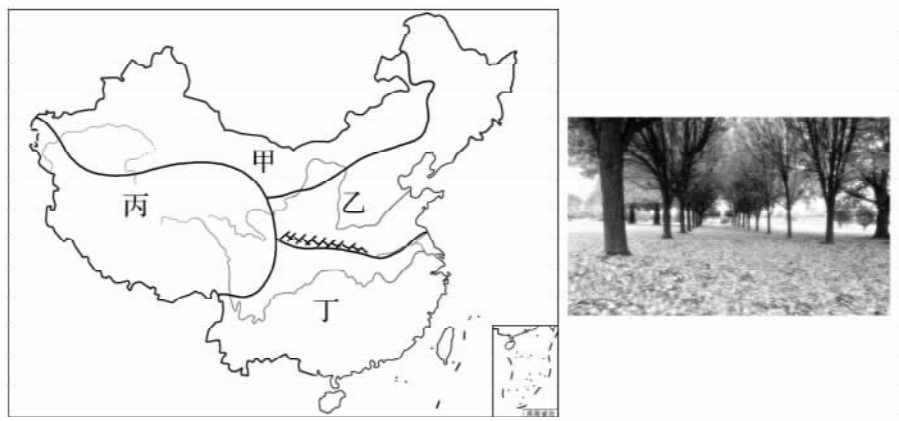


# 河北省沧州市南皮县 2021—2022 学年八年级下学期第一次月考

(总分 100 分 考试时间 100 分钟)

单项选择题每题 2 分,多项选择题每题 3 分,综合题每题 10 分。每小题所给四个选项中,只有一项符合题目要求)

我国疆域辽阔,不同地区的地理环境差异很大。读我国四大地理区域示意图和照片,完成 1—4 题。



1. 划分四大地理区域的重要界线不包括 ( )

- 粤 秦岭—淮河一线
- 月 黑河—腾冲一线
- 悦 地势第一、二级阶梯的分界线
- 阅 400 毫米年等降水量线

2. 右图为某中学学生在当地拍摄的照片《金色的落叶》。该学生最有可能来自左图中的哪个区域 ( )

- 粤 甲
- 月 乙
- 悦 丙
- 阅 丁

3. 甲、乙两地的自然景观不同,主要的影响因素是 ( )

- 粤 纬度位置
- 月 地形因素
- 悦 海陆位置
- 阅 人类活动

俗话说:“百里不同风,千里不同俗。”我国南、北方的饮食差异很大,有“南米北面”的饮食习惯。据此完成 4—5 题。



摇摇摇摇

4. “南米北面”的主要原料分别来自哪种粮食作物 ( )

- 粤 玉米、谷子
- 月 水稻、大豆
- 悦 玉米、高粱
- 阅 水稻、小麦

5. 造成我国南、北方农业差异的主要原因是 ( )

- 粤 地形的差异
- 月 气候的差异
- 悦 栽培技术的差异
- 阅 地势的差异

古人赞秦岭:“唯此有马头观桃花,马尾扫风雪之景致。”据此,完成 6—7 题。

6. 对于“唯此有马头观桃花,马尾扫风雪之景致”说法正确的是 ( )

- 粤 “马头”指秦岭以北,主要为温带季风气候

悦 “马尾”指秦岭以南,主要为亚热带季风气候

阅 “马头”指秦岭以南,主要为温带季风气候

7. 秦岭—淮河线是我国最重要的地理分界线之一,此线以北 ( )

- 粤 1 月平均气温高于 0℃
- 月 河湖密布,流量很大
- 悦 地形以高原和平原为主
- 阅 主要粮食作物为水稻

读我国某地气候统计资料表,完成 8—11 题。

月份	1 月	2 月	3 月	4 月	全年
平均气温/℃	1.5	2.5	5.5	9.5	5.5
降水量/毫米	45	55	65	75	550

8. 这种气候主要分布于我国四大地理区域中的 ( )

- 粤 北方地区
- 月 南方地区
- 悦 西北地区
- 阅 青藏地区

9. 关于该地区的地理现象的说法,正确的是 ( )

- ① 河流有结冰期
- ② 夏季高温多雨
- ③ 冬季寒冷湿润
- ④ 大部属于半湿润地区
- ⑤ 船是传统的交通工具

- 粤 ①②③
- 月 ①②⑤
- 悦 ①②④
- 阅 ①③④

10. 该地春耕开始时,最有可能出现的问题是 ( )

