

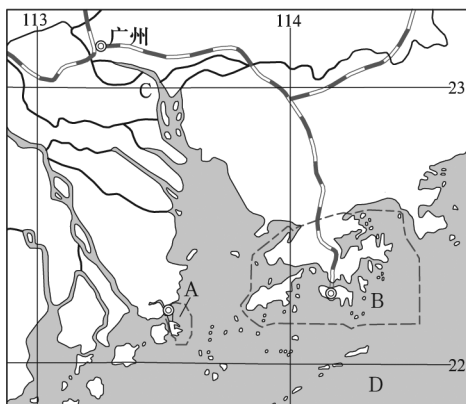
| | | |
|----------|--|---|
| 优越的地理位置 | 珠江三角洲 | 位于中国南部沿海地区,是_____及其支流冲积而成的三角洲的总称,简称“珠三角”。与_____隔海相望,地理位置优越,海陆交通便利,是中国的“_____” |
| | 珠江三角洲区域 | 以_____为核心发展起来的珠江三角洲区域,是由珠江沿岸的____、深圳、佛山、____、东莞、中山、惠州、江门、肇庆9个城市所组成的区域,是中国改革开放的先行区 |
| 外向型经济的壮大 | 基本途径 | 通过从境外引进____、____、设备与____模式,珠江三角洲区域的外向型经济得到迅猛发展 |
| | 广州 | 别称“_____”,是珠江三角洲区域的中心城市;是著名的侨乡,_____人数居全国各城市之首;文化教育发达,是_____文化的中心地 |
| | 深圳 | 毗邻_____,现已成为中国重要的____中心、商贸中心、____中心和高新技术产业基地 |
| | 产业格局 | 形成了以____、____、机械、汽车、服饰、食品等部门为主体的产业格局 |
| 产业升级 | 广州加速推动产业升级,____、____、新材料等部门获得了很大发展。深圳以高新技术、金融、物流、____等产业为支柱,以先进_____为基础,形成了较多的高新技术产业集群 | |

温馨提示 外向型经济的特征被形象地概括为“引进来,走出去”。“引进来”是指利用外资促进国内经济快速发展和产业升级;“走出去”则是适应经济全球化的需要,开展对外投资和跨国经营。

★ 课堂探究

探究一 优越的地理位置

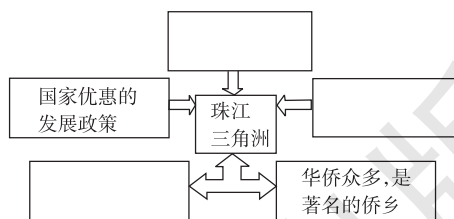
读珠江三角洲地区图,探究下列问题。



(1)写出图中字母代表的地理事物名称:河流C是_____;海洋D是_____;特别行政区A是_____,B是_____。

(2)珠江三角洲是中国的“南大门”,请说出该区域地理位置的重要性。

(3)说一说珠江三角洲实行对外开放的有利条件,并将答案填入空白图框中。



【典例选讲】

1. (2018·龙海市二模)珠江三角洲地区发展工业独特的优势条件是 ()

- A. 靠近香港和东南亚,许多地方是侨乡
- B. 工业发展历史悠久,工业基础雄厚
- C. 丰富的人力资源
- D. 自然资源丰富

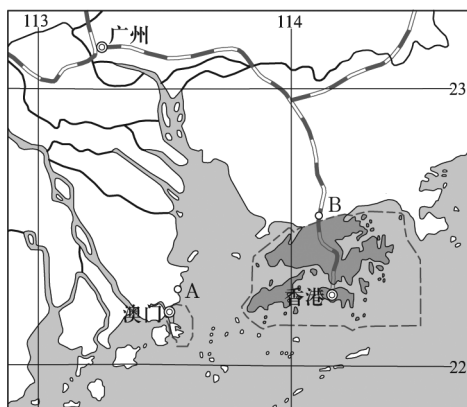
答案:A

解析:珠江三角洲位于广东省的东南部,毗邻港澳,与东南亚隔海相望,被称为我国的“南大门”。位于

本区的经济特区有深圳和珠海,1985年整个珠江三角洲被辟为沿海经济开放区,该地区依靠优越的地理位置、政策的优惠及人文因素的优势,重点发展了外向型经济。故珠江三角洲地区发展工业独特的优势条件有地理位置优越,毗邻港澳,是著名的侨乡,积极引进外资发展工业等。

探究二 外向型经济的壮大

读珠江三角洲图,探究下列问题。



- (1)珠江三角洲位于_____省的东南部,该省简称为_____。
- (2)珠江三角洲以_____ (填“轻”或“重”)工业为主,这里有两个经济特区 A _____和 B _____。
- (3)珠江三角洲已成为世界重要的工业品生产出口基地,主要产业部门不包括 ()
 - A. 纺织和服装制造业
 - B. 电子及通信设备制造业
 - C. 玩具制造业
 - D. 煤炭及能源产业
- (4)该地区发展外向型经济的有利条件主要有哪些?

【典例选讲】

2. (2016·娄底)近年来,针对珠江三角洲工业区出现“用工荒”的问题,采取的合理措施是 ()
 - A. 减小企业投资规模
 - B. 关停高新技术产业
 - C. 进行产业升级和设备更新
 - D. 迁移大型先进制造业

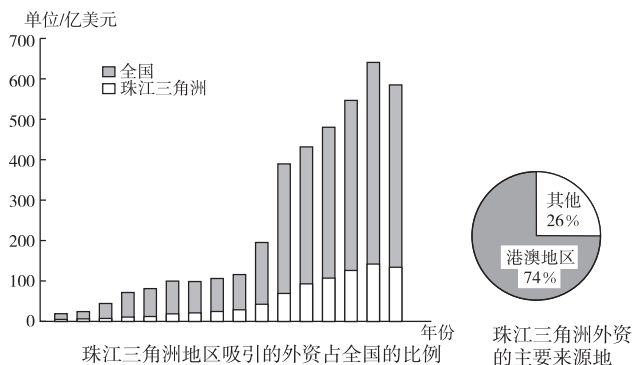
答案:C

解析:珠江三角洲利用其紧邻港澳的优越地理位置,引进了大量的外资和先进的技术及管理经验,创办了一大批对劳动力要求较多的加工制造企业,近年来出现的“用工荒”问题,较为合理的措施是进行产业升级和设备更新。

课堂训练

1. (2017·涪陵区校级模拟)我国首先发展外向型经济的地区是 ()
 - A. 珠江三角洲
 - B. 南方地区
 - C. 西双版纳
 - D. 黄土高原
2. (2018·阳谷县二模)珠江三角洲与长江三角洲相比,发展工业的最突出优势是 ()
 - A. 邻近港澳,是我国著名的侨乡
 - B. 多港湾,海上运输便利
 - C. 煤、铁等矿产资源分布集中
 - D. 高等院校众多,科技力量雄厚
3. 下列工业部门中,不属于珠江三角洲地区的主要工业部门的是 ()
 - A. 服装加工业
 - B. 玩具制造业
 - C. 钢铁工业
 - D. 电子电器工业
4. 珠江三角洲地区能源比较缺乏,为了解决珠江三角洲地区电力不足的问题,我国采取了许多措施,主要措施是 ()
 - A. 西电东送、修建核电站
 - B. 修建青藏铁路、修建三峡工程
 - C. 北煤南运、西气东输
 - D. 西气东输、修建青藏铁路
5. 下列不属于珠江三角洲地区对外开放的有利因素的是 ()
 - A. 珠江三角洲位于广东省东南部,珠江下游,靠近港澳和东南亚,交通便利
 - B. 许多地方是侨乡
 - C. 这里平原广阔,河网纵横,自然资源丰富,人口众多,经济发达
 - D. 珠江三角洲地区有一个包括经济特区、沿海开放城市、经济开放区在内的多层次的开放体系,享有发展经济的优惠政策

6. 读珠江三角洲地区吸引的外资占全国的比例图和珠江三角洲外资的主要来源地地图,回答下列问题。

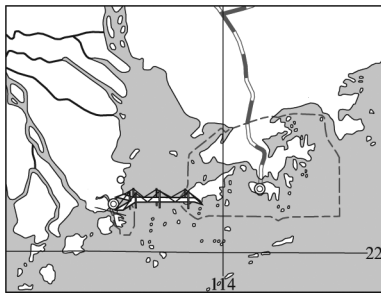


(1) 珠江三角洲吸引外资的数量越来越_____ (填“多”或“少”)。

(2) 珠江三角洲的经济以_____经济为主,它的外资主要来自_____地区。

(3) 珠江三角洲成为我国对外开放的前沿地带,请总结其对外开放的有利因素。(至少写出两点)

(2018·海淀区) 2018年元旦前夜,港珠澳大桥主体工程全线亮灯,标志着大桥具备通车条件。港珠澳大桥东接香港,西接珠海、澳门,全程 55 km,是世界上最长的跨海大桥,也是中国交通史上技术最复杂,建设要求及标准最高的工程之一,被英国《卫报》誉为“新世界七大奇迹”。读图,完成 3~4 题。



3. 港珠澳大桥所跨的海域属于 ()

- A. 渤海 B. 黄海 C. 东海 D. 南海

4. 关于香港和澳门的叙述,正确的是 ()

- A. 澳门被称为“购物天堂”
B. 香港是世界著名的自由贸易港
C. 澳门位于珠江口东侧,与广州相邻
D. 香港位于珠江口西侧,与深圳相邻

5. 珠江三角洲地区和内地联系的铁路线是 ()

- A. 京九线、广九线
B. 京广线、京九线
C. 京广线、京沪线
D. 京沪线、广九线

6. (2018·单县期末) 珠江三角洲已成为世界重要的工业产品出口基地之一,这里生产的工业品主要有 ()

- ①电子产品 ②日用消费品 ③航天工业产品
④钢铁工业产品
A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

7. 与辽中南工业区相比,珠江三角洲具有的产业结构特点是 ()

- A. 以冶金工业为主
B. 以高新技术产业为主
C. 以机械装备制造业为主
D. 以需要劳动力多的加工制造业为主

课后提升

一、单项选择题

1. (2017·钦南区校级期中) 下列沿海开放城市中,位于珠江三角洲的是 ()

- A. 湛江 B. 北海
C. 广州 D. 宁波

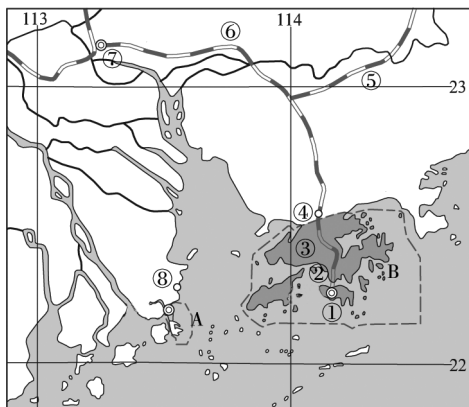
2. 下列关于珠江三角洲地区自然环境的叙述,错误的是 ()

- A. 位于中国南部沿海地区,与东南亚隔海相望
B. 由珠江及其支流冲积而成,简称“珠三角”
C. 周围是丘陵、山地,中部除少量低山外,大部分是平原
D. 有北回归线穿过,属于热带季风气候

8. 珠江三角洲地区发展农业的有利自然条件是 ()
- ① 光热充足 ② 降水丰沛 ③ 地势低平, 土壤肥沃
④ 靠近港澳地区, 便于引进外资
- A. ①②③④ B. ①③④
C. ②③④ D. ①②③
9. 珠江三角洲是我国改革开放的前沿地带, 吸引的大量资金主要来自 ()
- A. 东南亚地区 B. 港澳地区
C. 西南地区 D. 长江中下游地区

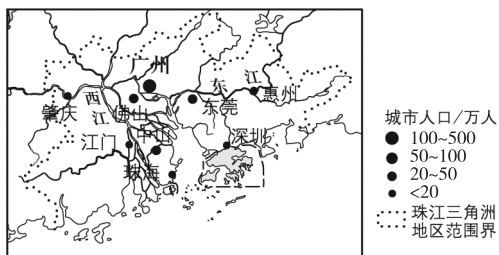
二、综合题

10. 读下图, 回答下列问题。

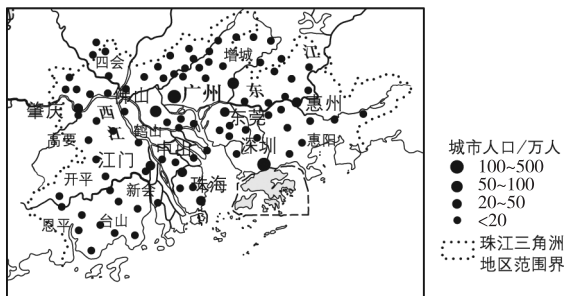


- (1) 填注图中字母所表示的地理事物名称:
A _____ 特别行政区, B _____ 特别行政区。
- (2) 填注图中数字所表示的地理事物名称:
城市名称: ④ _____, ⑦ _____,
⑧ _____; 铁路线: ⑤ _____。
- (3) 我国有四大工业基地, 图中显示的是 _____ 工业基地, 该地区充分发挥了 _____ 的区位优势。
- (4) 香港特别行政区的旅游业很发达, 这里被誉为“_____”和“东方之珠”。
- (5) 澳门特别行政区有“_____”的美称。

11. 下图分别是珠江三角洲地区 1985 年与 2010 年城市分布图。读图, 回答问题。



珠江三角洲地区1985年城市分布图



珠江三角洲地区2010年城市分布图

- (1) 根据两幅图的图幅推断, 比例尺较大的是 _____ 年的城市分布图。
- (2) 比较两幅图可以看出, 珠江三角洲地区城市发展的特点是 _____。
- (3) 改革开放以来, 珠江三角洲是我国发展外向型经济最成功的地区, 这种成功与该地区的位置关系很大。请你根据图中的信息, 说明该区域发展外向型经济的位置优势。

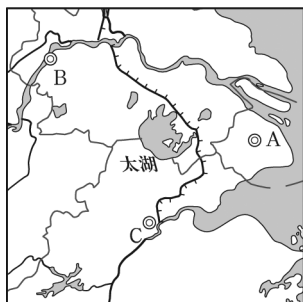
(4) 珠江三角洲地区城市的快速发展, 可能会引发哪些方面的问题?

第四节 长江三角洲区域的内外联系



★ 课前预习

1. 长江三角洲区域概况



| | | |
|---------|------|--|
| 长江三角洲 | 形成 | 由长江及_____的泥沙淤积形成的滨海平原,是中国最大的河口三角洲 |
| | 发展条件 | 地势低平,气候湿润,土地肥沃,河网纵横;农耕条件优越,农业历史悠久,农业生产水平高,是举世闻名的“_____”和“_____”;人口和城镇密集,工商业发达,经济基础雄厚 |
| 长江三角洲区域 | 主体 | _____ |
| | 位置 | 地处中国_____地区与_____流域的结合部 |
| | 交通 | 拥有_____和众多的铁路、公路干线,以及现代化的港口群、航空港,形成密集的立体交通运输网络 |
| | 对外开放 | 是中国对外开放的_____阵地,已形成全方位、多层次、高水平的_____格局 |
| | 地位 | 经济发展水平全国领先,是中国综合实力最强的区域 |

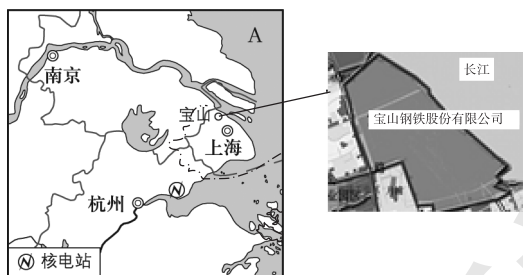
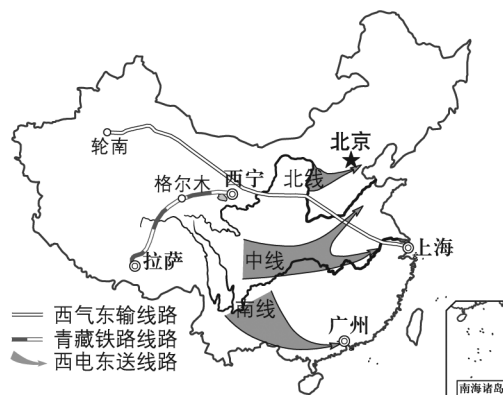
2. 长江三角洲区域的核心:A _____是长江三角洲区域的核心城市,该市是中国高水平的工业基地、经济中心和_____中心,是享誉世界的国际化大都市。该城市作为中国规模最大的城市,对整个长江三角洲区域,对长江流域乃至全国的发展,具有重要的_____作用。

3. 长江三角洲区域的两翼:长江三角洲区域北翼的中心城市是B _____,该市是江苏省省会,有_____的美誉。C _____是长江三角洲区域南翼的中心城市,该城市是浙江省省会,加工制造业发达,以机械、电子、纺织、食品为支柱产业。该市丝绸织造业历史悠久,号称_____。

★ 课堂探究

探究一 长江三角洲区域概况

读图,探究下列问题。



(1) 长江三角洲地区位于江海交汇之地,其中 A 是_____海。
 (2) 随着经济的发展,长江三角洲地区的能源供应日趋紧张,原因是_____。
 结合图中的信息思考,为缓解这种局面,国家采取了哪些措施增加能源供给?(回答两点即可)

(3) 上海宝山是我国著名的钢铁工业基地。结合图示信息分析,其发展的有利条件主要有哪些?

【典例选讲】

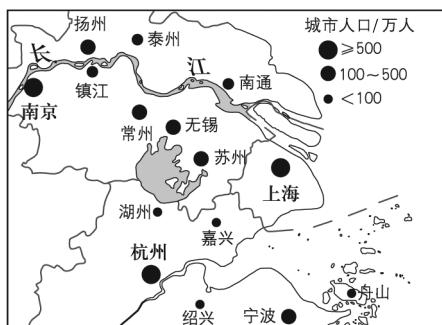
1. (2017·端州区期末)长江三角洲发展经济的主要优势是 ()
- A. 矿产 B. 能源
- C. 位置 D. 人才、信息

答案:C

解析:长江三角洲是我国人口最稠密、经济最发达、人民生活最富裕的经济区域,沿江、沿海地带的港口、工业和城市,自20世纪70年代以来得到快速发展,以上海为龙头,南京、杭州为轴心的经济发展带已经初步形成。长江三角洲位于江海交汇之地,有便利的水路运输,该地区扼长江出海口,濒临东海,故其发展经济的主要优势是位置,而矿产资源贫乏。

探究二 长江三角洲区域的核心

读图表资料,探究下列问题。



长江三角洲城市群发展状况

| | |
|---------------|----|
| 面积占国土面积的比重/% | 1 |
| 人口占全国总人口的比重/% | 8 |
| GDP 占全国的比重/% | 18 |

- (1)长江三角洲地区人口 ≥ 500 万的城市有上海、南京和_____,其中_____是我国最大的城市。
- (2)长江三角洲地区人口密度大,城市数量_____,经济发展水平_____。借助高速公路和高速_____的发展,不同城市之间人们的联系日益密切。
- (3)长江三角洲地区依托_____干支流发达的水运,可为广大内陆地区提供的支持有_____。
- (4)你认为城市应不应该快速发展?请说明理由。

【典例选讲】

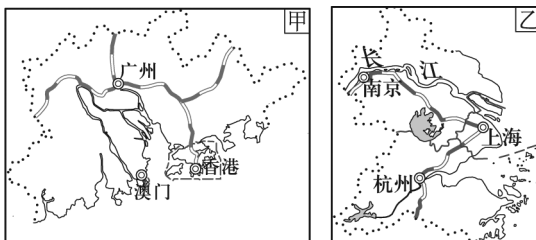
2. (2018·东明县期中)下列美称所表示的地方不位于长江三角洲区域的是 ()
- A. “鱼米之乡” B. “丝绸之乡”
- C. “六朝古都” D. “天府之国”

答案:D

解析:“鱼米之乡”是指长江中下游平原,“丝绸之乡”是指杭州,“六朝古都”是指南京,“天府之国”是指成都平原。故只有D不位于长江三角洲区域。

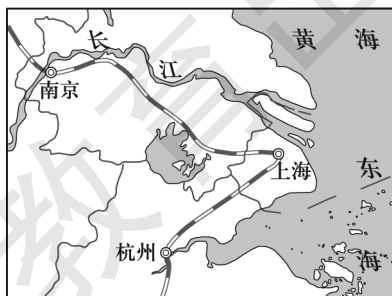
课堂训练

1. (2018·港南区二模)位于长江三角洲,对整个长江流域乃至全国都有辐射带动作用的城市是 ()
- A. 武汉 B. 重庆 C. 南京 D. 上海
2. 图示区域是我国重要的工业基地,与甲所示区域相比,乙所示区域发展工业的突出优势是 ()

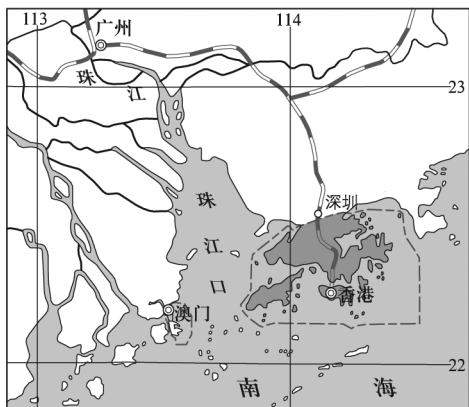


- A. 煤、铁等矿产资源丰富
- B. 水陆运输便利,消费市场广大
- C. 毗邻港澳,与东南亚隔海相望
- D. 高等院校众多,很多地方是侨乡

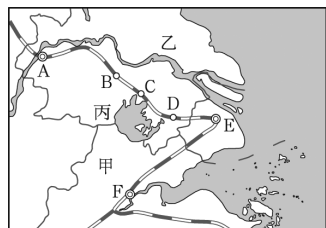
2015年4月21日,继上海自由贸易区成立之后,中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌,标志着我国自贸区建设正式迎来“2.0”时代,勾画出改革开放、创新发展的新格局。读长江三角洲和珠江三角洲图,回答3~4题。



课后提升



- 长江三角洲区域南翼的中心城市是 ()
A. 上海 B. 南京 C. 杭州 D. 宁波
- 珠江三角洲与长江三角洲都是我国重要的工农业生产基地,两地的共同优势条件是 ()
A. 纬度较高 B. 雨热同期
C. 能源丰富 D. 地广人稀
- 关于上海的说法,不正确的是 ()
A. 京沪、沪昆两条铁路在此交会
B. 位于长江入海口,是全国最大的港口
C. 是我国规模最大的城市
D. 拥有中关村高新技术产业区
- 读长江三角洲区域示意图,回答下列问题。



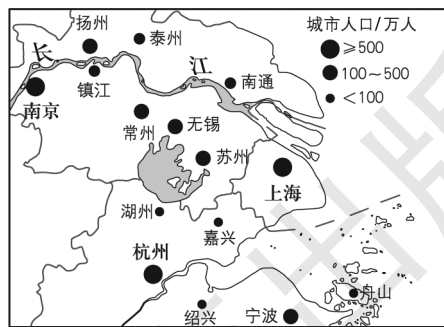
- 读图可知,甲省是_____,乙河流是_____,丙湖泊是_____。
- 长江三角洲区域克服不利条件,建成了全国最大的工业基地。该区域发展工业不利的自然条件是_____。
- 2010年5月1日,第41届世界博览会在图中_____ (填写字母)城市开幕。请你运用图中所示信息和所学地理知识,从交通、经济、人文等方面分析,世界博览会选择在该城市举行的有利条件有哪些? (答出两点即可)

一、单项选择题

长江三角洲是我国经济实力最强的地区,在全国具有举足轻重的地位。请根据所学知识,回答1~3题。

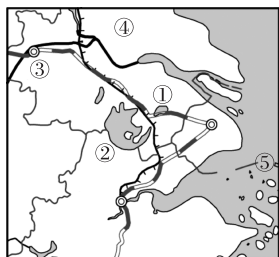
- (2017·老河口市期中)长江三角洲的地形特点是 ()
A. 地表支离破碎,沟壑纵横
B. 地面平坦广阔、一望无际
C. 地形以山地、丘陵为主,平均海拔在500 m以下
D. 地势低平,河网稠密,湖泊星罗棋布
- 长江三角洲地区经济发达。下列关于长江三角洲经济发展的叙述,不正确的是 ()
A. 长江三角洲农业生产的基础条件好,现代化程度高
B. 长江三角洲人口稠密,技术力量雄厚
C. 江苏南部乡镇企业众多,为转化农村剩余劳动力做出了贡献
D. 长江三角洲地区是我国著名的重工业基地
- 下列关于长江三角洲地区工业特点的叙述中,正确的是 ()
A. 著名的重工业基地
B. 北方最大的综合性工业基地
C. 全国最大的综合性工业基地
D. 以轻工业为主的综合性工业基地

(2016·东营)长江三角洲地区城市密集,人口众多,许多人不在居住城市工作,每天往返于不同城市之间,就像生活在同一座城市一样,这种现象被称为“同城效应”。读图回答4~5题。



- 图中所示区域最大的核心城市是 ()
A. 杭州 B. 上海 C. 苏州 D. 南京

5. 图示这种生活方式主要依赖的交通运输方式是 ()
- A. 长江水运
B. 航空运输
C. 高速铁路和高速公路
D. 海洋运输
6. (2018·安州区二模) 下列哪个条件与长江三角洲城市群的发展无关 ()
- A. 江海交汇的地理位置
B. 地势平坦
C. 矿产资源丰富
D. 发达的交通运输条件
7. (2018·襄城区模拟) 读长江三角洲地区图, 下列说法正确的是 ()



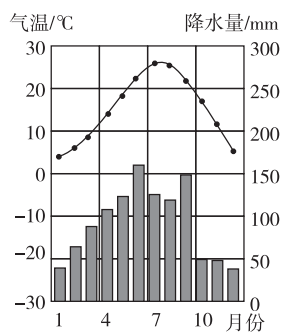
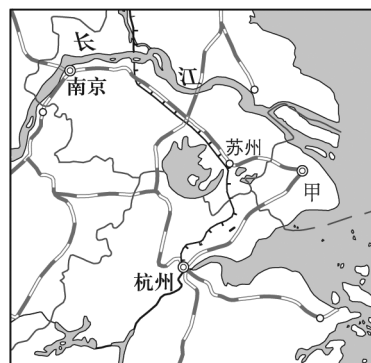
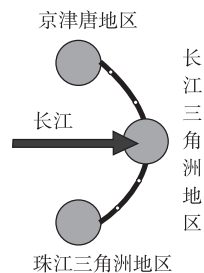
- A. 铁路干线①是沪杭线
B. 湖泊②是太湖, 海洋⑤是黄海
C. 城市③是长江三角洲的核心城市
D. 省区④的行政中心是南京
8. (2017·西华县期末) 下面是王明同学暑假准备到我国各地旅游的地方, 其中位于长江三角洲的是 ()
- A. 延安
B. 颐和园
C. 周庄
D. 布达拉宫
9. 长江中下游地区成为我国淡水鱼苗的主要生产基地, 主要原因是 ()
- A. 大部分地区靠海
B. 属于热带季风气候
C. 河网纵横, 湖泊密布
D. 养鱼历史悠久
10. 长江三角洲区域以上海为龙头, 以江苏省南部和浙江省北部为两翼。下列城市中, 属于两翼的中心城市的是 ()
- A. 苏州 杭州
B. 宁波 无锡
C. 绍兴 苏州
D. 南京 杭州

二、综合题

11. 人们常用“上有天堂, 下有苏杭”来赞美长江三角洲这块富庶之地。阅读下列图文材料, 回答问题。

材料一 长江三角洲地区地理位置优越, 河湖众多, 号称“鱼米之乡”, 同时也是我国经济最发达、城市最密集的地区, 旅游资源丰富。

材料二 长江三角洲地区地理位置示意图、长江三角洲地区铁路交通示意图和甲城市某年的气候资料图。

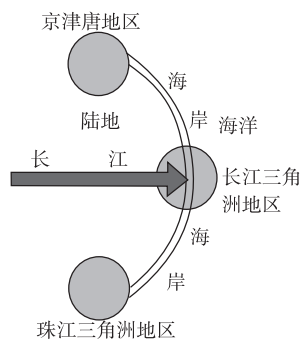
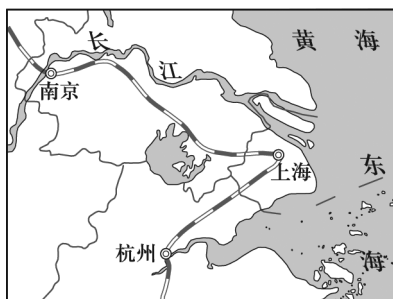


- (1) 长江为长江三角洲地区的农业发展提供了灌溉_____ , 同时为沿岸城镇之间的联系提供了便利的_____ 交通。
- (2) 图中甲_____ (城市名称) 是长江三角洲城市群的核心城市, 其气候类型为_____ 气候, 气候特征是_____ 。
- (3) 借助本区域发达的高速铁路和高速公路, 长江三角洲的人们往返于不同城市之间, 就像生活在同一个城市, 这种现象叫“_____”。
- (4) 欣赏下列旅游景观图, 其中位于长江三角洲的是_____ 。



- (5) 说明长江三角洲成为“鱼米之乡”的自然条件。(至少写出三点)

12. 下面是我国长江三角洲地区略图和长江三角洲地区地理位置示意图。读图,回答下列问题。



(1)该地区发展了水稻种植和淡水养殖,符合发展农业要_____的原则。城郊地区积极发展菜、肉、蛋、奶等生产,主要考虑的社会经济因素是_____。莲藕、椰子、竹笋等食材中,主要分布在该地区的是_____。

(2)长江三角洲地区旖旎的水乡风光和深厚的历史积淀,吸引着国内外游客前来观光旅游。假如你是一名导游,请你向游客推荐一处该地区的世界文化遗产景点和一处水乡景点。

(3)请根据长江三角洲地区地理位置示意图,说明该地区地理位置的优越性。

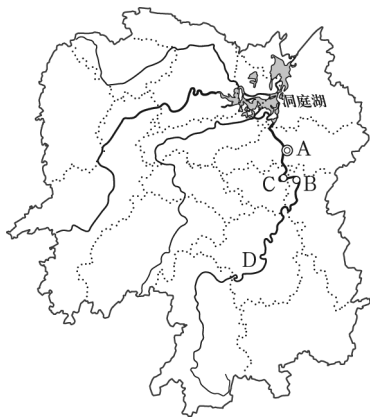
第五节 长株潭城市群内部的差异与联系



扫码观看
本节精彩微课

课前预习

1. 城市群概况



(1)A _____、B _____、C _____ 三市位于湖南省东部,地处湘中丘陵地区,D _____ 流经这三个城市的中心城区。三市市区是湖南省经济社会发展的核心区域。

(2)长株潭城市群:长沙、株洲、湘潭三市市区彼此相距约 30 km,呈三足鼎立之势,其间有铁路、公路和湘江相连,通常称其为_____城市群。

2. 三市的发展差异

(1)长沙:湖南省省会,教育、科技、文化均较发达,计算机、_____、新材料、工程机械等科技居全国领先水平。长沙又是国家历史文化名城,_____、橘子洲、马王堆等名胜古迹享誉中外。

(2)株洲:中国南方重要的铁路枢纽,_____、_____等铁路在此交会。株洲是重要的电力机车、有色冶金和化学工业基地。

(3)湘潭:是_____和旅游业相对发达的城市,主要工业部门有钢铁、机电、农产品加工等。所辖的_____市是毛泽东同志的故乡。

3. 三市的发展联系

(1)长沙、株洲、湘潭三市构成了一个相对紧凑的城市群,现代化的_____更是加强了三市之间的联系。

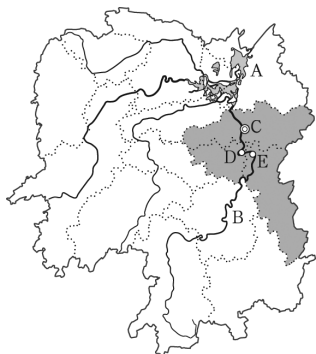
(2)2007年,长株潭城市群被国家批准为“_____社会建设综合配套改革试验区”。

(3)近些年来,长株潭城市群在_____,_____领域开展了大量工作,制定了高水平的发展规划,推进_____调整,加强环境污染整治,生态文明理念逐步深入人心。

课堂探究

探究一 城市群概况

读长株潭城市群在湖南省的位置图,探究下列问题。



(1)长株潭城市群在湖南省_____部,河流B_____流经该地区,并汇入湖泊A_____。

(2)城市C是_____,D是_____,E是_____,三市之间主要的交通联系方式有_____、_____和_____,通常称其为_____,是湖南省经济社会发展的_____区域。

拓展归纳 位置:长株潭城市群位于湖南省东部,一江串三城。三城的位置关系:相距很近,呈三足鼎立之势。

【典例选讲】

1. (2018·长沙)下列城市特点描述符合长沙的是 ()

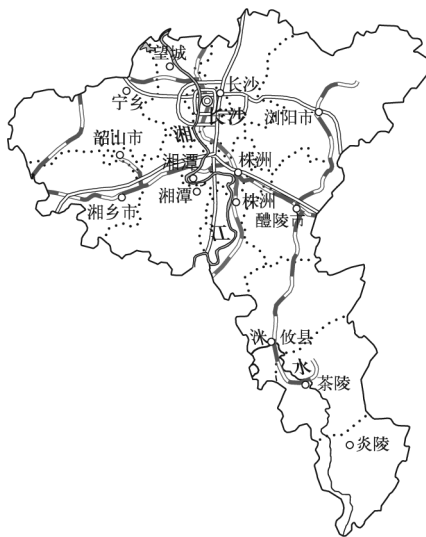
- A. 海滨之城 B. 山水洲城
C. 南岭林城 D. 潮滨之城

答案:B

解析:长沙地处湖南省东部偏北、湘江下游、湘浏盆地西缘,气候属亚热带季风气候,气候温和,降水充沛。长沙是一个集“山、水、洲、城”于一体的旅游胜地,“一江两岸,山水洲城”,是大自然赐给长沙的最好礼物。

探究二 三市的发展差异

读长沙、株洲、湘潭发展差异图,回答问题。



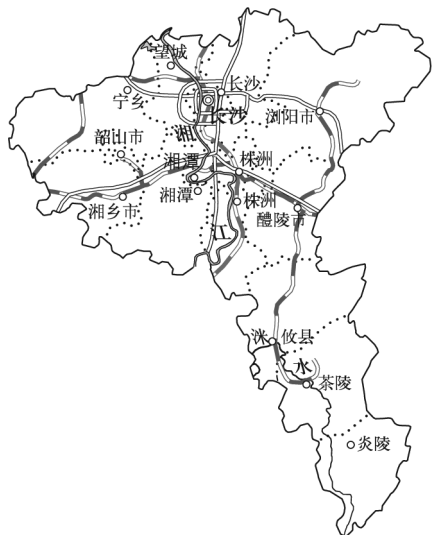
(1)长沙、株洲、湘潭三市各有怎样的发展特点?

