



王玉成 编

中国环境科学出版社

小学历史地理

重点问题详解

重点问题详解

小学历史地理

王玉成 编

中国少年儿童出版社

1993

(京)新登字089号

内 容 简 介

本书包括小学史地全部知识内容，对其中应知应会的知识点和重难点，或易混易错不好掌握的疑点，以及可能遇到的各种问题，逐一提出问题，并做了详尽的解答，有些问题还配有必要的小型练习，以求弄清知识，巩固概念、提高能力。

本书条目按课文顺序编排，易于查找。适合小学生及自学阅读参考，也可供教师备课参考。

重点问题详解

小学历史地理

王玉成 编

*
中国环境科学出版社出版

北京崇文区北横街8号

三河县宏源印刷厂印刷

新华书店总店科技发行所发行 各地新华书店经营

1993年3月第 一 版 开本 787×1092 1/32

1993年3月第一次印刷 印张 6 3/4

印数 1—4,000 字数 157千字

ISBN 7-80093-921-0/G·353

定价：4.00元

前　　言

“学则须疑”，有疑有解则能提高和进步。

学习是一个特殊的认识过程，是在教师帮助下加速对所学知识的认识过程。课堂学习时间是有限的，重要的是培养自学能力，以提高学习效果。自学时有了疑问和疑难怎么办？要靠无声的老师做辅导，这就是有益的一书。

为此，向大家奉献一套中小学课本中《重点问题详解》，一书在手，似教师陪坐身旁。

该书是以问题的形式出现的。因为一切科学都是从为什么开始的，且问题是启动思维的动力。所以，以问题的形式，贯穿全书是最有益的，它把学习中的重点、难点、疑点设计成问题，使读者一目了然，便于阅读和使用。

遇有疑难，请先思考，然后翻阅此书，认真阅读，即可生效。

本书的特点是：

一、源于课本，重点突出，解答详尽。

该丛书，随着课本进度，将所学内容的重难点和疑惑不解的问题，提出来做详尽的解答，并有例题，以帮助读者深刻理解，提高学习实效。

二、提出问题，文字精辟，促进思考。

该丛书，对所有重点问题，均以问题形式出现的。问题是思维的动力。你有问题可到该书中去找解；丛书中提出的习题，促你思考，然后阅读解答，使你从中得到提高。

三、应用知识，总结方法，提高能力。

提高能力，是学习的重要目的。该丛书根据课程的要求，及时总结学习方法和掌握应用知识的方法，以取得举一反三之效，促进读者学习能力的提高。

四、辞书性，题解性，兼而有之。

该丛书，具有辞书性和题解性。为了说明课本中的重点知识，在解答之中，则要博引例证，以丰富内容，可取辞书之效。遇有典型问题，解之详尽，故有题解功能。

编写这套丛书是一个大胆的尝试，虽然我们依据设想做了很多努力，但是不妥之处也还难免。欢迎广大读者批评指正。

目 录

小学历史部分

为什么说劳动创造了人.....	(1)
北京人遗址是怎样发掘的.....	(2)
关于“黄帝”的传说是怎么回事.....	(3)
尧、舜、禹的“禅让”是怎么回事.....	(4)
夏朝是怎样灭亡的.....	(5)
为什么说奴隶制是十分残酷野蛮的剥削制度.....	(6)
武王伐纣是怎么回事.....	(8)
什么是青铜时代.....	(9)
周朝为什么分为西周和东周.....	(10)
为什么说孔子是我国历史上具有影响的大教育家.....	(12)
为什么说孔子是我国古代著名的思想家.....	(13)
为什么说《孙子兵法》是我国最早的一部优秀军事著作.....	(14)
商鞅变法的主要内容是什么.....	(16)
秦为什么能够统一中国.....	(17)
秦始皇是怎样治理统一国家的.....	(18)
我国历史上第一次大规模的农民起义是怎样爆发的....	(19)
为什么说汉武帝是我国历史上一位有作为的皇帝.....	(21)
张骞通西域的经过是怎样的.....	(22)
司马迁是怎样一个人.....	(23)

