



长按二维码 识别关注

初三第一学期期末学业水平调研

地 理

2018.1

学校 _____ 姓名 _____ 准考证号 _____

一、单项选择题（共 40 分）

1519 年 9 月麦哲伦率领船队从西班牙出发开始环球航行，麦哲伦在菲律宾群岛因卷入当地的部族纠纷而遇难；船员们在他死后继续航行，于 1522 年 9 月回到欧洲，首次完成了人类环球航行的壮举。图 1 为麦哲伦环球航行线路图。据此，完成 1~3 题。



图 1

- 麦哲伦船队的这次航行证明了
 - 天圆地方
 - 天如斗笠，地如棋盘
 - 陆地是中心，大海是陆地的边缘
 - 地球是个球体
- 麦哲伦船队在太平洋中航行的大致方向是
 - 向东北
 - 向西北
 - 向西南
 - 向东南
- 麦哲伦遇难的地点位于
 - 低纬度地区
 - 中纬度地区
 - 高纬度地区
 - 极地地区

读“我国某区域示意图”（图 2），回答 4~6 题。

- 黄岩岛及其附近海域自古就是中国领土，黄岩岛所在海域是
 - 黄海
 - 南海
 - 东海
 - 渤海



图 2



5. 图中序号①所代表的国家是
A. 马来西亚 B. 老挝 C. 日本 D. 缅甸
6. 下列叙述正确的是
A. 海南省是我国位置最南的省级行政区 B. 西沙群岛一年四季昼夜等长
C. 中沙群岛不会受到台风影响 D. 南沙群岛少数民族众多、人口稠密
- 读图3“2006~2011年我国（除港澳台外）人口数量及自然增长率变化情况图”，回答7、8题。

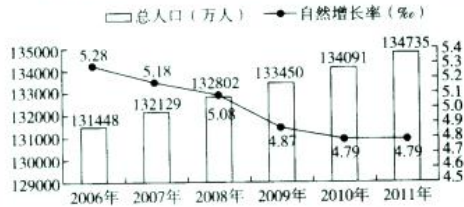


图3

7. 2006~2011年我国
A. 人口总量已经停止增长 B. 人口增长速度仍然越来越快
C. 人口总量呈下降的趋势 D. 人口增长速度下降，总量增加
8. 图中信息表明，我国
A. 人口基数大 B. 人口老龄化严重
C. 人口分布不均 D. 人口从乡村迁移到城市
9. 我国民族的分布特点是
A. 大聚居，小散居，交错杂居 B. 都以汉族为主，其他民族为次
C. 大散居，小聚居，交错杂居 D. 各民族分布较杂乱，没有规律
10. 下列表述与地形有关的是
A. 黄梅时节家家雨，青草池塘处处蛙 B. 坐地日行八万里，巡天遥看一星河
C. 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开 D. 清明时节雨纷纷，路上行人欲断魂
- 读图4，回答11、12题。

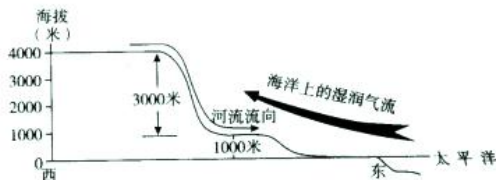


图4 我国地势示意图

11. 由图可知，我国
A. 西临太平洋 B. 东西地势落差不足3000米
C. 地势西高东低 D. 冬季风带来湿润气流



12. 这种地势特征产生的影响是
 ①利于海上湿润气流深入内陆, 形成降水 ②大河多自西向东流, 利于东西交通
 ③各类自然灾害均集中发生在第二级阶梯 ④第三级阶梯水能丰富, 便于航运
 A. ①④ B. ②③ C. ①② D. ③④
13. 我国实施南水北调工程的主要目的是
 A. 调节水资源时间分布不均匀 B. 调节水资源空间分布不均匀
 C. 连通长江、黄河等几大水系 D. 治理华北地区的水污染问题

读“我国某季节盛行风示意图”(图5), 回答14、15题。

14. 此季节, 我国北方地区
 A. 花繁叶茂 B. 绿树成荫
 C. 橘园飘香 D. 千里冰封
15. 此季节,
 A. 全国普遍低温
 B. 我国各地昼短夜长
 C. 长江下游处于结冰期
 D. 黄河流域处于芒种节气