- 粤 极端高温
- 月 涝灾害
- 悦 地冰封
- 阅 春旱缺水

11. 为了解决该地区春耕时出现的问题,建议采取的措施不包括 ( )

- 粤 修建跨流域调水工程
- 月 兴修水库等蓄水工程
- 悦 大量抽取地下水灌溉
- 阅 推广和发展节水农业

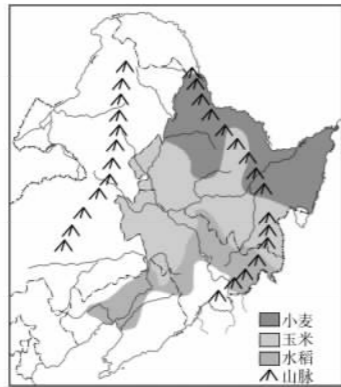
读东北部分城市某年降雪最初日期和次年降雪最终日期及最大积雪厚度的分布图,完成 12—13 题。



12. 造成图中城市雪期(从当年降雪最初日期到次年降雪最终日期的天数)长短和最大积雪厚度差异的主要因素是 ( )

- 粤 纬度位置
- 月 海陆位置
- 悦 地形地势
- 阅 人类活动

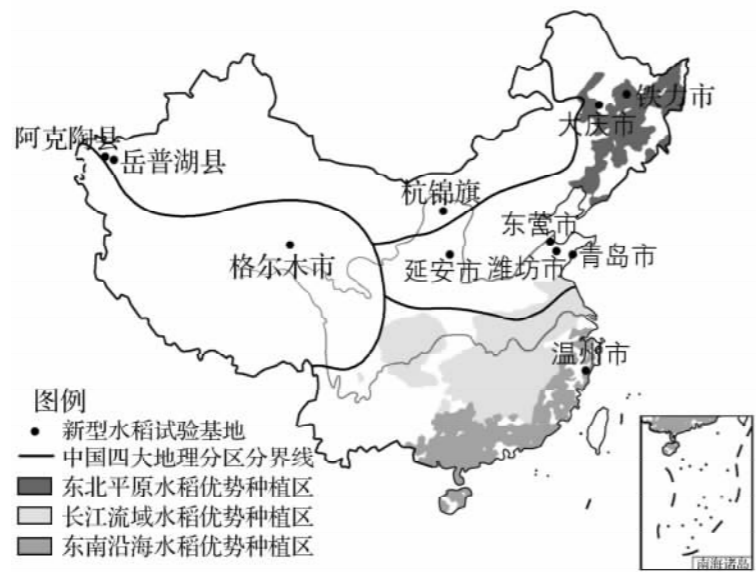
13. 传统民居会深深打上自然环境的烙印,东北地区传统民居的建筑特点是 (摇摇)
- 粤墙体厚、窗户大、平屋顶      月墙体薄、窗户小、斜屋顶
- 悦墙体厚、窗户小、斜屋顶      阅墙体薄、窗户大、平屋顶
- 东北平原黑土广布,是我国主要的粮食产区。读图,完成 员-员题。



14. 东北平原盛产小麦、玉米、水稻等,是我国提供商品粮最多的粮食生产基地,其人文方面的优势是 (摇摇)
- 粤农业种植历史悠久      月精耕细作,粮食产量高
- 悦土地集中连片,便于耕作      阅地广人稀,粮食消费少

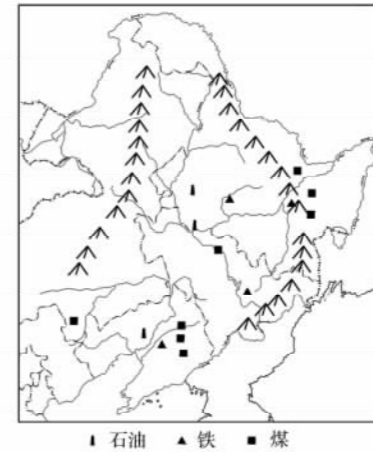
15. 肥沃的黑土地被誉为“耕地中的大熊猫”,是保障东北三省粮食生产的“压舱石”。下列做法有利于保护黑土地的是 (摇摇)
- 粤开发优质牧场,发展畜牧业      月开垦湿地,增加黑土地面积
- 悦减少化肥、农药的使用,防止黑土退化      阅充分发挥黑土价值,实现一年两熟