为什么袁绍被曹操击败	(25)
前秦为什么在淝水之战中失败	(26)
魏孝文帝为什么要将都城从平城迁到洛阳	(28)
为什么称唐太宗统治时期为“贞观之治”	(29)
文成公主是怎样到西藏去的	(30)
玄奘西游的贡献是什么	(31)
鉴真是怎样六次东渡到达日本的	(33)
我国北方契丹族是怎样建立辽政权的	(34)
王安石为什么要推行新法	(35)
为什么历代人民都崇敬岳飞	(36)
成吉思汗是怎样一个人	(37)
元朝是怎样建立起来的	(38)
为什么说四大发明是我国人民对世界文明发展 的伟大贡献	(40)
为什么说郑和下西洋是世界航海史上的创举	(41)
明朝末年爆发大规模农民起义的原因是什么	(42)
郑成功是怎样收复台湾的	(43)
中俄《尼布楚条约》是怎样签订的	(44)
学习中国近代史的现实意义是什么	(45)
林则徐是怎样禁烟的	(47)
为什么将鸦片战争作为中国近代史开端	(48)
太平天国革命运动为什么失败	(49)
第二次鸦片战争是怎么回事	(50)
为什么称邓世昌为民族英雄	(52)
《中日马关条约》对我国的影响是什么	(53)
为什么资产阶级改良主义的道路在中国是走不通的	(54)
为什么中国人民永远不会忘记八国联军的暴行	(55)
屈辱的《辛丑条约》对我国的影响是什么	(56)

辛亥革命的历史意义是什么.....	(57)
“五四”运动是在什么情况下爆发的.....	(59)
中国共产党是怎样诞生的.....	(60)
“二七”大罢工是怎么回事.....	(61)
“五卅”运动是怎么回事.....	(62)
蒋介石是怎样上台的.....	(63)
“八一”南昌起义有什么重大意义.....	(65)
井冈山革命根据地是怎样建立起来的.....	(66)
“九·一八”事变是怎样发生的.....	(67)
红军为什么要进行长征.....	(68)
遵义会议是在什么情况下召开的.....	(70)
张学良、杨虎城为什么要发动“西安事变”.....	(70)
“西安事变”和平解决的重大意义是什么.....	(72)
芦沟桥事变是怎样爆发的.....	(73)
为什么能取得抗日战争的最后胜利.....	(75)
解放战争中的三大战役是怎样取胜的.....	(76)
中国人民解放军是怎样向全国进军的.....	(78)
中国革命胜利的伟大意义是什么.....	(79)
什么是金字塔时代.....	(80)
斯巴达克领导的奴隶起义是怎样爆发的.....	(81)
英法百年战争是怎么回事.....	(82)
什么是地理大发现.....	(83)
英国资产阶级革命是怎样爆发的.....	(84)
北美独立战争是怎么回事.....	(85)
法国资产阶级革命是怎样进行的.....	(86)
你知道马克思和恩格斯吗.....	(87)
第一次世界大战爆发的原因是什么.....	(88)
十月社会主义革命是怎样发生的.....	(90)

第二次世界大战的经过是怎样的.....	(91)
世界第三次技术革命的特点是什么.....	(92)
从火箭到人造卫星是怎样发展的.....	(93)
美国“阿波罗登月计划”是怎样实现的.....	(94)
为什么会产生航天飞机.....	(96)
世界近现代史上三次技术革命指的是什么.....	(97)
附：中国共产党历次代表大会简表.....	(98)

小学地理部分

古代人们是怎样认识地球的.....	(99)
人是怎样正确认识地球形状的.....	(99)
麦哲伦航线是怎么来的.....	(101)
地球有多大、质量是多少.....	(102)
地球上为什么有昼夜和四季更替.....	(103)
为什么有极昼和极夜现象.....	(104)
地球的五带是怎样划分的.....	(104)
怎样确定地球上某一点的位置.....	(105)
世界各地的时间为什么不一样.....	(106)
为什么说地球上海洋面积大于陆地.....	(107)
世界上有多少个国家和地区.....	(108)
世界上有多少人口，是怎样分布的.....	(109)
为什么说人口问题是当今世界一个重大的问题.....	(111)
世界上有哪些人种，是如何分布的.....	(112)
为什么说海底世界是最神奇的地方.....	(113)
为什么海水又咸又苦.....	(114)
在同一个气候带中的气候有什么不一样.....	(114)
热带地区的气候特点是什么.....	(115)