(2)分析一下,三市为什么要确定不同的发展方向?

(3)分别从城市定位、机械和冶金行业三个方面来分析三个城市各自的发展方向。

【典例选讲】

2. (2016·长沙改编) 熟知乡土热爱家乡。读长株潭城市群示意图, 回答问题。



(1) 长株潭城市群处于长江中游地区, 交通便捷, 据图可知, 京广线与沪昆线交会于_____市。

(2) 长沙、株洲、湘潭三市的工业发展各具特色, 其中, 计算机、新材料、工程机械居全国领先水平的是_____市。

(3) 在长株潭城市群建设“两型社会”的过程中, 倡导个人参与, 你认为下列行为不符合“资源节约、环境友好”要求的是 ()

- A. 绿色出行, 外出选择公共交通、自行车或者步行
- B. 勤俭节约, 人离灯熄节约用电、循环利用水资源
- C. 废旧利用, 垃圾做到分类处理、再生利用不浪费
- D. 大量取食, 食堂用餐多取多盛、剩菜剩饭倒不停

答案: (1) 株洲 (2) 长沙 (3) D

解析: 第(1)题, 株洲位于京广线和沪昆线的交会处。第(2)题, 长沙的计算机工业、新材料工业和工程机械业居全国领先水平。第(3)题, 大量取食, 食堂用餐多取多盛、剩菜剩饭倒不停会浪费大量粮食, 不符合“资源节约、环境友好”要求, 故选 D。

课堂训练

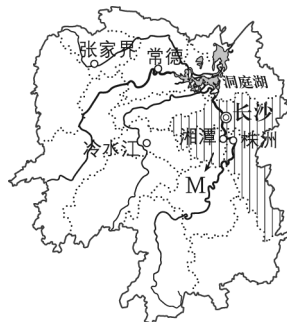
1. 长沙、株洲、湘潭三市通常被称为长株潭城市群。下列说法中, 正确的是 ()

- A. 三市位于湖南省的中部
- B. 是湖南省经济社会发展的核心区域
- C. 三市之间有地下铁路相通
- D. 沅江流经这三个城市的中心城区

2. (2018·衡阳) 为加强长株潭一体化的建设, 下列哪个措施不合理 ()

- A. 统一三市的区号
- B. 整合三市的旅游资源
- C. 统一三市的城市发展方向
- D. 建立统一的公共交通体系

读湖南省河流及 M 城市群简略示意图, 回答 3~4 题。



3. 地理兴趣小组在湘江的上游投放了数只宣传保护环境的漂流瓶, 漂流瓶可能漂经的沿河城市是 ()

- A. 张家界
- B. 常德
- C. 冷水江
- D. 株洲

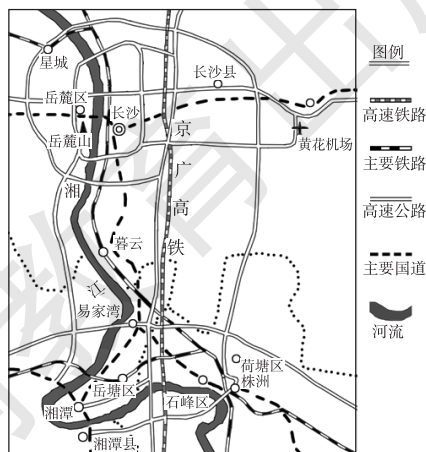
4. 地理兴趣小组的成员对 M 城市群进行了实地调查, 调查所获的下列信息中, 不可信的是 ()

- A. 长沙、湘潭、株洲成三足鼎立之势
- B. 京广、沪昆高铁经过, 交通便利
- C. 湘潭所辖的韶山是著名的红色旅游景区
- D. 长沙境内的紫鹊界梯田风景独特

5. (2018·娄底模拟) 随着科技的发展, 越来越多的行业开始使用工业机器人。工业机器人的增多给长株潭城市群带来的影响, 说法不正确的是 ()

- A. 将提高长沙工程机械工业的制造水平
- B. 将提高株洲铁路机械工业高新技术的应用水平
- C. 将促进湘潭电力机械工业的劳动生产率
- D. 将缓解娄底市劳动力过剩的现象

6. 阅读长株潭城市群城区略图和材料, 回答下列问题。



长株潭城市群城区略图

材料一 毛泽东《沁园春·长沙》：独立寒秋，湘江北去，橘子洲头。看万山红遍，层林尽染；漫江碧透，百舸争流……

材料二 长株潭城市群近郊的某村庄，积极发展“观光农业”，每年吸引了大批游客前来观景赏花、摘果品果。“农家乐”生意火爆，农产品畅销，村民收入大增。

(1)说明株洲到长沙湘江段的流向变化：_____。

(2)长沙市著名的风景名胜地有_____。

(3)湘江作为长株潭城市群的“生态走廊”，其主要的的作用是什么？

(4)对材料二中某村庄积极发展“观光农业”的事件，做出简要的评价。

课后提升

一、单项选择题

- 流经长株潭地区的主要河流是 ()
A. 湘江 B. 资水
C. 沅江 D. 澧水
- (2018· 涪桥区期末)关于长株潭城市群的描述，正确的是 ()
A. 我国最大的城市群
B. 位于湖南省东部
C. 地处洞庭湖平原
D. 自然地理条件差异悬殊

- 株洲是中国南方重要的铁路枢纽，在此交会的铁路线是 ()
A. 京九、湘黔 B. 京沪、陇海
C. 京广、沪昆 D. 京哈、浙赣
- 展开《长株潭城市群综合交通规划图》，不难发现，高铁、高速公路、城际干道、水运一并构成了长株潭同城交通的脉络。下列说法中，正确的是 ()
A. 这三个城市加强一体化建设，构建特大城市
B. 加强了联系，互相取长补短
C. 使三市的工业朝着一个方向发展，便于协作
D. 以长沙为中心，将株洲、湘潭作为卫星城市
- (2017· 衡阳一模)湖南省下列城市中，同时符合下列条件的一组是 ()
①长株潭城市群的中心城市 ②湘江沿岸城市
③在京广线上
A. 长沙、湘潭
B. 长沙、株洲
C. 长沙、株洲、湘潭
D. 岳阳、益阳、衡阳
- (2017· 郴州模拟)小华海外学成归国，想回家乡湖南投资软件产业，你认为他选择哪个城市最理想 ()
A. 郴州市 B. 娄底市
C. 邵阳市 D. 长沙市
- (2017· 澧县二模)下列关于区域联系与差异的说法，不正确的是 ()
A. 优越的地理位置是珠江三角洲发展外向型经济的有利条件
B. 长江三角洲的核心城市是上海
C. 就长株潭城市群的城市定位来说，长沙是省会，株洲是工业基地，湘潭是铁路枢纽
D. 湘江依次流经株洲、湘潭、长沙
- 2015年4月，国务院批复同意《长江中游城市群发展规划》，这是以武汉城市圈、长株潭城市群、环鄱阳湖城市群为主体形成的特大城市群。下列城市中，将成为“长江中游城市群”中心城市之一的是 ()
A. 长沙 B. 广州
C. 重庆 D. 上海

9. 以下是长株潭城市群建设“两型社会”的一些措施,符合“两型社会”建设要求的是 ()

- ①布局采用绿心式形态 ②城市群采取集中与分散相结合的布局形式 ③鼓励发展私家车 ④建设湘江生态走廊 ⑤扶持化工等老工业

- A. ①②③ B. ②③④
C. ①②④ D. ③④⑤

10. 下列景观中位于湖南的是 ()



A. 三峡风光



B. 香港夜景



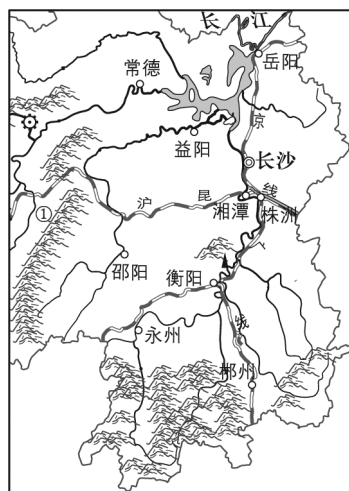
C. 武陵源风景区



D. 大三巴牌坊

二、综合题

11. 读湖南省局部图,回答问题。



湖南省局部图

(1)图中①为_____山,流经衡阳、株洲、湘潭、长沙的河流是_____。

(2)湖南号称“鱼米之乡”,主要粮食作物是_____,农业生产面临的主要气象灾害有_____。

(3)央视专题节目《远方的家——北纬 30°中国行》所拍摄的自然风光、名胜古迹中,位于湖南的是 ()

- A. 布达拉宫 B. 黄山奇松
C. 钱塘江涌潮 D. 石门壶瓶山

(4)株洲是京广线与_____线交会的铁路枢纽,长沙是_____高铁与沪昆高铁交会的枢纽。

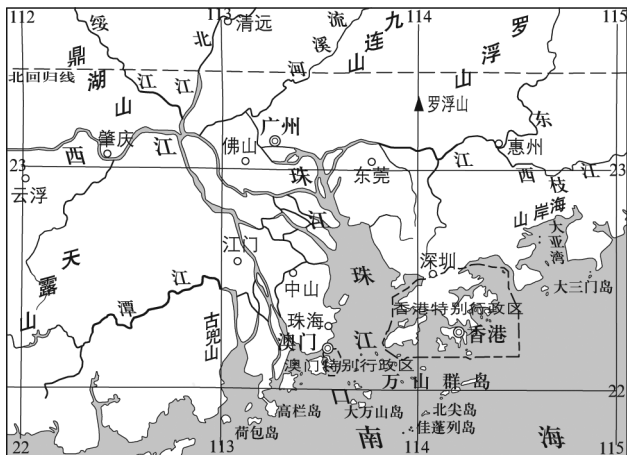
(5)长株潭正倾力建设资源节约型、环境友好型社会。下列措施中,不符合“两型社会”要求的是 ()

- A. 湘江上游地区大力开采、冶炼有色金属
B. 建设湘江生态风光带,保护沿江湿地和山水景观
C. 推广节能建筑,优先发展公共交通
D. 三个城区之间保留大面积的生态绿地

章末整合

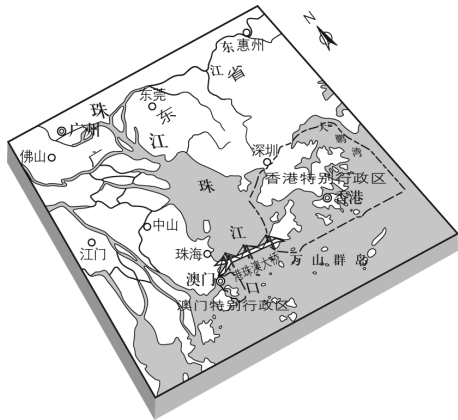
精典图解

典图一 珠江三角洲区域



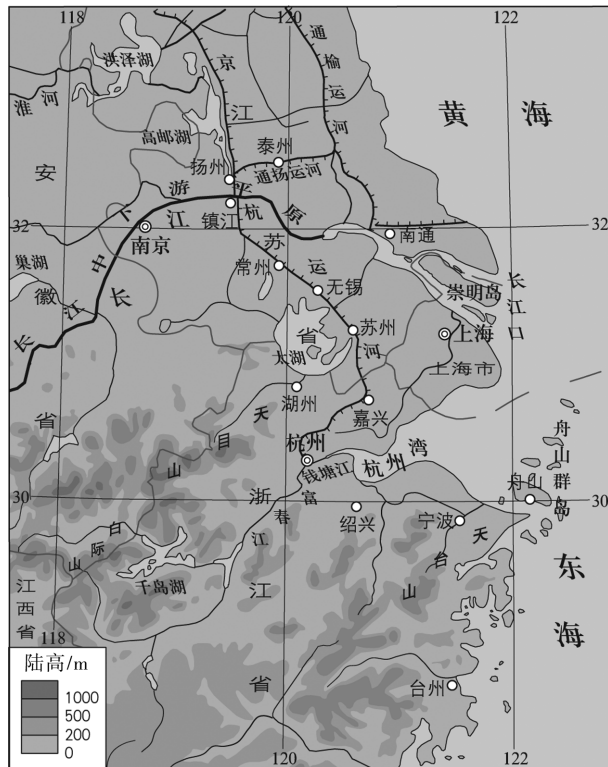
1. 以 珠江 三角洲为核心发展起来的珠江三角洲区域,是由珠江沿岸的 广州、深圳、佛山、珠海、东莞、中山、惠州、江门、肇庆 9 个城市所组成的区域,是中国改革开放的 先行区。
2. 改革开放以来, 珠江三角洲 区域成为中国吸引外商投资和外企落户的重要区域。通过从境外引进资金、技术、设备与管理模式,珠江三角洲区域的 外向 型经济得到迅猛发展,成为中国 外向 型产业密集的区域。

典图二 港珠澳大桥



港珠澳大桥以 公路 桥的形式连接香港、珠海和澳门,于 2009 年 12 月动工兴建,2018 年建成通车。在大桥建成后,从香港到珠海的车程由原来的 3 个

典图三 长江三角洲地形分布



1. 长江三角洲是 长江中下游 平原的重要组成部分。三角洲的顶点在江苏镇江附近,往东抵海滨,往南达 杭州 湾,往北到 通(州)扬(州) 运河,包括江苏省东南部、上海 市及浙江省 杭(州)嘉(兴)湖(州) 地区,土地面积约 5 万 km²。
2. 20 世纪 90 年代以来,上海 浦东 的大举开发,显著提升了上海的总体层次和国际化水平。2010 年,上海成功地举办了 世界博览 会。作为中国规模最大的城市, 上海 对整个长江三角洲区域,对长江流域乃至全国的发展,具有重要的 辐射带动 作用。
3. 长江三角洲区域以 上海 为龙头,以 江苏 南部和 浙江 北部为两翼,其中 南京 是长江三角洲区域北翼的中心城市, 杭州 是长江三角洲区域南翼的中心城市。

第七章 基础巩固与训练

一、单项选择题

1. (2017·秦州区校级期末)下列地理事物可作为澳门标志的是 ()
- A. 布达拉宫 B. 故宫
C. 大三巴牌坊 D. 蓬莱阁
2. 星星的姐姐去年考上了香港中文大学,她向星星描述了自己在香港的所见所闻:①香港位于珠江口的东侧,与深圳相邻;②它由香港岛、九龙和“新界”三部分组成;③香港工业发达,烟囱林立,机器轰鸣;④香港人多地少,可供城市发展的土地有限;⑤新加坡是香港最大的转口贸易伙伴。为了考考星星,姐姐故意说错了两个地方,请你帮星星找出来 ()
- A. ①③ B. ③④
C. ③⑤ D. ②⑤
3. (2017·襄阳)下列关于香港和澳门两个特别行政区的叙述,正确的是 ()
- A. 香港和澳门的自然资源十分丰富
B. 香港和澳门与福建省相邻
C. 港澳和祖国内地的联系十分密切
D. 港澳两地地广人稀
4. (2018·东莞市二模)关于香港的描述,错误的是 ()
- A. 和珠江三角洲相比,港澳的优势是服务业发达,有先进的管理经验
B. 香港是世界著名的自由贸易港,也是国际金融、贸易、信息服务及航运中心
C. 香港地狭人稠,自然资源匮乏
D. 香港位于珠江口西侧,紧邻珠海,主要由香港岛、九龙和“新界”组成
5. (2017·辉县市期末)资源节约型和环境友好型社会建设综合配套改革试验区是 ()
- A. 长株潭城市群
B. 长江三角洲区域
C. 沪宁杭区域
D. 珠江三角洲区域
6. 关于长江三角洲地区的叙述,错误的是 ()
- A. 是我国经济实力最强的核心地区
B. 大力发展外向型经济
C. 其两翼为浙江南部和江苏北部
D. 有上海、南京、杭州等国家级高新技术产业开发区
7. (2018·广东二模)香港对外贸易比澳门发达,最主要的原因是 ()
- A. 香港人口比澳门多
B. 香港有可停泊海洋巨轮的天然深水港湾
C. 澳门与广州间没有铁路运输
D. 澳门的自然资源没有香港丰富
8. 下列关于珠江三角洲地区的说法,正确的是 ()
- A. 一些劳动密集型企业逐步转移到了内陆省份
B. 正在大力发展劳动密集型产业
C. 农产品出口创汇少
D. 深圳、珠海、汕头都是珠江三角洲地区的经济特区
- 改革开放以来,珠江三角洲地区的 GDP 总量 1998 年超过新加坡,2003 年超过香港。珠江三角洲与香港地区联系紧密。结合所学知识,回答 9~10 题。
9. (2018·南昌期末)在与珠江三角洲地区形成“前店后厂”的合作模式中,香港的优势条件是 ()
- ①廉价劳动力 ②资金雄厚 ③技术先进 ④土地低廉 ⑤资源丰富 ⑥外贸优势
- A. ①④⑥ B. ②③⑥
C. ②⑤⑥ D. ①②③
10. 珠江三角洲大力发展外向型经济,其有利的因素有 ()
- ①海陆交通便利 ②丰富的煤炭、铁矿资源
③对外开放的历史传统 ④毗邻港澳,与东南亚隔海相望
- A. ①②③ B. ①②④
C. ②③④ D. ①③④
- 港珠澳大桥是连接香港、珠海和澳门的跨海大桥,大桥主航道位置采用隧道形式,确保不影响前往广州和深圳港口船只的通行来往。根据图文资料,回答 11~12 题。



11. 港珠澳大桥中部(图中 A 处)建设成海底隧道,主要是为了 ()
- A. 便于大型轮船通行
B. 缩短通行距离
C. 加大桥面宽度
D. 减小施工难度

12. (2018·衡阳)该区域发展经济的制约性条件是 ()
- A. 降水少,需水量大
B. 劳动力不足
C. 交通不便
D. 石油、煤炭缺乏

读我国某工业区图,回答 13~15 题。



13. 图中所示是我国四大工业基地中的 ()
- A. 辽中南工业基地 B. 沪宁杭工业基地
C. 京津唐工业基地 D. 珠江三角洲工业基地
14. 数字⑤所代表的城市发展钢铁工业最有利的条件是 ()
- A. 邻近港澳地区
B. 优越的地理位置,靠近消费市场
C. 丰富的煤铁资源
D. 我国著名的侨乡
15. 经过城市①③④⑤⑥的铁路干线名称是 ()
- A. 沪杭线 B. 京广线
C. 京沪线 D. 京九线

(2016·石家庄)继上海自由贸易区成立之后,中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌,标志着我国自贸区建设迎来“2.0”时代,勾画出改革开放、创新发展新格局。读图 1 和图 2,回答 16~17 题。

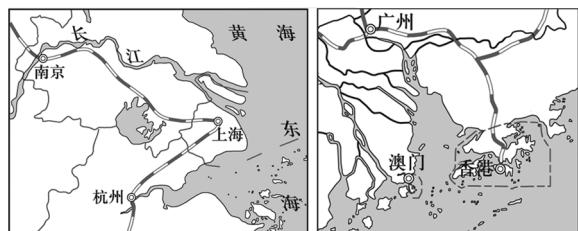
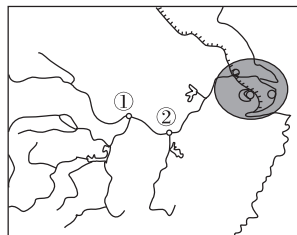


图1

图2

16. 下列属于长江三角洲和珠江三角洲设立自由贸易区的共同有利条件是 ()
- A. 靠近海洋,有便利的水运
B. 气候适宜,畜牧业发达
C. 均为重要的全国政治中心
D. 煤、石油矿产资源丰富
17. 关于长江三角洲的优势,叙述正确的是 ()
- A. 邻近马六甲海峡,交通便利
B. 能源矿产丰富
C. 我国经济第二发达的地区
D. 技术力量雄厚
18. (2017·湛江模拟)目前粤港合作模式反映了祖国内地与香港经济合作方式的变化,粤港重点发展的产业分别是 ()
- A. 粤—服务业 港—制造业
B. 粤—制造业 港—旅游业
C. 粤—旅游业 港—航运业
D. 粤—制造业 港—服务业
19. 关于长江中下游平原的说法,不正确的是 ()



- A. 本区自然条件优越,物产丰富,素有“鱼米之乡”的美称
B. 城市、工业沿江分布,①是武汉,地处长江、赣江、京广铁路交会处
C. 图中阴影区域是沪宁杭工业基地,它是全国最大的综合性工业基地
D. ②是湖口,它是长江中游与下游的分界点
20. 关于长株潭城市群的叙述,正确的是 ()
- A. 长株潭城市群位于湖南省,长江沿岸
B. 三市相距很近,自然地理条件也差不多,发展基本一致
C. 就冶金行业来说,长沙要限制冶金行业的发展
D. “两型社会”建设要求三市之间开通城际公共汽车

二、综合题

21. 珠江三角洲地区是我国改革开放的排头兵,经济实现了高速发展,但在国际金融变化的情况下,珠江三角洲成为受影响最大的地区,许多企业陷入困境,它正面临新的挑战 and 机遇。读图,回答下列问题。



(1) 写出图中数码所代表的地理事物名称。
 特别行政区名称: ① _____
 ② _____
 经济特区名称: ③ _____ ④ _____
 河流名称: ⑤ _____

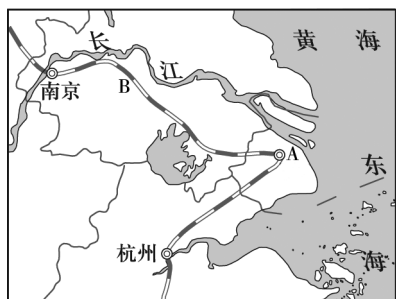
(2) 改革开放初期, 港澳地区与珠江三角洲地区的经济地域分工与合作的独特模式被形象地称为“_____”。

(3) 香港与珠江三角洲的经济合作, 优势互补, 互惠互利。珠江三角洲为香港提供 _____ 等, 香港为珠江三角洲提供 _____ 等。(填字母)

- ①廉价的劳动力 ②厂房、能源 ③技术、人才
 ④资金、管理经验 ⑤日常生活消费品
- A. ①②⑤ B. ①③⑤
 C. ③④⑤ D. ③④

(4) 珠江三角洲的经济特色是 _____ 型经济, 这也是其受国际金融变化影响较大的原因之一。

22. (2016·齐齐哈尔) 读长江三角洲地区图, 回答下列问题。

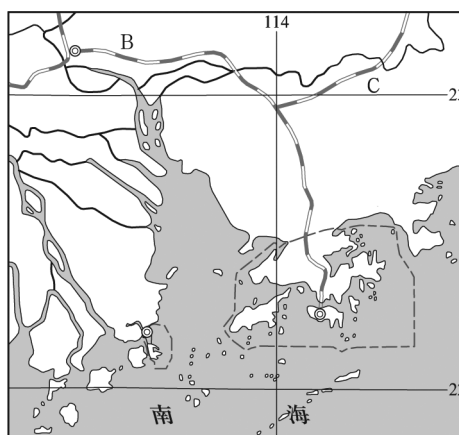


(1) 城市 A _____ 是我国最大的城市, 其简称是 _____ 或 _____。
 (2) 长江三角洲地势低平, 河湖密布, 被称为“_____”。
 (3) 北京的小刚同学暑假到该地区旅游, 他选择的铁路线 B 是 _____。

(4) 小刚到达该地区后, 看不到的旅游景点是 _____。(选填序号)

- ①苏州园林 ②杭州西湖 ③秦始皇兵马俑
 ④周庄

23. 下图为我国两个著名的三角洲。读图, 回答下列问题。



(1) 将上海、广州分别填在图中适当的位置。
 (2) A、B、C 三条铁路线均通往北京, 其中京九线是 _____(填字母)。

(3) 长江三角洲地区的核心城市是 _____, 珠江三角洲地区有我国 _____ 个特别行政区。

(4) 长江三角洲钢铁工业发达, 这里布局钢铁工业的主要原因是 _____。

(5) 改革开放初期, 港澳地区与珠江三角洲地区在经济发展中存在互补关系, 形成“前店后厂”的模式。在下列影响工业生产的要素中, 港澳地区的优势是 _____(填字母、双选), 珠江三角洲地区的优势是 _____(填字母、双选)。

- A. 充足的劳动力, 丰富的原材料
 B. 科学的管理水平
 C. 先进的技术、充足的资金
 D. 价格相对低廉的土地资源

24. (2016·滨州)贯穿东、中、西部三大地带的长江横向经济带将逐渐成为我国经济的新支撑带,同时继续向西与丝绸之路经济带连接,将形成开放新局面。读图回答下列问题。

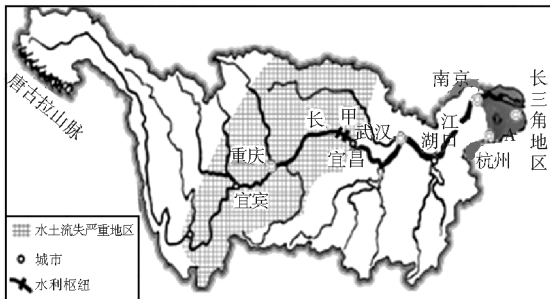


图1 长江水系

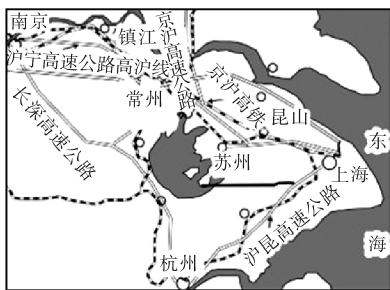


图2 长江三角洲城市和交通示意

(1)图1中长江发源地所在地区典型的自然环境特征是_____。甲处建设我国大型水利枢纽的有利自然条件有哪些?