水稻是我国主要的粮食作物之一。读“我国水稻优势产区和新型水稻试验田分布图”,完成 员-员题。



16. 我国水稻优势产区集中分布在四大地理区域中的 (摇摇)
- 粤北方地区      月南方地区      悦西北地区      阅青藏地区
17. 我国东北地区可以种植水稻最主要的原因是 (摇摇)
- 粤纬度较高,热量充足      月日出最早,光照充足

- 悦海拔较高,黑土广布      阅雨热同期,水源充足
18. 袁隆平团队研究新型水稻在不同自然环境下的适应性,以下对应正确的是 (摇摇)
- 粤青藏高原的格尔木市——研究水稻的节水性
- 月季风气候区的温州市——研究水稻的抗寒性
- 悦沙漠地区的阿克陶县——研究水稻的抗旱性
- 阅东部沿海区的青岛市——研究水稻的耐热性
- 读“东北地区示意图”,完成 员-员题。

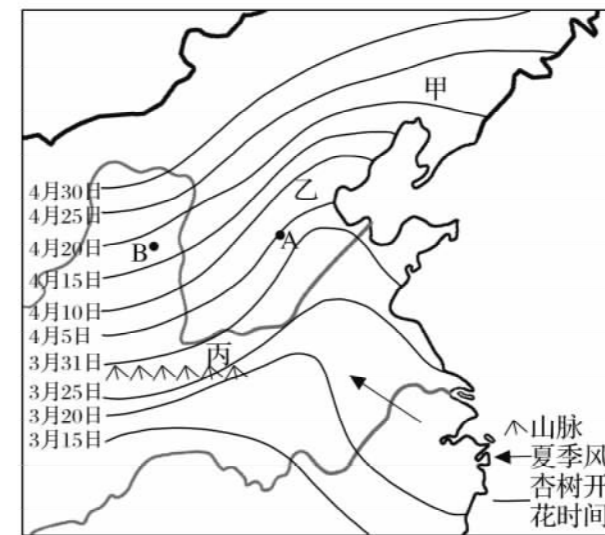


19. 东北三省是我国最大的 (摇摇)
- 粤轻工业基地      月重工业基地      悦综合性工业基地      阅高新技术产业区
20. 东北地区的工业发展依托的主要物质基础是 (摇摇)
- 粤便利的交通运输      月十分广阔的市场
- 悦丰富的矿产资源      阅先进的科学技术

二、综合题(本题共有 源个小题,共 远分)

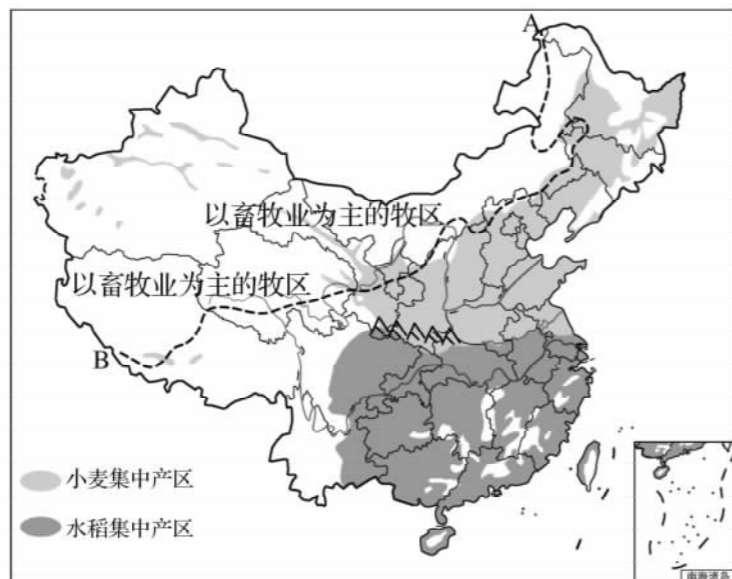
21. 读图文材料,完成下列问题。( 5分)

材料 朱自清《春》节选:盼望着,盼望着,东风来了,春天的脚步近了。一切都像刚睡醒的样子,欣欣然张开了眼。山朗润起来了,水涨起来了,太阳的脸红起来了……风里带来些新翻的泥土的气息,混着青草味儿,还有各种花的香,都在微微润湿的空气里酝酿……