- 温带地区的气候特点是怎样的.....(116)
世界各地的气候为什么千差万别.....(117)
世界主要山脉、高原、平原是怎样分布的.....(119)
什么是环境问题，它的危害是什么.....(120)
世界上有哪些国际性的组织.....(120)
亚洲地形有哪些主要特点.....(123)
为什么人们把非洲称为“热带大陆”.....(124)
为什么说欧洲是地势最低的洲.....(125)
澳大利亚大陆四周环海，为什么大部分地区却
 很干旱.....(125)
北极地区的爱斯基摩人是怎样生活的.....(126)
为什么说南美洲是一个富饶的大陆.....(127)
为什么称南极洲为“冰雪高原”.....(128)
为什么称北冰洋是一个巨大的“天然冰窖”.....(129)
我国在地球上的什么地方.....(130)
我国地理位置的优越性是什么.....(131)
我国疆界有多长，邻国有多少.....(132)
我国的行政区域是怎样划分的.....(133)
我国省级行政区名称和简称是怎样来的.....(134)
香港和澳门是怎样被帝国主义占据的.....(135)
我国的人口为什么非控制不可.....(136)
为什么说我国是团结统一的多民族国家.....(136)
为什么说我国有辽阔的海域.....(137)
为什么说北京是全国政治、文化中心.....(138)
为什么说我国是一个多岛的国家.....(139)
为什么我国北方和南方的海岸不一样.....(140)
我国沿海有哪些海峡，它们是怎样形成的.....(141)
为什么说钱塘潮是“壮观天下无”.....(142)

- ✓ 我国地形的基本特征是什么 (143)
 为什么说我国的山脉明显地起着控制地形分布
 的骨架作用 (144)
- ✓ 为什么要对珠穆朗玛峰进行科学考察 (145)
- ✓ 为什么说秦岭是我国南北地理上的重要分界线 (146)
- ✓ 为什么自古以来称泰山为“五岳之长” (147)
- 为什么说“黄山归来不看岳” (148)
- 庐山为什么闻名海内外 (149)
- 为什么说“峨眉天下秀” (150)
- 为什么说“华山自古一条路” (150)
- 为什么称青藏高原是“世界屋脊” (151)
- 内蒙古高原为什么称作天然牧场 (152)
- 黄土高原的黄土层是怎样形成的 (153)
- 云贵高原的地形特点是什么 (154)
- 天山南北两大盆地的异同点是什么 (155)
- 为什么称柴达木盆地是“聚宝盆” (156)
- ✓ 为什么把四川盆地叫做“紫色盆地” (157)
- 为什么说东北平原是我国重要的商品粮基地 (158)
- 为什么说华北平原是“沧海变桑田”形成的 (159)
- ✓ 长江中下游平原是怎样形成的 (160)
- 我国气候的基本特征是什么 (161)
- 影响我国气候的主要因素是什么 (162)
- 为什么我国冬季南北温差大，夏季普遍高温 (163)
- 为什么我国南方会出现“梅雨”天气 (164)
- 什么是台风 (165)
- 为什么把昆明称为“春城” (166)
- 我国外流河的水文特征是什么 (167)
- 我国长江源流的概况是怎样的 (168)

为什么三峡风光中外驰名	(169)
黄河的泥沙是怎样来的	(170)
怎样治理和开发黄河	(171)
海河“十年九载闹灾害”的状况是怎样改变的	(172)
为什么淮河没有自己的入海口	(173)
为什么珠江河短，但水量大	(174)
为什么说京杭大运河是一项伟大的水利工程	(175)
为什么洞庭湖从我国第一大淡水湖的地位跌落下来	(176)
为什么称济南为“泉城”	(177)
水利工程都江堰是怎样修筑的	(178)
我国土地资源的主要特点是什么	(179)
我国耕地存在的主要问题是什么	(180)
怎样合理开发利用和保护我国的森林资源	(181)
为什么要保护野生动植物资源	(182)
为什么要合理利用和保护我国的水资源	(183)
为什么我国近海水产资源丰富	(184)
我国矿产资源的主要特点是什么	(185)
我国煤、石油、水能等常规能源的分布情况是 怎样的	(186)
为什么我国要建立深圳等经济特区	(187)
为什么说农业是我国国民经济的基础	(189)
为什么要大力发展我国的畜牧业	(189)
新中国工业发展的主要特点是什么	(190)
我国一些主要工业是怎样分布的	(192)
为什么国家确定把交通运输事业作为经济建设 的重点	(193)
我国的铁路运输干线是怎样分布的	(195)
为什么要发展对外贸易	(196)