(2)图1中城市的分布特点是_____。长江中下游地区地势低平,农业部门以_____业为主。请你举例说明长江为长江经济带发展提供了哪些便利条件。(一条即可)

(3)长江三角洲地区处于我国_____地区与长江流域的结合部,是中国综合实力最强的区域。

(4)小明的家在昆山,爸爸在上海工作,妈妈在苏州工作,晚上都回到昆山的家。结合图2分析这种生活方式存在依据的条件。

(5)生态安全关系长江经济带的可持续发展,从图1信息可以判断长江上游需要解决的生态和环境问题主要是_____。



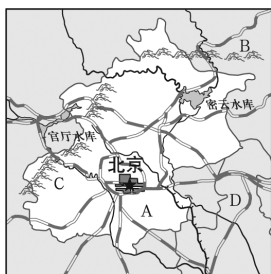
第一节 北京市的城市特征 与建设成就



扫码观看
本节精彩微课

★ 课前预习

1. 自然地理环境



- (1)位置:位于 A _____ 平原北缘,北部是 B _____ 山脉,西部是太行山脉余脉 C _____,东南部与 D _____ 市相邻。
- (2)地势:由 _____ 向 _____ 倾斜。
- (3)河流:主要有永定河、潮白河等,均属 _____ 水系。
- (4)气候:属于典型的 _____ 气候,春季干旱多风,夏季高温多雨,秋季晴爽宜人,冬季寒冷干燥。降水季节分配不均匀,全年大部分降水集中于夏季,七八月常有暴雨。

2. 政治文化中心

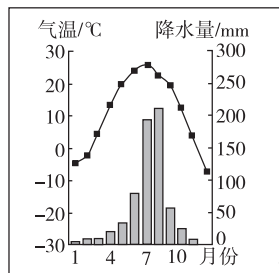
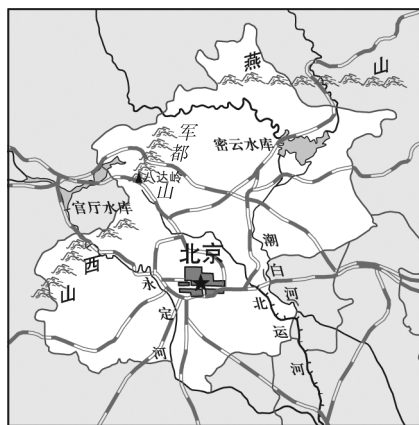
| | | |
|--------|-------------------------|---|
| 政治文化中心 | 位置优越 | 北京地处 _____ 平原、太行山区、_____ 高原交会的枢纽地带,距离 _____ 和东北地区都比较近,地理位置重要,自然条件优越 |
| | 著名古都、历史文化名城 | 具有中国北方典型的民居建筑: _____ |
| | | 具有全国影响的大剧种,被誉为中国的“国粹”: _____ |
| | 政治、文化、对外交流中心 | 共有 _____、_____、周口店“北京人”遗址、天坛、颐和园和十三陵等 6 处世界文化遗产 |
| | 中华人民共和国全国人民代表大会常务委员会所在地 | 众多国家机关 |
| | 100 多个外国大使馆和许多国际组织驻华机构 | |
| | 北京的教育、_____ 和文化发达 | |

3. 城市建设成就:积极发展新型产业部门,以 _____、_____ 为龙头的高新技术产业获得了迅猛发展。_____ 是著名的高新技术产业密集区,汇集有众多的高科技企业。

★ 课堂探究

探究一 自然地理环境

读北京市的地形和水系分布及气温和降水资料图,探究下列问题。



- (1)北京市西北部地区的主要地形类型是 _____。
- (2)2015 年 7 月 16 日至 17 日,北京市大部分地区出现强雷雨天气,局地达到暴雨到大暴雨级别。根据图中的统计资料可知:北京气候的特点是冬季 _____,夏季 _____。
- (3)北京市夏季受到东南海洋上暖湿气流的影响,军都山降水量最多的是 _____ (填“东南坡”或“西北坡”)。
- (4)北京市的主要河流有潮白河、_____ 河和北运河等。据北京的地势特点可以判断出,河流的流向是 _____。

(5)有“北京市一盆净水”美称的_____水库位于潮白河上游。近年来,水资源短缺影响了北京的发展。请你为缓解北京市水资源不足,提出一条合理化建议。

【典例选讲】

1. (2018·张家界)中国北京获得2022年第24届冬季奥林匹克运动会举办权,成为第一个既举办过夏奥会又将举办冬奥会的城市。下列关于北京市的叙述,不正确的是 ()

- A. 政治、文化和国际交往中心
- B. 名胜古迹有故宫、长城、十三陵等
- C. 属于典型的亚热带季风气候
- D. 中关村是著名的高新技术产业密集区

答案:C

解析:北京市是我国的政治、文化、交通、科研、教育中心,也是对外交流和国际交往中心;北京市著名的名胜古迹有故宫、长城、十三陵等;北京市属于典型的温带季风气候;中关村是著名的高新技术产业密集区。

探究二 北京市的城市职能和环境

读图文材料,探究下列问题。

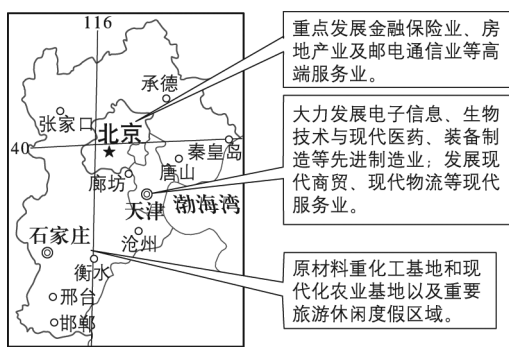


图1 京津冀产业协同发展规划

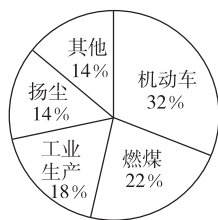


图2 京津冀雾霾污染物来源

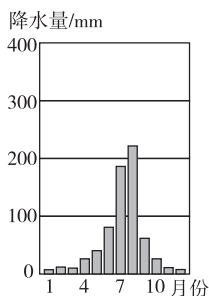


图3 北京降水量资料

材料一 北京是我们伟大祖国的首都,历史文化悠久。

材料二 南水北调中线工程于2014年12月12日正式通水,甘甜的长江水源不断地输送到北京。

材料三 京津冀协同发展要以优化区域分工和产业布局为重点,以环境质量持续改善为保障,努力实现优势互补、共赢发展。

(1)北京的地理坐标大约是_____。北京主要的城市职能是_____。

(2)请列举两处北京市列入《世界遗产名录》的名胜古迹:_____、_____。

(3)依据京津冀产业协同发展规划(图1),大型跨国银行的总部应该布局在_____;大型海洋工程装备制造企业应该布局在_____;现代钢铁企业和煤化工企业应该布局在_____。

(4)近年来,京津冀多次陷入严重的雾霾天气,空气质量下降,给人们的生产、生活及身体健康带来了较大危害。请结合图2,提出降低或缓解雾霾天气发生的具体措施。(回答两点即可)

(5)请结合图3,简要分析北京缺水的自然原因。

(6)北京的初中生小华知道材料二所述的消息后,激动地对同学说:“长江水取之不竭,我们再也不用节约用水了!”你是否同意他的观点?请说出理由。

【典例选讲】

2. (2018·芜湖)北京有许多外国大使馆、国际组织代表机构,这体现了北京的城市职能是 ()
- A. 全国文化中心
B. 全国经济中心
C. 全国政治中心
D. 国际交往中心

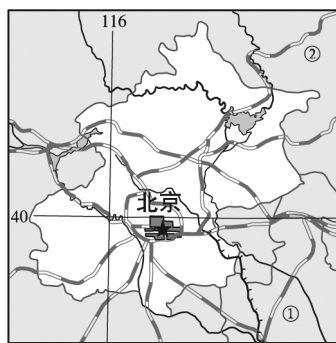
答案:D

解析:北京市位于太行山、燕山和华北平原的结合部,是中华人民共和国的首都,全国的政治、文化、交通、科研、教育中心,也是世界上著名的历史文化名城和国际化大都市。北京对于未来的发展做出了长远规划,北京市未来的建设发展目标定位于:国家首都(政治中心)、世界城市(国际交往中心)、文化名城(文化中心),并首次提出“宜居城市”的概念。北京有许多外国大使馆、国际组织代表机构,是北京国际交往中心职能的体现。

课堂训练

1. 关于北京的叙述,正确的是 ()
- A. 北京冬冷夏热,属温带大陆性气候
B. 为解决就业问题,应大力发展工业
C. 北京是全国最大的铁路交通枢纽
D. “鸟巢”是北京作为政治中心的标志
2. 2014年11月10日至11日,第二十二次亚太经合组织领导人非正式会议在北京举行。下列气候图中,能反映北京气候特点的是 ()
- 气温/℃
- 30
15
0
-15
-30
-45
-60
- 1 4 7 10月份
- 1 4 7 10月份
- 1 4 7 10月份
- 1 4 7 10月份
- A B C D
- 降水量/mm
- 600
500
400
300
200
100
0
3. (2018·黑龙江)北京有众多的高等院校和科研院所,这体现了其城市职能是 ()
- A. 政治中心
B. 国际交往中心
C. 交通中心
D. 文化中心

4. (2018·广东)近年来,北京为改善环境采取了一系列措施,有关论述正确的是 ()
- ①建设通风廊道,降低大气PM_{2.5}浓度
②建设环绕京城的绿色屏障
③向雄安新区转移非首都职能产业
④加强历史文化名城保护
- A. ①②③
B. ①③④
C. ②③④
D. ①②④
5. 北京是我国的首都。下列关于首都北京的叙述,正确的是 ()
- A. 八达岭长城、秦始皇兵马俑都位于北京
B. 北京是全国的政治、文化中心
C. 为了城市发展,北京应全部拆除老建筑
D. 北京为了缓解交通拥挤的现状,应禁止外地车辆进京
6. 读北京市略图,回答下列问题。



- (1)图中数字所表示的省级行政区域是:①_____, ②_____。
- (2)首都北京地理位置的优越性体现为 ()
- ①位于华北平原的北部边缘,背靠群山,面向渤海 ②名胜古迹众多 ③是全国最重要的交通运输枢纽之一 ④是我国的大城市之一
- A. ①②
B. ②③
C. ③④
D. ①③
- (3)北京大致的经纬度是 40°N, 116°E, 冬夏长, 春秋短, 气候类型属于_____。
- (4)近年来,到北京观光旅游的人数剧增,给北京的世界文化遗产的保护带来了很大的压力。你认为应该怎样保护北京的世界文化遗产?(请列举一条即可)

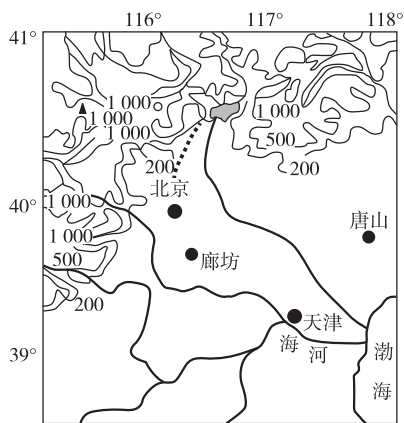
课后提升

一、单项选择题

2014年11月,北京召开“APEC峰会”期间,采取了一系列措施治理空气污染,并取得了显著成效,人们将北京美丽的蓝天称为“APEC蓝”。据此回答1~2题。

- 下列有利于形成“APEC蓝”的治理措施是 ()
 ①减少工业废气的排放 ②减少工业废水的排放
 ③减少汽车尾气的排放 ④提高公交车票价
 A. ①② B. ①③
 C. ②④ D. ②③
- 下列世界文化遗产中,位于北京的是 ()
 A. 丽江古城 B. 安阳殷墟
 C. 龙门石窟 D. 明清故宫
- (2016·益阳)2016年3月16日,第十二届全国人民代表大会第四次会议在北京人民大会堂闭幕,大会批准了政府工作报告等。这体现了北京的城市职能是 ()
 A. 全国政治中心 B. 国际交往中心
 C. 全国旅游中心 D. 全国文化中心
- (2018·云南)作为古都的北京,保留有众多的胡同和四合院。在城市建设和发展中,对这些建筑应 ()
 A. 全部拆除
 B. 原封不动地保留
 C. 根据建设需要拆除
 D. 有选择地保护和改造
- (2016·聊城)伴随着首都城市功能定位的调整,一些非首都核心功能部门将迁往周边城市,这对北京的影响是 ()
 ①交通压力将有所减轻 ②政治中心地位将大幅度降低
 ③城市空气质量将进一步提高 ④住房紧张状况将有所缓解
 A. ①②③ B. ①②④
 C. ②③④ D. ①③④
- (2018·湘西州)北京是我国的首都,具有多重城市职能。下列不属于北京市城市职能的是 ()
 A. 政治中心 B. 文化中心
 C. 重工业中心 D. 国际交往中心
- 北京中关村是我国最早建立的高新技术产业开发试验区,其发展最重要的条件是 ()
 A. 自然资源丰富 B. 科技力量雄厚
 C. 劳动力资源丰富 D. 地理位置优越

- 北京交通格局的特点是 ()
 A. “井”字形格局
 B. 由圆环路和“井”字路组成
 C. 棋盘形格局
 D. 由环路和放射路组成
- (2018·湖北)北京是我国的首都,是历史悠久的古城,也是现代化的大都市。以下关于北京的说法,正确的是 ()
 A. 是我国的政治中心
 B. 北京位于东北平原
 C. 是我国的经济中心
 D. 泰山是北京的名胜
- 读图,北京的铁路主要向东部和南部延伸至河北的原因是 ()



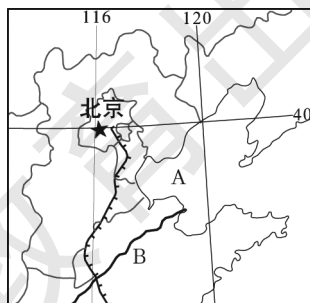
图例 ▲ 山峰 河流 200 等高线/m
 ○ 水库 引水渠

- 北部、西部地形崎岖
- 东部、南部占用耕地少
- 东南部靠近沿海地区
- 北部、西部盐碱地广布

二、综合题

11. 阅读下列材料,回答问题。

材料一 北京简图。



材料二 2014年,北京雾霾天气达到175天,远远超过全国的平均52天。近年来,北京街上的行人戴上口罩用于抵御雾霾侵袭。

材料三 北京是一个严重缺水的城市,人均水资源不足 300 m^3 ,仅为全国人均值的 $1/8$,世界人均值的 $1/32$ 。

- (1)图中 A 是_____海,B 是_____河。
 (2)北京著名的高新技术产业密集区是_____。
 北京属于_____气候。
 (3)北京是著名古都,荟萃了众多的名胜古迹和人文景观,写出两处北京的世界文化遗产:_____和_____。

- (4)下列有关北京的说法,正确的是 ()
 A. 从地形区来看,北京位于华北平原的南部
 B. 按温度带的划分,北京属于中温带
 C. 按干湿地区的划分,北京属于湿润地区
 D. 从城市职能来看,北京是全国的政治、文化中心
 (5)材料二反映了北京市近年来城市发展中的_____问题。
 (6)材料三反映了北京水资源短缺的问题,其“缺水”的原因是_____ (任意写出一点即可);解决措施是_____ (任意写出一点即可)。

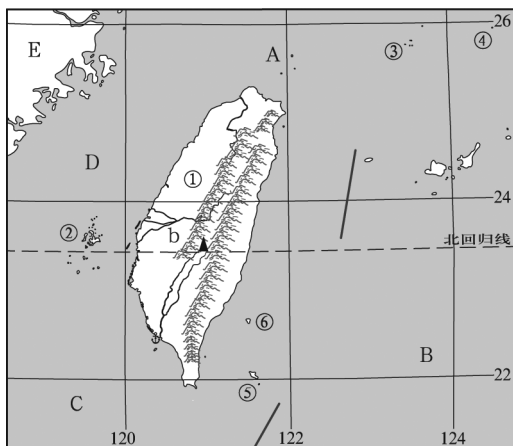
第二节 台湾省的地理环境与经济发展

第 1 课时 位置与范围 自然地理环境



扫码观看
本节精彩微课

课前预习



1. 位置与范围

- (1)位置:位于中国东南沿海,北临 A _____海,东临 B 太平洋,南临 C _____海,西隔 D _____海峡与 E _____省相望。
 (2)范围:主体是①_____,还包括周围的②澎湖列岛、③_____,④赤尾屿、⑤兰屿、⑥绿岛等 200 多个岛屿,陆地面积约 3.6 万 km^2 。

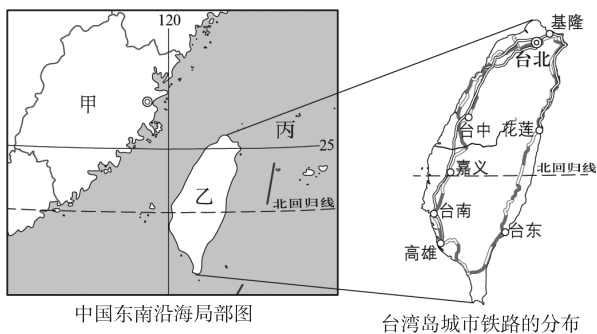
2. 自然地理环境

| | | |
|--------|------|---|
| 自然地理环境 | 地形 | 以_____为主,山地约占总面积的 $2/3$ 。山脉集中分布在台湾岛的_____和_____。_____约占总面积的 $1/3$,多分布在台湾岛的西部沿海地区 |
| | 多地震 | 台湾地处_____板块和_____板块的交界处,是地震多发地区 |
| | 气候 | 属_____气候和_____气候,年平均气温较高,降水丰富,每年 6—10 月常受_____侵袭 |
| | 河流 | 水流湍急,_____资源丰富。b _____是岛内最长的河流 |
| | 自然资源 | 森林资源丰富,盛产_____、红桧、扁柏等;矿产资源多样,主要有_____、石油、金、铜、硫磺等;周围海域的_____资源也很丰富 |

课堂探究

探究一 位置与范围

2015年4月21日,中国(福建)自由贸易试验区揭牌,它对深化两岸经贸合作具有重大的意义。读图,探究下列问题。



- (1)在媒体报道中,我们常常看到“闽台合作”“海峡两岸”等字眼,其中“闽”是指_____,“海峡”是指_____。
- (2)甲、乙两省中,北回归线穿过的省是_____,该省东北部的_____岛(图中丙)自古以来就是我国的固有领土。
- (3)台湾是祖国领土的一部分,请你就台湾问题向台湾同胞说一句话。

【典例选讲】

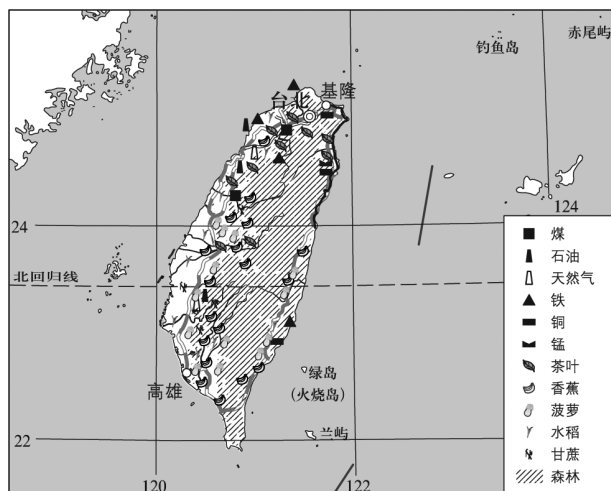
1. (2018·张家界)近年来,大陆游客到台湾旅游的人数越来越多,这增强了两岸民众经济、文化的交流。下列关于台湾的叙述,错误的是 ()
- 日月潭、阿里山是台湾著名的旅游景点
 - 台湾省包括台湾岛、澎湖列岛、钓鱼岛,隔台湾海峡与广东相望
 - 台湾属于亚热带、热带季风气候
 - 台湾河流短小,水流湍急,水能资源丰富

答案:B

解析:台湾省位于我国东南海域,主体是台湾岛,此外,还有周围的澎湖列岛、钓鱼岛等200多个岛屿,其中台湾岛是我国最大的岛屿。台湾临东海和南海,而且台湾岛东海岸直接面向太平洋,西隔台湾海峡与福建省相望。台湾著名的旅游景点有日月潭、阿里山等;台湾属于亚热带和热带季风气候;台湾地形以山地为主,河流短小,水流湍急,水能资源丰富。故选项ACD的叙述均正确,B错误。

探究二 自然地理环境

读台湾岛略图和材料,探究下列问题。



材料 2014年12月12日,国务院决定设立中国(福建)自由贸易试验区。福建自贸区着重进一步深化两岸经济合作,带动海峡两岸经济区的发展。

- (1)台湾的种植业主要分布在_____。台湾因物产丰富而享有盛誉,请写出台湾的两个美称:_____、_____。
- (2)台湾的铁路线大致呈_____状分布。
- (3)在两岸经济合作中,与其他省区相比,福建省具有的独特优势条件是什么?

【典例选讲】

2. (2018·万州区)台湾岛有“海上米仓”“东方甜岛”的美称,其农产品产地主要位于该岛的 ()
- 东部山地
 - 南部山地
 - 北部山地
 - 西部平原

答案:D

解析:北回归线穿过台湾岛的中南部,台湾岛大部分地区属于亚热带季风气候,台湾地形以山地为主,平原主要分布在台湾岛的西部,所以台湾的农业主要分布在西部地形平坦的平原地区。

课堂训练

1. 台湾岛西隔_____与祖国大陆相望,距大陆最近处仅130 km;岛上的最高山峰是_____ ()

 - 台湾海峡 阿里山
 - 太平洋 阿里山
 - 台湾海峡 玉山
 - 太平洋 玉山

2. (2018·万州区)有关港澳台的叙述,错误的是()

- A. 台湾岛隔台湾海峡与福建省相望
- B. 香港是重要的金融中心、贸易中心、信息服务中
心及航运中心
- C. 台湾的地形以平原为主
- D. 澳门的经济支柱是博彩旅游业

3. 影响台湾的自然灾害是()

- A. 地震和台风
- B. 干旱和沙尘暴
- C. 低温和寒潮
- D. 火山活动

4. 第十二任中国国民党主席朱立伦于2015年5月3日从台湾来到上海,出席了第十届两岸经贸文化论坛。紧接着,他率中国国民党祖国大陆访问团从上海来到北京。下列美誉中,最符合台湾岛的是()

- A. 有色金属之乡
- B. 水果之乡
- C. 能源之乡
- D. 鱼米之乡

5. (2018·遵义)下列关于台湾岛的说法,正确的是()

- A. 植被分布在西部平原
- B. 河流大多自东往西流
- C. 中央山脉为西北—东南走向
- D. 人口集中分布在东部

6. 图1是台湾岛地理简图,图2是四种气候类型的气温变化曲线和降水量柱状图。读图,回答下列问题。



图1

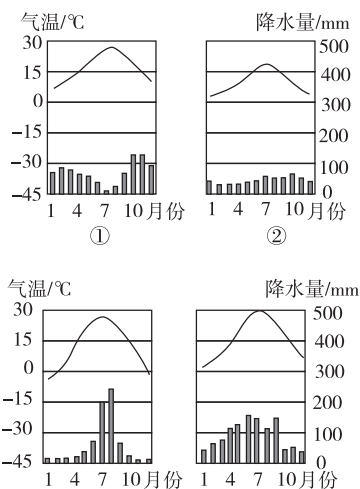


图2

(1)图2中的气候类型在台湾会出现的是()

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

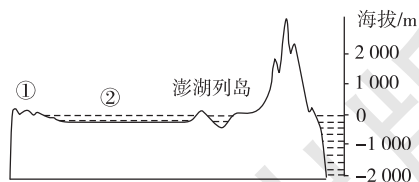
(2)从图1中可以看出,台湾的地势_____,中、东部的地形以_____为主,西部的地形以_____为主。

(3)从纬度位置、海陆位置、相对位置等角度,概述台湾的地理位置特征。

课后提升

一、单项选择题

读沿北回归线大陆和台湾地形剖面图,回答1~3题。



1. 该图中①省份是()

- A. 浙江省
- B. 海南省
- C. 广东省
- D. 福建省

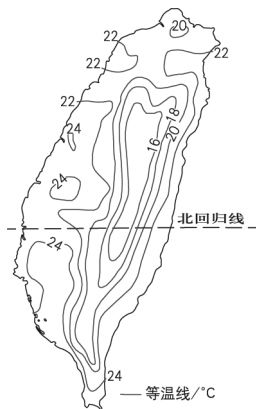
2. 据图分析,台湾岛的地形特点是()

- A. 平原主要分布在西部
- B. 地势西高东低
- C. 山地主要分布在西部
- D. 山脉为东西走向

3. ②海峡是重要的“海上走廊”,它连接了()

- A. 渤海与黄海
- B. 黄海与东海
- C. 东海与南海
- D. 南海与渤海

读台湾岛年平均气温分布图,回答4~5题。



台湾岛年平均气温分布图

4. 符合台湾岛沿北回归线一线气温分布规律的叙述是 ()

- A. 东段气温远高于西段
- B. 西段气温远高于东段
- C. 西段气温变化比东段剧烈
- D. 东段气温变化比西段剧烈

5. 形成上题所述分布规律的主要原因是 ()

- A. 人类活动影响的程度
- B. 距海远近
- C. 海拔变化
- D. 纬度高低

6. (2017·威海)台湾省是祖国不可分割的神圣领土,关于台湾的叙述,正确的是 ()

- ①隔台湾海峡与福建相望,台湾岛是我国面积最大的岛屿
- ②自然环境优越,物产丰富,桉树是最著名的树种
- ③台湾山脉主峰玉山是我国东部最高峰,日月潭是著名的旅游胜地
- ④出口贸易是台湾的经济命脉,祖国大陆是台湾最大的贸易伙伴

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①③④
- D. ①②④

7. (2017·黑龙江)台湾的特有树种是 ()

- A. 红柳
- B. 桉树
- C. 红松
- D. 红桧

8. (2018·成都)台湾被誉为“东方甜岛”是因为其盛产 ()

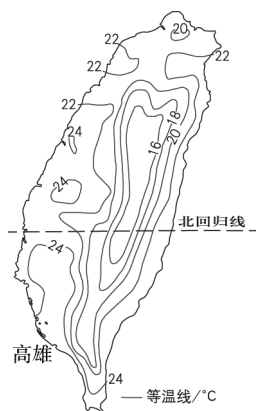
- A. 甜菜
- B. 高粱
- C. 玉米
- D. 甘蔗

9. (2018·北碚区)关于台湾农业的叙述,正确的是 ()

- ①西部平原地区水稻种植普遍
- ②甘蔗和蔗糖闻名于世
- ③四季鲜果不断,有热带、亚热带“水果之乡”的美称
- ④茶叶、香蕉、菠萝驰名中外

- A. ①②
- B. ①②③
- C. ①②③④
- D. ②③④

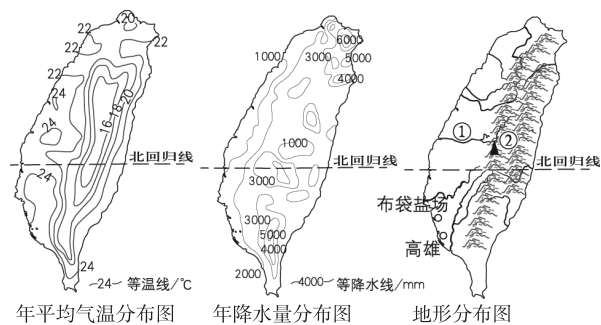
10. (2016·泰安)读图,关于台湾岛的叙述正确的是 ()



- A. 高雄的年平均气温在 24 °C 以下
- B. 受纬度位置的影响,等温线呈闭合状态
- C. 东部山区主要盛产菠萝和苹果
- D. 台湾工业主要分布在西部地区

二、综合题

11. 读我国台湾岛图,回答下列问题。



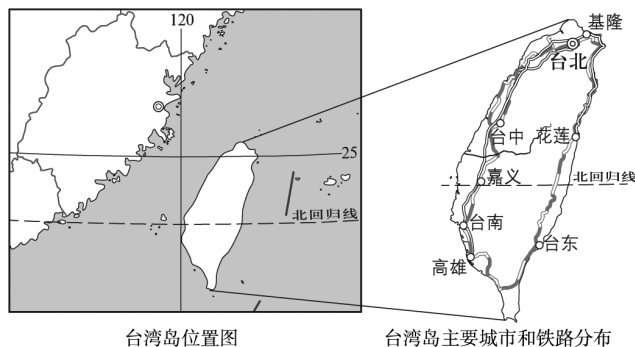
(1) 根据图中的信息判断,高雄的气候类型是_____。请说出你的判断理由:_____。

(2) 台湾最长的河流①是_____,最高山峰②是_____。

(3) 从气温和降水两个方面,分析布袋盐场分布的有利条件。

(4) 你认为台湾岛的城市和人口应该主要分布在_____,判断依据是_____。

12. (2016·东营)台湾是祖国神圣不可分割的领土,台湾人民是我们的骨肉同胞。读图,完成下列问题。



- (1)结合图中信息,描述台湾岛的海陆位置:_____。
- (2)据图分析,台湾岛的铁路分布特点是_____,形成这种分布特点的主要原因是_____。
- (3)台湾因物产丰富而享有盛誉,请写出台湾的一个美称:_____。

第2课时 发展中的经济 人口与城市

课前预习

1. 发展中的经济

- (1)农业:近年来,台湾省农牧业生产专业化、企业化水平不断提高,粮食作物和甘蔗等经济作物比重逐步下降,_____、_____与花卉等园艺作物比重迅速上升。
- (2)工业:台湾省经济的重要支柱,基本上建立了以_____为主体、以_____产业为支柱、部门比较齐全的工业体系,主要工业门类有电子、家电、食品、服装、机械等。每年有大量工业制成品需要出口,对_____依赖程度很高。_____科学工业园被称为台湾的“硅谷”。
- (3)交通运输业:台湾_____国际机场是台湾省最大的机场,主要港口有高雄、基隆等。
- (4)旅游业:台湾省旅游业发达,现已成为其重要的经济支柱。_____是台湾省最大的天然湖泊,是著名的旅游景点。

2. 人口与城市

- (1)人口:居民以汉族为主,约占总人口的97%。全省约80%的人口祖籍为福建省,少数民族主要是_____族,主要分布在台湾岛的_____和_____部沿海地区。
- (2)城市
- ①台北市:台湾省的_____、经济、文化和交通中心,也是台湾省_____的城市。旅游

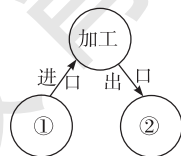
胜地有_____风景区、北投温泉风景区等。台北“_____”收藏有大量珍贵的文物。

- ②高雄市:新兴的重化工业基地,也是台湾省第二大城市和_____港口。
- ③台南市:台湾省最早兴起的城市,也是重要的渔港和食品工业基地。市内的_____为著名的古迹。

课堂探究

探究一 发展中的经济

读台湾岛略图和台湾经济模式图,探究下列问题。



台湾经济模式图

- (1)台湾岛的工业和城市主要分布在_____部,因为这里是平原,地势低平,交通便利。

(2)台湾利用自身的一些优势和条件,重点发展出口加工工业,已形成“_____”型的经济。根据台湾经济发展的特点和原料、生产(加工)、产品的关系可判断出,①是_____,②是产品。你认为这种经济发展的不利因素是什么?

【典例选讲】

1. (2018·槐荫区二模)台湾大力发展外向型经济的有利条件是 ()

- A. 四面临海,矿产丰富
- B. 海港优良,劳动力素质高
- C. 山区面积广,人口集中
- D. 纬度位置低,气候湿热

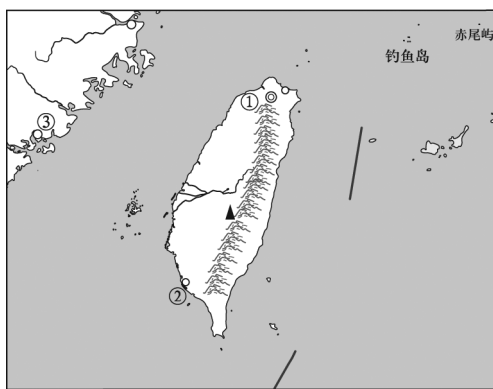
答案:B

解析:从20世纪60年代开始,台湾利用自身的一些优势条件,重点发展出口加工工业,形成了“进口—加工—出口”型的经济。台湾大力发展外向型经济的有利条件是:有大量受过教育和培训的劳工,劳动力资源丰富,海岛多优良海港,大力建设出口加工区,交通运输便利,台湾岛内市场狭小。

探究二 人口与城市

读图文材料,探究下列问题。

中新社北京2014年5月2日电 国家海洋局2日发布消息称,当日中国海警2401、2102、2166船编队在钓鱼岛领海内巡航。

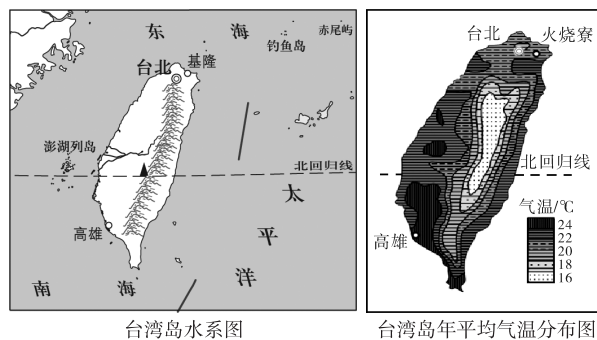


(1)从图中可以看出,台湾省的城市集中分布在_____。其中,城市①_____是台湾省省会和人口最多的城市;②_____是台湾最大的海港;③_____是福建省距②最近的海港。

(2)去台湾省旅游,可以观赏该省最大的湖泊_____。欣赏台湾_____ (主要少数民族)最隆重、规模最大的丰收节的节目表演,感受同根同源的文化。

【典例选讲】

2. (2016·滨州)台湾自古以来就是中国的神圣领土。读台湾岛水系图和台湾岛年平均气温分布图,完成(1)~(2)题。



(1)根据图中信息,判断下列说法正确的是 ()

- A. 大部分河流自西向东注入太平洋
- B. 台湾地势西部高、中东部低
- C. 年平均气温南高北低,中间高四周低
- D. 影响气温分布的主要因素是纬度和地势

(2)台湾省的地理环境对经济发展影响巨大。下列关于台湾的叙述,正确的是 ()

- A. 大规模种植热带和亚热带果树
- B. 台湾岛上人口分布东密西疏
- C. 台北既是全省最大城市,也是全省最大港口
- D. 农业是台湾省经济的主要支柱

答案:(1)D (2)A

解析:第(1)题,台湾地形以山地为主,山地主要分布在台湾的中部和东部,平原主要分布在西部地区,台湾的地势特点是东高西低,因此,台湾大部分河流自东向西注入台湾海峡;从图中可以看出,北回归线横穿台湾中南部,受纬度因素的影响,台湾省大部分属于亚热带季风气候,只有南部沿海地区属于热带季风气候,年平均气温南高北低,受地势的影响,台湾气温中间低四周高,故选D。第(2)题,北回归线横穿台湾中南部,台湾省大部分属于亚热带湿润气候,南部沿海地区属于热带气候,可大规模种植热带和亚热带果树,故A正确;台湾岛多山,高山和丘陵面积占全部面积的三分之二以上,台湾省西部地区以平原为主,台湾岛上人口分布东疏西密,故B错误;台北是台湾省最大城市,全省最大港口是高雄,故C错误;工业是台湾省经济的主要支柱,故D错误。

课堂训练

- 台湾岛是中国第一大岛,也是祖国的宝岛。下列关于台湾的叙述,正确的是 ()
 - 台湾省的居民以高山族为主
 - 台湾的气候终年炎热多雨,属热带雨林气候
 - 台湾岛内最高的山峰是阿里山
 - 台湾交通发达,旅游业已成为其重要的经济支柱
- (2018·齐齐哈尔)下列关于台湾的叙述,正确的是 ()
 - 岛上河流短小,水流湍急
 - 气候全部为亚热带季风气候
 - 省级行政中心是高雄
 - 人口和城市主要分布在中东部地区
- 台湾省最主要的少数民族是 ()
 - 汉族
 - 高山族
 - 回族
 - 彝族
- (2018·贵港一模)下列城市被称为台湾“硅谷”的是 ()
 - 台北
 - 基隆
 - 高雄
 - 新竹
- 祖国大陆游客到台湾“自由行”,直接有利于台湾____的发展。 ()
 - ①工农业
 - ②旅游业
 - ③金融业
 - ④餐饮业
 - ①②
 - ③④
 - ①③
 - ②④

6. 读图,回答有关问题。

(1)图中①②③代表的是我国的三个城市。根据它们的位置判断,其名称分别是 ()

A. ①厦门 ②台北 ③高雄

B. ①福州 ②台北 ③高雄
C. ①厦门 ②基隆 ③高雄
D. ①福州 ②基隆 ③高雄

(2)写出图中字母代表的地理事物名称。

A _____ (山脉) B _____ (岛)
E _____ (海峡) F _____ (海洋)

(3)从图上可知,台湾地势的特点是_____。

(4)台湾省的经济类型是_____。

(5)台湾省主要的少数民族是_____,著名的旅游景点有_____。(写出一个即可)

课后提升

一、单项选择题

- (2018·芜湖)从台湾旅游回来的小红向同学介绍见闻。读图,你认为与台湾实际相符的是 ()