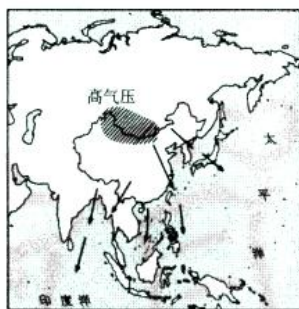


图5

读表1“2018年北京——上海列车时刻表(部分)”, 回答16题。

表1

车次	发站	到站	发车时间	到站时间
G115	北京南	上海虹桥	09:22	15:07
D313	北京南	上海	19:34	7:41
T109	北京	上海	19:33	10:43
G137	北京南	上海虹桥	13:45	19:48

16. 陈老师于1月18日下午完成期末考试监考任务后, 准备坐火车去上海参加19日的一次教学研讨会, 要求19:30报到, 他想以最短的时间到达上海, 那么他应选择乘坐的列车车次是
 A. G115 B. D313 C. T109 D. G137
- 因地制宜是发展农业生产的基本原则。据此, 回答17、18题。
17. 下列做法符合因地制宜的原则的是
 ①山东丘陵种植苹果 ②长江中下游发展淡水养殖业
 ③内蒙古高原发展水稻种植 ④雅鲁藏布江谷地种植青稞
 A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①③④
18. 北京郊区的农民过去种植小麦, 近些年来多改种蔬菜、花卉和瓜果等, 发生这种变化的原因是
 A. 自然条件变化 B. 农业设施更新 C. 市场需求变化 D. 种植技术提高



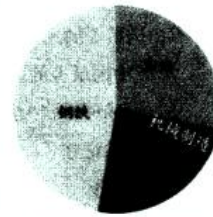
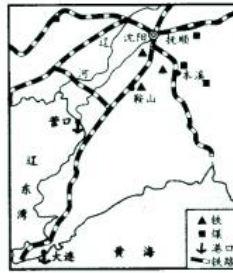
读“辽中南工业基地及鞍山工业结构图”(图6),回答19、20题。

19. 鞍山的主导产业是

- A. 石油和天然气开采
- B. 机械制造
- C. 非金属矿物加工
- D. 钢铁工业

20. 鞍山工业结构的形成与以下条件中关系最密切的是

- A. 石油资源丰富
- B. 铁矿资源丰富
- C. 铁路交通便利
- D. 水运便利



鞍山工业结构(2010年)

图6

中央电视台旅游栏目《远方的家》以纪实的手法,记录了摄制组所经地区的风土人情,图中箭头表示两条拍摄线路。读图7,回答21~24题。

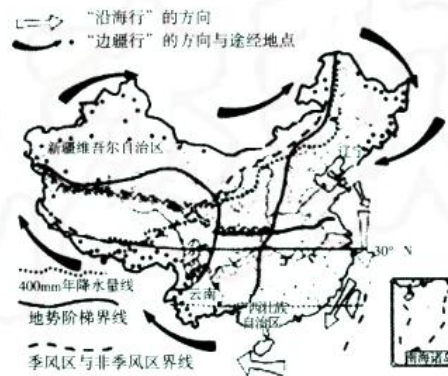


图7

21. 摄制组经过我国四大地理区域,其中以温带季风气候为主的是

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

22. 《远方的家·沿海行》摄制组跨越我国大陆濒临的海洋,顺序是

- A. 黄海 渤海 东海 南海
- B. 渤海 黄海 东海 南海
- C. 南海 东海 黄海 渤海
- D. 黄海 东海 南海 渤海

23. 《远方的家·边疆行》从广西的防城港市按顺时针方向经9个省区至辽宁的丹东市沿途拍摄,其中五集的标题分别是:①《沙漠边的绿洲》②《寻幽访玉走腾冲》③《最北之旅漠河》④《塞上江南》⑤《醉美长白山》。该摄制组拍摄行程先后顺序是

- A. ①-②-③-④-⑤
- B. ③-②-④-①-⑤
- C. ②-①-④-③-⑤
- D. ④-③-②-⑤-①

24. 《远方的家》系列节目向世界展现了我国 30° N 沿线神奇的自然风光、风土人情等，被誉为“中国最美的风景走廊”。以下叙述正确的是
- “中国最美的风景走廊”西起西藏自治区，东至江苏省
 - 沿线可看到大片的甘蔗林、水乡风光和黄土风情
 - 沿线跨越了横断山、巫山等我国地势阶梯界线
 - 沿线穿越了神奇的雪域高原和肥沃的黑土地

