

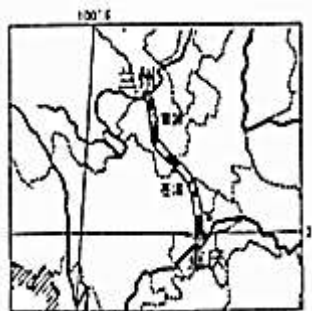
2018 年浙江省宁波市中考地理试卷

参考答案与试题解析

一、选择题（本大题有 15 小题，每小题 4 分，共 30 分。请选出各题中一个符合题意的正确选项，不选、多选、错选均不给分）

1. 2017 年 9 月 29 日，兰渝铁路全线开通客运。读图，回答 1 - 2 题。

该铁路起止点所在的省级行政区的简称是（ ）



- A. 蜀、渝 B. 川、陕 C. 陇、渝 D. 甘、秦

【考点】IB：中国各省级行政区的简称和行政中心。

【分析】我国共有 34 个省级行政单位，包括 23 个省、5 个自治区、4 个直辖市和香港、澳门两个特别行政区。北京是我们伟大祖国的首都。

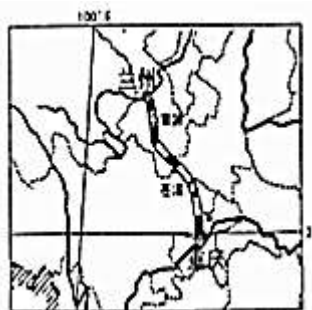
【解答】解：题中铁路专线起止点是甘肃和重庆，甘肃省简称甘或陇，省会兰州。重庆简称“渝”。

故选：C。

【点评】考查我国省级行政区划的认识，要理解记忆。

2. 2017 年 9 月 29 日，兰渝铁路全线开通客运。读图，回答 1 - 2 题。

下列有关该铁路信息的描述正确的是（ ）



- A. 全线位于我国的非季风区
B. 全线位于我国地势的第一级阶梯

- C. 连接黄河上游与长江中游
- D. 途经黄土高原、秦岭、四川盆地

【考点】Q6: 重要的铁路干线、高铁。

【分析】中国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网：南北向干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、太焦 - 焦柳线、宝成 - 成昆线等；东西向干线有滨洲 - 滨绥线、京包 - 包兰线、陇海 - 兰新线、沪昆线等。

【解答】解：兰渝铁路全线主要位于我国的非季风区，位于我国地势第二阶梯，连接黄河上游与长江上游，途径黄土高原、秦岭和四川盆地，故 D 正确。

故选：D。

【点评】本题考查兰渝铁路的特点，读图解答即可。

二、非选择题（本大题有 5 小题，共 50 分）

- 3.（10 分）根据中共中央和浙江省委统一部署，宁波市和吉林省延边朝鲜族自治州（州行政中心驻地：延吉市）建立对口扶贫协作关系，进行精准扶贫。阅读材料，回答问题。

材料一：中国局部政区图



材料二：宁波土地为丘陵山地与平原面积约各占一半，农作物种植以水稻为主；延边土地为“八山一水半草半分田”，农作物种植以玉米、大豆等旱作物为主。

材料三：2017 年，宁波投入对口帮扶资金 5000 万元，用于延边的教育、医疗等民生设施项目建设；谋划推进共建产业示范园项目，建成人参深加工等健康产业集聚区；开通与延吉的直航航线；为延边开办培训班，培训扶贫干部、致富带头人。

- （1）延吉位于宁波的什么方向？你判断的方法是什么？
- （2）结合材料一、二，从自然条件的角度，分析宁波与延边种植农作物差异的主要原因。
- （3）根据材料三，归纳宁波对延边精准扶贫的举措。

(4) 你认为宁波对延边进行扶贫有什么意义?

【考点】25: 在地图上表示方向的基本方法及应用; OB: 影响农业的因素.

【分析】我国共有 34 个省级行政单位, 包括 23 个省、5 个自治区、4 个直辖市和香港、澳门两个特别行政区。宁波地处东南沿海, 位于中国大陆海岸线中段, 长江三角洲南翼, 东有舟山群岛为天然屏障, 北濒杭州湾, 西接绍兴市的嵊州、新昌、上虞, 南临三门湾, 并与台州的三门、天台相连。延吉市是吉林省延边朝鲜族自治州的首府, 是全州政治、经济、文化与对外交往的中心。位于吉林省东部、延边州中部、长白山脉北麓。

【解答】解: 读图及材料可知:

(1) 地图上的方向有不同的表示方式。没有指向标与经纬网的地图, 通常采用“上北下南, 左西右东”的规定确定方向。可判定, 延吉位于宁波的东北方向。

(2) 由材料一、二可知, 宁波与延边种植农作物自然条件差异的主要原因是宁波属亚热带季风气候区, 年降水量和热量充足, 有大面积平原水田, 以种植水稻为主; 延边属温带季风气候区, 年降水量和热量相对偏少, 多山地丘陵, 以种植玉米、大豆等旱作物为主。

(3) 由材料三可知, 宁波对延边精准扶贫的举措表现在: 资金扶贫, 产业扶贫, 人才扶贫等。

(4) 宁波对延边进行扶贫的意义在于有利于实现共同富裕, 有利于区域优势互补, 有利于全面建成小康社会, 有利于促进民族团结等,

故答案为:

(1) 东北; 上北下南, 左西右东;

(2) 宁波属亚热带季风气候区, 年降水量和热量充足, 有大面积平原水田, 以种植水稻为主; 延边属温带季风气候区, 年降水量和热量相对偏少, 多山地丘陵, 以种植玉米、大豆等旱作物为主;

(3) 资金扶贫、产业扶贫、人才扶贫等;

(4) 有利于实现共同富裕, 有利于区域优势互补, 有利于促进民族团结等。

【点评】本题考查地图上方向的判读及宁波市与延吉市的发展概况, 理解解答即可。



学而思理科服务 微信公众号
ID: xeslkfw
关注我们免费获取更多学习资料