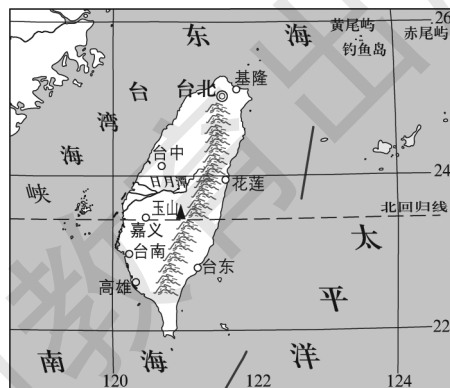
- 北临东海,南临南海,地形以平原为主
- 森林资源丰富,有“亚洲天然植物园”之称
- 台湾的人口和城市主要分布在东部沿海
- 台湾的居民中,人口最多的是高山族

下表是台湾经济发展历程和特点表。据此回答2~3题。

| | | |
|-----------------|-----------|---------------------|
| 20世纪 50年代 | 农业和农产品加工业 | 主要出口蔗糖、水果、稻米和樟脑 |
| 20世纪 60—90年代 | 出口加工工业 | 主要出口纺织服饰、玩具和日用电子消费品 |
| 20世纪 90年代以来 | 高新技术产业 | 主要出口软件、晶圆、集成电路板 |

- 20世纪90年代以来,台湾的主导产业类型是 ()
 - 技术密集型产业
 - 原料密集型产业
 - 劳动密集型产业
 - 市场密集型产业
- 有关台湾地理特征的描述,正确的是 ()
 - 地形以山地为主,地势西高东低
 - 河流短小,水流湍急,水能资源丰富
 - 气候全部为亚热带季风气候,温暖湿润
 - 人口、城市主要分布在东南沿海的平原地区

读台湾略图,回答4~5题。



- 钓鱼岛是我国的神圣领土,它位于 ()
 - 渤海
 - 东海
 - 黄海
 - 南海

5. 下列关于台湾岛地理知识的描述,正确的是()
- A. 人口主要集中在东部沿海地区
 B. 交通线分布受地形的影响,呈网状分布
 C. 台湾岛盛产稻米、甘蔗、茶叶和热带、亚热带水果
 D. 20 世纪 60 年代开始,重点发展以电子工业为主导的高新技术产业

6. (2018·龙海市一模)台湾和福建等省的许多居民都共同尊奉妈祖,这说明了台湾与祖国大陆间的()
- A. 地缘关系 B. 血缘关系
 C. 经济关系 D. 历史和文化渊源

7. (2018·赤峰)台湾是祖国不可分割的神圣领土。关于台湾省的叙述,正确的是()
- ①城市和人口主要分布在西部沿海地区 ②自然环境优越,物产丰富,茶树是最著名的树种 ③日月潭是著名的旅游胜地 ④农产品加工一直是台湾重要的经济命脉
- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ②④

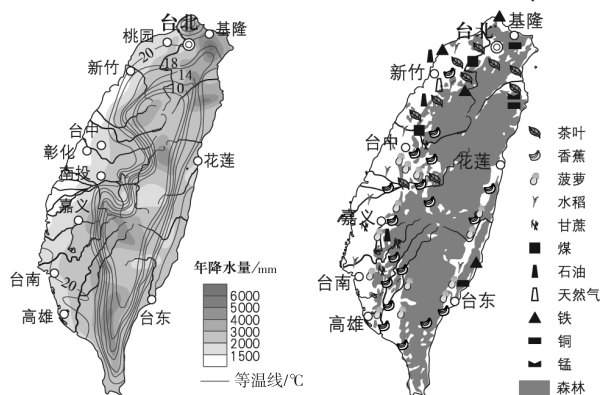
两岸通邮、通航、通商以来,祖国大陆居民赴台湾旅游成为热点。据此回答 8~9 题。

8. 下列著名风景名胜中,属于台湾省的是()
- A. 天坛 B. 青铜坐佛
 C. 赤嵌楼 D. 大三巴牌坊
9. 关于台湾省的叙述,正确的是()
- A. 主要少数民族是高山族
 B. 全省最大的城市是高雄
 C. 水能资源缺乏
 D. 工业原材料自给有余

10. (2017·涪陵区校级模拟)台湾北部最大的港口是()
- A. 台北 B. 基隆 C. 高雄 D. 台南

二、综合题

11. 读台湾岛气温和降水的分布图以及台湾岛工农业生产分布图,回答下列问题。



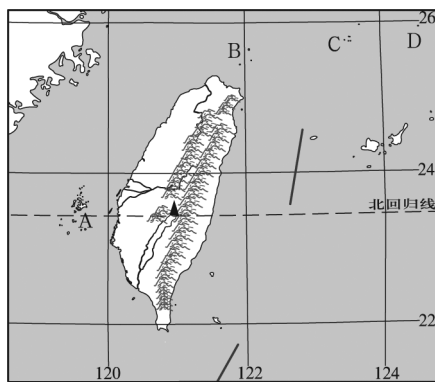
- (1) 影响图中台湾岛气温分布变化的主要因素是()

- A. 纬度位置 B. 海陆位置
 C. 地形地势 D. 人类活动

- (2) 台湾岛工农业生产的分布特点是_____。这种分布特点的形成,可能的原因是什么?

- (3) 20 世纪,台湾经济发展经历了三个主要阶段:60 年代前,台湾经济以农产品加工工业和农业为主;60—90 年代,吸引外资,重点发展_____工业;90 年代后,高新技术产业发展迅速。

12. 台湾省自古以来就是中国的神圣领土,其主体台湾岛因资源丰富,被誉为“祖国宝岛”。读台湾省简图,回答问题。



- (1) _____ 横穿台湾岛中南部,因此,台湾岛有_____和_____气候。每年 6—10 月还常受_____的侵袭。

- (2) 台湾省约 80% 的人口祖籍为_____,其省会_____。

- (3) 图中所标注的 A、B、C、D 岛屿中,_____是钓鱼岛。

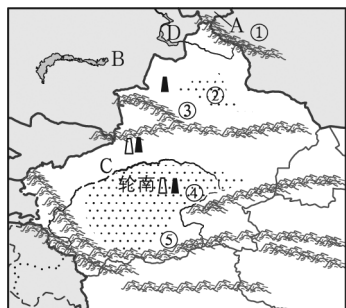
- (4) 台湾岛内交通运输发达,环岛建有电气化铁路和高速公路。从地形方面分析其铁路、公路环岛建设的原因。



第三节 新疆维吾尔自治区的地理概况与区域开发

第1课时 位置与范围 自然地理环境

★ 课前预习



新疆地形、主要油田分布图

1. **位置与范围:**新疆维吾尔自治区位于中国西北边陲,土地面积约为166万千米²,约占中国陆地总面积的_____,是中国陆地面积_____的省级行政区域单位。新疆边境线漫长,与A_____, B_____等8个国家接壤。

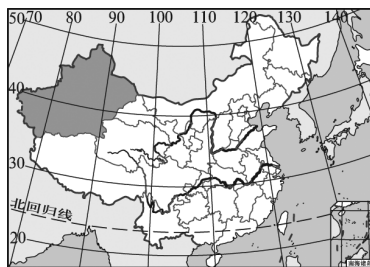
2. 自然地理环境

| | | | | | | | |
|--------|--|---|------|-------------|------|--|------|
| 自然地理环境 | 地形 | 以山地和盆地为主,自北向南依次是①_____山脉、②_____盆地、③_____山脉、④_____盆地和⑤昆仑山脉,构成“_____”的地形大势 | | | | | |
| | 气候 | 新疆深居_____大陆腹地,高山环绕,海洋水汽不易到达,干旱少雨,气温的年较差和日较差都_____,属于典型的_____气候 | | | | | |
| | 河湖 | 绝大部分河流为内流河,主要依靠_____和山地降水补给。C_____河是中国最长的内流河,D_____是中国唯一注入北冰洋的外流河。新疆湖泊数量较多,但多为咸水湖 | | | | | |
| | 资源 | <table border="1"> <tr> <td>土地资源</td> <td>类型多样,草场资源丰富</td> </tr> <tr> <td>矿产资源</td> <td>石油、天然气、煤、金、铬、铁、铜等都很丰富,还拥有新疆软玉、水晶、玛瑙等特色矿产</td> </tr> <tr> <td>气候资源</td> <td>太阳能资源丰富,_____资源也比较丰富</td> </tr> </table> | 土地资源 | 类型多样,草场资源丰富 | 矿产资源 | 石油、天然气、煤、金、铬、铁、铜等都很丰富,还拥有新疆软玉、水晶、玛瑙等特色矿产 | 气候资源 |
| 土地资源 | 类型多样,草场资源丰富 | | | | | | |
| 矿产资源 | 石油、天然气、煤、金、铬、铁、铜等都很丰富,还拥有新疆软玉、水晶、玛瑙等特色矿产 | | | | | | |
| 气候资源 | 太阳能资源丰富,_____资源也比较丰富 | | | | | | |

★ 课堂探究

探究一 位置与范围

读新疆地理位置图,回答下列问题:



- (1)读图,描述新疆的地理位置特点。(提示:从纬度位置、海陆位置和相对位置任选两个方面描述)

- (2)新疆边境线漫长,试分析邻国众多的地理位置对新疆的重要影响。

【典例选讲】

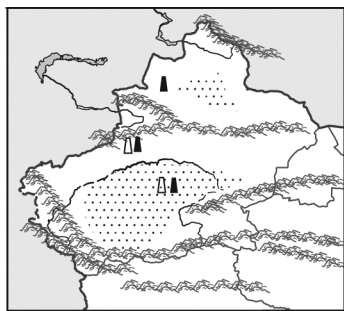
1. (2017·宁阳县模拟)与深圳、珠海经济特区相比,新疆喀什设立经济特区的独特优势是 ()
- A. 工农业发达,海陆交通便利
 - B. 位于西北边陲,利于和中亚国家贸易往来
 - C. 劳动力充足,科技力量雄厚
 - D. 毗邻海洋,利用发展对外贸易

答案:B

解析:喀什地处亚欧大陆中部,中国西北边陲,新疆维吾尔自治区的西南部,邻国较多,利于和中亚国家开展对外贸易,但其属于内陆地区,人口稀少,劳动力短缺。

探究二 自然地理环境

新疆是我国西部大开发的重点区域。读图,回答下列问题。



- (1)新疆突出的自然环境特征是_____。
分析其形成原因。

(2)在新疆,灌溉水源主要来自_____和山地降水。人们修建坎儿井等水利设施,发展灌溉农业。

(3)国家实施西部大开发战略后,新疆的石油化学工业得到迅猛发展,分析其发展石油化学工业的有利条件。

【典例选讲】

2. (2018·遵义)夏季,生活在新疆塔里木盆地边缘的居民,越干旱越希望出太阳,是因为 ()
- A. 夏季风影响,降水量多
 - B. 气温高,高山冰雪融水多
 - C. 蒸发量小,地下水位高
 - D. 沿途灌溉用水量少

答案:B

解析:塔里木河是我国最大的内流河,位于新疆的塔里木盆地。由于地处内陆,降水稀少,河流水源主要来自天山和昆仑山的冰雪融水。天气越干旱,塔里木河流域的人们越盼望出太阳,其主要原因是出太阳后,气温升高,冰雪融水量增大,才会形成塔里木河的汛期。

课堂训练

读我国西北地区示意图,回答1~2题。



1. 地形区①和②之间的山脉是 ()
- A. 阿尔泰山脉
 - B. 昆仑山脉
 - C. 天山山脉
 - D. 太行山脉
2. 图示区域主要的河流是内流河,但该区域唯一注入北冰洋的河流是 ()
- A. 塔里木河
 - B. 额尔齐斯河
 - C. 黄河
 - D. 鄂毕河
3. 2014年4月27日,习近平总书记来到新疆进行考察。他历数新疆美食:烤馕、羊肉串、哈密瓜、葡萄等,称“不辞长作新疆人”。下列有关新疆的叙述,错误的是 ()
- A. 地处我国西南边陲
 - B. 我国陆地面积最大的省级行政区域单位
 - C. 邻国最多的省级行政区域单位
 - D. 与多国接壤,有利于发展边境贸易

4. (2018·巴南区)新疆瓜果甜,与下列哪个因素关联度最小 ()

- A. 日照时间长 B. 早晚温差大
C. 生长期较长 D. 种法不一样

5. (2018·益阳)下列有关坎儿井的说法,正确的是 ()

- A. 井内水量最大的时段在秋季
B. 地下输水是为了减少蒸发
C. 分布在河谷农业区
D. 分布在降水比较丰富的地区

课后提升

一、单项选择题

新疆既有苍茫的大漠,也有水草肥美的绿洲和高耸的雪山,蕴藏着丰富的资源。随着西部大开发的大规模实施,新疆的明天将更加美好。据此回答1~2题。

1. 下列盆地中,位于新疆南部的是 ()

- A. 柴达木盆地
B. 准噶尔盆地
C. 塔里木盆地
D. 四川盆地

2. 新疆主要的自然特征是 ()

- A. 高温多雨 B. 高寒
C. 干旱 D. 酷寒干燥

3. (2018·北碚区)玲玲正准备去新疆旅游,下面是她妈妈的嘱咐,你认为没有必要的是 ()

- A. “要是口渴,可以买些哈密瓜和葡萄吃。”
B. “白天阳光强烈,要带些防晒霜。”
C. “那里雨水多,不要忘了带雨具。”
D. “骑骆驼时一定要注意安全。”

4. 导致新疆气候干旱的主要原因是 ()

- A. 纬度高,蒸发弱
B. 距海远,水汽难以到达;地势较高,水汽难以到达
C. 荒漠为主,植被稀少
D. 受副热带高压控制,以下沉气流为主

5. (2017·石家庄)新疆的地形特征是 ()

- A. 三山夹两盆
B. 平原广布
C. 高原与盆地相间分布
D. 山河相间,纵列分布

6. 西部地区的特色农业组合,正确的是 ()

- A. 新疆——绿洲农业
B. 内蒙古高原——高寒牧业
C. 青藏高原——草原牧业
D. 成都平原——河谷农业

7. (2017·菏泽)新疆霍尔果斯口岸的开通,促进了该地葡萄种植业的发展,该地葡萄特别甜的原因主要是 ()

- A. 降水丰沛,水分充足
B. 气温低,生长缓慢
C. 地下水含糖分多
D. 昼夜温差大,光照强

8. 吐鲁番盆地位于天山地区,有关天山山脉的叙述,正确的是 ()

- A. 天山以北为四川盆地
B. 热带和亚热带的分界线
C. 大致为东西走向
D. 第一级阶梯与第二级阶梯的分界线

9. 维吾尔族人民是种植葡萄的能手,下图中表示该民族特色风情的是 ()



A



B



C



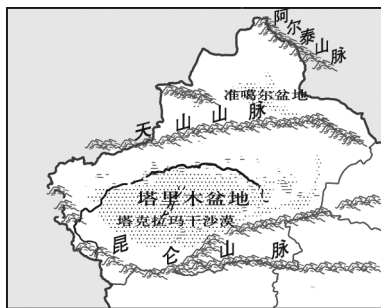
D

10. (2017·绥化)塔里木盆地蕴藏的丰富资源是 ()

- A. 油气资源 B. 水资源
C. 煤炭资源 D. 生物资源

二、综合题

11. 读新疆的地形分布图和塔里木盆地的绿洲分布图,回答下列问题。



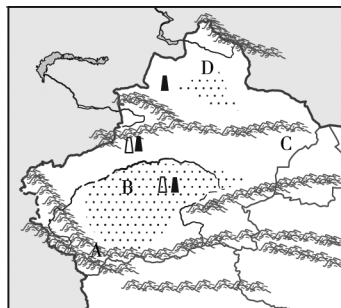
新疆的地形分布



塔里木盆地的绿洲分布

- (1) 读新疆的地形分布图,从新疆的山脉和盆地分布状况可以看出,新疆的地形特点是“_____”。
- (2) 读塔里木盆地的绿洲分布图可知,塔里木盆地的城市和人口主要分布在盆地的_____ (填“边缘”或“内部”)。
- (3) 新疆降水稀少,气候干旱,主要的自然原因是_____。
- (4) 新疆在发展绿洲农业时,要注意防治土地_____化和盐碱化;新疆牧场的特点是_____ (填“温带草原”或“高寒”或“山地”)牧场。

12. (2016·潍坊)新疆是我国陆上邻国和边境通商口岸最多的省区,2010年国务院批准设立喀什经济特区。读新疆简图,回答问题。



(1) 填出图中地理事物名称:

- A _____ 山脉,
 B _____ 河,
 C _____ 山脉,
 D _____ 盆地。

- (2) 新疆丰富的石油、天然气资源输送到东部沿海地区,主要通过_____运输方式。把新疆的长绒棉和瓜果输送到东部地区,最快捷经济的运输方式是_____。
- (3) 喀什经济特区发展的独特优势条件是_____,设立特区的意义是什么?

第2课时 社会经济面貌

生态环境保护



扫码观看
本节精彩微课

★ 课前预习

1. 社会经济面貌

- (1)农业:新疆是目前中国最大的_____、啤酒花和_____生产基地,以及重要的_____和_____生产基地。
- (2)工业:建成了以_____开发和_____深加工为主的工业体系,主要部门有_____和_____开采、石油化学、钢铁、煤炭、纺织、建材、食品等。
- (3)交通:新疆现为中国_____最多、_____最长的省区。“_____”管道以及一系列输油管道,将石油和天然气输送到祖国的中部和东部地区。
- (4)第三产业:新疆以加快旅游开发、促进商贸流通、发展社区服务为重点,积极发展_____产业。新疆是中国拥有_____数量最多的省区。
- (5)2010年,国务院批准_____设立经济特区。

2. 生态环境保护

- (1)新疆_____面积广大,沙漠、戈壁等难以利用的土地比重较大,生态环境_____。
- (2)生态环境问题主要表现在_____和_____加剧、河流和湖泊干涸、耕地和草场_____、_____频发等方面。
- (3)在西部大开发的进程中,新疆采取_____、轮牧、治理_____、防治_____等一系列得力措施,促进了区域的可持续发展。

★ 课堂探究

探究一 社会经济面貌

新疆是我国西部大开发重点区域之一。根据所学知识,回答下列问题。

- (1)新疆是我国唯一的长绒棉产地,分析其种植棉花的有利气候条件。

(2)新疆地区和长江三角洲地区重要的资源调配工程是_____。说出该工程对长江三角洲地区发展的重要意义。

(3)2010年,喀什成为我国的经济特区。与其他经济特区相比,其独特的优势是什么?

【典例选讲】

1. (2018·贵港一模)新疆因夏季炎热干燥的气候和稳定的灌溉水源,成为我国哪种农作物最大的生产基地 ()

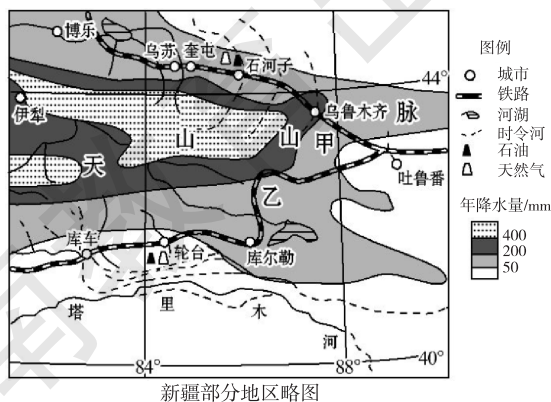
- A. 小麦 B. 长绒棉 C. 玉米 D. 甜菜

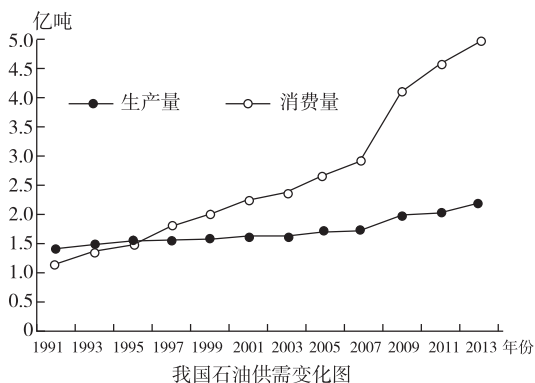
答案:B

解析:新疆是中国最大的棉花生产基地,种植面积、单位面积产量、总产量、收购量连续多年位居全国第一,近年棉花产量占全国的40%以上。新疆也是我国唯一的长绒棉产地,以纤维长、色泽好、品质高而受到国内外用户的青睐。新疆海拔较高,云量较少,光照充足,故成为太阳辐射高值区。河流水源主要来自高山冰雪融水。夏季,随着冰雪融化,内流河水量增多;夏季过后,河流水量逐渐减少,甚至断流。在天山山麓、河西走廊、宁夏平原以及塔里木盆地和准噶尔盆地的边缘,分布着较多的绿洲,成为我国优质长绒棉的生产基地。

探究二 生态环境保护

读图,回答下列问题。





- (1)从图中可以看出,天山南、北两侧相比,降水较丰富的是 _____, 其降水的水汽主要来自 _____ 洋。
- (2)被称为第二亚欧大陆桥的铁路线是图中甲、乙两条铁路线中的 _____ 铁路线。
- (3)新疆是我国重要的石油生产基地,从全国石油供需变化图中可知,我国石油生产量与消费量的总体变化趋势是 _____,石油消费量开始超过生产量的年份是 _____,石油消费量增长最快的时间段是 _____。
- (4)试列举新疆在经济发展过程中需要注意的生态环境问题。(答出一点即可)

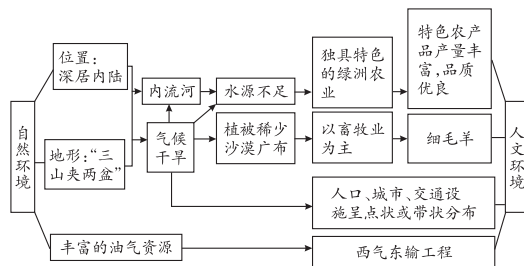
【典例选讲】

2. (2018·娄底模拟)有利于改善新疆生态环境的措施是 ()
- A. 大量砍伐树木,提供燃料
 B. 扩大河流中上游的种植面积
 C. 采用先进灌溉技术,发展节水农业
 D. 引塔里木河的河水,开垦塔里木盆地

答案:C

解析:新疆干旱区面积广大,沙漠、戈壁等难以利用的土地比重较大,生态环境脆弱。随着经济开发力度的加大,新疆一部分地区的生态环境问题日益突出,主要表现在荒漠化等方面。所以为了改善自然环境,建设生态文明,促进区域的可持续发展,可以采取的措施是休耕、轮牧、治理水土流失、防治土地沙化等,选项 ABD 不属此列,会加剧生态环境问题,而采用先进灌溉技术,发展节水农业显然是合理的措施。

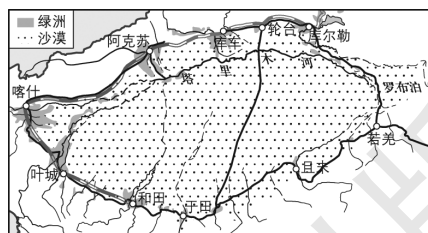
归纳总结:新疆的自然环境及对人类活动的影响



课堂训练

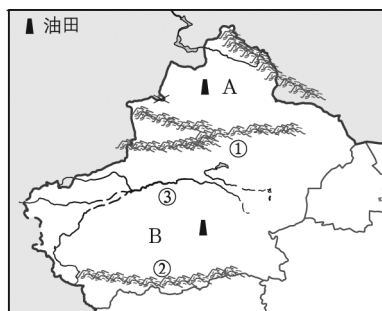
1. (2018·昆明模拟)新疆绿洲的特色农产品主要有 ()
- A. 棉花、甜菜、瓜果 B. 小麦、花生、大豆
 C. 水稻、油菜、棉花 D. 棉花、甘蔗、高粱
2. 为加快新疆的发展,中央批准喀什设立经济特区。从接近原料产地方面考虑,下列工厂布局较合理的是 ()
- A. 海产品加工厂 B. 天然橡胶加工厂
 C. 棉纺织厂 D. 甘蔗加工厂

我国某个盆地,位于地势第二级阶梯上,盆地中的沙漠是我国面积最大的沙漠,常常飞沙走石。盆地边缘的山麓地带,高山冰雪融水哺育着一块块绿洲。根据材料并结合下图,回答 3~4 题。



3. 该盆地是 ()
- A. 塔里木盆地 B. 准噶尔盆地
 C. 柴达木盆地 D. 四川盆地
4. 在该盆地中,交通线常沿盆地边缘伸展,其主要原因是 ()
- A. 盆地边缘地形平坦,减少建设成本
 B. 水源条件好,人口较多
 C. 盆地边缘距离较短,减少运输成本
 D. 光热资源丰富,土地肥沃

5. (2017·营山县校级三模)近年来,塔里木河中下游的胡杨林大量死亡,其原因是 ()
- A. 胡杨林树种退化,不适于日益干旱的环境
- B. 海洋输送水汽数量比往年少
- C. 塔里木河上中游引水灌溉增加,输送到下游的水量锐减
- D. 年平均气温降低,冰川融水减少
6. 读新疆地形、主要油田分布图,回答下列问题。



新疆地形、主要油田分布

(1)“三山夹两盆”是新疆地形轮廓的主要特征,请写出新疆主要山脉、盆地的名称。

山脉:① _____ ② _____

盆地:A _____ 盆地 B _____ 盆地

(2)图中河流③的名称是 _____ 河,它是我国最长的 _____ 河。

(3)新疆绿洲的特色农产品是棉花、_____ 和 _____。

(4)将新疆的天然气输往上海,选用哪种运输方式最合适 ()

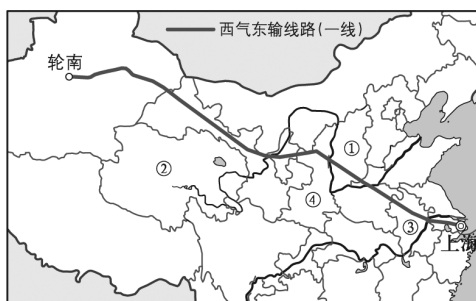
- A. 铁路运输 B. 公路运输
- C. 航空运输 D. 管道运输

(5)西气东输工程的实施对东西部地区均有重要意义,请各写出一点。

课后提升

一、单项选择题

1. 实现塔里木盆地农业可持续发展的有效措施是 ()
- A. 提高水资源利用率,发展节水农业
- B. 利用水资源,大力发展水产养殖业
- C. 利用光热资源,大面积种植热带水果
- D. 提高土壤肥力,大力发展林产品加工业
2. 新疆的喀什被誉为中国的“西大门”,其设立经济特区的优势是 ()
- A. 我国陆上通往中亚的唯一通道
- B. 土地资源丰富,海陆交通便利
- C. 科技力量雄厚,经济发达
- D. 位于西北边陲,利于发展与邻国的经济贸易往来
- 读西气东输线路图,回答3~5题。

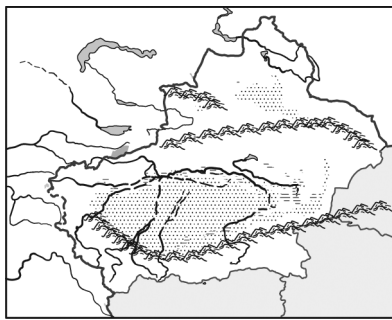


3. 西气东输线路采用的交通运输方式是 ()
- A. 铁路 B. 管道
- C. 航空 D. 水运
4. 图中①②③④四个省区中,拥有我国地势第二、三级阶梯交界山脉的省级行政区域单位是 ()
- A. ① B. ②
- C. ③ D. ④
5. 有利于①所在省区生态建设的举措是 ()
- A. 修建三峡水库 B. 缓坡修建梯田
- C. 大力开发煤矿 D. 退耕还湖
6. (2017·黑龙江模拟)下列关于塔里木盆地的叙述,正确的是 ()
- A. 盆地内沙漠和戈壁广布,油气资源贫乏
- B. 主要城镇和交通沿盆地边缘呈环状分布
- C. 来自海洋的水汽易到达
- D. 盆地内水资源充足,耕地面积广阔

7. (2017·新泰市二模)新疆维吾尔自治区是我国西部大开发的重要阵地。下列有关新疆维吾尔自治区开发和利用的做法,你认为合理可行的是()
- ①应该修建更多的坎儿井,大量开采地下水 ②利用丰富的资源优势,建设油气能源基地 ③合理放牧,培育优良蓄种细毛羊 ④调整农业种植结构,增加用水少、经济价值高、产量高的作物比重
- A. ①②③④ B. ①②④
C. ①③④ D. ②③④

8. (2017·新泰市模拟)下列关于新疆、香港、澳门的说法,正确的是 ()
- ①香港是世界著名的自由贸易港,重要的国际金融中心和信息服务中心 ②新疆的地形以平原为主,适宜发展种植业,建设商品粮基地 ③港珠澳跨海大桥的建成,加强了香港、澳门和内地的联系 ④新疆多喀斯特地貌,应积极发展旅游业 ⑤内地有丰富的资源,港澳有雄厚的经济基础,应在香港和澳门建成大型的重工业基地 ⑥新疆自然环境脆弱,应采取休耕、轮牧等措施,促进区域的可持续发展
- A. ①②③④⑤⑥ B. ①③⑥
C. ①③⑤⑥ D. ①③④⑥

下图为我国某区域示意图。读图,回答9~10题。

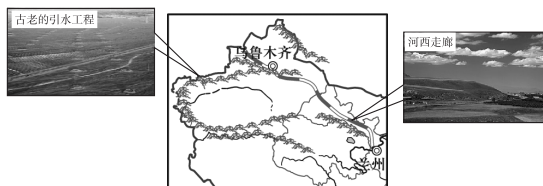


9. 下列地理事物中,与该区域无关的是 ()
- A. 大漠驼铃
B. 坎儿井
C. 西气东输
D. “两盆夹三山”

10. 关于该地区的农业生产,描述不正确的是 ()
- A. 夏季热量充足,光照强烈,有利于西红柿等瓜果的着色
B. 虽然气候干旱,沙漠广布,但在绿洲地区可种植油菜、甘蔗、小麦等主要农作物
C. 夏季昼夜温差大,有利于哈密瓜、甜菜等糖分的积累
D. 稳定的灌溉水源和夏季炎热干燥的气候有利于优质棉花生长和成熟

二、综合题

11. 去年暑假,小榕完成了一次“丝路之旅”。读图,回答问题。



- (1)小榕从兰州乘坐火车到新疆,这条铁路干线的名称是_____线,兰州是_____省的省会城市。
- (2)河西走廊绿洲片片,其水源主要来自高山_____和地下水;天山草场牛羊成群,这里的农业以_____业为主。
- (3)小榕到新疆品尝了当地的瓜果,如_____等。这里的瓜果特别甜的主要原因是_____。
- (4)他参观了古老的引水工程_____,还游览了许多被风沙掩埋的古城遗址。为了防止绿洲退化成沙漠,人们应当采取的保护措施是_____。(至少回答两点)

第四节 贵州省的环境保护与资源利用



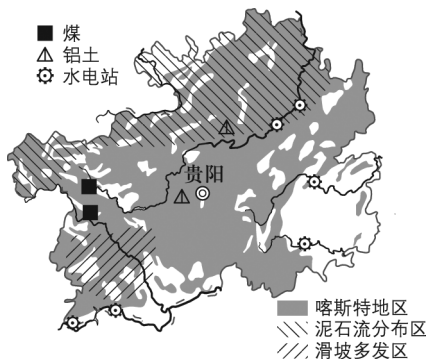
★ 课前预习

| | | |
|-----------|--|---|
| 自然地理概况 | 位置 | 云贵高原东部 |
| | 地形地势 | 地势_____,地形以_____,_____为主,地表崎岖,_____地貌广泛发育 |
| | 气候 | 属于_____气候,冬暖夏凉,湿润多雨 |
| | 资源 | 矿产资源丰富;水能资源开发具有显著优势 |
| 自然灾害与环境问题 | 水土流失导致基岩裸露而出现_____现象 | |
| | 每逢暴雨,有些地区还会引发_____,泥石流等地质灾害。有时发生严重的_____,有时出现冰冻、冰雹等灾害性天气 | |
| 环境保护的有效措施 | 实施生态环境恢复措施,如_____,人工种草、草地改良、坡耕地改梯田等;贵州正在进一步实施石漠化综合治理、水土保持等_____工程,同时还积极推进_____,生态工业、生态城市的建设 | |
| 资源利用的成功经验 | <p>(1)合理利用_____资源,建设了一大批水利基础设施。</p> <p>(2)煤炭资源利用:加大煤炭基地建设力度,依托大型煤炭基地,建设一批大型煤电基地。与此同时,贵州充分发挥“水火互济”优势,优先发展_____,深度开发_____。</p> <p>(3)大力发展旅游业:_____瀑布是中国著名的大瀑布;_____是一个多层次、多类型的溶洞</p> | |