北京近两年来开展了中心城区通风廊道（图 8）、绿道等系统研究，以提升城市整体空气流通性。据此回答 25、26 题。



图 8

25. 北京冬季的盛行风向是
- 东南
 - 西北
 - 西南
 - 东北
26. 北京建通风廊道的主要目的是
- 阻挡沙尘暴
 - 降低土壤污染
 - 消除水污染
 - 缓解大气污染

“高铁好阿高铁妙，45 分钟沪杭到……上海人周末把西湖游。”沪杭高铁的开通，产生了“同城效应”，人们往返于不同城市，就好像生活在同一座城市一样，旅游也更加便捷了。据此，回答 27~30 题。

27. 长江三角洲城市群是我国最大的城市群，它的核心城市是
- 南京
 - 杭州
 - 上海
 - 苏州
28. “同城效应”主要依赖的交通运输方式是
- 长江水运和海洋运输
 - 航空运输和高速公路
 - 高速铁路和高速公路
 - 海洋运输和高速铁路
29. 以下世界文化遗产位于该地区的是
- 苏州古典园林
 - 丽江古城
 - 莫高窟
 - 秦始皇陵及兵马俑坑
30. 长江三角洲地区是我国对外开放的前沿阵地，其主要优势条件包括
- ①滨海临江，水、陆、空交通便利
 - ②农业历史悠久，是我国重要的稻米产区
 - ③经济发展水平全国领先，综合实力最强
 - ④有众多侨乡，便于引进资金和技术
- ①③
 - ①④
 - ②③
 - ②④

读图 9，回答 31~33 题

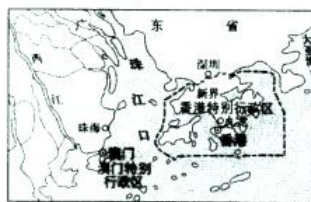


图 9

31. 关于香港和澳门的叙述，正确的是
- 澳门被称作“购物天堂”
 - 香港是世界著名的自由贸易港
 - 澳门位于珠江口东侧，与广州市相邻
 - 香港位于珠江口西侧，与深圳市相邻



32. 香港地狭人稠, 可供城市建设的土地有限, 解决香港土地不足的办法是
 A. 建设高层建筑和填海造陆
 B. 大量向国外移民
 C. 将人口转移到祖国内地
 D. 减少城市绿化用地
33. 港澳与祖国内地的关系是
 A. 港澳发展受内地限制, 经济发展迟缓
 B. 香港位置优越, 向内地供应淡水资源
 C. 港澳与内地互惠互利、优势互补
 D. 内地主要通过澳门与各地进行贸易往来

读图 10, 回答 34~36 题

34. 关于台湾省叙述正确的是
 A. 由台湾岛和澎湖列岛组成
 B. 北回归线穿过台湾岛北部
 C. 钓鱼岛属于台湾省, 位于其东北方
 D. 东临太平洋, 西部与广东省隔海相望
35. 关于台湾岛叙述正确的是
 A. 河流短小, 水流湍急
 B. 全岛为亚热带季风气候
 C. 地势西高东低
 D. 人口主要分布在中东部地区
36. 20 世纪 60~90 年代台湾的出口加工工业十分发达, 主要出口纺织、服饰和日用电子消费品。主要与下列哪些优势条件有关
 ①自然资源丰富 ②气候温和湿润 ③多优良港口 ④劳动力丰富
 A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④

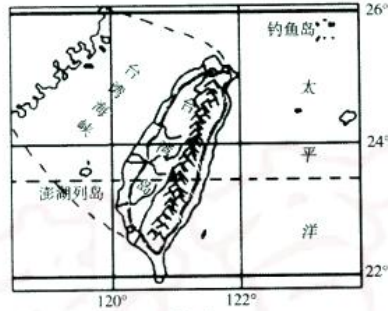


图 10

读“塔里木盆地地图”(图 11), 回答 37~40 题

37. 塔里木盆地
 A. 气候湿润 B. 河湖众多
 C. 地势北高南低 D. 沙漠广布
38. 塔里木河
 A. 是我国最长的外流河
 B. 位于塔里木盆地中央
 C. 水源来自于大气降水
 D. 夏季河流的水量较大
39. 交通线沿塔里木盆地边缘伸展的主要影响因素是
 A. 气候 B. 水源 C. 矿产 D. 城镇
40. 塔里木盆地蕴藏着丰富的油气资源, 2002 年我国正式开工建设“西气东输”工程, 此工程对当地的影响是
 A. 发挥资源优势 B. 促进高新技术发展 C. 缓解能源短缺 D. 完善铁路运输网