- 我国城市发展的主要特点是什么 (197)
为什么说上海是我国第一大城市 (198)

附录

- 我国的历史文化名城 (200)
我国的沿海开放城市 (200)
我国的七大古都 (200)
我国的风景名胜区 (200)
全国重点文物保护单位 (201)

小学历史部分

为什么说劳动创造了人

恩格斯说：“有了人，我们就开始有了历史。”（《马克思恩格斯选集》第三卷457页）那人又是怎样出现的呢？

古往今来，人们极其关切人类的起源问题。我国古书上记有女娲氏“抟土造人”的神话，《圣经》上记有“上帝造人”的故事。这些神话长期被剥削阶级用来欺骗劳动人民。直到19世纪后半叶，英国生物学家达尔文，提出了人类起源于古猿的理论。但是，达尔文没能认识到劳动在人类起源中所起的决定性作用，所以不能科学地解释古猿是怎样变成人的。恩格斯以辩证唯物主义观点，研究了大量的科学资料。1876年写了《劳动在从猿到人转变过程中的作用》，明确提出“劳动创造了人本身”的伟大真理。从而正确地解释了人类起源的动力问题。

从古猿到人的进化发展，经历了一个极其漫长的岁月，由于没有文字记载，人们只能到地下去发掘人类起源的“档案”。从地下出土的古代生物和人类遗体、遗物的化石研究上，大体找到了人类的“家谱”。大约在1000万年以前，在热带和亚热带的森林里，生活着一种高度发达的古代类人猿。由于气候变化，森林减少，迫使古猿生活发生了巨大变化。其中一支古猿因为适应不了大自然的变化被淘汰；一支森林古猿继续生活在树上，成为现代的大猩猩、黑猩猩和长臂猿的祖先；还有一支叫做拉玛古猿的，是人类的直系祖先，是

从猿到人转变过程中的一种过渡类型猿类。拉玛古猿生活在距今1000多万年以前，他的化石在亚、非、欧各洲均有发现。我国云南开远和禄丰都发现了拉玛古猿的化石，这证明我国是人类起源地之一。拉玛古猿的身体结构与人更相近，智力比较发达，适应力很强。他们离开森林下到地上以后，前肢的活动更加繁重复杂，后肢被迫去担负支撑身体和走路任务。这样，又经过几百万年的锻炼，终于达到手脚分工，直立行走的阶段，这就完成了从猿到人转变的决定性一步。“所以手不仅是劳动的器官，它还是劳动的产物”（《马克思恩格斯选集》第三卷509页）。由于集体劳动的需要和锻炼，又产生了语言，头脑也发达起来。当人类的祖先在漫长的劳动中，终于制造出第一件粗糙的工具时，人和猿就从根本上区别开了，猿群也就转变成人类社会最初阶段的原始人群。可见劳动创造了人本身，也创造了人类社会。

北京人遗址是怎样发掘的

北京人的化石是在北京西南房山县周口店发现的。周口店距北京城约50公里，西和北面山岭环绕，东和南面原野开阔。周口店西面有两座东西并列的圆形小山。长期以来，当地劳动人民在这里开凿山石，烧制石灰。人们在劳动时常发现东边那座山的洞穴和裂缝里有动物化石，当地人称之为“龙骨”。因而称这座小山为“龙骨山”。