★ 课堂探究

探究一 自然地理概况与自然灾害

读贵州省略图,回答下列问题。



- (1)由图可知,贵州省境内广泛发育了_____地貌。
- (2)特定的地貌、地形条件,使贵州省许多地区土层薄;不合理的垦殖活动,破坏植被,造成严重的_____,出现石漠化现象。每逢暴雨,有些地区还会引发滑坡、_____等地质灾害。
- (3)贵州省降水量并不小,水资源较为丰富,但由于地貌等因素的影响,降水大多渗透到地下。所以,许多地方_____严重缺乏。
- (4)为了改变贫困落后的局面,贵州人民充分利用当地的资源发展经济。根据上图提供的信息,贵州省的优势自然资源类型是_____资源和_____资源。

【典例选讲】

1. (2018·遵义)与贵州夏季易发生滑坡和泥石流有关的是 ()
 - A. 气温高
 - B. 降水集中
 - C. 坡度缓
 - D. 修梯田

答案:B

解析:山区生态环境相对脆弱,常见自然灾害有山洪、崩塌、滑坡、泥石流等。在山区开发利用的过程中,要重视环境保护和生态建设,把经济活动强度控制在合理范围之内,预防和控制自然灾害的发生。贵州地形崎岖,位于季风气候区,夏季降水集中,易发生滑坡和泥石流等地质灾害。

探究二 环境问题及环境保护的有效措施

阅读材料,回答下列问题。

材料一 贵州自然灾害频发,主要有干旱、冰雹、洪涝、雪灾、冰冻、滑坡、泥石流、坍塌等,给农业生产

和人民生活造成不利影响。

材料二 石漠化的形成有自然原因和人为原因。山高坡陡,气候温暖,雨水丰沛而集中,为石漠化形成提供了侵蚀动力和溶蚀条件。过度樵采、不合理的耕作方式、乱砍滥伐、乱放牧、过度开垦是石漠化形成的主要原因。“石漠化”发展最直接的后果就是土地资源的丧失。又由于石漠化地区缺少植被,不能涵养水源,往往伴随着严重的人畜饮水困难。

材料三 把石漠化治理与退耕还林、防护林建设、水土保持、人畜饮水、扶贫开发等生态工程有机地结合起来,加以综合防治。如封山育林、荒山造林、退耕还林、转变群众的生产生活方式、实施生态移民等;尤其是要重视调整石漠化地区的能源结构,加快农村能源建设步伐,减少森林资源的能源性消耗;调整种植业结构,发展林果业、木本粮油等。

(1)贵州自然灾害频发,请你写出一种。

(2)请你写出一点石漠化给人们的生产和生活带来的不利影响。

(3)石漠化的形成既有自然原因,也有人为原因。贵州的地形以_____、山地为主,地表崎岖,_____地貌广泛发育,气候类型是_____气候。根据材料二,请写出一点石漠化形成的人为原因。

(4)请你结合材料三,写出石漠化的治理措施。(写出两点即可)

【典例选讲】

2. (2018·莘县三模)贵州省生态环境堪忧,是我国石漠化最严重的地区。导致贵州省水土流失和石漠化问题严重的自然原因是 ()

- ①山高坡陡,地表崎岖 ②毁林开荒 ③夏季降水集中 ④人口增长,耕地不足

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①③

答案:D

解析:贵州石漠化严重既有自然原因,也有人为原因。其自然原因有:大部分地区山高坡陡,地表崎岖,土层较薄,植被根系浅;该地属亚热带季风气候,降水集中于夏季;贵州境内石灰岩分布广泛。其人为原因是:不合理的开垦活动破坏了原有植被,造成严重的水土流失,加速了石漠化的进程。

课堂训练

1. 下列有关于贵州省的说法,不正确的是 ()

- A. 地处云贵高原东部,地形以高原、山地为主
B. 喀斯特地貌广泛分布,有“地无三里平”之说
C. 由于人类的不合理开发,造成了严重的水土流失和石漠化
D. 贵州以热带季风气候为主,著名的旅游景点有黄果树瀑布等

石漠化是“石质荒漠化”的简称,岩溶地区土地退化的极端形式,属于严峻的生态问题。读图,回答2~3题。



2. 石漠化最典型的地区是 ()

- A. 云贵高原 B. 黄土高原
C. 青藏高原 D. 内蒙古高原

3. 加剧石漠化的人为原因是 ()

- A. 土壤较薄 B. 降水集中
C. 旱涝频发 D. 过度开垦

4. (2018·贵港一模)贵州省地形崎岖,土层薄,生态环境脆弱,但自然资源丰富,地方文化特色多姿多彩。下列不利于贵州省社会经济发展、生态和民生改善的措施是 ()

- A. 大力开垦耕地,增加粮食产量
B. 治理水土流失,加强山区生态环境建设
C. 完善供水、供电和通信系统,改善交通运输条件
D. 因地制宜,发展立体农业、特色农业和旅游业

5. (2018·石峰区模拟)贵州省某喀斯特山区石漠化严重,农民在山上放牧、砍柴、找土种玉米。当地农民反映,山上的土一年比一年薄,一发大水,土全被冲走了,玉米也被冲走了。石头越来越多,最后连玉米也无法种了,生活越来越困难。为改善环境,提高人民的生活水平,当地政府应采取的具体措施不包括 ()

- A. 禁止过度开荒
B. 植树种草,发展经济林木
C. 大力发展山坡种植业
D. 发展旅游业

6. 读某瀑布景观图,回答问题。



(1)图中瀑布的名称是_____ ,其所在省级行政区域单位的名称是_____。

(2)一般来说,图中瀑布水量最大、最为壮观的季节是_____。

(3)该省级行政区域单位的旅游景点还有_____。

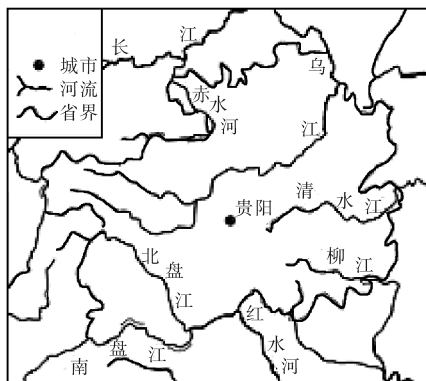
课后提升

一、单项选择题

1. (2017·泰安模拟)贵州省境内石漠化现象严重,下列不属于产生石漠化现象的自然原因的是 ()
- A. 土层瘠薄,植被根系浅
B. 石灰岩广布,成土过程异常缓慢
C. 山高坡陡,气候暖湿,降水集中
D. 陡坡开荒,过度樵采造成水土流失严重
2. 贵州省内大面积分布着 ()
- A. 花岗岩 B. 橄榄岩
C. 石灰岩 D. 大理岩
3. 贵州是我国国家级贫困地区,经济发展刻不容缓。贵州省最突出的环境问题是 ()
- A. 沙漠化和水土流失
B. 水污染和草场退化
C. 石漠化和水土流失
D. 盐碱化和水土流失
4. (2018·织金县期末)贵州是一片红色的热土,红军长征时留下了大量革命文物与遗迹。以下革命历史活动或遗址没有位于贵州的是 ()

- A. 四渡赤水 B. 将军岭
C. 镇远战役 D. 猴场会议

读贵州省主要河流分布示意图,回答5~6题。



5. 贵州河流 ()
- A. 均属长江水系 B. 均有结冰期
C. 均为内流河 D. 大多水能资源丰富
6. 据图判断,贵州的地势大致是 ()
- A. 东高西低 B. 西高东低
C. 南高北低 D. 北高南低
7. (2017·天心区校级期末)贵州省的主要矿产资源是 ()
- A. 煤、铁 B. 煤、汞
C. 煤、锰 D. 石油、天然气
8. 贵州省所在地形区农业资源综合开发的合理措施是 ()
- ①发展立体农业 ②建设全国商品粮基地 ③开发优势资源 ④开垦荒地,扩大耕地面积
- A. ①③ B. ②③ C. ①④ D. ②④
9. 下列措施中,属于贵州省资源利用的成功经验的有 ()

- ①为合理利用水资源,建设大批水利基础设施
②依托大型煤炭基地,建设一批大型煤电基地
③充分发挥“水火互济”优势,优先发展火电,深度开发水电 ④充分利用丰富的旅游资源,大力发展旅游业
- A. ①②④ B. ②③④
C. ①②③ D. ①②③④

二、综合题

10. 读贵州省地图,回答下列问题。

(1)写出图中字母所代表的城市名称。

A _____

B _____

(2)写出图中数码所代表的地理事物的名称。

铁路线:① _____ ② _____ ③ _____

(3)河流④是 _____,在 _____ (省、市、区)附近与长江汇合。

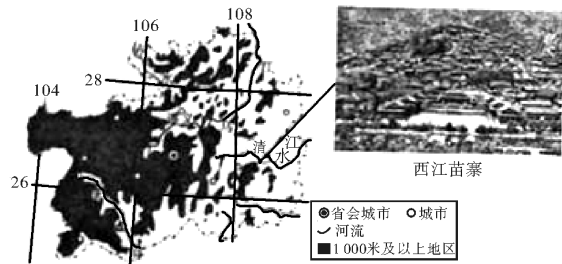
(4)“地无三里平”说明本区的地形 _____。



11. 阅读贵州省略图和相关材料,结合所学知识,回答下列问题。

材料一 贵州西江千户苗寨由十余个依山而建的自然村寨相连成片,是目前中国乃至世界最大的苗族聚居村寨。

材料二



(1)根据图中所提供的信息,贵州省的地形特征是_____。

(2)该省突出的环境问题是_____严重,易发生的地质灾害是_____。

(3)根据材料一、二,请你评价西江苗寨连片依山而建的积极地理意义。

(4)根据图文信息判断贵州省是否适宜发展种植业,简要说明理由。

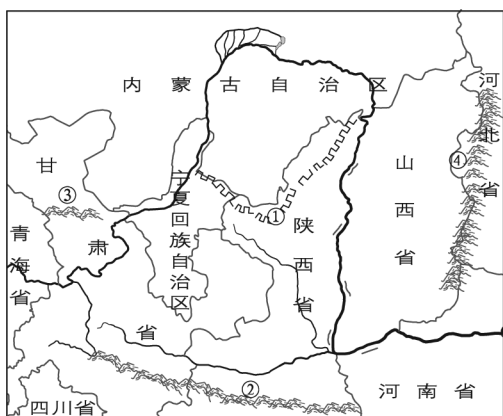
第五节 黄土高原的区域发展与居民生活



扫码观看
本节精彩微课

课前预习

1. 自然地理概况



(1)范围:大致北起①长城、南至②_____,西抵③_____,东到④_____。

(2)脆弱的生态环境:黄土结构_____,裂隙较多,缺乏植被保护,夏季_____,容易遭受侵蚀。由于长期的_____和搬运,黄土高原呈现出_____的地表形态,形成了独特的_____,黄土梁、_____等地貌类型。

2. 传统生活方式的转变

| 生活方式 | 历史上 | 如今 |
|------|---------------------------|-----------------|
| 主食 | _____和杂粮,菜肴较为简单,常用咸菜、辣椒佐食 | 食物日趋丰富,鱼肉蔬菜四季不断 |

续表

| 生活方式 | 历史上 | 如今 |
|------|-------|---------------------------|
| 民居 | 窑洞 | 宽敞明亮的新窑洞,或搬到整洁舒适的_____ |
| 交通工具 | 马车、驴车 | 铁路和公路,通过电脑、手机上网,与外界保持密切联系 |

3. 区域发展与生活质量提升

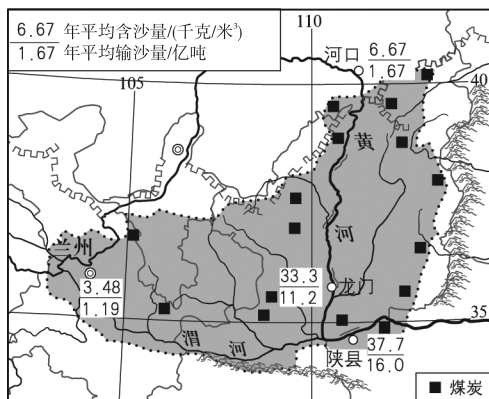
(1)环境整治:黄土高原地区十分重视环境整治与生态重建工作,针对水土流失的状况,国家采取了措施,例如_____,_____以保持水土;将坡耕地改造成_____;在沟里_____,_____等。

(2)区域发展:黄土高原地区现已成为国家重要的能源基地,如_____基地、_____煤炭与油气基地。2009年,国务院批准了位于黄土高原南部的_____经济重点开发区。2011年,国家把_____确定为国家级高新区。2012年,设立国家级_____新区。

课堂探究

探究一 自然地理概况

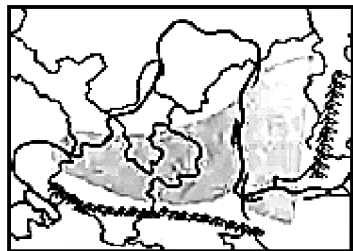
读图,回答下列问题。



- 图中阴影部分是我国的_____地区。
- 该区域东起_____,西到乌鞘岭,北连_____高原,南至秦岭,是世界上最大的黄土覆盖区。
- 图中数据说明该地区水土流失严重,地表形态特征是_____。土质疏松、植被稀少是造成水土流失的根本原因。本区的降水加剧了水土流失,其降水特点是_____。
- 对该地区的治理措施中,不正确的是()
 - 退耕还林、退牧还草,增加植被覆盖率
 - 坡地筑梯田,沟谷修堤坝,实现土不下坡
 - 禁止小煤窑的私挖滥采,减少对地表的破坏
 - 无条件地扩大煤炭开采量,筹集治理环境的资金

【典例选讲】

1. (2016·泰安)读我国北方某地区图,图中阴影区()



- 地处我国地势的第三级阶梯上
- 水土流失是当地主要的生态环境问题
- 人口稠密,需要扩大耕地面积,增加粮食产量
- 应大力发展采矿业,增加农民收入

答案:B

解析:黄土高原位于我国地势第二级阶梯上,故A错误;黄土高原主要的环境问题是水土流失,故B正确;黄土高原地区扩大耕地面积,会让严重的水土流失问题更严重,故C错误;大力发展采矿业会

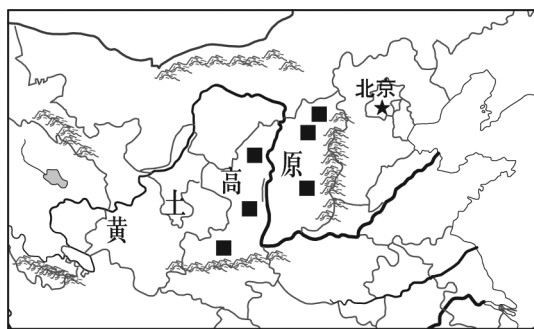
造成严重的水土流失,故D错误。

归纳总结:黄土高原水土流失的治理

| 分类 | 具体措施 | 功能 |
|--------|----------------|---------------|
| 工程措施 | 坡脚打坝建库 | 贮水拦沙 |
| | 缓坡修筑梯田 | 改善生产条件,合理利用水土 |
| | 沿河抽引水灌溉 | |
| 生物措施 | 陡坡地种草、灌木和山杏 | 蓄水保土,发展多种经营 |
| | 缓坡地种植优质牧草和山杏 | |
| 农业技术措施 | 选育良种,深耕改土,科学种田 | 提高土壤肥力,建设生态农业 |
| | 地膜覆盖,轮作套种 | 蓄水保土,充分利用光热 |

探究二 居民生活方式的转变和提升

读图,回答下列问题。



A

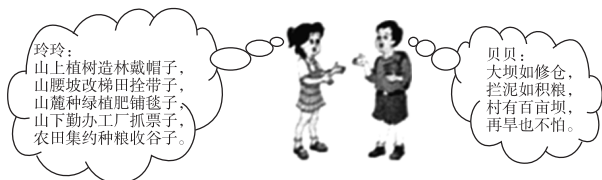


B



C

- 图B、图C所示景观中,能反映黄土高原地貌特点的是图_____。
- 根据图A中的信息可知,该地区蕴藏的丰富矿产资源是_____。
- 黄土高原地区传统的民居是_____,而现在越来越多的居民住进了宽敞明亮的_____,或搬进整洁舒适的_____。
- 黄土高原地处我国北方地区,当地居民的主食是_____。
- 下图是玲玲与贝贝对区域环境整治经验的介绍,谁的说法更适合黄土高原?_____。

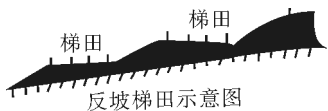


玲玲：
山上植树造林戴帽子，
山腰坡改梯田拴带子，
山麓种绿植肥铺毯子，
山下勤办工厂抓票子，
农田集约种粮收谷子。

贝贝：
大坝如修仓，
拦泥如积粮，
村有百亩坝，
再旱也不怕。

【典例选讲】

2. (2016·绵阳)在黄土高原缓坡上修筑反坡梯田的目的是 ()



- A. 修路采矿
- B. 利于耕作
- C. 保持水土
- D. 修筑窑洞

答案:C

解析:黄土高原是世界上黄土分布面积最广的区域,土质疏松,植被稀少,在夏季暴雨的冲刷下,水土流失严重,形成了高原沟壑纵横的地表形态。黄土高原治理水土流失的根本措施是植树种草,加强生态建设,正确的做法是“缓坡建反坡梯田,陡坡植树种草”,这样可以有效防治黄土高原地区的水土流失,故选C。

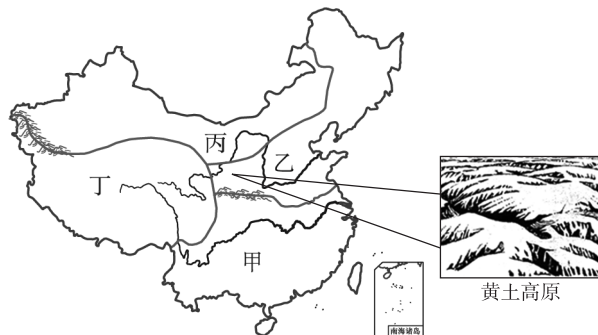
★ 课堂训练

1. 下列关于黄土高原位置的叙述,正确的是 ()
 - A. 黄土高原位于太行山以西,乌鞘岭以东,秦岭以北,长城以南
 - B. 黄土高原位于大兴安岭以西,贺兰山以东,秦岭以北,长城以南
 - C. 黄土高原位于太行山以西,乌鞘岭以东,大巴山以北,阴山以南
 - D. 黄土高原位于大兴安岭以西,贺兰山以东,大巴山以北,阴山以南
2. (2018·杭州)在独特的自然环境影响下,人们创造了各具特色的区域文化。下列活动被烙上黄土高原印记的是 ()
 - A. 朋友来访,敬献哈达
 - B. 饮马奶酒,吃葡萄干
 - C. 安塞腰鼓,抒发豪情
 - D. 小船悠悠,逛花卉节
3. (2016·益阳)黄土高原是世界上水土流失最严重的地区之一,造成黄土高原水土流失的人为原因是 ()
 - ①黄土土质疏松,许多物质易溶于水
 - ②过垦过牧导致生态环境恶化
 - ③夏季降水集中且多暴雨
 - ④修路、采矿等活动破坏地表
 - A. ①②
 - B. ①③
 - C. ②④
 - D. ①②③④

4. 黄土高原地区特殊的传统民居是 ()
 - A. 厚墙加小窗
 - B. 窑洞
 - C. 竹楼
 - D. 帐篷
5. (2018·赤峰)关于黄土高原的叙述,正确的是 ()

- ①东起大兴安岭,西至乌鞘岭,北连长城,南抵南岭
- ②地表千沟万壑,湖泊星罗棋布
- ③窑洞和信天游是富有特色的“黄土风情”
- ④采取植树种草、建梯田、修挡土坝等措施治理水土流失

- A. ①③
 - B. ②③
 - C. ③④
 - D. ①④
6. 区域环境和区域发展影响人们的生活方式和生活质量。读图,回答下列问题。



中国四大地理区域图
(中国钓鱼岛:25°40'N~26°N, 123°E~124°34'E)

- (1)甲、乙两个地区的地理分界线是_____。
- (2)京剧、秦腔、信天游等传统文化主要分布在甲、乙、丙、丁中的_____地区。
- (3)黄土高原地表形态的主要特征是_____。
- (4)治理黄土高原水土流失的有效措施有哪些?

★ 课后提升

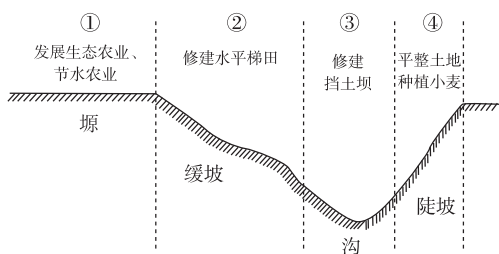
一、单项选择题

1. 世界上最大的黄土沉积区是 ()
 - A. 云贵高原
 - B. 巴西高原
 - C. 黄土高原
 - D. 青藏高原
2. (2017·湟中县月考)以下关于黄土高原的说法,正确的是 ()
 - A. 黄土高原属于省内区域
 - B. 黄土高原属于跨省区域
 - C. 整个黄土高原位于山西省境内
 - D. 以上说法都不对

3. (2017·夏津县一模)下面有关黄土高原的叙述,正确的是 ()

- A. 位于我国地势第三级阶梯上,水流侵蚀严重
B. 塬面比较陡,不适宜耕种
C. 传统民居是四合院,民歌是信天游
D. 采取生物、工程措施相结合的办法治理生态环境

4. 图中,针对黄土高原水土流失采取的治理措施中,错误的是 ()



- A. ① B. ② C. ③ D. ④

5. 下列属于“黄土风情”的是 ()

- ①窑洞 ②碉楼 ③信天游 ④京剧
⑤白羊肚头巾

- A. ①②③ B. ①③⑤ C. ②④⑤ D. ①④⑤

(2016·海南)今年6月5日第45个世界环境日我国的主题是“改善环境质量,推动绿色发展”。结合图,完成6~7题。



黄土高原地表景观图

6. 造成黄土高原水土流失严重的主要人为原因是 ()

- A. 传统生活方式落后
B. 乱垦滥伐,破坏地表植被
C. 黄土结构疏松,裂隙多
D. 降水集中,夏季多暴雨

7. “高原绿了,农民富了”,说明黄土高原治理的根本是 ()

- A. 多施有机肥,改良土壤
B. 在沟里打坝淤地
C. 将坡耕地改造成水平梯田
D. 植树种草,保持水土

8. (2017·邵阳)2016年10月,纪念人民治理黄河70年座谈会在北京召开。根治黄河,开展水土保持工作的重点在 ()

- A. 上游的青藏高原 B. 中游的黄土高原
C. 下游的华北平原 D. 河口的三角洲地带

9. (2017·云南)黄土高原地区实现社会、经济可持续发展的关键在于 ()

- A. 大力发展交通运输业
B. 大力发展种植业
C. 大力发展旅游业
D. 大力加强生态环境建设

10. 有关黄土高原的叙述,错误的是 ()

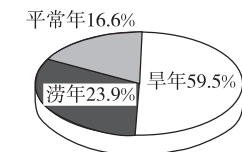
- A. 黄土高原的地表特征是千沟万壑、支离破碎
B. 黄土高原蕴藏着丰富的矿产资源,尤其是煤炭资源
C. 要实现黄土高原的可持续发展,必须加强生态建设,改善环境
D. 黄土高原的泥沙大量被冲到黄河里,使黄河的含沙量居世界第二位

二、综合题

11. 黄土高原地区数百年前为一片茂密的森林草原,由于自然和人为的原因,往日的优美环境现在已面目全非。读图,回答下列问题。



图1



延安1951—1991年旱涝灾害发生频率

图2

(1)写出图1中字母表示的地理事物名称。

山脉:A _____ B _____ C _____

河流:D _____

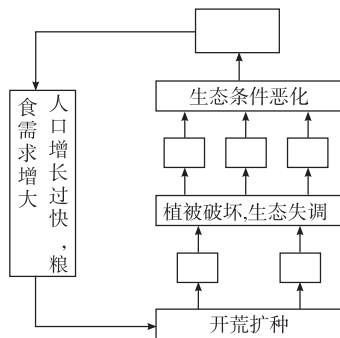
(2)由图2中的数据可知,延安在1951—1991年的40年中,约有_____年为涝年,约有_____年为旱年。由此可知,黄土高原最主要的自然灾害是_____。

(3)黄土高原的地表形态是_____。

(4)(多选)造成黄土高原水土流失严重的原因有 ()

- A. 地表植被稀少
B. 黄土结构疏松
C. 降水集中,7、8月多暴雨
D. 人类开垦、采矿、修路等活动,使地表疏松

12. 读黄土高原地区人地关系示意图,回答下列问题。



(1) 请按因果关系推理,选择适当的内容,将字母填入图中相应的空格内。

A. 土壤肥力衰退

- B. 毁林开荒
- C. 旱灾加剧
- D. 毁草开荒
- E. 土地破坏
- F. 粮食产量下降

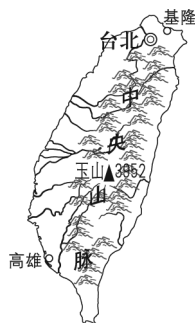
(2) 黄土高原最主要的环境问题是_____。

(3) 为改变黄土高原地区的生态环境,使其逐渐走上可持续发展的道路,我们应采取的措施是_____

章末整合

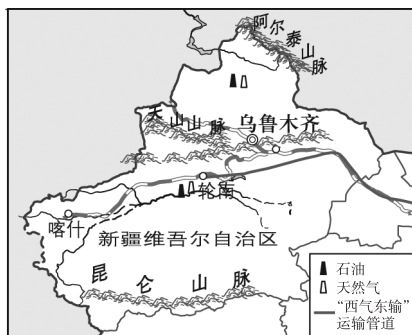
精典图解

典图一 台湾岛的地形



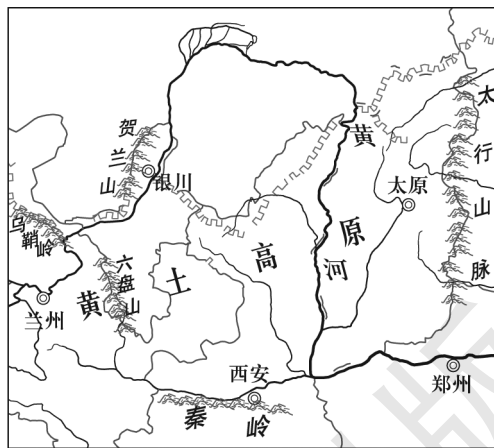
台湾岛的地形以 山地 为主,山地约占总面积的 2/3。山脉集中分布在台湾岛的 中 部和东部, 中央 山脉纵贯南北, 玉山 的海拔为 3 952 m,是中国东部的最高峰。平原约占总面积的 1/3,多分布在台湾岛的 西部 沿海地区。

典图二 新疆的地形和主要矿产资源分布



新疆的地形以 山地 和 盆地 为主,自北向南依次是 阿尔泰 山脉、准噶尔 盆地、天山 山脉、塔里木 盆地和 昆仑 山脉,构成“三山夹两盆”的地形大势。天山 山脉横亘新疆的中部,把新疆分为南北两部分。

典图三 黄土高原的地形



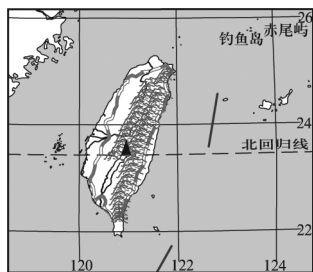
黄土结构 疏松,裂隙较多,缺乏植被保护,在降水集中的夏季,尤其是暴雨期间,容易遭受 侵蚀。由于长期的 流水 侵蚀和搬运,黄土高原呈现出如今沟壑纵横的地表形态,形成了独特的黄土 塬、黄土 梁、黄土 峁 等地貌类型。

第八章 基础巩固与训练

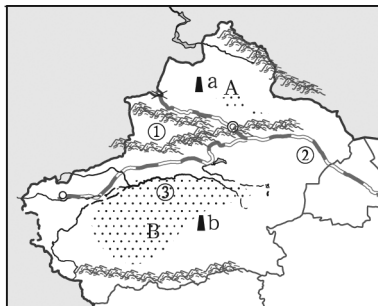
一、单项选择题

1. 北京能作为全国重要的经济中心,是因为 ()
 ①拥有大量的银行机构 ②跨国公司、企业总部众多 ③是中国重要的国际会展中心 ④与其独特的政治、文化地位关系密切
 A. ①② B. ②③④
 C. ①③④ D. ①②③④
2. (2017·德州)有关北京的说法,不正确的是 ()
 A. 北京是一个内陆城市,与津冀鲁相邻
 B. “德州号”高铁列车全程运行仅用时 1 小时 13 分钟
 C. 北京高校和科研机构集中,有利于发展高新技术产业
 D. 每届全国人大、政协会都在北京召开,这体现了北京的政治中心职能
3. (2017·涪陵区校级模拟)我国最早建立的高新技术开发试验区是在 ()
 A. 北京中关村 B. 上海浦东
 C. 陕西西安 D. 台湾新竹
4. (2016·滨州)下列关于北京的叙述,正确的是 ()
 A. “鸟巢”是北京作为政治中心的标志
 B. 北京冬冷夏热,属温带大陆性气候
 C. 全国重要的交通枢纽城市
 D. 为解决就业问题应大力发展工业
5. (2017·娄底)2017 年 4 月 1 日,中共中央、国务院印发通知,决定设立河北雄安新区。该新区的定位首先是有序疏解北京的非首都功能。判断最有可能从北京迁往雄安新区的部门是 ()
 A. 大型工业企业 B. 国务院等国家机关
 C. 著名大学和科研机构 D. 众多的外国大使馆
6. (2017·呼和浩特)关于台湾省的叙述,正确的是 ()
 A. 主要少数民族为傣族
 B. 城市和人口主要分布在东南沿海
 C. 因盛产热带和亚热带水果,被誉为“东方甜岛”
 D. 夏秋多台风和暴雨

读台湾岛示意图,回答 7~8 题。



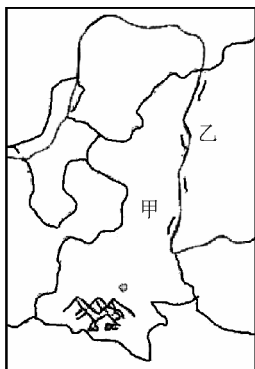
7. 下列关于台湾岛的叙述,正确的是 ()
 A. 台湾岛是我国第一大岛
 B. 钓鱼岛位于台湾岛的西北方向
 C. 城市主要分布在东部沿海平原
 D. 西侧隔海与广东省相望
8. 台湾省的经济特点类似于下列国家中的 ()
 A. 巴西 B. 俄罗斯
 C. 日本 D. 澳大利亚
9. (2017·长沙)新疆阿尔泰山的喀纳斯是我国多雪地区,当地民居多为入字形屋顶、窗户较小的木屋,该民居结构的主要功能是 ()
 A. 防御风沙 B. 防御台风
 C. 防御风雪 D. 防御地震
10. 天山以南、以北的地形分别是 ()
 A. 准噶尔盆地、塔里木盆地
 B. 塔里木盆地、柴达木盆地
 C. 柴达木盆地、四川盆地
 D. 塔里木盆地、准噶尔盆地
- 下图为我国某区域地形图。读图,回答 11~12 题。



11. 图中地理事物的名称正确的是 ()
 A. a 是轮南油气田 B. ①是祁连山
 C. ②是兰新铁路 D. B 是青海湖
12. 有关该区域的叙述,正确的是 ()
 A. A 地区有广阔的温带草原
 B. B 地区气候湿润,河湖众多
 C. ③河流的水源来自雨季降雨
 D. 油气开发促进了经济发展
13. 对贵州气候的描述,不正确的是 ()
 A. 全年高温多雨 B. 气候温和湿润
 C. 冬无严寒,夏无酷暑 D. 属亚热带季风气候
14. (2018·巴南区)黄果树瀑布位于下列哪一个省区 ()
 A. 云南省 B. 广西壮族自治区
 C. 福建省 D. 贵州省
15. 贵州省的地形特点不包括 ()
 A. 山脉绵延 B. 河谷深切
 C. 地表崎岖 D. 平原为主

16. 贵州省有“崎岖高原”的地形特征,高原上山间盆地广布,其形成的主要原因是 ()
- A. 石灰岩广布,喀斯特地貌发育
B. 山脉众多,地形崎岖
C. 降水稀少
D. 河网密布

17. (2017·赤峰)目前,黄土高原最严重的环境问题是 ()
- A. 酸雨污染
B. 土地荒漠化
C. 水土流失
D. 全球气候变暖
- (2016·漳州)读图,完成18~19题。

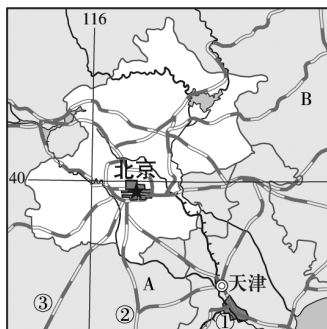


18. 图中甲所在的省区的行政中心是 ()
- A. 太原
B. 兰州
C. 银川
D. 西安
19. 下列描述中,符合乙河段水文特征的是 ()
- A. 汛期长
B. 含沙量小
C. 无凌汛
D. 无结冰期
20. (2017·呼伦贝尔)近年来,北京多次出现严重的雾霾天气,给人们的生产、生活及身体健康带来了极大的危害。下列措施不能减少北京雾霾发生的是 ()
- A. 增加城市绿地
B. 注意节能减排,倡导低碳经济
C. 鼓励市民“以车代步”
D. 把大型企业“首钢”迁出北京

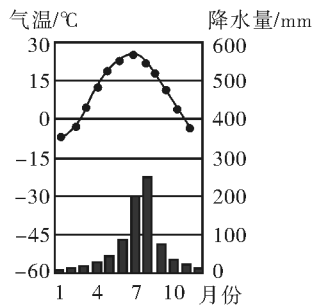
二、综合题

21. 运用相关材料,完成下列问题。

材料一 北京及周边地区图。

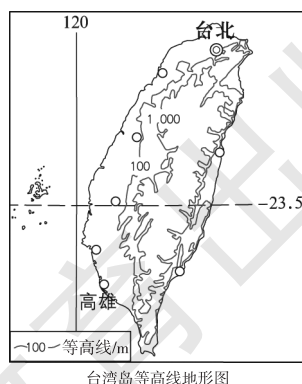


材料二 北京市气温曲线图和降水量柱状图。



材料三 北京水资源人均占有量为 300 m³ 左右,仅为全国人均占有量的 1/7,在世界各国首都中居百位之后,现在北京主要水源地密云水库的来水量日益减少。

- (1)材料一中,平原 A 是 _____,省级行政区 B 是 _____ 省。
- (2)根据材料一提供的信息,分析北京的地势特点是 _____,请说明判断的依据: _____。
- (3)根据材料二,北京发展农业生产的有利条件是 _____。(填字母)
- A. 高温和多雨在同一季节
B. 终年高温
C. 全年少雨
D. 冬春季节降水丰沛
- (4)根据材料三提供的信息,说明困扰北京城市发展的成问题是 _____,针对这一问题,请提出一项解决办法: _____。
- (5)从北京郊区的水库打捞 1 吨活鱼,要运到北京城,最合适的运输方式是 _____。
- (6)山东济南的人大代表乘火车到北京参加人大会议。图中数码代表的铁路线中, _____ 是最便捷的。(填图中数码)
22. 根据图中信息,结合所学知识,回答下列问题。



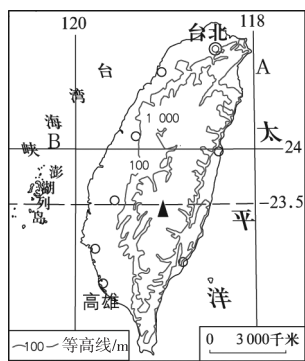
- (1)根据台湾岛等高线地形图分析,台湾的地形以 _____ 为主。台湾岛的城市、人口主要分布在什么地方? 其主要原因是什么?

