

中学生家长、教师辅导用书

重点中学
全国百所

高中地理

复习测试题精选

江苏教育出版社

全国百所重点中学

高 中 地 球

复习测试题精选

(修订本)

江 苏 教 育 出 版 社

内 容 提 要

本书以新编中学地理教学大纲为依据,按“地球和地图”、“中国地理”、“世界地理”和“高中地理”四部分编写。内容全面、系统而丰富,题型新颖、多样;有选择、填充、配对、填表、读图分析和综合题等题型,编排体系合理,与课本的各章节相对应,题目具有思考性、实践性、综合性,有利于增强记忆,加深理解,灵活运用,提高学习效果,增强参加各类考试的应变能力。

全国百所重点中学 高中地理复习测试题精选

(修订本)

责任编辑 吴俊燕

出版发行: 江苏教育出版社
(南京中央路165号, 邮政编码: 210009)

经 销: 江苏省新华书店
印 刷: 镇江前进印刷厂

(地址: 镇江市苏北路43号 邮政编码: 212002)

开本787×1092毫米 1/32 印张6.75 字数151,000

1991年8月第2版 1991年8月第1次印刷

印数1-49,300

ISBN 7—5343—1193—4

G·1053

定价: 1.90元

江苏教育版图书若有印刷装订错误,可向承印厂调换

说 明

为贯彻按专业分工出书的规定，原河海大学出版社出版的《全国百所重点（名牌）中小学各科复习测试题精选》系列丛书（小学两种、初中六种、高中九种），自一九九〇年秋起，交由江苏教育出版社出版。

前　　言

为了帮助广大同学系统地复习中学阶段所学的地理基础知识和基本原理，提高复习地理的效率，我们根据1986年12月国家教委制订的《全日制中学地理教学大纲》中的教学内容要点、基本训练要求和目前通用的中学地理课本，分析了1985年以来高考地理试题改革的趋势，在总结多年来资料、经验的基础上编写了这本课外读物。

本书内容分“地球和地图”、“中国地理”、“世界地理”和“高中地理”四部分，在题目的编排上，与课本的各章节相对应；在题目的选择上，既能覆盖住课本中的重点、关键和难点，便于理解和掌握课本的主要内容，又有思考性和实践性，以提高分析问题和解决问题的能力。本书题型多样、新颖，选题典型，脉络分明，知识覆盖面广，有利开拓思路，提高解题释疑能力。本书不仅适合家长、教师辅导学生使用，也可供在校学生课外阅读和自学参考。

本书由朱明德老师、孔石祥老师编写。

由于编写水平有限，加上时间匆促，难免有缺点和错误，请读者在使用过程中提出宝贵意见。

编　者
一九八九年五月

目 录

第一部分 题型分析研究	(1)
第二部分 复习测试题	(11)
一、地球和地图.....	(11)
二、中国地理(I).....	(20)
三、中国地理(II).....	(34)
四、世界地理(I).....	(46)
五、世界地理(II).....	(58)
六、地球在宇宙中.....	(74)
七、地球上的大气.....	(85)
八、地球上的水	(100)
九、地壳和地壳的变动	(112)
十、地球上的生物和自然带	(122)
十一、自然资源和资源保护	(130)
十二、能源和能源的利用	(137)
十三、农业生产和粮食问题	(147)
十四、工业生产和工业布局	(155)
十五、人口与城市、人类和环境	(164)
第三部分 综合测试题	(171)
第一套	(171)
第二套	(186)
第三套	(197)

第一部分 题型分析研究

地理试题一般采用选择题、读图分析题和综合题三个基本类型，各类题型中都有图文结合和图文转换、要素之间的互相渗透和互相推导、一般原理与区域特色之间的相辅相成和异同相济的试题，达到全面考察学生知识和能力的目的，体现出地理学科的特性。近年来，地理高考题的角度不断更新，难度增大，会出现某种形式少见的题目，但各种试题还是以“纲”为纲，以“本”为本。本书就题目类型进行分析和研究，以利于掌握审题、解题的要求和方法。

一、选 择 题

选择题是一种典型的客观题，内容广泛，类型多样。在结构上包括题干（陈述句或问句）和选项（备选答案）等两部分，用文字或数字、图形等形式来考查记忆、理解、应用、综合、分析、鉴别与评价等能力。

（一）特点

- (1) 对于被解答的对象都有明确的要求和提示。
- (2) 选项次序是随机排列的，正误混杂，所以要认真进行鉴别和筛选。
- (3) 题目提供的备选答案具有迷惑性，似是而非、模棱两可、以偏概全等，所以要认真思考、判别。

