

初中生考出好成绩 的N种快捷方法

CHUZHONGSHENG KaoChu HaoCheng Ji De N Zhong KuaiJieFangFa

成绩优秀的学生，都有一套非常明确、周详的学习方法；而学习成绩相对较差的学生则不注重学习方法。所以，成绩的好坏跟同学们的智力、学习环境和教学质量并没有多大的关系，最重要的还是要看同学们有没有掌握一些高效的学习方法。

赵财 ◎主编



九州出版社
JIUZHOU PRESS

初中生考出好成绩 的N种快捷方法

CHUZHONGSHENG KaoChu HaoChengJi De N Zhong KuaiJieFangFa

赵财◎主编

图书在版编目(CIP)数据

**初中生考出好成绩的 N 种快捷方法/赵财主编. —
北京:九州出版社,2011.5**

ISBN 978 - 7 - 5108 - 0939 - 2

**I. ①初… II. ①赵… III. ①初中生—学习方法
IV. ①G632. 46**

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 074534 号

初中生考出好成绩的 N 种快捷方法

作 者 赵 财 主编

出版发行 九州出版社

出版人 徐尚定

地 址 北京市西城区阜外大街甲 35 号(100037)

发行电话 (010)68992190/2/3/5/6

网 址 www.jiuzhoupress.com

电子信箱 jiuzhou@jiuzhoupress.com

印 刷 北京中印联印务有限公司

开 本 710 毫米×1000 毫米 16 开

印 张 17

字 数 210 千字

版 次 2011 年 7 月第 1 版

印 次 2011 年 7 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978 - 7 - 5108 - 0939 - 2

定 价 32.80 元



前言

对于每一个学生来说，初中的学习不仅仅是为了考上一个理想的高中，更是因为初中的学习是我们每一个人成长历程中非常关键的环节，它决定着我们今后的人生走向。为了实现自己的理想，很多同学都把自己的学习日程安排得满满当当，甚至牺牲了很多娱乐和休息时间。有的同学为了能够挤出更多的时间学习，甚至会放弃自己的兴趣爱好，把心思全部用在学习上，却没有得到相应地学习效果。这让同学们和家长们都感到非常苦恼。

究其原因，原来成绩优秀的学生，都有一套非常明确、周详的学习方法，而学习成绩相对较差的学生则不注重学习方法。所以，成绩的好坏跟同学们的智力、学习环境和教学质量并没有多大的关系，最重要的还是要看同学们有没有掌握一些高效的学习方法。

《初中生考出好成绩的 N 种快捷方法》中所讲述的学习方法不是同学们以往所认为的那些学习技巧和窍门，而是包含着学习能力、学习动力、学习效率、学习态度、思维锻炼这五大内容于一体的综合学习方法。这五大内容将在提高初中生的综合学习能力上发挥强大的效能，它将成为同学们高效学习的最佳向导。

《初中生考出好成绩的 N 种快捷方法》中包含大量的学习资料，是按照初中备考时所要经历的各个学习环节，经过全面、系统地分析研究而写成的，是历届中考备考经验最直观、最真实的体现，能帮助初中生找到适合自己的学习方法，走出备考误区，轻松面对中考！

本书的主要特点有：

一、掌握各学科的主要考点

本书对初中各学科中的考试要点进行一一分析，并通过对对应的中考真题进行详细的讲解，并给出应对策略。包括知识点分析，经典例题解析，名家指导等，使同学们可以更为直观、快速的把握各科重点和难点，掌握学习的方法和技巧。

二、各学科拿分技巧

全面把握中考各科之核心，详尽解答每一学科每种题型的应对策略，巧妙地将技巧与例题相互对应，明确指出每一步抢分的要领和技巧，让同学们学以致用，举一反三，彻底摆脱题海战术，轻松赢得考试。

三、成绩冲刺指导

再现历年中考真题，专家解答，从答案入手分析解答此类型题所应该掌握的方法。成绩冲刺中的答题策略把枯燥的理论知识灌输到切实可行的具体行动中来。让同学们有法可依，有章可循。

四、全面透彻分析题型

对选择题，填空题，阅读理解题，综合题等各种题型，均从不同的角度，给出相应的解题策略。让同学们生轻松突破各种题型的难关。

五、备考心态准备

在本书中，我们的教育专家和常年从事于基础教学的优秀教师，将为同学们做考前和考场上的一系列心理辅导，让同学们消除考试畏惧，产生对学习的兴趣和信心，克服学习和备考中的障碍，以坚定和坚持赢得考试。

六、编辑实力雄厚

本编委会是由有着丰富教育经验的教育专家和一线教师组成，我们将根据初中各科学习的特点和中考的重点，研究并总结出各科命题规律，讲授学习方法和解答技巧，最大限度地为同学们服务。

本书以高度的专业化水平为基准，从培养同学们的答题技巧及能力为独家角度切入，为考生零距离提供考出好成绩的得分技巧，更具真实性、针对

性和实用性。通过对中考各科的学习重点、难点知识的梳理与归纳，将初中阶段所学的重难点知识归纳总结串成一条学习主线，这本书非常适合同学们，尤其适合准备参加中考的同学复习备考使用。