(2)图中的虚线为_____，穿过台湾的中南部。由此可知，台湾地跨_____和_____（温度带），主要农作物有_____、_____（两种即可）等，产量居世界首位的农产品是_____。

(3)在学完台湾省的地理知识后，某学校老师让学生完成如下作业：

“在图中添加一条经线 A，一条纬线 B，并标注度数，用▲标出岛内的最高山峰玉山，在适当的位置填写出澎湖列岛、台湾海峡、太平洋，并给出该图适当的比例尺。”

下图是贝贝同学的作业，其中有两处明显不合理的地方。请你给贝贝同学指出来。



- ① _____。
- ② _____。

23. 读图，结合有关材料，回答下列问题。

材料 新疆降水稀少，气候干旱。在绿洲地区，人们修建坎儿井等水利设施，发展了灌溉农业。基于日照充足、积温高、昼夜温差大等特有的光热条件，棉花、瓜果等特色农产品品质优良。



- (1)新疆是一个以_____（少数民族）族、汉族为主体的多民族聚居区。
- (2)西气东输工程使新疆丰富的_____资源得到开发，通过_____运输方式输送到东部市场。该工程的起点位于_____盆地的轮南。
- (3)从甘肃兰州坐火车到新疆的天山旅游，经过的铁路干线是_____线，沿线可能看到的风光是_____（双选）。
 - A. 大漠孤烟
 - B. 山地牧场
 - C. 热带丛林
 - D. 傣族人的竹楼

(4)根据材料分析，新疆发展种植业的优势条件是_____。劣势是_____资源不足。

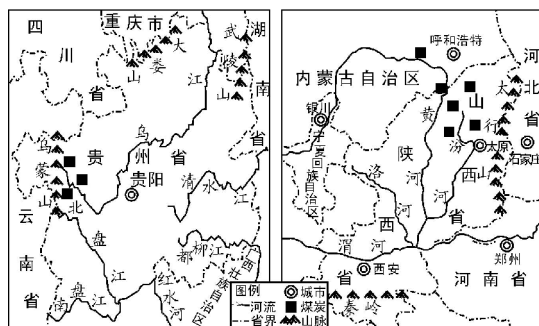
24. 国土整治协调发展。读图，回答下列问题。



图1



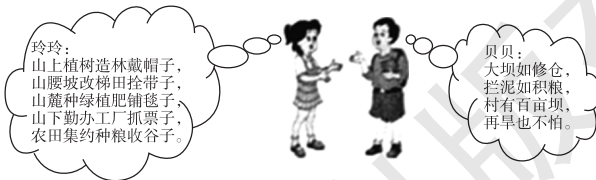
图2



云贵高原略图

黄土高原略图

- (1)图1、图2所示景观，能反映黄土高原地貌特点的是图_____。
- (2)根据图中信息，两地区都蕴藏的丰富矿产资源是_____。
- (3)区域发展中，两地区都面临着生态环境问题，其中石漠化现象突出的地区是_____；长沙与贵阳纬度相近，7月长沙有“火炉”之称，而贵阳被称为“避暑凉都”，造成两地7月气温差异的主要影响因素是_____。
- (4)下面是玲玲与贝贝对区域环境整治经验的介绍，谁的说法更适合云贵高原？





第九章 建设永续发展的美丽中国

★ 课前预习

1. 基本国情

- (1) 自然条件_____，地理环境特色突出。
- (2) 幅员_____、历史悠久、人口众多。
- (3) 自然资源总量丰富，人均占有量_____。
- (4) 中国是世界上最大的_____国家，在国际上具有举足轻重的地位。

2. 区域特色

| | | |
|------|-----------|--|
| 区域特色 | 沿海地区 | _____、长江三角洲、珠江三角洲成为中国经济的核心地域，并对广大内地产生越来越大的拉动作用 |
| | 沿边地区 | 国家相继开放了一系列陆地边境口岸，与邻国开展广泛的_____。云南省的_____业成为该省重要的支柱产业 |
| | 黄河流域和长江流域 | 新亚欧大陆桥的开通，众多铁路和高速公路的建设，改善了黄河流域的对外交通联系。以_____为核心的长江三角洲区域，以_____为核心的长江中游产业带，以_____为核心的长江上游产业带，加上长江黄金水道和诸多港口的建设，正使长江成为一条综合实力雄厚的产业巨龙 |

3. 中国与世界:半个多世纪以来，中国社会经济建设取得了举世瞩目的成就，_____不断增强。2010年，中国国内生产总值超过_____，仅次于_____，经济总量升至世界第2位。

4. 走可持续发展的道路:中国大规模的开发建设促进了经济的快速增长，但也对_____造成了不同程度的破坏。_____，生态破坏，_____，自然灾害加剧……都给我们敲响了警钟，我们必须走_____的道路。国家明确提出了调整产业结构、转变发展方式的可持续发展战略，着力推

进绿色发展、循环发展和低碳发展，从源头上逆转_____恶化的趋势。

★ 课堂探究

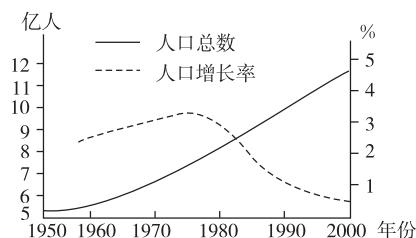
探究一 基本国情

阅读材料，探究下列问题。

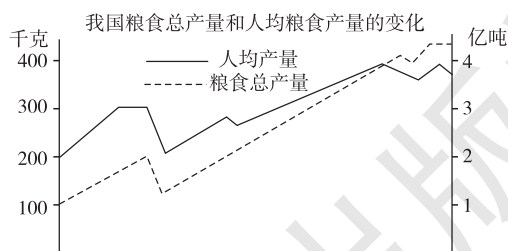
材料一

| 资源名称 | 总量居世界的位次 | 人均量居世界的位次 |
|-------|----------|-----------|
| 矿产 | 3 | 53 |
| 耕地 | 4 | 67 |
| 河川径流量 | 6 | 110 |
| 森林 | 8 | 121 |

材料二



材料三



(1) 从材料一中可以看出，我国自然资源的基本状况是什么？

(2)从材料二中可以看出,我国人口增长率 20 世纪 80 年代后明显_____,但人口总量仍持续上升。造成这种现象的原因是_____。

(3)材料三显示,20 世纪八九十年代,我国粮食总产量基本保持上升的势头,但粮食的人均产量却停滞不前,甚至下滑,原因是_____。

(4)我国人口与资源的矛盾十分突出,我国为此采取的措施有哪些?

【典例选讲】

1. (2016·滨州)符合我国自然资源分布特点的说法,正确的是 ()

- A. 水资源——华北多,西南少
- B. 草地——主要分布在东南部湿润地区
- C. 林地——西北多,东北少
- D. 耕地——南方以水田为主,北方以旱地为主

答案:D

解析:我国水资源在地区分布上具有显著的不均衡性,具体表现为“东多西少,南多北少”的特点。我国草地主要分布在北部、西部内陆的干旱和半干旱地区,东部草地较少,而且分布零散。天然林地主要分布在东北、西南的边远山区,东南部山区的林地多为人工林和次生林,西北和华北的大部分地区林地很少。以秦岭—淮河为界,我国北方平原广阔,耕地多,但热量较低,降水较少,以旱地为主;南方多丘陵、山地,但热量高,降水丰沛,以水田为主,故选 D。

探究二 走可持续发展的道路

阅读下面的材料,探究问题。

走可持续发展道路是人类历史上最深刻的一次社会变革,它的成败关系到人类这个物种的生存或者毁灭。我们每个人都以自己的生活方式和消费行为改变着地球环境。如果我们每个人都自觉地节能节水,购买绿色产品,少用“一次性”餐具和塑料袋,分类回收生活垃圾,拒食野生动物……那么,13 亿人就组成了世界上最强大的一支环境保护大军。在这方面,仅仅依靠政府的努力是不够的,因为政府不可能涉及每个人的消费行为,也不可能规定每个人的生活方式。

(1)请说明可持续发展的基本含义。

(2)结合上面的材料,参照下面第一个框图中甲、乙两个同学提出的关于资源利用的倡议与口号,依据后三个框图提示的主题,自己编撰一句倡议与口号。(不超过 20 个字)

| | |
|---|--------------|
| 资源: 甲同学:节约资源,减少污染 乙同学:让我们的子孙后代享用今天的资源 | 消费: _____ |
| 废品: _____ | 动物: _____ |

【典例选讲】

2. (2018·张家界)我国政府提出要“努力建设美丽中国,实现中华民族永续发展”。实现这一目标的基础是 ()

- A. 经济可持续发展
- B. 社会可持续发展
- C. 生态可持续发展
- D. 文化可持续发展

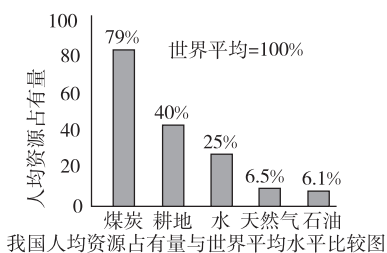
答案:C

解析:可持续发展的基本内涵包括:生态的可持续发展(基础),社会的可持续发展(目的),经济的可持续发展(条件)。

课堂训练

- 下列关于我国的基本国情的叙述,正确的是 ()
 - A. 自然环境单一
 - B. 经济发展迅速,属于发达国家
 - C. 人口众多,人均资源丰富
 - D. 东西部发展不平衡
- 造成中国南方与北方、沿海与内陆生态环境明显不同的主要原因是 ()
 - A. 季风气候的影响
 - B. 人类活动的影响
 - C. 纬度位置的影响
 - D. 地形的影响

3. 读我国人均资源占有量与世界平均水平比较图,反映出我国资源的基本国情是 ()



- A. 总量丰富 B. 人均占有量多
C. 总量缺乏 D. 人均占有量少

4. (2018·芜湖)党的十九大报告指出:“建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计。必须树立和践行绿水青山就是金山银山的理念。”下列行为符合这一理念的是 ()

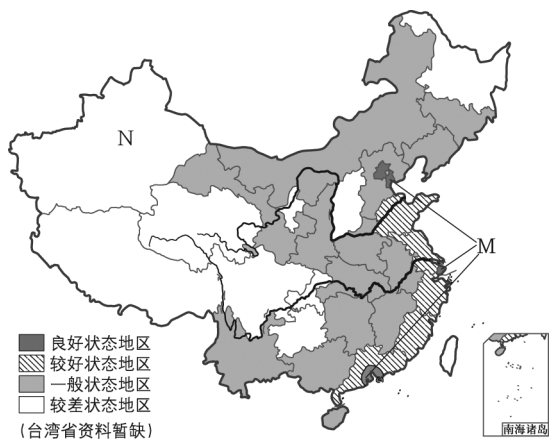
- A. 焚烧秸秆,美化环境
B. 砍伐森林,获取木材
C. 烧山垦荒,种植粮食
D. 统筹山水林田湖草系统治理

5. (2018·邵阳模拟)“2016 年全球共识年”的目的是:面对日益剧烈的全球变化,面对人类社会可持续发展过程中出现的人口、资源、环境问题的挑战 ()

- ①形成国际社会和全民的广泛共识 ②制定对应全球挑战问题的策略 ③加强国际合作 ④共同推动全球可持续性研究与发展

- A. ①②③ B. ①②④
C. ①③④ D. ①②③④

6. 下图是我国可持续发展类型区划分示意图。读图,回答问题。



(1)M 地区在可持续发展中存在的环境问题主要有 _____。

(2)M 地区在经济可持续发展中面临的主要问题是 _____。

(3)N 地区在可持续发展中所面临的严峻的生态问题有 _____。

课后提升

一、单项选择题

“中国人民勤劳勇敢,中国人口众多是一个突出的国情。我们有的产品产量已列入世界第一位(如煤),但用人口总数一平均,指标却非常低。中国的人口形势现在已经很严重,如再不严加控制,问题会更加严重……人口如果控制不住,即使经济上去了,也会产生各种困难和问题。”据此回答1~3题。

1. 下列各项中,不属于我国人口基本国情的是 ()
A. 我国是世界上人口最多的国家
B. 人口基数大,增长快
C. 人口分布不均
D. 人口自然增长率很高

2. “即使经济上去了,也会产生各种困难和问题。”下列不属于我国遇到的问题的是 ()
A. 就业困难 B. 劳动力短缺
C. 交通拥挤 D. 住房紧张

3. “人口如果控制不住……”我国控制人口的措施是 ()
A. 鼓励生育 B. 计划生育
C. 杜绝生育 D. 保护环境

4. (2018·广东模拟)下列农业生产的做法符合因地制宜、可持续发展的是 ()
A. 东北平原利用肥沃的黑土种植甘蔗
B. 我国东部沿海滩涂发展海水养殖业
C. 长江中下游地区围湖造田,扩大耕地面积
D. 内蒙古地区开垦草原,发展种植业

5. (2018·临河区校级一模)复杂的自然环境使我国不同地域差异显著。下列景观或活动与我国南方地区相符的是 ()
A. 一年有四季,全年备寒装
B. 早穿皮袄午穿纱,围着火炉吃西瓜
C. 黄梅时节家家雨,青草池塘处处蛙
D. 燕山雪花大如席,片片吹落轩辕台

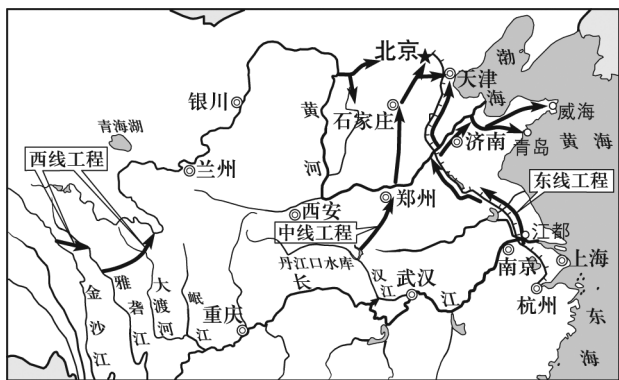
6. (2017·鹿寨县期末)中国地域辽阔,各地差异很大,形成不同的地理环境。“各地差异”主要是指

- ()
- A. 自然地理特点
B. 人文地理特点
C. 地理位置
D. 地理位置、自然、人文地理特点

7. 2013年1月,大范围雾霾天气长时间影响我国东部地区,严重危害人体健康。造成雾霾天气的人为原因有

- ()
- ①工业生产中大量使用矿物作为燃料,大量排放污染物
②汽车尾气的大量排放
③风力小,空气流动不畅
④冬季取暖排放粉尘
- A. ①②③
B. ②③④
C. ①③④
D. ①②④

据报道,“南水北调”工程东线的江苏、山东段在2013年6月试供水,该年内实现全线供水。请结合下图,回答8~9题。



8. “南水北调”东线的水源主要来自

- ()
- A. 丹江口水库
B. 钱塘江
C. 淮河
D. 长江

9. “南水北调”东线工程的受益地区是

- ()
- A. 东北地区
B. 西北地区
C. 华北地区
D. 东南沿海地区

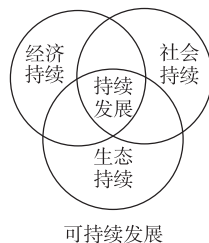
10. (2018·鞍山一模)环境问题的实质是发展问题,要实现人类同环境的协调发展,就要走可持续发展的道路。下列关于可持续发展的含义最正确的是

- ()
- A. 既要满足当代人的需求,又不对后代人满足其自身需求能力构成危害的发展
B. 满足人类社会经济快速发展的需求,不断提高人们的生活水平
C. 全球共同合作,打击恐怖主义,保证世界的和平与发展
D. 实现人口零增长、经济零增长、环境污染零增长

二、综合题

11. 阅读下列材料,回答问题。

材料一 世界环境与发展委员会在《我们共同的未来》的报告中,对可持续发展作了明确的定义:可持续发展是这样的发展,它既满足当代人的需求,而又不损害后代人满足其需求的能力。



材料二 漫画《断指》。



断指

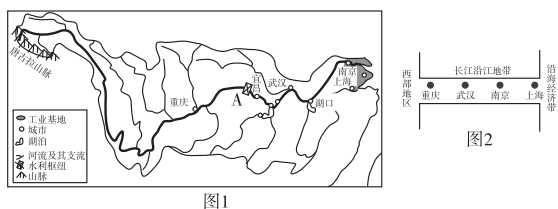
(1)简述“可持续发展”的含义。

(2)可持续发展包括_____可持续发展、_____可持续发展和_____可持续发展。

(3)公众参与是实现可持续发展的一个重要方面。你在日常生活中打算采取哪些有益于可持续发展的行动?

(4)你对材料二中“断其三指,寻求其他两指茁壮成长”的发展方式赞成吗?谈谈你的看法。

12. 读图1、图2,回答下列问题。



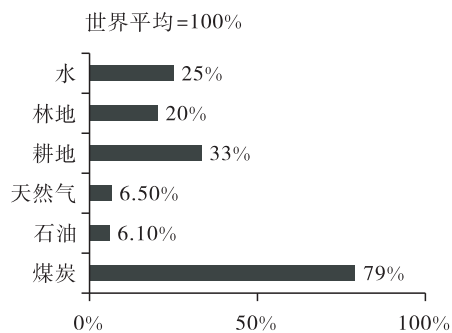
- (1)长江是我国第_____大河,发源于_____高原,流经我国地势的三级阶梯,_____ (上游、下游)河段水能丰富。图中的A是我国最大的_____水利枢纽工程。
- (2)长江支流众多,干支流通航里程_____,航运价值大。位于长江入海口,可实现江海联运的城市是_____市。你认为可以采取哪些措施,更好地发挥长江“黄金水道”的功能?

- (3)长江沿江地带沟通了_____与沿海经济带,是承东启西的纽带。沿江地带四个特大城市中,位于上游的是_____市(面积最大的直辖市)。
- (4)长江下游的_____工业基地是我国最大的综合性工业基地。

第九章 基础巩固与训练

一、单项选择题

(2016·青岛)读中国人均资源占有量与世界平均水平比较图,完成1~2题。



1. 下列资源中,人均占有量最接近世界平均水平的是 ()
- A. 石油 B. 水 C. 耕地 D. 煤炭
2. 该图反映我国资源的基本国情是 ()
- A. 总量丰富 B. 人均占有量少
C. 总量缺乏 D. 人均占有量多
3. (2017·庆云县校级模拟)下列关于我国四大地理区域差异对人类活动影响的叙述,正确的是 ()
- A. 南方地区河流众多,船舶是传统交通工具
B. 北方地区多为旱地,民居多为吊脚楼
C. 西北地区干旱,发展了基塘农业
D. 青藏地区为高寒牧区,传统民居为蒙古包

4. 京沪高铁全线优先采用以桥代路的方式建设。“以桥代路”的主要目的是 ()
- A. 展现我国一流的铁路修建技术水平
B. 节约东部地区的土地资源
C. 投资大,拉动我国经济增长
D. 防治环境污染
5. 西双版纳以其独特的位置和资源优势,发展了具有三大特色的旅游业。下列几组中,哪一组能最好地反映西双版纳的旅游特色 ()
- A. 气候宜人、湖光山色、民族风情
B. 迷人沙滩、热带雨林、建筑名胜
C. 民族风情、热带雨林、边境风光
D. 历史古迹、河流探险、边境风光
6. 西气东输工程西起新疆塔里木盆地,东到上海市。下列关于该工程意义的表述,不正确的是 ()
- A. 增加了西部地区的财政收入
B. 加重了东部地区的能源短缺问题
C. 增加了西部地区的就业机会
D. 改善了东部地区的大气环境质量
7. (2017·高新区一模)受自然环境影响,各地文化差异很大,下列叙述错误的是 ()
- A. 泼水节是傣族的传统节日
B. 信天游是富有地方民俗特色的陕北民歌
C. 四合院是北京的传统民居
D. 马车是南方地区的传统交通工具

读漫画,回答8~9题。



美好的回忆

8. 漫画反映当地发生的环境问题是 ()
- A. 过度放牧 B. 过度垦殖
C. 水土流失 D. 土地荒漠化
9. 在我国的四大地理区域中,这种环境问题最严重的是 ()
- A. 北方地区 B. 南方地区
C. 西北地区 D. 青藏地区
10. (2017·灵川县期末)下列做法,符合可持续发展观念的是 ()
- A. 伏季休渔 B. 草原开垦耕地
C. 草原过度放牧 D. 占用耕地建坟
11. (2017·金凤区校级一模)下列叙述不正确的是 ()
- A. 长江中下游地区河湖密布,利于发展淡水养殖业
B. 窑洞是黄土高原当地居民就地取材的特色民居
C. 夏季昼夜温差大是新疆瓜果特别甜的主要原因
D. 内蒙古高原地势平坦,利于发展种植业
12. 我国“十一五”规划已基本完成。在此期间,我国的四大工程——西气东输、西电东送、南水北调、青藏铁路建设取得了举世瞩目的成就。对于南水北调工程,叙述正确的是 ()
- A. 将珠江的水引入华北、西北地区
B. 改善水资源时间分布不均的状况
C. 会严重影响南方地区居民的用水
D. 解决我国水资源空间分布不均的问题
13. (2018·阳谷县二模)要实现区域内的可持续发展,需要做到 ()
- A. 充分利用有利的地理条件,对不利的地理条件不做考量
B. 坚持以促进地区经济发展为主要目标,不考虑生态环境问题
C. 严格控制人口增长,提高自然资源的人均占有量
D. 加强区域之间的联系,发挥各自的优势,分工协作,互惠互利

中国要逐步构建节约型的产业结构和消费结构,走出一条具有中国特色的节约型发展道路。据此回答14~15题。

14. 节约型发展道路意味着 ()
- ①倡导循环经济,变废为宝 ②发展生态农业,改善环境 ③高资源消耗,高经济增长 ④多投入、多产出
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
15. 我国提出走节约型发展道路的直接原因是 ()
- ①自然资源种类多,总量大,类型齐全 ②资源利用率低,存在资源的相对短缺 ③人口基数过大,新增人口数量仍较多 ④以生物多样性减少为特征的生态破坏加剧
- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④
16. 在生活中,我们应节约资源,尽量循环使用资源,保护环境,为实现可持续发展尽我们的一份责任和义务。在对垃圾分类处理时,下列标志表示可回收利用的是 ()



- A. ① B. ② C. ③ D. ④
17. (2017·涪陵区校级模拟)要想做到一个区域的可持续发展,正确的做法是 ()
- A. 扬长避短,因地制宜地发展经济
B. 我行我素,按领导主观意志办事
C. 顺其自然,靠天吃饭
D. 短期效益,仅顾眼前利益
18. (2017·博兴县模拟)我国是世界上严重缺水的国家之一。下列做法能有效缓解水资源短缺问题,并且符合可持续发展原则的是 ()
- ①推广喷灌、滴灌技术 ②增加地下水的开采
③生活用水一水多用 ④直接利用工业和生活污水灌溉农田 ⑤推广节水器具
- A. ①②③ B. ②③⑤
C. ①③⑤ D. ②④⑤
19. (2017·衡阳模拟)下列关于可持续发展的说法,错误的是 ()
- A. 碧水蓝天说:“我要金山银山,更要绿水青山。”
B. 天晴朗说:“经济发展不能以牺牲环境为代价,要走可持续发展的道路。”
C. 草花香说:“我们要坚持保护环境不放松。”
D. 不毛之地说:“只要挣钱,保不保护环境与我无关。”

20. 2015年世界地球日我国的活动主题为：“珍惜地球资源，转变发展方式——提高资源利用效益。”下列做法中，与该主题的思想不符的是（ ）

- A. 大力推广一次性餐具用品
- B. 逐步关停高耗能、重污染的工厂
- C. 垃圾分类，资源再利用
- D. 大力发展节水农业和节水工业

二、综合题

21. 阅读材料和图，回答下列问题。

材料 2012年6月16日18时37分，“神舟九号”飞船在酒泉卫星发射中心发射升空，中国航天员景海鹏、刘旺、刘洋第一次入住“天宫”。



(1) 写出下列数码所代表的省区名称和简称。

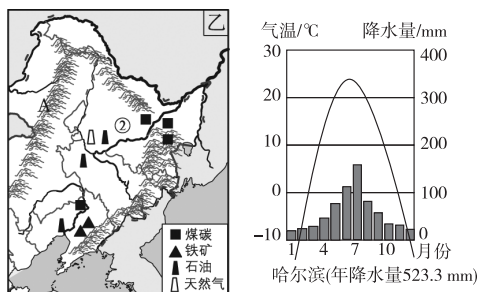
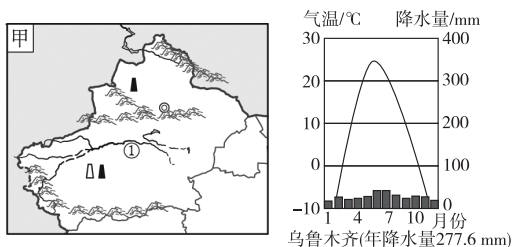
- ① _____ ② _____
- ③ _____ ④ _____
- ⑤ _____ ⑥ _____
- ⑦ _____ ⑧ _____
- ⑨ _____

(2) 图中数码所代表的省区中，东西跨经度最广的是 _____，被北回归线穿过的是 _____（写出省区名称）。

(3) 图中数码所代表的省区中，有两个简称的是 _____，位于东北的是 _____，和台湾省隔海相望的是 _____。（填数码）

(4) 酒泉位于我国的 _____ 省，简称是 _____。

22. 扬长避短，凸显区域特色。我国是世界上陆地面积第三大国，东西南北自然条件差异很大，在寻求地域经济发展的过程中，因地制宜是可持续发展的必由之路。读甲、乙两个地区图及气候资料图，回答下列问题。



(1) 从河流的汛期及汛期的主要水源两个方面比较，①②两条河流的特点有什么不同？

(2) 甲、乙两个地区地理位置不同，自然条件差异很大，适合发展的农业类型各不相同。请根据它们的自然条件差异，说出各自主要的农业类型。比较甲、乙两个地区发展种植业的有利自然条件。

(3) 实施西部大开发后，甲地区的石油化学工业得到了迅猛发展，其发展石油化学工业最有利的自然条件是 _____。乙地区作为老工业基地，传统工业面临资源枯竭、能耗高、经济效益差的问题。为此，我国正积极推进该地区工业重振计划，你知道采取的具体措施有哪些？

23. 阅读材料，结合所学知识，回答下列问题。

材料一 每年4月24日，是青岛近海地区一年一度的“鲅鱼节”。节日里，望着大量新鲜的鲅鱼上市，渔民和市民的脸上乐开了花，共同分享来自海洋的恩惠。

材料二 6月1日12时,青岛市的全部渔船归港停靠,正式“封海”,实行伏季休渔,给我们的海洋以休养生息的机会。近年来,我国近海已经很难捕到鱼了,有些鱼在近海甚至绝迹,近海渔业资源日益枯竭。

(1)青岛近海鱼类资源丰富,请列举青岛近海适宜鱼类生长的有利条件。

(2)我国近海渔业资源日益枯竭,结合材料二,从利用海洋资源方面分析,导致渔业资源枯竭的主要人为原因是_____。我们应该采取哪些措施?

(3)如果你是海洋大省的居民,你认为应该为家乡的“蓝色经济”做些什么呢?

24. 阅读材料,回答下列问题。

材料一 新华网 2013年1月中旬以来,我国中东部地区(包括宁波)反复出现的大范围雾霾天气,从东北、华北到中部乃至黄淮、江南地区,都出现了大范围的重度和严重空气污染,各地纷纷采取应对措施。其中13日,北京地区空气质量指数AQI全部达到极值500,属于六级严重污染中的“最高级”。

材料二 一月之内四场雾霾,将民众的环境关切推至前所未有的高度。春节临近,同为重要空气污染源的烟花燃放,是否应当加以限制?据《新京报》调查,超八成受访者支持“禁放”;春节是我国最重要的传统佳节,也是居民消费的井喷时段。但低碳的概念已经深入中国民间,低碳经济、低碳城市以及低碳春节也已经成为一些中国人身体力

行的理念。蛇年新春,人们就注意到,不少人出行放弃开私家车,而是选择比平时更便捷的公交车;有的单位门口挂起一对大红灯笼,关闭了景观灯饰;有人购买了实实在在的简装食品,拎起了阔别已久的手工编织年货篮;有的家庭外出旅游时清空了冰箱,关掉了所有电源……

材料三 春节期间,从中央到各地正在狠刹浪费之风。在春节到来前夕,正由民间发起一场全国范围的“光盘行动”。多家餐厅都在倡导旨在节约的“净桌行动”“光盘行动”,为顾客提供“半份菜”“小份菜”“热菜拼盘”以及免费打包等服务。

(1)材料二中2013年春节人们开始在顺应民俗中探索“低碳春节”,说明了什么?

(2)你认为过一个厉行节俭、绿色低碳的节日有什么现实意义?