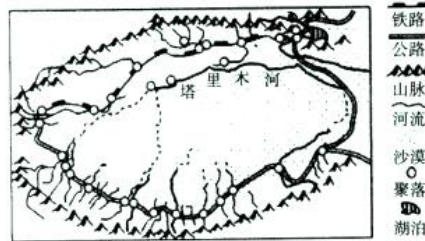


图 11



二、综合题（共 50 分）

41.（10 分）阅读图文资料，回答下列问题。

2017 年 9 月底，北联“一带”南接“一路”的铁路线正式开通运营，构建起一条以重庆为基点，向北连接丝绸之路经济带，向南连接 21 世纪海上丝绸之路的铁路交通线（图 12）。运行在这条交通线上的“中欧班列”从重庆出发，通过阿拉山口到达欧洲，其运输时间是海运的 1/3，运输费用是空运的 1/5。图中甲、乙代表地形区，丙、丁代表山脉。

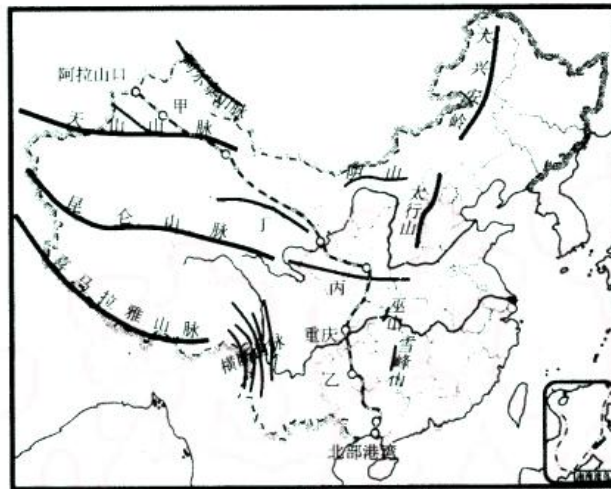


图 12

- (1) 该铁路线路从重庆向西北方向经河西走廊、甲_____盆地；从重庆向南经过乙_____高原，乙地形区的特点是_____（选择填空）。
- A. 地势平坦，一望无际 B. 雪峰连绵，冰川分布广
C. 支离破碎，沟壑纵横 D. 地形崎岖，石灰岩广布
- (2) 该铁路线路穿越了我国的重要山脉丙_____山脉，丙山脉以北地区_____（选择填空）。
- A. 典型植被为亚热带常绿阔叶林 B. 属于暖温带湿润地区
C. 河流有结冰现象 D. 风力强沙丘广布
- (3) 图中丁为_____山脉，是我国地势第_____级阶梯之间的分界线，该山脉北侧自古以来就是丝绸之路的重要通道，被称为“河西走廊”。请从地形的角度说出河西走廊成为古今交通要道的原因：_____。
- (4) “中欧班列”所代表的交通运输方式相较于海运或空运的优势有_____（海运或空运任选其一进行比较）。

42. (15分) 阅读图文资料, 回答下列问题。

河流与人类生存发展关系密切, 黄河是中华民族的母亲河。为更好了解黄河流域的地理环境, 某地理杂志社于2017年9月组建考察组, 踏上寻访黄河之旅。图中数字序号①②③④代表黄河的不同河段。