中药店收“龙骨”为药材。1921年被古生物学家发现，才知道这些“龙骨”乃古生物化石。从此，古生物学家开始在周口店发掘这个地下“宝库”。1923年发现了两枚猿人的牙齿，这是第一次发现北京人的遗骨。从1927年开始正式进行大规模的发掘。1929年12月2日下午4时，古人类学家裴文中和挖掘工人们手持蜡烛，在12米深的洞里紧张地工作着。忽然，

发掘技工刘义山找到了一个奇怪的东西，裴文中看后，大喊一声：“是猿人！”当大家闻声围拢过来后，经过商议，就把一个睡在地下几十万年的猿人头盖骨请了出来。这是被发现的第一个完整的北京人头盖骨。发掘工作在抗日战争和解放战争时期完全停止了。新中国成立后，周口店的考古发掘工作又取得了很大成就。并于1953年建立了一个陈列室，1961年被国务院列为第一批全国重点文物保护单位，1972年又建成了新的展览馆。

到1966年5月，已经发现属于40多个（包括男女老少）北京人的遗骨，其中有6个比较完整的头盖骨，9个头骨碎片，6块面骨，15个下牙床骨，152枚牙齿，还有10多块上下肢骨。同时出土的文化遗物，有石器和经过打制的石片10多方件，有用火的痕迹，还有100多种动物骨化石，其中肿骨鹿和鬣狗就各有2000多个个体。令人遗憾的是，1937年以前原保存在美国人办的北京协和医院的珍贵的北京人头骨化石标本，在抗日战争期间被弄得下落不明了。我们看到的主要解放以后发掘出来的化石。

关于“黄帝”的传说是怎么回事

“黄帝”、“炎帝”、和“蚩尤”是古书记载中我国远古时代3个部落首领。现在流传下来关于“黄帝”的记载和传说比较多。这大概是因为定居中原地区的氏族和部落中，“黄帝”族的力量比较强大，文化也较高。日久年深，“黄帝”族就成为中原文化的代表，“黄帝”也就成为汉族神话性的始祖。

黄帝姓姬，号轩辕氏或有熊氏。黄帝族的发祥地在今陕西西北部，后来逐渐东迁，定居在河北涿鹿（今河北省涿鹿县）附近。最早进入我国中部地区的大部落是原来居住在东南部的羌黎族，其首领叫蚩尤。原来在今陕西岐山东面的炎帝

族，也逐渐向东迁徙。炎帝姜姓，号烈山氏，又说就是神农氏。炎帝族到达黄河中游后，同已经生活在那里的九黎族相遇，双方发生了冲突。结果炎帝打败，逃往涿鹿，联合黄帝族与九黎族对抗。双方在涿鹿大战一场，九黎族首领蚩尤战败被杀。这就是历史上有名的“涿鹿之战”。蚩尤死后不久，黄炎联盟破裂，双方在坂泉（今河北省怀来县）大战3次，结果炎帝失败。这就是古书所说的“坂泉之战”。黄帝胜后，合并了蚩尤和炎帝的部落，定居中原，他们在互相融合的过程中，共同开发了黄河中下游地区，使这个地区成为我国古代文化的摇篮。

据古代传说记载，黄帝为人们做了大量好事，制定出中国最早的历法，编成第一部医书，制造车、船，教人修盖房屋、驯养牲畜、种植五谷。命令妻子嫫祖教给百姓养蚕，命令手下百官造出象形文字、各种度量衡等。因为他的这些贡献，在我国古代传说的史书中，都把黄帝说成是华夏族的共同祖先。

尧、舜、禹的“禅让”是怎么回事

大约4000年前，我国实行过传为佳话的“禅让制”。它反映了原始社会晚期，在部落联盟内推举首领的一种制度。尧、舜、禹的“禅让”传说，就是我国历史进入阶级社会前推举部落联盟首领的例子。

相传尧姓陶唐氏，名放勋，历史上又称唐尧。传说尧是个以节俭出名的首领，有很多美德。他住的是用树枝和茅草搭成的草棚，吃的是带皮的高粱米饭，夏天穿一件麻布小褂，冬天披一块鹿皮。但他对老百姓却十分关心，总是想着让老百姓穿暖吃饱。据说他任用了很多贤德之人，把天下治理得有条有理。当他年老的时候，征求四方部落首领的意见，推