(3)厉行节俭,低碳过节,从我做起,从身边的小事做起,请你为厉行节俭,低碳过节献出你的锦囊妙计。

【生态文明 美丽中国】

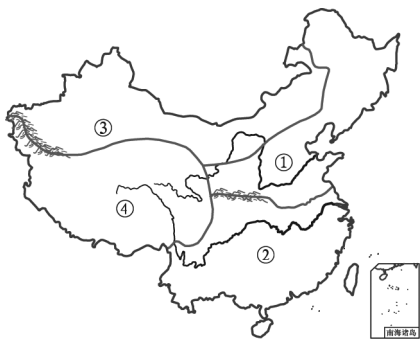
十八大报告指出:建设生态文明,是关系人民福祉、关乎民族未来的长远大计。面对资源约束趋紧、环境污染严重、生态系统退化的严峻形势,必须树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念,把生态文明建设放在突出地位,努力建设美丽中国,实现中华民族永续发展。

(4)为了让家乡的雾霾天气不再重现,建设生态文明,美丽家乡,实现中华民族的永续发展,请你提合理化建议。

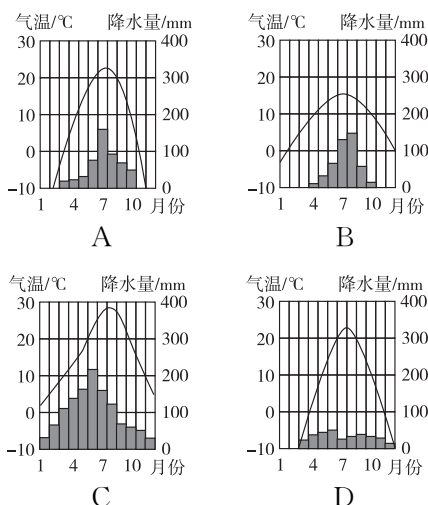
综合训练二 第五章至第九章

一、单项选择题

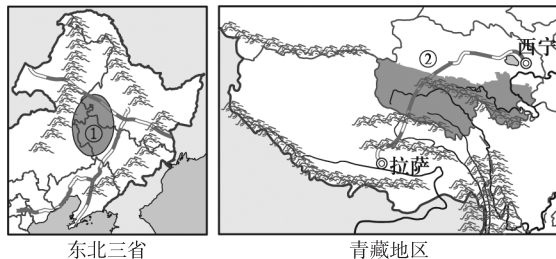
下图中的数字代表我国的四大地理区域。读图，回答1~2题。



- (2018·钦州模拟)下列叙述正确的是 ()
 - ③区域内主要的自然特征是高寒
 - ②区域内大部分的农作物是一年一熟
 - ①区域内的主要粮食作物是水稻
 - ④区域太阳能和地热资源丰富
- (2018·益阳)同一个地理区域,可能同时兼有多重“身份”。图中的③地区基本位于 ()
 - ①季风气候区 ②非季风气候区 ③地势第一级阶梯 ④地势第二级阶梯 ⑤温带 ⑥寒带 ⑦温带大陆性气候区 ⑧亚热带季风气候区
 - ①③⑤⑦
 - ②④⑤⑦
 - ②③⑥⑧
 - ①④⑥⑧
- 读气温和降水量月份分配图,表示南方地区的是 ()



我国国土辽阔,区域差异大。读东北三省和青藏地区图,回答4~5题。



- 关于两个地区地理特征的叙述,正确的是 ()
 - “山环水绕”概括了东北三省的山河大势;“高寒”是青藏地区显著的自然环境特征
 - 东北三省气候冷湿,辽东半岛长冬无夏;青藏地区光照强,气温日较差大
 - 与东北三省相比,青藏地区铁路线稀疏,气候是造成这种差异的最重要因素
 - 东北三省煤、石油等传统能源丰富,青藏地区有丰富的新能源,如太阳能、水能
- 图中阴影区域①②分别是松嫩平原和三江源地区。下列关于①②的说法,正确的是 ()
 - ①区域中分布着大面积的黑土地,沃野千里
 - ②区域被誉为“中华水塔”,取之不尽,用之不竭
 - ①区域种植的农作物因为生长时间较短,各种养分积累多
 - ②区域是长江、黄河、雅鲁藏布江上游最主要的水源涵养区
- (2018·湖北)我国幅员辽阔,区域差异显著。下列关于区域景观的描述,错误的是 ()
 - 东北三省山环水绕
 - 三江源地区瓜果飘香
 - 黄土高原沟壑纵横
 - 塔里木盆地黄沙漫漫
- (2018·东营)大连位于辽东半岛南端,是我国北方重要的深水港。造船工业是其主要工业部门之一,大连市发展造船工业的有利条件有 ()
 - ①重工业基础雄厚 ②邻近日韩,靠近消费市场 ③港口条件优越 ④科学技术水平高
 - ①②③
 - ②③④
 - ①③④
 - ①②④
- (2018·绥化)去青藏地区旅游,经常会看到被称为“高原之舟”的畜种是 ()
 - 牦牛
 - 藏绵羊
 - 藏山羊
 - 骆驼

9. (2018·东营)有关香港、澳门和台湾共同特征的叙述,正确的是 ()

- A. 地狭人稠,物产富饶
- B. 博彩旅游业发达
- C. 全部位于热带地区
- D. 经济发展对外依赖性强

10. (2018·淮安模拟)长江上、中、下游经济产业带的核心分别是 ()

- A. 上海、南京、武汉
- B. 重庆、武汉、南京
- C. 上海、武汉、重庆
- D. 重庆、武汉、上海

2000年,国务院下令停止开垦“北大荒”,目的是保护湿地资源。湿地资源是一种特殊的土地资源,有着特殊的生态系统和生物种群,保护湿地资源对于维持生物的多样性和保护生态系统有着重要意义。据此回答11~12题。

11. 从自然资源分类看,沼泽地属于 ()

- A. 水资源
- B. 土地资源
- C. 气候资源
- D. 植物资源

12. 国务院下令停止开垦“北大荒”的意义是 ()

- A. 劳动力不足
- B. 开垦困难太大
- C. 我国生产粮食很多,不用垦荒种地
- D. 维持生态平衡,保护环境,维持生物的多样性

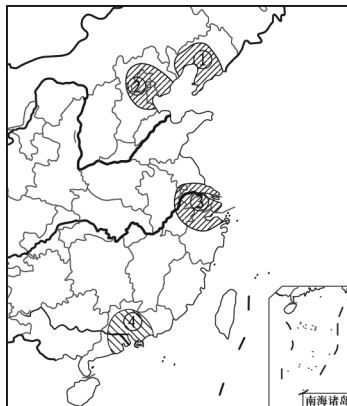
13. (2018·广东模拟)北京四合院在去留问题上存在很大争议,下列叙述合理的是 ()

- A. 四合院占地面积大,居住人员比较少,应该拆除
- B. 四合院传承着北京的传统文化,是北京特有的城市风貌,对于保存完好的我们应该使其传承下去
- C. 北京四合院和现代化的大都市格格不入,还是拆了吧
- D. 四合院适合南方的气候特点,应该在南方地区大力建设

14. 如今,许多外国人喜欢游览北京的胡同,原因是 ()

- A. 旅游消费的钱少
- B. 北京胡同的环境好
- C. 北京胡同有独特的历史文化
- D. 北京胡同交通方便

读我国工业基地分布图,回答15~16题。



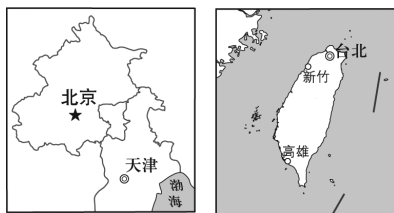
15. 位于我国东北老工业基地,利用本地的资源优势,发展钢铁、机械、石油、造船等工业部门的全国著名的重工业基地是 ()

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

16. 与其他工业基地相比,④工业基地发展的独特优势条件是 ()

- A. 交通便利
- B. 多侨乡
- C. 工业基础雄厚
- D. 劳动力丰富

读图,回答17~18题。



17. 下列关于北京和台湾的叙述,正确的是 ()

- ①北京是全国的政治、文化、经济中心
 - ②北京位于华北平原的北部边缘
 - ③台湾与福建隔海相望
 - ④台湾岛是祖国的第二大岛
- A. ①②
 - B. ③④
 - C. ②③
 - D. ②④

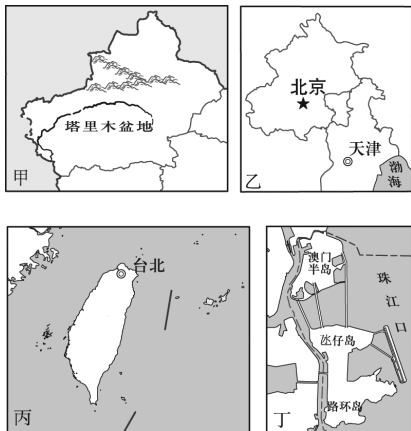
18. 北京和台湾所处的干湿区分别是 ()

- A. 半湿润区和半干旱区
- B. 半干旱区和湿润区
- C. 干旱区和半干旱区
- D. 半湿润区和湿润区

19. (2018·滨州)长江经济带采取“退田还湖”的举措,体现了流域开发“人水和谐”的理念,其根本目的是 ()

- A. 增加灌溉水源
- B. 修复生态系统
- C. 促进工业发展
- D. 发展水产养殖

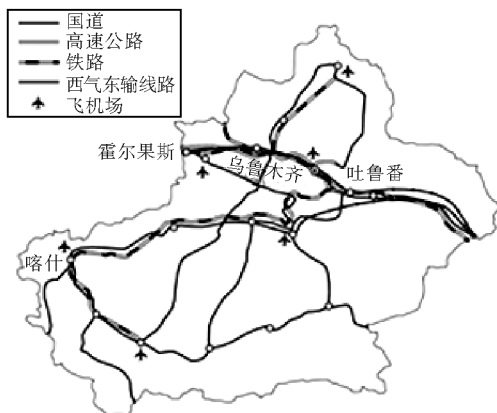
20. 关于下列省级行政区域的叙述,正确的是 ()



- ①“地下万里长城”——坎儿井是甲地区的著名水利工程 ②乙地区今后的发展方向是大力发展高新技术产业 ③丙地区的经济以初级产品出口为主 ④丁地区经济发展的重要支柱产业是博彩、旅游业

- A. ①②③ B. ②③④
C. ①③④ D. ①②④

读新疆交通分布示意图,回答 21~22 题。



21. 据图分析霍尔果斯发展对外贸易最有利的条件是 ()

- A. 商品生产能力强
B. 为边境口岸,交通便利
C. 当地消费市场广阔
D. 为经济特区,政策优惠

22. 新疆是中国机场最多的省区,其大力发展航空运输的主要地理背景是 ()

- A. 技术水平高
B. 经济发达,居民消费能力强
C. 地域辽阔,运输距离长
D. 荒地多,机场占地广

水土流失已经成为严重影响人类可持续发展的生态问题,保护我们生存的环境已经刻不容缓。据此回答 23~24 题。

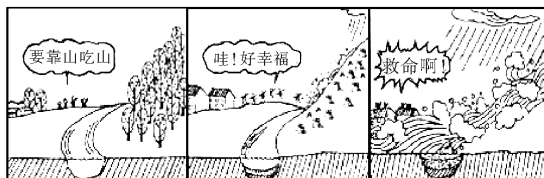
23. 我国水土流失最严重的地区是 ()

- A. 黄土高原 B. 青藏高原
C. 云贵高原 D. 内蒙古高原

24. (2018·广安)造成黄土高原水土流失严重的人为原因是 ()

- A. 黄土高原土质疏松
B. 降水集中且多暴雨
C. 乱垦滥伐、过度放牧、陡坡耕种等
D. 地表千沟万壑,支离破碎

25. 图示漫画《自毁家园》告诉我们的道理是 ()



- A. 靠山吃山
B. 合理利用水资源
C. 砍树开荒,扩大耕地面积
D. 保护森林资源,爱护人类家园

二、综合题

26. 读图 1 和图 2,回答问题。

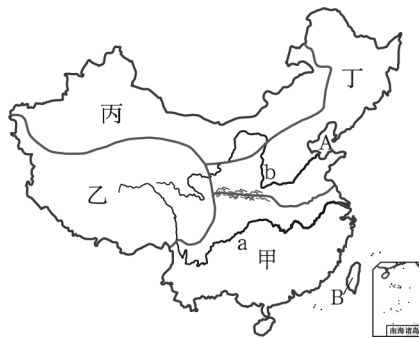


图1 我国四大地理区域

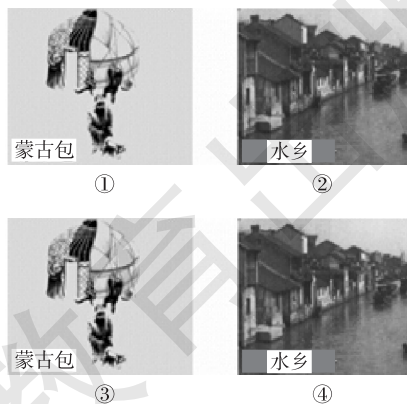


图2

(1)写出图中字母所代表的地理事物名称。

海洋:A _____ 岛屿:B _____
地理区域:甲 _____

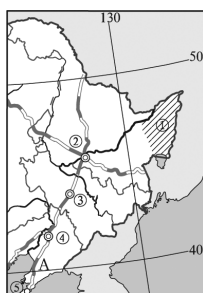
(2)“一方水土养一方人。”下列生产方式与地区搭配正确的是 ()

- A. ①——甲地区
- B. ②——乙地区
- C. ③——丙地区
- D. ④——丁地区

(3)四大地理区域中,主要位于季风区的是甲地区和_____地区,受台风影响最大的是_____地区,藏族集中聚居在_____地区。

(4)a河和b河均发源于_____高原,它们受我国地势的影响,均大致自西向东流。

27. 读我国东北地区略图,回答下列问题。



(1)①商品粮生产基地的名称为_____。

(2)东北地区是老工业基地,为我国的经济建设做出了巨大的贡献。请写出图中工业城市的名称。

- ② _____
- ③ _____
- ④ _____
- ⑤ _____

(3)辽宁省有我国著名的重工业基地_____工业基地。根据图中所示的信息,分析它发展工业的有利条件。

(4)东北地区是我国重要的粮食生产基地,主要的农作物有_____。

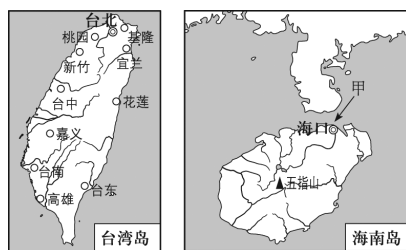
东北地区发展农业的有利条件是_____。

(5)A是我国传统的重工业基地,但现在其生产技术落后,对该工业区改造的重点之一是积极发展_____产业。

28. 读中国两大岛屿示意图,结合材料,回答下列问题。

材料一 祖国的两大宝岛,都是旅游天堂。2013年4月2日,台湾旅行商业同业公会一行抵琼,开始为期5天的旅游考察。

材料二 台湾岛面积近3.6万千米²,海南岛面积为3.4万千米²。2000年,台湾的人口为2228万,海南的人口为787万。



(1)海南省隔甲_____海峡与广东省相望,省会是_____。

(2)台湾和海南相比,人口密度较大的是_____。

(3)根据河流的流向判断,海南岛的地势特点为_____。

(4)简述台湾城市的分布特点:_____。

(5)海南岛正大力推进国际旅游岛屿建设,你认为以下不适合在海南发展的行业是 ()

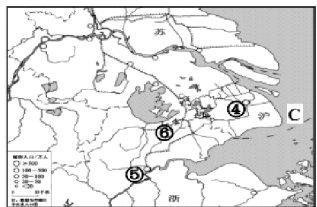
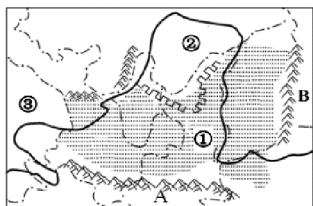
- A. 水产养殖
- B. 海洋运输
- C. 钢铁冶炼
- D. 热带经济作物基地

(6)台湾考察团带回了很多物产,但不属于海南本地的是 ()

- A. 椰子
- B. 菠萝
- C. 梨子
- D. 橡胶

(7)海南岛的旅游资源与东南亚许多国家类似,试从气候方面分析原因:_____ (言之有理即可)。请你为琼台合作交流提一条建议(言之有理即可)。

29. (2016·襄阳)读长江三角洲和黄土高原地区图,回答下列问题。



- (1) ①省区的行政中心是_____。
- (2) ②省区是我国重要的牧区,请简述该省区发展畜牧业的自然条件:_____。(答出一条即可)
- (3) ③省区主要的少数民族是_____。
- (4) A 山脉是我国重要的地理分界线,请写出其中一条地理意义:_____。
- (5) 长江三角洲地区和 B 山脉东侧地形区的气候共同特征是_____。
- (6) 在长江三角洲地区图中,C 是我国濒临的_____海。
- (7) 黄河是流经黄土高原地区的重要河流,其上游和中游的分界点是_____。
- (8) ④和⑤之间东西向铁路干线的名称是_____。
- (9) 从长江三角洲地区图中可以看出长江三角洲地区的位置优势是_____。
- (10) 上述两个地区中,_____地区是我国的四大工业基地之一。
- (11) 图中两个地区地图的图幅相同,但黄土高原地区图的比例尺小于长江三角洲地区图的比例尺,请说出一条理由:_____。
- (12) 2015年12月16日上午,第二届世界互联网大会在浙江省乌镇(图中⑥处)开幕,参加第二届互联网大会的代表在乌镇能看到的景观是_____。(填字母)



A

B



C



D

30. (2016·东营)下面是小欣微信朋友圈中的截图,根据图中提供的信息,完成下列问题。



- (1) 扎西妈妈心爱的美食“糌粑”是以当地主要的粮食作物_____为原料制作的。
- (2) 小欣分享的水乡民居图片反映了当地怎样的气候特点?_____。
- (3) 古丽晒出的古老引水工程——坎儿井,其水源主要来自高山冰雪融水,修建地下暗渠是为了_____。古丽说:“令人担忧的是家乡山上的积雪每年都在减少。”请你帮着分析一下出现这种现象的主要原因:_____。
- (4) 五一假期,古丽应小欣之约来她的家乡南京游玩。她乘火车从乌鲁木齐出发,沿途经过的主要铁路干线有_____线和京沪线。下面四张照片哪些是古丽沿途可能拍摄到的景观() (双选)



A 雪域高原



B 石林耸立



C 草原广阔



D 千沟万壑

参考答案

第五章 中国的地域差异

第一节 四大地理区域的划分

课前预习

一、秦岭—淮河线

1. 黄河 长江 关中 汉水
2. (自上到下) < < 暖温带落叶阔叶林 旱地 一年两熟、两年三熟或一年一熟 > > 亚热带常绿阔叶林 水田 一年两熟到三熟

二、四大地理区域

1. 秦岭—淮河线 400 mm 青藏
2. 北方 南方 青藏 西北
3. 400 mm 年等降水量线 青藏高原 秦岭—淮河

课堂探究

探究一

(1) 0℃ 800 mm (2) 旱地 水田 暖温带 半湿润 亚热带湿润

探究二

A 秦岭—淮河线 B 横断 C 第一级阶梯 D 第二级阶梯 E 季风 F 非季风

课堂训练

1. A 2. B 3. C 4. D 5. B
6. (1) 0 (2) A (3) D (4) A

课后提升

一、单项选择题

1. D 2. A 3. C 4. C 5. C 6. A 7. B 8. C 9. D 10. D

二、综合题

11. (1) a (2) B (3) 内蒙古 青海 (4) (从左到右, 从上到下) 小麦 甜菜 花生 水稻 甘蔗 油菜
12. (1) 秦岭 淮河 (2) A

(3)

| 项目 | 南方村落 | 北方村落 |
|--------|------|------|
| 作物熟制 | ② | ① |
| 传统运输方式 | ④ | ③ |
| 传统民居特点 | ⑤ | ⑥ |

第二节 北方地区和南方地区

第 1 课时 北方地区

课前预习

秦岭—淮河 渤 黄 东北 华北 关中 小兴安岭 大兴安岭 长白山 旱地 春小麦 冬小麦 苹果 煤 东北重工业区

课堂探究

探究一

(1) 大兴安岭 秦岭 内蒙古 渤 (2) 煤 铁 东北 (3) — (4) 冬小麦、玉米、棉花、荞麦、甘薯、谷子等。 (5) 黄土 水土流失 植树种草

探究二

(1) 具有重要意义。北方地区由于纬度高, 冬季获得的太阳光热少, 气温低, “暖房子”改造工程有利于改善当地人们的生活。
(2) “暖房子”改造工程减少了煤炭的使用, 有利于节约资源和保护环境。

课堂训练

1. D 2. A 3. B 4. C 5. B
6. (1) 内蒙古高原 黄土高原 华北平原 东北平原
(2) 秦岭 大兴安岭 长白山
(3) 山东半岛 渤海

课后提升

一、单项选择题

1. B 2. B 3. A 4. A 5. C 6. B 7. C 8. B 9. B 10. C

二、综合题

11. (1) A 大庆 B 胜利 C 迁安 D 大同 (2) ①沈阳 ②大连 ③太原 ④西安 (3) 重工业 (4) 京津唐工业基地
12. (1) 大兴安岭 太行山
(2) 东北平原 内蒙古高原 华北平原 黄土高原
(3) 水土流失严重 植树种草
(4) 南水北调 长江 京杭运河

第 2 课时 南方地区

课前预习

青藏 东海 南海 云贵 四川 长江中下游 东南 成都平原 长江中下游平原 江汉 洞庭湖 鄱阳湖 成都

课堂探究

探究一

(1) 我国的南方地区位于秦岭—淮河以南, 青藏高原以东, 东临东海, 南临南海。
(2) D
(3) 横断山脉
(4) 南方地区西部有云贵高原和四川盆地, 东部有长江中下游平原和东南丘陵。因此, 南方地区的地形特征是平原、盆地与高原、丘陵交错分布。

探究二

- (1) 淮河
- (2) 亚热带季风 夏季高温多雨, 冬季温和少雨
- (3) 水田 水稻
- (4) 油菜
- (5) 甘蔗
- (6) 南方地区地势较平坦, 土壤肥沃, 为亚热带和热带季风气候, 水热资源丰富。

课堂训练

1. B 2. D 3. B 4. A 5. B

6. (1) 鄂 湘
- (2) 巫山 武夷 珠江
- (3) D

课后提升

一、单项选择题

1. B 2. A 3. B 4. D 5. B 6. D 7. A 8. B 9. B 10. B

二、综合题

11. (1) 沪宁杭 上海
- (2) 香港
- (3) 三峡
- (4) 湖口
12. (1) 秦岭
- (2) 四川盆地 云贵高原 长江中下游平原
- (3) 鄱阳 江西
- (4) 长江 珠江
- (5) 热带季风
- (6) 大多沿海、沿河分布

| 人物 | 真 | 假 |
|----|---|----|
| 张刚 | ② | ①③ |
| 王亮 | ⑤ | ④⑥ |

第三节 西北地区和青藏地区

第 1 课时 西北地区

课前预习

祁连 昆仑 塔里木 准噶尔 内蒙古 荒漠草原 塔里木 河西走廊 河套 宁夏 稀土 石油

课堂探究

探究一

- (1) 西北地区
- (2) 干旱 该区域地处内陆, 距海较远, 又有山脉阻隔, 来自海洋的湿润气流难以到达, 降水稀少
- (3) 西北地区土地面积广大, 类型多样, 适宜发展多种农业; 光照充足, 有利于农作物的生长; 温差大, 有利于农作物糖分的积累; 山地牧场广布, 使该地区成为我国著名的畜牧业基地。

探究二

- (1) 乙 丙
- (2) 新疆 内蒙古 蒙古包

- (3) 内流河 高山冰雪融水
- (4) 河套平原 宁夏平原
- (5) 减少 距离海洋越来越远

课堂训练

1. C 2. B 3. D 4. B 5. D
6. (1) 塔里木
- (2) 塔克拉玛干 C D(可交换顺序)

课后提升

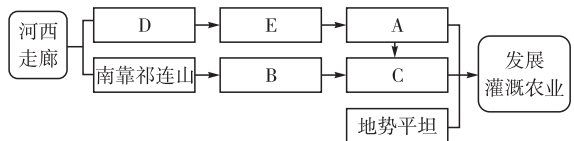
一、单项选择题

1. A 2. A 3. C 4. C 5. C 6. A 7. C 8. B 9. C 10. B

二、综合题

11. (1) 新疆维吾尔自治区

(2)



12. (1) 新疆细毛羊 三河马 三河牛
- (2) 绿洲农业和灌溉农业
- (3) 自东向西距海越来越远, 降水越来越少。

第 2 课时 青藏地区

课前预习

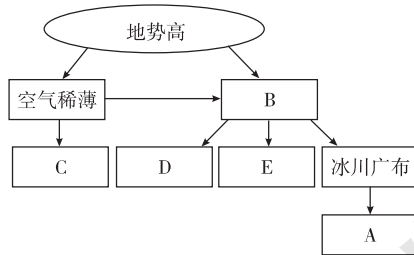
昆仑山 横断 喜马拉雅 青藏高原 柴达木盆地 长江 黄河 雅鲁藏布江 藏羚羊 湟水 牦牛 藏 布达拉宫 川藏 新藏 青藏 拉萨

课堂探究

探究一

- (1) 青海省

(2)



- (3) 雅鲁藏布江 湟水 由于地势高, 太阳辐射强烈, 白天农作物光合作用强, 晚上呼吸作用弱, 所以农作物积累的营养成分多。
- (4) 青藏地区海拔高, 气温低, 昼夜温差大; 青藏地区空气稀薄, 太阳辐射强。

探究二

- (1) 青藏高原
- (2) 要破解多年冻土、高寒缺氧和生态脆弱三大世界性难题。
- (3) 改善了青海、西藏的交通条件和投资环境, 巩固民族团结, 促进少数民族地区经济发展, 确保了国家西部大开发战略的顺利实施。

课堂训练

1. A 2. A 3. C 4. B 5. C
6. (1) 柴达木盆地 拉萨 青海湖 青藏铁路
- (2) 牦牛
- (3) 咸水

课后提升

一、单项选择题

1. A 2. A 3. D 4. A 5. D 6. D 7. C 8. B 9. D 10. C

二、综合题

- (1)煤、石油、有色金属等矿产资源丰富,地域辽阔。
(2)草原 荒漠草原 荒漠
(3)干旱 河谷地带
(4)地处原料产地(棉花、羊毛产区)。
(5)亚欧板块与印度洋板块发生碰撞挤压引起的
- (1)喜马拉雅 雪峰
(2)雅鲁藏布
(3)尼泊尔 0
(4)藏族人民的主食是糌粑,即用青稞、豌豆炒熟磨制成的炒面。

第五章 基础巩固与训练

一、单项选择题

1. D 2. C 3. C 4. C 5. C 6. B 7. C 8. A 9. D 10. A 11. C
12. A 13. C 14. C 15. A 16. C 17. C 18. A 19. B 20. D

二、综合题

- (1)西藏自治区 新疆维吾尔自治区
(2)青藏 高寒 西北 干旱
(3)河谷 青稞、小麦 绿洲 棉花、葡萄
(4)雅鲁藏布江 外流河 塔里木河 内流河
- (1)画图略。
(2)内蒙古自治区 宁夏回族自治区 甘肃省 新疆维吾尔自治区
(3)填图略。
(4)填图略。“三山夹两盆”
(5)聚落的分布特点与地理环境有密切关系。本地区降水稀少,因此农田、村镇多集中分布在沙漠边缘有水源的绿洲上。
- (1)西高东低
(2)旱地 水稻
(3)塔里木 白云鄂博
(4)D
(5)南北跨纬度大(南北气温或气候差异大)
(6)④ ②
(7)A
- (1)A
(2)气候
(3)①④⑤
(4)略(符合“秦岭—淮河以南、以北气候不同”这个意思即可)。

第六章 认识区域:位置与分布

第一节 东北地区的地理位置与自然环境

课前预习

- (1)黑龙江 吉林 (2)东北亚 朝鲜 俄罗斯 内蒙古自治区 河北
- 平原 半环 黑龙 图们 平原
- 温带季风 暖温 夏

课堂探究

探究一

- (1)黑龙江 黑龙江省漠河县北端的黑龙江主航道中心线 黑龙江与乌苏里江主航道中心线的汇合处
(2)黑河
(3)朝鲜
(4)大兴安岭 小兴安岭 长白山 三江平原 山环水绕,平原居中,大致呈半环状的三带

探究二

- (1)A C A
(2)哈尔滨 长春 沈阳 降低 大
(3)温带季风 寒冷漫长 温暖短暂

课堂训练

1. A 2. B 3. A 4. B 5. D
6. (1)大兴安岭 小兴安岭 长白山 松嫩平原 三江平原 辽河平原 东北
(2)黑龙 俄罗斯 嫩 松花

课后提升

一、单项选择题

1. D 2. B 3. D 4. C 5. B 6. B 7. A 8. C 9. C 10. A

二、综合题

- (1)内蒙古自治区 吉林省 小兴安岭 大兴安岭 辽河 松花江 乌苏里江
(2)山环水绕,平原居中,大致呈半环状的三带
(3)长白山 黑龙江 标注略。

第二节 东北地区的人口与城市分布

课前预习

1. 松嫩 辽河 满
2. 哈大 医药 俄罗斯 汽车制造 综合性 交通

课堂探究

探究一

- (1)松嫩 辽河
(2)大兴安岭 长白山 地形
(3)不均匀 平原

探究二

- (1)滨洲线 滨绥线 哈大线 京哈线
(2)哈尔滨 长春 沈阳 大连
(3)东北地区的城市主要集中在交通干线沿线地区,特别是哈大线、滨洲线、滨绥线沿线地区。

课堂训练

1. B 2. D 3. A 4. A
5. (1)三 大兴安岭 小兴安岭 长白山
(2)中部 南部

课后提升

一、单项选择题

1. C 2. D 3. C 4. C 5. D 6. A 7. C 8. C 9. C 10. C

二、综合题

11. (1)大兴安岭 东北平原 中部平原,三面环山
(2)长春 甜菜
(3)重 丰富的矿产资源、便利的交通条件、悠久的工业历史
(4)使用煤炭产生的粉尘、废气,工业生产产生的废气、废水,汽车排放的尾气等
12. (1)黑龙江 黑
(2)B
(3)哈大高铁的建成带动了沿途城市的建设,促进了当地经济的发展。

第三节 东北地区的产业分布

课前预习

1. (1)土地 温和湿润 (2)①大豆 玉米 松嫩 辽河 ②大豆 ③黑龙江 松嫩 三江
2. (1)重工业 (2)煤铁 (3)大庆 哈尔滨 (4)产业结构 高新技术

课堂探究

探究一

- (1)大兴安岭 三 平原 山地
(2)一
(3)东北地区平原广阔,土壤肥沃,属于温带季风气候,雨热同期,适宜发展粮食生产。

探究二

- (1)大庆油田 松嫩
(2)长春 汽车
(3)重工业 优越的地理位置,丰富的煤、铁、石油资源,便利的交通运输,较好的工业基础和独特的发展历程。
(4)资源不足,矿区沉陷,生态恶化,环境污染。

课堂训练

1. C 2. B 3. D 4. D 5. D
6. (1)都有大面积的小麦和玉米种植 美国东北部还有大面积的乳畜业分布,我国东北地区还有大面积的水稻种植
(2)地势平坦,土壤肥沃,均为黑土分布区;夏季温暖多雨,水源充足
(3)热量不足
(4)美国玉米带纬度位置比我国玉米带稍低,热量条件优于我国东北地区;美国土壤有机质含量高于我国东北地区,且无霜期较长,降水略多 美国农业科技水平高于我国

课后提升

一、单项选择题

1. D 2. B 3. B 4. A 5. D 6. C 7. D 8. C 9. A 10. D

二、综合题

11. (1)A
(2)大兴安岭 小兴安岭 长白山 水土流失

(3)鞍(山)本(溪)钢铁基地 长春

(4)高新技术 第三

12. (1)被大兴安岭、小兴安岭、长白山所包围 被黑龙江、乌苏里江、图们江、鸭绿江等河流所环绕
(2)平原广阔,土地肥沃;夏季高温多雨。
(3)玉米
(4)我国夏季普遍高温,雨热同期,水热条件配合得当,使农作物和林木在旺盛的生长期内,能够得到充足的热量和水分。因此,中国喜温作物的种植界线,比世界其他地区的纬度要高得多。

第六章 基础巩固与训练

一、单项选择题

1. C 2. D 3. C 4. A 5. D 6. C 7. B 8. C 9. B 10. D 11. B 12. B 13. D 14. C 15. C 16. A 17. C 18. B 19. D 20. D

二、综合题

21. (1)黑龙江
(2)东北平原
(3)一年一熟 春小麦
(4)辽中南工业基地
(5)黄土结构疏松,裂隙较多,缺乏植被保护 在降水集中的夏季植树种草,打坝淤地等
22. (1)大兴安岭 朝鲜 哈尔滨
(2)递减 纬度
(3)矿产资源丰富;交通便利;发展历史悠久;产业基础雄厚等。
(4)D
23. (1)大兴安岭 东北
(2)黑龙江 哈尔滨 大庆油田
(3)石油、煤
(4)D
(5)交通(铁路运输)便利;矿产资源(煤、铁)丰富;工业基础雄厚;工业历史悠久等。(至少写出两个方面)
24. (1)没有积雪分布。根据海拔每升高 100 m,温度约降低 0.6 °C 可知,在海拔为 2 691 m 的山顶处,气温约为 12.5 °C,故白云峰顶不会有积雪分布。7 月
(2)东南坡为迎风坡,降水多;西北坡为背风坡,降水少。因此,东南坡植被茂密,生长上限高于西北坡。
(3)垂直