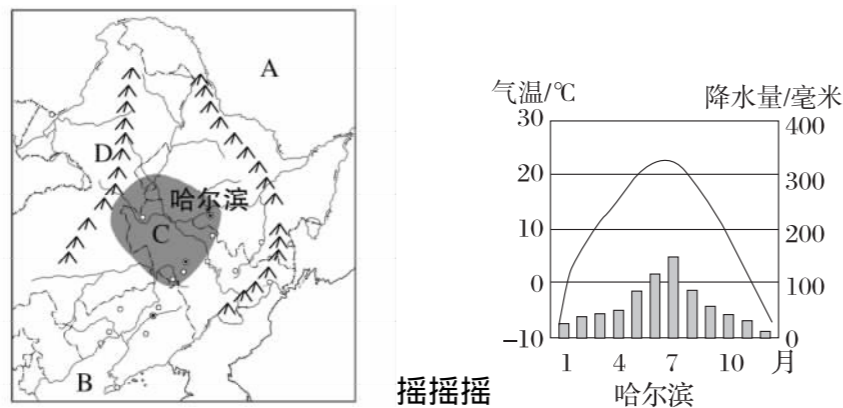
- (员)“东风”是来自太平洋的湿润的东南季风。
- (圆)当盛行“东风”的时候,“山朗润起来了,水涨起来了”,对于甲地区华北平原(地形区)来说,河流涨水且流量达到最大的季节是夏季。
- (猿)桃树、杏树、梨树,你不让我,我不让你,都开满了花赶趟儿”。图中粤月两城市杏花开放时间不尽相同,日期较晚的是烟台,其主要影响因素是纬度。
- (源)“风里带来些新翻的泥土的气息”,丙大兴安岭(山脉)以北的乙地区“泥土”是肥沃的“黑土地”,耕地类型属于旱地。

22.小麦是最重要的粮食作物之一。读我国粮食作物分布图,完成下列问题。(员分)



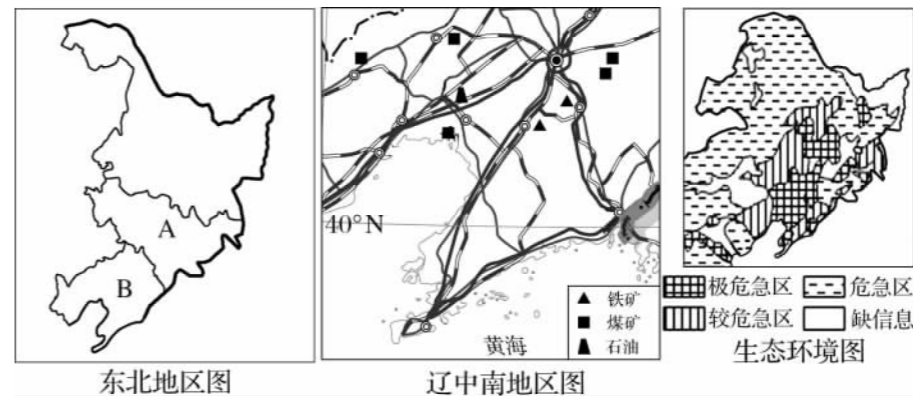
- (员)粤月线是秦岭-淮河年等降水量线,该线以西农业部门主要是畜牧业,主要分布在北方地区和西北地区。
- (圆)小麦集中分布在我国四大地理区域中的北方地区。
- (猿)说说小麦集中产区有哪些适合小麦生长的优越的自然条件。

23.读东北地区简图和哈尔滨气候图,回答下列问题。(员分)



- (员)东北地区地处边疆,邻国较多,其中粤是俄罗斯(国家),月是我国的内海——渤海。
- (圆)阴影区域是东北平原,是我国著名的商品粮基地,其发展粮食生产的不利条件是旱涝。  
粤降水少,灌溉水源不足      月盐碱壤广布,土壤贫瘠  
悦多低温冻害,影响作物生长      阅开耕地多为旱地,人均耕地较少
- (猿)由图可知,东北三省的山河大势是山河相间、山环水绕。阅为大兴安岭(山脉)。

24.读图,完成下列问题。(员分)



- (员)读东北地区图:位于我国东北部的东北三省,包括黑龙江省、吉林省和辽宁省。
- (圆)读辽中南地区图,列举一个该地区主要的工业部门钢铁工业。自20世纪70年代以来,该地区工业发展出现了哪些问题?(至少两点)

- (猿)多年的发展使本地区生态环境遭到严重破坏,读生态环境图可知辽中南地区的生态情况:大部分地区属极危急区。
- (源)下列对辽中南地区经济发展的建议,不符合可持续发展理念的是大力开采矿产资源。  
粤沿海地区可以发展造船业  
月大力开采矿产资源,为后续发展储备充足的资金  
悦加快企业技术进步,全面提升自主创新能力  
阅加强基础设施建设,为全面振兴创造条件