目录

上篇 初中各科考试拿分窍门

►第一章 语文考试拿分窍门

一、基础题拿分窍门

- 基础题要正确使用实词和虚词 / 2
- 病句辨析常见 6 种类型 / 4
- 语言连贯题需 4 个“一致” / 7

二、文言文阅读拿分窍门

- 文言文至少读三遍 / 9
- 文言实词通过字形辩字义 / 10
- 文言虚词找到替换对象作比较 / 12
- 内容归纳题重回文章找中心语句 / 14

三、现代文阅读及诗歌鉴赏拿分窍门

- 读懂科学文注意首句和尾句 / 15
- 读懂文学类文章两步走和两个注意事项 / 18
- 诗歌鉴赏题要找准规律 / 21
- 赏析类题目怎么问就怎么答，忌顾左右而言他 / 23

► 第二章 数学考试拿分窍门

一、选择题拿分窍门

- 直接法选择题应从题目预设条件出发 / 26
- 巧用图像法答选择题 / 27
- 答选择题时要会用特殊值法 / 29
- 答选择题应学会预设答案 / 30
- 选择题审题要慢，答题要快 / 32
- 填空题应按题干要求填空 / 33
- 答填空题应多运用图解法 / 35
- 避免填空题多填、少填、错填的 4 个误区 / 36

二、应用题拿分窍门

- 分析题干结构，理清关系 / 38
- 建立数学模型，将实际问题抽象为数学问题 / 40
- 答应用题应书写规范，表达简洁 / 42
- 应用题分段得分，不全会也要答 / 43
- 巧解应用题的 5 种基本方法 / 46
- 做证明题采用逆向思维 / 47
- 用最熟悉的方法解数学主观题 / 49

► 第三章 英语考试拿分窍门

一、听力拿分窍门

- 利用录音前时间捕捉选项信息 / 52
- 捕捉对话中的关键词语 / 54
- 听力题先看答案再做题 / 56

- 听力过程中预测考点简略记录 / 57
- 听力不能强究个别单词 / 60

二、选择题拿分窍门

- 选择题命题有规律 / 61
- 选择题用还原法找解题信息 / 63
- 语言基础知识题注意考虑语境 / 65
- 结合英汉文化差异作答 / 66
- 选择题拿分 5 法（题眼、还原、归类、推理、排除） / 68

三、完形填空题拿分窍门

- 完形填空注意全文逻辑 / 70
- 抓住结构和语义 / 72
- 理解文意要特别注意首尾句 / 73
- 要特别注意词语的固定搭配和固定句型 / 75
- 通过上下文推理，跳跃式答题 / 77

四、阅读理解题拿分窍门

- 先看题干，带着问题读文章 / 78
- 速读全文，捕捉关键词中心句 / 80
- 详读细节，理清脉络 / 81
- 逻辑推理，挖掘隐藏信息 / 83
- 故事情节类阅读答题的四个窍门 / 85

五、短文改错题拿分窍门

- 注意分行处 / 87
- 以句子为单位进行判断 / 89
- 注意句子结构和固定搭配 / 91

六、英语写作拿分窍门

- 了解英语写作的评分标准 / 93
- 仔细审题明确写作任务 / 94
- 用原来写的英语短文写作文 / 96

④第四章 物理考试拿分窍门

一、选择题拿分窍门

- 概念选择题应从基本概念出发 / 98
- 运用整体法解答选择题 / 100
- 善用特殊值代入法解选择题 / 102
- 合理运用图像法解选择题 / 103
- 单项选择题多用判断法和排除法 / 105
- 多项选择题不强行多选 / 107

二、综合题拿分窍门

- 简洁文字说明与公式相结合地答题 / 108
- 对复杂的数值计算题，先解出符号表达 / 111
- 实验题要善于找出两个相关过程的连接点 / 113

⑤第五章 化学考试拿分窍门

一、选择题拿分窍门

- 选择题要会审关键字 / 115
- 选择题审题时注意推测命题意图 / 117
- 答直接性选择题应扣紧已知条件 / 118
- 答推断性选择题要理化结合 / 120

- 5种好方法避免选择题失分 / 121

二、综合题拿分窍门

- 注意文字表达，不可滥用符号 / 123
- 答推断题需要注意的两点 / 125
- 巧用元素周期表答元素试题 / 127
- 实验类试题需先搞清实验目的 / 129
- 情景类试题要注意符合生活实际 / 131
- 开放性试题的答案选最有把握没有争议的写 / 132
- 化学推断题推理的5个窍门 / 134

►第六章 政治考试拿分窍门

一、选择题拿分窍门

- 选择题不会可用逆选法 / 136
- 经济选择题要在选项中排除错误 / 137
- “审—忆—选—查”四步解单项选择题 / 139

二、主观题拿分窍门

- 认真审题，明确考题范围 / 141
- 弄清事实材料，读懂每层大意 / 143
- 时事政治题要联系当今政事 / 144
- 辨析题要找准中心论点 / 146
- 熟悉简答题6种题型的考查特点及答题思路 / 148
- 分析说明题的4种命题思维模式 / 150
- 答题时3个最易忽略的拿分窍门 / 151
- 初中政治中的“一、二、三、四” / 153