综合训练一 第五章和第六章

一、单项选择题

1. B 2. A 3. C 4. B 5. B 6. D 7. A 8. C 9. B 10. A 11. B 12. D 13. C 14. A 15. D 16. C 17. C 18. C 19. B 20. C 21. A 22. A 23. A 24. B 25. B

二、综合题

26. (1)秦岭 淮河
(2)甲 纬度位置(太阳辐射)
(3)④ ②
(4)澜沧江 湄公河

27. (1)北方 南方
(2)

| 项目 | 秦岭—淮河以南 | 秦岭—淮河以北 |
|--------|---------|---------|
| 1月平均气温 | >0℃ | <0℃ |
| 河流封冻情况 | 不封冻 | 封冻 |
| 年降水量 | >800 mm | <800 mm |
| 耕地类型 | 以水田为主 | 以旱地为主 |

- (3)甘蔗 油菜
28. (1)朝鲜 渤
(2)松嫩平原 甜菜
(3)大连 温带季风气候
(4)①工业基础好,开发早;②丰富的矿产资源;③丰富的能源资源;
④发达的水陆交通;⑤优良的海港。
(5)调整产业结构,发展第三产业与高新技术产业等,针对个别地区进行具体分析,改善该地区因发展重工业而产生的环境污染问题,依托当地的劳动力优势发展一些新兴工业等。
29. (1)大兴安岭 小兴安岭 长白山
(2)俄罗斯 内蒙古自治区 吉林省 黑龙江 松花江 乌苏里江 松嫩平原 三江平原 哈尔滨 大庆油田
(3)山环水绕,平原居中,大致呈半环状的三带
30. (1)温带季风气候
(2)高温期与多雨期一致 有利于农作物成熟,但容易形成旱涝灾害,对农业生产不利。
(3)玉米、大豆等。

第七章 认识区域:联系与差异

第一节 香港特别行政区的国际枢纽功能

第1课时 地理概况 发达的交通运输

课前预习

1. 南 珠江 深圳 香港 九龙 “新界” 低山丘陵 填海造地
2. 集装箱 京九线 广深线

课堂探究

探究一

- (1)香港特别行政区地处南海之滨,珠江口东侧,北邻广东省深圳市。
(2)香港由香港岛、九龙和“新界”三部分组成。
(3)填海造地。

探究二

- (1)广州 深圳 广深 京九
(2)冬季温和少雨,夏季高温多雨。

课堂训练

1. A 2. C 3. A 4. C 5. A
6. (1)香港岛 九龙 “新界” 广东 深圳

- (2)京九 珠江口 南海
(3)CD

课后提升

一、单项选择题

1. D 2. B 3. D 4. A 5. A 6. B 7. D 8. C 9. C 10. D

二、综合题

11. (1)略。
(2)“新界”
(3)资本主义 1997
12. (1)珠江 东江 珠江口 南海
(2)深圳 广州 京广 京九
(3)香港特别行政区
(4)①填海造地;②充分利用空间,发展高层建筑;③开发新市区。
(5)D

第2课时 先进的现代服务业 国际经济贸易中心

课前预习

1. (1)旅游业 海洋公园 宋城 青铜坐佛 迪士尼乐园
(2)信息
(3)香港大学
2. 枢纽 国际市场 国际贸易 金融 加工制造 对外贸易 转口 购物天堂 纽约 伦敦

课堂探究

探究一

- (1)香港:雄厚的资金,先进的技术,丰富的管理经验和优秀的人才队伍等。祖国内地:丰富的自然资源,廉价的劳动力,广阔的消费市场等。
(2)上升 祖国内地与香港的贸易往来越来越密切,香港的发展依靠祖国内地的支持和发展

探究二

- (1)对外贸易 中国内地 中国内地
(2)祖国内地是香港进出口贸易的最主要对象;祖国内地与香港经济发展的相互作用是互补共赢。

课堂训练

1. A 2. C 3. B 4. D
5. (1)深圳 京九线 广东省 南海
(2)D

课后提升

一、单项选择题

1. B 2. D 3. C 4. D 5. C 6. B 7. B 8. A 9. C 10. D

二、综合题

11. (1)略。
(2)信息 自由

(3)广深 京九

(4)拥有丰富的资金、技术、人才和管理经验 自然资源、劳动力资源丰富且低廉

12. (1)19.7 33.2 强

(2)香港利用自身的优势为内地提供管理经验、信息技术和资金等。

第二节 澳门特别行政区的旅游文化特色

课前预习

1. (1)珠 珠海 澳门半岛 氹仔岛 路环岛

(2)澳门半岛

(3)泥沙大量淤积 人工填海造地

2. (1)亚热带季风 海上花园

(2)大三巴牌坊

(3)博彩业 旅游业

(4)造船

课堂探究

探究一

(1)广东省 珠江口 澳门 氹仔 路环

(2)澳门国际机场

(3)泥沙大量淤积和不断填海造地。

探究二

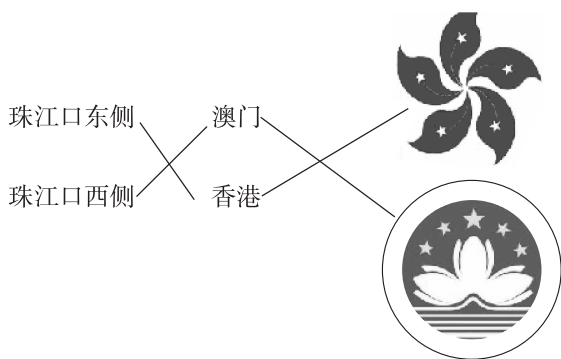
(1)珠江口 珠海

(2)三大旅游景点是大三巴牌坊、“唐城”和妈祖阁；五大经济支柱是博彩业、旅游业、工业、房地产业以及服务业。

(3)澳门属亚热带季风气候，气候宜人，环境幽雅，终年绿树繁花，以绮丽纤巧为特色，素有“海上花园”之称。

课堂训练

1.



| 项目 | 香港 | 澳门 |
|------|-------------------------|----------------------|
| 位置 | 珠江口东侧 | 珠江口西南 |
| 范围 | 香港岛、九龙和“新界” | 澳门半岛、氹仔岛和路环岛 |
| 面积 | 1 104 km ² | 29.7 km ² |
| 经济结构 | 对外贸易、金融业、房地产业、加工制造业、旅游业 | 博彩业、旅游业、工业、房地产业以及服务业 |

课后提升

一、单项选择题

1. B 2. D 3. B 4. B 5. C 6. D 7. A 8. A 9. D 10. C

二、综合题

11. 土地面积狭小，水浅，浪小 人口众多，经济发达

12. (1)澳门 氹仔 路环

(2)澳门特别行政区

(3)珠江口

(4)珠海

(5)三 博彩、旅游业

(6)一国两制

第三节 珠江三角洲区域的外向型经济

课前预习

珠江 东南亚 南大门 珠江三角洲 广州 珠海 资金 技术 管理 羊城 华侨 岭南 香港 金融 信息 电子 家电 电子信息 生物工程 文化 制造业

课堂探究

探究一

(1)珠江 南海 澳门特别行政区 香港特别行政区

(2)珠江三角洲位于中国南部沿海地区，邻近香港、澳门，与东南亚隔海相望，地理位置优越，海陆交通便利。

(3)海陆交通便利 邻近港澳，与东南亚隔海相望 劳动力充足而且低廉(或低廉的土地租金，相对开放的历史经验等，答案不唯一)

探究二

(1)广东 粤

(2)轻 珠海 深圳

(3)D

(4)地处沿海，交通便利，靠近港澳和东南亚地区，有许多的地方是侨乡，国家实行改革开放政策等。

课堂训练

1. A 2. A 3. C 4. A 5. C

6. (1)多

(2)外向型 港澳

(3)优越的地理位置、政策的优惠及人文因素的优势。

课后提升

一、单项选择题

1. C 2. D 3. D 4. B 5. B 6. A 7. D 8. D 9. B

二、综合题

10. (1)澳门 香港

(2)深圳 广州 珠海 京九线

(3)珠江三角洲 毗邻港澳

(4)购物天堂

(5)海上花园

11. (1)2010

(2)中小城市发展迅速，城市分布比较均匀(由沿河、沿海分布到区域均衡发展)

- (3)沿海,对外交通便利;毗邻港澳地区,便于引进外资和产品出口。
 (4)交通拥挤,耕地减少,环境污染。(答出环境污染中的大气污染、水污染、噪声污染、固体废弃物污染两条以上也可)

第四节 长江三角洲区域的内外联系

课前预习

1. 钱塘江 鱼米之乡 丝绸之乡 长江三角洲 东部沿海 长江 长江黄金水道 前沿 对外开放
2. 上海 文化 辐射带动
3. 南京 “六朝古都” 杭州 “中国丝都”

课堂探究

探究一

- (1)黄
- (2)该地区能源贫乏,人口、城市密集,经济发达,能源需求量大 西气东输,西电东送,建核电站等(任意回答两点即可)。
- (3)海运(水运)便利;消费市场广大。

探究二

- (1)杭州 上海
- (2)多 高 铁路
- (3)长江 资金、技术、人才等
- (4)应该。城市的快速发展是经济发展水平提高的表现,城市基础设施完善,交通便利,就业机会多,医疗水平高,教育水平高等。(言之有理即可)
 不应该。城市过快发展带来一系列问题,如交通拥堵、住房紧张、污染严重、失业率高、犯罪率高等。(言之有理即可)
 (两种均可选择,但要说明理由)

课堂训练

1. D 2. B 3. C 4. B 5. D
6. (1)浙江省 长江 太湖
 (2)矿产资源缺乏
 (3)E 交通便利,经济发达,是科研和文化产业基地等。

课后提升

一、单项选择题

1. D 2. D 3. C 4. B 5. C 6. C 7. D 8. C 9. C 10. D

二、综合题

11. (1)水源 水运
 (2)上海 亚热带季风 夏季炎热多雨,冬季温和少雨
 (3)同城效应
 (4)③
 (5)地势低平,气候湿润,湖泊众多,河渠稠密,土壤肥沃等。(回答任意三点即可)
12. (1)因地制宜 市场 莲藕
 (2)世界文化遗产景点:苏州古典园林或杭州西湖。
 水乡景点:周庄、同里、乌镇、西塘等。
 (3)地处江海交汇之地,沿江沿海港口众多;这里依托长江干支流发达的水运,可以联系广大的内陆地区;同时,这里又是我国南北海上航运的中枢,并可以通过远洋航线通往世界;得天独厚的江海之利,为长江三角洲地区的发展提供了优越的条件。(任意写出两条即可)

第五节 长株潭城市群内部的差异与联系

课前预习

1. (1)长沙 株洲 湘潭 湘江
 (2)长株潭
2. (1)杂交水稻 岳麓山
 (2)京广 沪昆
 (3)制造业 韶山
3. (1)交通运输
 (2)资源节约型和环境友好型
 (3)资源节约 环境友好 产业结构

课堂探究

探究一

- (1)东 湘江 洞庭湖
- (2)长沙 湘潭 株洲 铁路 公路 水路 长株潭城市群核心

探究二

- (1)①长沙是湖南省省会,长沙的教育、科技、文化均较发达,计算机、杂交水稻、新材料、工程机械等科技居全国领先水平。长沙又是国家历史文化名城,岳麓山、橘子洲、马王堆等名胜古迹享誉中外。②株洲是中国南方重要的铁路枢纽,京广、沪昆等铁路在此交会。株洲是中国重要的电力机车、有色冶金和化学工业基地。株洲建有大型服装市场,物流业也很发达。③湘潭是制造业和旅游业相对发达的城市,主要工业部门有钢铁、机电、农产品加工等。所辖的韶山市是毛泽东同志的故乡。
 (2)长沙、株洲、湘潭三市应结合自身实际,各有侧重,避免雷同,但又要取长补短,加强协作。
 (3)就城市定位来说,长沙是省会,株洲是铁路枢纽,湘潭是工业基地和旅游城市,三市共同构建湖南的核心城市群。就机械行业来说,长沙侧重工程机械,株洲侧重铁路机械,湘潭侧重电工机械,三市共同构建大型机械工业基地。就冶金行业来说,株洲侧重有色冶金,湘潭侧重黑色冶金,长沙则要限制冶金行业的发展。

课堂训练

1. B 2. C 3. D 4. D 5. D
6. (1)株洲到湘潭自东向西流,湘潭到长沙自南向北流
 (2)橘子洲、岳麓山、马王堆、岳麓书院等(任意回答一个即可)
 (3)优化城市群的环境建设,促进旅游开发。
 (4)该村庄因地制宜地发展“观光农业”,带动了“农家乐”生意和农产品的销售,取得了良好的经济效益,说明农业应向多元化方向发展,其经验值得广大乡村借鉴和学习。(开放性题目,合理的评价均可)

课后提升

一、单项选择题

1. A 2. B 3. C 4. B 5. B 6. D 7. C 8. A 9. C 10. C

二、综合题

11. (1)雪峰 湘江
 (2)水稻(答稻米、稻谷、大米不可) 洪涝、干旱、寒潮(任意答出一个即可)
 (3)D
 (4)沪昆 京广
 (5)A

第七章 基础巩固与训练

一、单项选择题

1. C 2. C 3. C 4. D 5. A 6. C 7. B 8. A 9. B 10. D 11. A
12. D 13. B 14. B 15. C 16. A 17. D 18. D 19. B 20. C

二、综合题

21. (1) 香港特别行政区 澳门特别行政区 深圳 珠海 珠江
(2) 前店后厂
(3) A D
(4) 外向
22. (1) 上海 沪 申
(2) 鱼米之乡
(3) 京沪线
(4) ③
23. (1) 略。
(2) C
(3) 上海 两
(4) 接近消费市场
(5) B、C A、D
24. (1) 高寒 落差大(或阶梯交界处); 河流径流量大。
(2) 沿河分布 种植 丰富的水源; 丰富的水能资源; 便利的水运条件等。(言之有理即可)
(3) 东部沿海
(4) 快捷、便利和多样的交通方式(或发达的高速铁路和公路)。
(5) 水土流失

第八章 认识区域: 环境与发展

第一节 北京市的城市特征与建设成就

课前预习

1. (1) 华北 燕山 西山 天津
(2) 西北 东南
(3) 海河
(4) 温带季风
2. 华北 内蒙古 渤海 四合院 京剧 故宫 长城 科技
3. 电子 信息 中关村

课堂探究

探究一

- (1) 山地
(2) 寒冷干燥 高温多雨
(3) 东南坡
(4) 永定 自西北向东南流
(5) 密云 节约用水、防止和治理水污染、南水北调、提倡使用再生水等。

探究二

- (1) 40°N, 116°E 政治、文化和对外交流中心
(2) 长城 故宫(答案不唯一)
(3) 北京 天津 河北
(4) 少开私家车、发展低污染低能耗的产业、发展高新技术产业等。
(5) 北京的降水集中在夏季, 整体降水较少。
(6) 不同意。因为我国人均水资源不足或人口多, 水资源少等。(意思相近即可)

课堂训练

1. C 2. D 3. D 4. A 5. B
6. (1) 天津市 河北省
(2) D
(3) 温带季风气候
(4) 明确管理主体, 加快遗产保护立法等。

课后提升

一、单项选择题

1. B 2. D 3. A 4. D 5. D 6. C 7. B 8. D 9. A 10. A

二、综合题

11. (1) 渤 黄
(2) 中关村 温带季风
(3) 故宫 长城(或颐和园、天坛、十三陵、周口店“北京人”遗址)
(4) D
(5) 环境污染(大气污染)
(6) 人口多、用水量大(浪费污染严重、降水少、工业用水量等)(任意答对一点即可) 节约用水(修建水库、跨流域调水、防治水污染等)(任意答对一点即可)

第二节 台湾省的地理环境与经济发展

第1课时 位置与范围 自然地理环境

课前预习

1. (1) 东 南 台湾 福建
(2) 台湾岛 钓鱼岛
2. 山地 中部 东部 平原 欧亚 太平洋 亚热带季风 热带季风
台风 水能 浊水溪 樟 煤 水产

课堂探究

探究一

- (1) 福建省 台湾海峡
(2) 乙(台湾)省 钓鱼
(3) 归来吧, 我们期待着。(其他合理答案也可)

探究二

- (1) 西部 东方甜岛 水果之乡(其他美称也可)
(2) 环
(3) 距离台湾近, 台湾的居民很多是福建移民的后代, 文化相近等。

课堂训练

1. C 2. C 3. A 4. B 5. B
6. (1) D
(2) 东高西低 山地 平原
(3) 台湾位于低纬度, 亚欧大陆东部, 隔台湾海峡和祖国大陆相望。

第三节 新疆维吾尔自治区的地理概况与区域开发

第1课时 位置与范围 自然地理环境

课前预习

- 1/6 最大 俄罗斯 哈萨克斯坦
- 阿尔泰 准噶尔 天山 塔里木 三山夹两盆 亚欧 很大 温带 大陆性 高山冰雪融水 塔里木 额尔齐斯河 风能

课堂探究

探究一

(1)纬度位置:位于中纬度地区(北温带);海陆位置:亚欧大陆中部,距离海洋遥远;相对位置:位于中国西北内陆地区,位于西藏北面,青海、内蒙古西北面,北面、西面与俄罗斯、哈萨克斯坦等国家相邻。

(2)新疆有众多邻国,有利于对外开放,加强与邻国的经济文化交流,发展边境贸易。

探究二

(1)干旱 深居内陆,距海远,高山环绕,海洋水汽不易到达,故降水稀少。

(2)高山冰雪融水

(3)石油(天然气)资源丰富,国家政策支持等。

课堂训练

1. C 2. B 3. A 4. D 5. B

课后提升

一、单项选择题

1. C 2. C 3. C 4. B 5. A 6. A 7. D 8. C 9. D 10. A

二、综合题

11. (1)三山夹两盆
(2)边缘
(3)远离海洋(深居内陆);高大山脉环抱(山脉的阻挡)
(4)荒漠 山地
12. (1)昆仑 塔里木 天山 准噶尔
(2)管道 铁路运输
(3)陆上邻国和通商口岸较多,利于发展边境贸易 发展与周边国家的经济技术合作,促进民族地区的经济发展。

第2课时 社会经济面貌 生态环境保护

课前预习

1. (1)长绒棉 甜瓜 畜牧业 甜菜
(2)矿产资源 农副产品 石油 天然气
(3)机场 航线 西气东输
(4)第三 边境口岸
(5)喀什
2. (1)干旱区 脆弱 (2)荒漠化 水土流失 退化 自然灾害
(3)休耕 水土流失 土地沙化

课后提升

一、单项选择题

1. C 2. A 3. C 4. D 5. C 6. C 7. D 8. D 9. C 10. D

二、综合题

11. (1)热带季风气候 气温高(位于北回归线以南),降水多
(2)浊水溪 玉山
(3)气温高,有利于蒸发;位于背风坡,降水较少,晴天多。
(4)西部(西部平原) 地形以平原为主(地势低平)
12. (1)东临太平洋,西隔台湾海峡与福建省相望,北临东海,南临南海
(2)沿海(呈环状)分布 沿海以平原为主,地形平坦;人口和城市主要分布在沿海地区
(3)东方甜岛、海上米仓、水果之乡、植物王国等

第2课时 发展中的经济 人口与城市

课前预习

1. (1)水果 蔬菜
(2)加工制造业 电子信息 国际市场 新竹
(3)桃园
(4)日月潭
2. (1)高山 山区 东
(2)①政治 最大 阳明山 故宫博物院 ②最大 ③赤嵌楼

课堂探究

探究一

(1)西 (2)进口—加工—出口 原料 对外依赖性强。

探究二

- (1)西部平原 台北 高雄 厦门
- (2)日月潭 高山族

课堂训练

1. D 2. A 3. B 4. D 5. D
6. (1)B
(2)台湾山脉 澎湖列岛 台湾海峡 太平洋
(3)东高西低
(4)“进口—加工—出口”型经济
(5)高山族 日月潭、阿里山等

课后提升

一、单项选择题

1. B 2. A 3. B 4. B 5. C 6. D 7. B 8. C 9. A 10. B

二、综合题

11. (1)C
(2)主要分布在西部平原和沿海地区 原因是西部平原和沿海地区地势平坦、土壤肥沃、气候适宜、人口稠密、交通便利、开发历史悠久等。
(3)出口加工
12. (1)北回归线(23.5°N) 热带季风 亚热带季风 台风
(2)福建省 福州
(3)C
(4)台湾岛中部以山地为主,平原主要分布在岛屿四周。(意思合理即可)

课堂探究

探究一

- (1)光照强,夏季气温高,昼夜温差大,空气湿度小,多晴天。
- (2)西气东输 西气东输工程的实施,促进了长江三角洲地区的产业结构、能源结构调整和经济效益提高,对机械、电力、化工、冶金、建材等相关行业的发展具有积极的意义。
- (3)位于西北边陲,邻国众多,地理位置优越,有利于发展边境贸易。

探究二

- (1)北侧 大西
- (2)甲
- (3)逐年增长 1995年 2007—2009年
- (4)荒漠化加剧,水土流失加剧,河流和湖泊干涸,耕地和草场退化,自然灾害频发等。(答出一点即可)

课堂训练

1. A 2. C 3. A 4. B 5. C
6. (1)天山山脉 昆仑山脉 准噶尔 塔里木
(2)塔里木 内流
(3)甜菜 多种瓜果
(4)D
(5)西部:能够使西部的天然气资源得到大规模开发,可增加当地的财政收入,可带动其他相关产业的发展。东部:能缓解东部地区的能源短缺问题,改善东部地区的生态环境。

课后提升

一、单项选择题

1. A 2. D 3. B 4. A 5. B 6. B 7. D 8. B 9. D 10. B

二、综合题

11. (1)兰新 甘肃
(2)冰雪融水 畜牧
(3)哈密瓜、葡萄、雪梨(填一个即可) 光照强,昼夜温差大,有利于瓜果糖分的积蓄
(4)坎儿井 合理利用水资源,保护植被;不过度放牧;合理灌溉等(写两点即可)

第四节 贵州省的环境保护与资源利用

课前预习

西高东低 高原 山地 喀斯特 亚热带季风 石漠化 滑坡 干旱 封山育林 生态 生态农业 水 火电 水电 黄果树 织金洞

课堂探究

探究一

- (1)喀斯特
- (2)水土流失 泥石流
- (3)地表水
- (4)矿产 旅游

探究二

- (1)干旱。(其他答案也可)
- (2)土地资源消失,缺少植被,不能涵养水源,出现饮水困难。
- (3)高原 喀斯特 亚热带季风 过度樵采、不合理的耕作方式、乱砍滥伐、乱放牧、过度开垦等。
- (4)封山育林、荒山造林、退耕还林,转变群众的生产生活方式、实施生态移民等。

课堂训练

1. D 2. A 3. D 4. A 5. C
6. (1)黄果树瀑布 贵州省
(2)夏季
(3)织金洞、遵义会议会址等

课后提升

一、单项选择题

1. D 2. C 3. C 4. B 5. D 6. B 7. B 8. A 9. D

二、综合题

10. (1)贵阳 遵义
(2)川黔线 沪昆线 黔桂线
(3)乌江 重庆(涪陵)
(4)崎岖不平
11. (1)以高原、山地为主,地表崎岖
(2)石漠化现象 滑坡、泥石流等
(3)相对封闭的地形条件、和谐安宁的苗寨、清澈诱人的河流、茂盛的植被覆盖、成片的梯田景观,构成了一幅优美的苗岭山水田园风光,极具旅游美学和开发价值。
(4)贵州境内石灰岩分布广泛,大部分地区土层较薄,由于不合理的垦殖活动,破坏了原有植被,造成严重的水土流失,导致基岩大面积裸露而出现石漠化现象。因此不适宜发展种植业。

第五节 黄土高原的区域发展与居民生活

课前预习

- (1)秦岭 乌鞘岭 太行山
(2)疏松 降水集中 流水侵蚀 沟壑纵横 黄土塬 黄土峁
- 小麦 高楼房
- (1)植树造林 种草 水平梯田 建坝拦蓄泥沙 打坝淤地
(2)山西煤炭 陕北 关中—天水 西安咸阳高新区 兰州

课堂探究

探究一

- (1)黄土高原
- (2)太行山 内蒙古
- (3)沟壑纵横 夏季降水集中,多暴雨
- (4)D

探究二

- (1)B
- (2)煤炭
- (3)窑洞 新窑洞 高楼房
- (4)面食
- (5)贝贝

课堂训练

1. A 2. C 3. C 4. B 5. C
6. (1)秦岭—淮河线
(2)乙
(3)沟壑纵横

(4)植树种草等生物措施和建梯田、修挡土坝等工程措施相结合(陡坡种草、缓坡建梯田);除保留少量粮田外,大量地退耕还林、还草;过度放牧的地方减少牲畜数量等。

课后提升

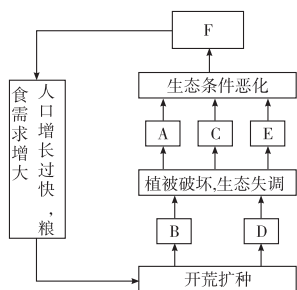
一、单项选择题

1. C 2. B 3. D 4. D 5. B 6. B 7. D 8. B 9. D 10. D

二、综合题

11. (1)太行山 秦岭 乌鞘岭 黄河
(2)10 24 旱涝
(3)沟壑纵横
(4)ABCD

12. (1)



(2)水土流失严重
(3)植树种草,建梯田,修挡土坝,退耕还林、还草等

第八章 基础巩固与训练

一、单项选择题

1. D 2. A 3. A 4. C 5. A 6. D 7. A 8. C 9. C 10. D 11. C
12. D 13. A 14. D 15. D 16. A 17. C 18. D 19. C 20. C

二、综合题

21. (1)华北平原 河北
(2)西北高,东南低 河流大多自西北流向东南
(3)A
(4)缺水 南水北调(兴修水库、节约用水、保护水资源)
(5)公路运输
(6)①

22. (1)山地 西部。西部地区是平原,土壤肥沃,工农业发达,交通便利,开发历史悠久。
(2)北回归线 热带 亚热带 稻米 甘蔗 樟脑
(3)①118°经线是错误的,台湾的经度是东经度,度数是向东增大的,应是122° ②比例尺过小,一般应为1:5 000 000左右

23. (1)维吾尔
(2)天然气 管道 塔里木
(3)兰新 AB
(4)日照充足、积温高、昼夜温差大等光热条件 水

24. (1)2
(2)煤炭(或煤)
(3)云贵高原 地形地势(或地形)
(4)玲玲

第九章 建设永续发展的美丽中国

课前预习

1. (1)复杂多样
(2)辽阔
(3)比较少
(4)发展中

2. 京津冀 边界贸易 旅游 上海 武汉 重庆

3. 综合国力 日本 美国

4. 生态环境 水土流失 环境污染 可持续发展 生态环境

课堂探究

探究一

(1)总量丰富,人均不足。
(2)下降 人口基数大,人口增长速度快
(3)人口增长快
(4)实行计划生育。

探究二

(1)既满足当代人的需要,又不损害后代人满足其需要的能力的发展。
(2)为了健康,购买绿色产品 分类回收,变废为宝 保护野生动物,保护生态平衡(其他合理的说法也可)

课堂训练

1. D 2. A 3. D 4. D 5. D
6. (1)环境污染严重
(2)资源、能源不足
(3)气候干旱,植被稀少,土地荒漠化严重,生态脆弱等

课后提升

一、单项选择题

1. D 2. B 3. B 4. B 5. C 6. D 7. D 8. D 9. C 10. A

二、综合题

11. (1)指既满足当代人的需求,而又不损害后代人满足其需求能力的发展。
(2)经济 社会 生态
(3)使用公共交通工具,使用再生纸,垃圾分类回收利用,自备篮子或布袋购物,采用节水措施,将衣物、玩具、书籍捐赠给需要的人,以节俭为荣等。
(4)不赞成,这种做法不符合可持续发展的要求。

12. (1)一 青藏 上游 长江三峡
(2)长 上海 治理有通航阻碍的河段,疏浚河道,加强沿江港口建设等。(言之有理即可)
(3)西部地区 重庆
(4)沪宁杭

第九章 基础巩固与训练

一、单项选择题

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

12. D 13. D 14. A 15. B 16. B 17. A 18. C 19. D 20. A

二、综合题

21. (1)青海(青) 四川(川或蜀) 陕西(陕或秦) 湖南(湘) 安徽(皖) 福建(闽) 广西壮族自治区(桂) 辽宁(辽) 内蒙古自治区(内蒙古)
 (2)内蒙古自治区 广西壮族自治区
 (3)②③ ⑧ ⑥
 (4)甘肃 甘或陇
22. (1)①河的汛期在夏季,河水来自高山冰雪融水。②河的汛期在春季和夏季,春季河水来自冰雪融水,夏季来自大气降水。
 (2)甲地区的主要农业类型是畜牧业,乙地区的主要农业类型是种植业。甲地区光照充足;乙地区位于我国的季风区,雨热同期,地势平坦,土壤肥沃。
 (3)石油、天然气资源丰富 节能减排,改进技术和设备,调整产业结构,合理开发和使用资源等。
23. (1)海水温度适宜;大陆架宽广。
 (2)过度捕捞 实行伏季休渔等。
 (3)略。
24. (1)人们的节能减排意识和社会责任感在不断提升。
 (2)过一个厉行节俭、绿色低碳的春节可以节约资源,保护环境,有利于实施可持续发展战略,坚持保护环境和合理利用资源的基本国策;有利于建设资源节约型和环境友好型社会;有利于弘扬中华民族勤俭节约的传统美德;有利于和谐社会建设和全面小康的实现等。
 (3)吃饭时,把饭菜吃干净,节约饭菜;对朋友的节日祝福用电子邮件,少用或不用贺卡;多乘坐公交车、地铁或骑自行车出行,少开私家车;用健康环保的喜庆方式欢度节日,少燃放烟花礼炮等。(答出三点即可)
 (4)①当地政府:实施可持续发展战略,坚持保护环境和节约资源的基本国策,努力建设资源节约型和环境友好型社会;②国家:要健全相关的法律法规,加大执法力度,使环境保护和资源节约有法可依、违法必究;③企业:加大环保节能投入,加快科技创新,降低对碳的排放和提高资源的利用率;④社会:要加大宣传和教育,努力提高社会成员的环保意识和节约意识;⑤社会成员:要从我做起,从身边的小事做起,落实节能环保行动。(答出三点即可)

综合训练二 第五章至第九章

一、单项选择题

1. D 2. B 3. C 4. A 5. A 6. B 7. C 8. A 9. D 10. D 11. B
 12. D 13. B 14. C 15. A 16. B 17. C 18. D 19. B 20. D

21. B 22. C 23. A 24. C 25. D

二、综合题

26. (1)渤海 台湾岛 南方地区
 (2)D
 (3)丁 甲 乙
 (4)青藏
27. (1)三江平原
 (2)哈尔滨 长春 沈阳 大连
 (3)辽中南 煤、铁、石油等矿产资源丰富,交通便利。
 (4)玉米、春小麦、大豆、甜菜 耕地辽阔,土壤肥沃
 (5)高新技术
28. (1)琼州 海口
 (2)台湾
 (3)中间高、四周低
 (4)沿海分布,主要分布在西部沿海
 (5)C
 (6)C
 (7)都位于热带地区(或者全年高温) 略。
29. (1)西安
 (2)降水量在 200 mm 至 400 mm 之间,草场广布。(其他言之有理的答案也可)
 (3)藏族
 (4)1 月平均气温 0℃等温线通过的地方;800 mm 年等降水量线通过的地方;北方地区与南方地区的分界线;亚热带与暖温带的分界线;湿润地区与半湿润地区的分界线;水田与旱地的分界线;亚热带季风气候与温带季风气候的分界线;亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线(回答其中一点即可)
 (5)夏季高温多雨(或雨热同期)
 (6)东
 (7)河口
 (8)沪杭线
 (9)江海交汇之地(其他言之有理的答案也可)
 (10)长江三角洲
 (11)黄土高原地区比长江三角洲地区范围广(或长江三角洲地区图比黄土高原地区图表示的内容详细)
 (12)B
30. (1)青稞
 (2)降水丰富
 (3)减少蒸发 全球气候变暖
 (4)陇海兰新 CD