（二）选择题的类型和解题方法

由于选择题的类型多样，因而解答的方法也是多样的。

1. 单项选择题，应用逐一排除方法解题。

解答单项选择题应根据题意要求，将备选答案中不符合题意的答案逐一排除，从中选出一个最符合题意的或最佳的答案。

【例 1】从北京到乌鲁木齐的直达民航班机，飞行时间为三个半小时，该机从乌鲁木齐返航到北京，大约只需要三个小时，原因是：

- (A) 进球自转的影响。 (B) 两地时差的关系。 (C) 中纬度上空西风的影响。 (D) 水平气压梯度不同的影响。

答(C)

【例 2】除南极洲外，全球六大洲都具有的气候类型是：

- (A) 热带雨林气候。 (B) 温带海洋性气候。
(C) 温带大陆性气候。 (D) 地中海式气候。

答(D)

2. 多项选择题，应用比较排除方法解题。

解答多项选择题，应根据题意将全部备选答案逐一比较鉴别，排除其中不符合题意的答案，最后选取两个或两个以上的正确答案。

【例 3】南半球的西风漂流属于：

- (A) 暖流。 (B) 寒流。 (C) 密度流。
(D) 风海流。

答(B、D)

【例 4】我国四大佛教名山中包括：

- (A) 嵩山。 (B) 华山。 (C) 九华山。 (D) 峨嵋山。

答(C、D)

3. 相关选择题，应用推理判断方法解题。

解答相关选择题，应从已知条件出发，正确运用有关地理基本概念和基本原理，推求未知，进而求得正确答案。

【例 5】 当地球运行过远日点以后几天内，地球上出现的现象有：

- (A) 太阳直射点向南移动。 (B) 蒙古高气压势力强盛。
(C) 我国江淮地区将要进入梅雨期。 (D) 非洲西南端的开普敦进入雨季。

答(A、D)

【例 6】 当北半球冬季时，有一艘货轮从荷兰的鹿特丹出发到上海港，途中遇到的实际情况是：

- (A) 穿过大西洋暖流。 (B) 在地中海航行时阴雨连绵。
(C) 通过北印度洋时，逆风逆水。 (D) 通过南海时，遇上台风。

答(B、C)

4. 配对选择题，应用配对编组方法解题。

解答配对选择题，应根据题目所设的组别条件，找出知识的内在联系，以形成对应关系。其解答要领是：先要逐一对照，找出对应关系，再注意到地理事物的完整性和连贯性。

【例 7】 选出下列地区的气候类型和相应的农作物。

地 区	气候类型	适种农作物
西临太平洋30°—40°N间的地区	(D)	(F)
东濒太平洋25°—30°N间的地区	(C)	(E)
西临大西洋40°—60°N间的地区	(A)	(H)
太平洋上0°—5°N间的岛屿	(B)	(G)

气候类型：(A) 温带海洋性气候。 (B) 热带雨林气候。
(C) 亚热带季风气候。 (D) 地中海式气候。

适种农作物：(E) 水稻、油菜籽、茶叶。 (F) 油橄榄、葡萄、无花果。 (G) 橡胶、油棕、椰子。 (H) 多汁牧草、

马铃薯。

【例 8】选出下列地区和国家的人口迁移方向和主要原因。

地区和国家	迁移方向	主要原因
19世纪以前非洲黑人的迁移	(C)	(E)
十月革命以后苏联国内移民	(A)	(D)
第二次世界大战以来美国国内移民	(B)	(F)

迁移方向：(A)迁往乌拉尔山以东。 (B)迁往国内南部和西部。 (C)迁往美洲。

主要原因：(D)开发国土，建立新的工业基地。(E)用暴力劫掠贩运当奴隶。(F)石油化工、电子等新兴工业的发展以及阳光充足、环境污染较少的吸引。

5. 读图选择题，应用分析图象方法解题。

解答读图选择题，应按照题目的要求，根据图象的条件认真观察和分析图象，选出正确的答案。

【例 9】读图1-1，试比较地球在公转轨道上，A、B、C、D四点中的哪一点时，夏威夷高气压势力比较强盛？

答(C)