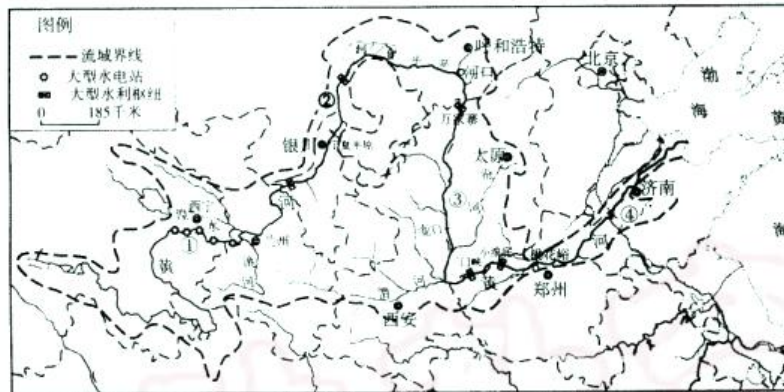


图 13

(1) 考察组在黄河干流_____河段(填图中序号)看到多个水电站, 据此判断该河段_____资源丰富, 主要原因是(从地形地势、流速方面说明)_____。

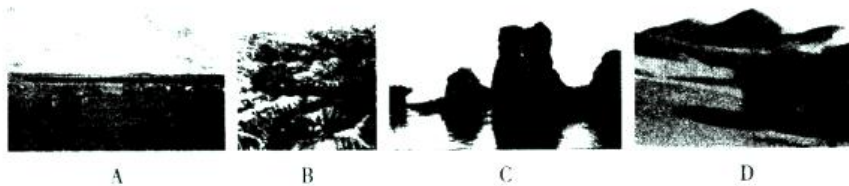
(2) 10月, 当考察组在有“塞上江南”之称的宁夏平原考察时, 听到宁夏引黄古灌区被列入世界灌溉工程遗产名录的好消息。宁夏平原大部分地区年降水量不足200mm, 地处_____地区(干湿状况), 但该地成为我国著名粮食产区, 最主要原因是_____。(选择填空)

- A. 土壤肥沃 B. 水源丰富 C. 热量充足 D. 地势平坦

河流下游河段先封冻, 上游河水夹带冰凌流到封冻河段, 受到阻碍, 冰凌堆积形成冰坝, 阻挡河水下泄, 导致水位猛涨, 形成凌汛。

(3) 11月, 考察组在黄河干流_____河段(填图中序号)观察到凌汛现象, 说明该河段凌汛形成的原因是_____。

(4) 考察组进入黄河中游地区, 看到的自然景观是_____ (选择填空); 该河段接纳了_____和渭河两大支流后, 水量增加。



- (5) “人在水下走，船在天上行”，考察组在黄河干流_____河段(填图中序号)身历其境。由于该河段流速减缓，泥沙_____，河床_____，迫使人们不断加高堤坝形成这一景观。
- (6) 这次黄河之行，考察组了解到黄河中游地区河水正在变清，列举其治理的具体措施有_____

43. (15分) 阅读图文资料，回答下列问题

“我的家在东北松花江上，那里有森林煤矿，还有那满山遍野的大豆高粱……”《松花江上》这首脍炙人口的老歌向我们展现了东北地区的物产之丰富。读图完成下列问题。

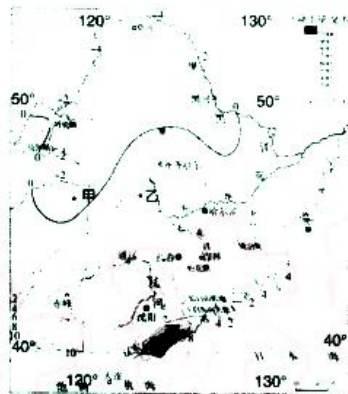


图 14



图 15

- (1) 读图 14 中年平均气温等温线，同纬度的甲、乙两地相比，年平均气温较低的是_____地，因为这里是_____ (地形)；该地土地利用类型是_____，_____资源丰富。
- (2) 读图 14，归纳东北地区年降水量的分布特点是_____，图中丙地的年降水量为_____，降水较_____，是因为_____。
- (3) 由于东北地区纬度较_____，气候特征为冬季_____、夏季温暖而短促；农作物熟制为_____、粮食作物以_____、_____为主。
- (4) 漠河县位于中国最北端，这里传统民居具有房顶坡度大、墙体厚等特点(如图 15)，说出当地民居特点与自然环境的关系。



44. (10分) 阅读图文资料, 回答下列问题。

2017年7月第41届世界遗产大会上, 我国的可可西里、厦门鼓浪屿列入《世界遗产名录》。

北京某中学计划暑假组织学生前往上述两地游学, 请完成暑期游学前的调研报告。

资料一 两地所在省区的简图



图 16

图 17

资料二 同学们查找的描述两地区域特征的资料。

这里森林面积大, 种植了大面积的茶树、柑橘等;

这里雪峰连绵, 沼泽广布, 是野生动物的天堂, 生活着藏羚羊、牦牛、雪豹等珍稀动物;

这里是我国的四大牧区之一, 主要粮食作物是青稞, 当地人喜食糌粑和酥油茶。

这里临海, 盛产海鲜, 米饭是当地的主食。

根据以上资料, 完成调研报告。

调研内容		可可西里所在省区	鼓浪屿所在省区
基本 信息	简称		
	所处我国四大地理区域		南方地区
区域特征	民族		这里是汉族聚居区
	景观		
	食品		
考虑当地的自然地理环境, 准备旅行必备物品, 并说明原因。			



长按二维码 识别关注