【例10】图1-2 A、B、C、D四幅图中，哪一幅图中的P点位置符合同时在东半球、北半球、低纬、我国境内等四个条件？

综上所述，地理选择题类型多样，解题方法因题型而异，在解答过程中，要灵活运用恰当的方法，细致分析题意，选取正确答案。

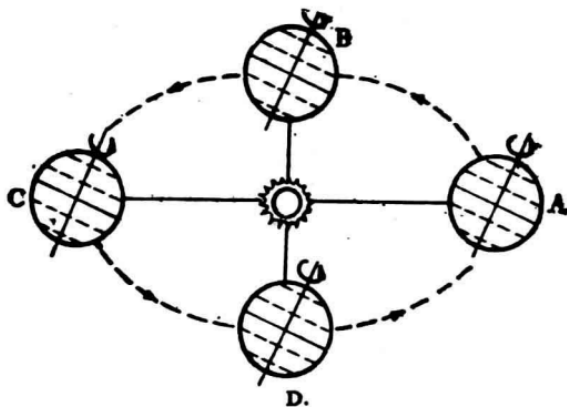


图 1—1

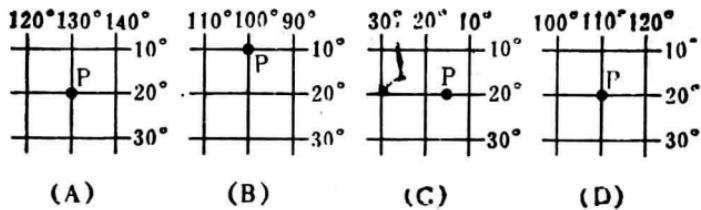


图 1—2

二、填充题

填充题是一种普遍采用的试题类型。近年来，高考地理试题中，虽然不单独列为大题，但在综合题中经常以小题形式出现。解答时要根据试题的要求和提供的条件，填写正确的答案。

(一) 特点

1. 形式简单，内容广泛，涉及到地名、地理数据、地理特征、地理基本原理、地理事物分布规律。其发展趋势是从单一记忆型不断地向记忆和思考综合型发展。

2. 这类命题具有一定的条件，答案具有唯一性，两者密切联系。

(二) 解题方法和注意事项

1. 在填写时，先要理解题意，弄清题目所给条件，再根据条件填写答案。

【例 1】从以下三题的“之间”、“分别”、“依次”等条件填写答案。

北美洲的五大湖位于_____和_____两个国家之间。 答：美国和加拿大。

大兴安岭东西两侧的地形分别是_____和_____。 答：东北平原和内蒙古高原。

从北京到柏林乘火车沿途依次经过_____、_____等国家。 答：蒙古、苏联、波兰。

【例 2】下题按“长江以南”、“大陆最东”等条件填写答案。

在我国东北——西南走向的山脉中，在长江以南、大陆上最东的是_____，它的以西是_____丘陵。

答：武夷山、江南丘陵。

2. 答案中有地理数据内容中，一定要写出单位。如涉及数据内容，不写单位就失去它的地理意义。

【例 3】已知北京城区的海拔约 50 米，世界最高峰珠穆朗玛峰对北京的相对高度为_____。 答：8798 米。

3. 填写地名时不能写错别字，如将“秦岭”写为“泰岭”，“湘桂铁路”写为“湘贵铁路”。

4. 要正确填写有关地理基本原理和关键性地理术语。

【例 4】东亚的冬季风强于夏季风的主要原因是：_____。

答：海陆间的气压梯度冬季大于夏季。

【例 5】世界上主要的大渔场一般位于寒暖流交汇的海域，其原因：_____，_____。

答：鱼饵丰富，温水和冷水的鱼类都滞留在这里。

总之，解答填充题，先要充分理解题意，弄清题目所给的条件，然后确定答案范围，注意易错词语，区别易混淆事物，做到解答正确。

三、读图分析题

读图分析题是地理学科特有和必有的题型，着重考查空间概念、分析能力和地图知识运用能力。

（一）特点

根据图上绘出的各种地理事物，按照题意要求，经过分析来解答。

（二）解题方法

1. 首先要了解各种图例所表示地理事物，然后再分析它们的内在联系、空间分布的特点及其发展趋势。

2. 紧紧围绕题意，按照题目要求，进行分析，问什么就回答什么，要有针对性。

【例 1】读“海南岛图”，简答下列问题：

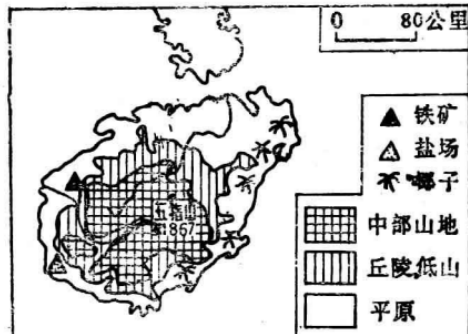


图 1-3

(1) 海南岛最著名的盐场是_____，这里有利于晒盐的自然条件是_____。

(2) 椰林主要分布在海南岛的_____一带，其原因是_____。

(3) 在海南岛拟建一纯碱厂，此厂建在_____附近，根据是：纯碱厂需要_____。

分析提示：读“海南岛图”一题，先根据图例作答：

(1) “莺歌海盐场”；(2) 椰林主要分布在东部沿海地带。再从地形分布说明：(1) 盐场处在季风的背风地带，阴雨天不多，蒸发旺盛，有利于晒盐；(2) 东部沿海处在迎风坡，降水丰沛，平原分布较广，有利椰林生长；(3) 从生产纯碱的原料为海盐，说明纯碱厂应建在盐场附近。

四、综合题

综合题是集许多题型为一体的题型，各题中有若干小题组成，各小题之间有内在联系。综合题经常用图表等提供信息开始，层层设问，既考查读图判断能力，又测试学生灵活运用地图等知识解决实际问题的能力。

(一) 特点

1. 设问范围较广，经常把自然地理、人文地理、地理现象、地理原理、地理规律的内容融于一题，要进行分析、推理、联想、说明等，具有一定的难度和深度。

2. 考查类型多，经常一题中出现填充、选择、填图、绘图、分析、问答等若干小题。

(二) 解题方法

1. 认真审题，掌握解题条件，理清思路，做到问什么回答什么。

2. 解题要准确、简洁、通顺、全面。

【例 1】读下图，并完成下列要求：

- (1) A 地岛的名称是_____，B 地海的名称是_____。
- (2) C 岛西部冬季盛行_____，其气候特征是_____。
- (3) D 岛在 6—7 月间的气候特征是_____。
- (4) 强热带风暴中心在下关以西 30 公里处，下关受其影响时吹_____风，对当地的_____、_____等经济活动影响较大。



图 1—4

动影响较大。

(5) 请在图中用“—”画出日本工业集中地区。

分析提示：先读图判断北方四岛中，A 岛为择捉岛。B 地为东海。日本北方属温带季风气候，冬季寒冷多雪，盛行西北风。南部在初夏有阴雨连绵的梅雨天气。夏秋之交有台风的影响、台风中心在下关西面，下关受到偏南风的影响，

对渔业、海上航运等经济活动影响较大。日本利用有利的海运条件，在太平洋沿岸和濑户内海沿岸发展工业。

【例 2】假设一架飞机从美国费城(西经 75° ，北纬 40°)起飞，以每小时 1110 公里的速度向北匀速飞行，计划沿经线绕地球一周。因故在中国四川省内江市(北纬 29.5°)降落。请回答：

(1) 飞机飞行了_____小时(取整数)。

(2) 内江市的经度为_____。

(3) 飞机途径的国家有美国_____、_____、_____和中国。

(4) 如飞机起飞时费城的区时为10月 1 日 8 时，那么降落时内江市的时间(北京时间)为_____。

分析提示：解本题要有丰富的想象力和智力，飞机向北飞行，要想象出经过北极，内江市经度正是费城经度相对应的一条经线，即是东经 105° 。飞机途径的国家有美国、加拿大、苏联、蒙古和中国。要求学生对地理事物的空间分布，特别是数理地理位置的实际应用，有较好的认识。答：飞机飞行了11小时。飞机降落时内江市的时间为10月 2 日 8 时。

第二部分 复习测试题

一、《地球和地图》

【教学大纲要求】

1. 了解经线和经度。纬线和纬度。利用经纬网确定位置。
2. 掌握时区的划分，区时的计算和应用。日界线。
3. 掌握地图的比例尺及应用。地图上的方向及怎样确定方向。
4. 了解等高线图、地形图、地形剖面图。具有运用地图和图表分析地理问题的能力。

【各类题选】

(一) 选择题

下列各题的四个答案中，有一个或两个是正确的，请把正确的答案代号填在题后的括号内。

1. 某地北侧是低纬度，南侧是中纬度，东侧是西半球，西侧是东半球，该地的经纬度位置是：

- (A) 西经 160° ，北纬 23.5° (B) 东经 160° ，南纬 30°
(C) 东经 20° ，南纬 30° (D) 西经 20° ，北纬 30°

答()

2. 当北京时间是正午时，某地的区时是早晨8点钟，那么这个地方是在：