⑧第七章 历史考试拿分窍门

一、选择题拿分窍门

- 选择题读通题干找准中心词 / 156
- 在选择题选项中排出矛盾选项 / 158
- 组合选择题需注意的题目、内容、内容关系 / 160
- 排列选择题应牢抓内在联系 / 161
- 历史概念型选择题避陷阱 / 163

二、主观题拿分窍门

- 掌握正确的答题文字表达方式 / 164
- 巧妙分析变法或改革的成败原因 / 166
- 比较式问答题的三大解题思路 / 168
- 高效回答开放性解答题的五个重点 / 169
- 辨析题做到“三化” / 171
- 材料解析题要从材料中提取有效信息 / 173
- 问答题点全且简，史论结合 / 175

下篇 考出好成绩必备 6 种能力

⑨第八章 考场发挥能力——平时基础好，不如考场发挥好

一、答题主讲

- 拿到试卷的第一件事 / 178
- 审好题的 8 大要点 / 180
- 做对题的 6 大要点 / 181
- 由易到难依次解答 / 183

- 保证基础题的得分率 / 185
- 破解难题有技巧 / 186
- 根据卷面分值做好时间安排 / 188
- 检查试卷的 4 种办法 / 189

二、抢分有技巧

- 相信你的第一感觉 / 191
- 跳过难题保住“稳拿分” / 193
- “稳拿分”一分不能丢，保证基础题准确率 / 194
- “盲答”也有准确率 / 196
- 答题规范，不丢卷面分 / 197

► 第九章 备考计划——掌握复习的要点才能更好地巩固知识

一、备考计划区别于学习计划

- 把主要精力花在最有拿分潜力的科目上 / 200
- 根据各科学习优劣势安排突击策略 / 202
- 既要“分散复习”，还要“集中复习” / 203

二、高效热身的 12 个方法

- 备考计划也要具体可行 / 205
- 不要扰乱日常生物钟 / 206

► 第十章 知识梳理——综合理解知识内在联系

一、考试考的就是体系

- 零存整取，理清知识脉络形成体系 / 209

- “把书读厚”和“把书读薄”的两个境界 / 211

二、构建知识体系的几个方法

- “目录”构建法 / 212
- “章节”和“专题”纵横法 / 214
- “知识地图”法 / 215
- 列表总结对比法 / 216
- 关键点辐射法 / 218

►第十一章 热身复习——临阵磨枪不快也光的作用

一、三种有效强化记忆法

- 抽象思维的图形记忆法 / 220
- 更改思维的分类记忆法 / 222
- 感性思维的多种感官记忆法 / 223

二、高效热身的几个方法

- “过电影”复习法 / 225
- “跳读”复习法 / 226
- 冲刺做题法 / 227
- 仿真模拟考试法 / 229

三、考前做题的关键

- 不做例题背例题 / 230
- 做题速度训练法 / 232
- 节省时间读题法训练 / 233
- 专项题型训练 / 235

►第十二章 心理调节——平稳心态保证考场超常发挥

一、端正应考心态

- 平常心往往考出不平常的成绩 / 237
- 自我激励，给自己信心 / 239
- 保持适度的竞争心态，证明自己的努力 / 240
- 在轻松心态中保持着适当的紧张感 / 242

二、考前心理调节

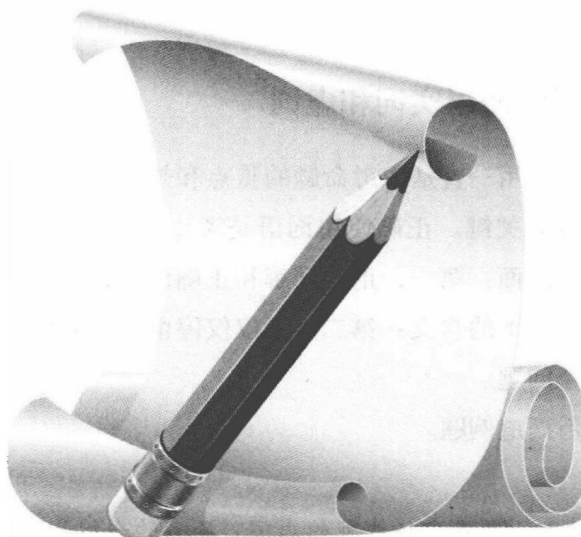
- 考前不定目标不许诺，轻松应考 / 243
- 积极自我暗示消除怯场情绪 / 245
- 运用压力，使压力转化为动力 / 247

三、考场心理调节

- 应对大脑一片空白 / 248
- 调整过度紧张引起的身体不适 / 250
- 应对考场紧张时的记忆短路 / 251
- 应对考场上精神不能集中 / 252



初中各科考试拿分窍门





第一章

语文考试拿分窍门

一、基础题拿分窍门

1 基础题要正确使用实词和虚词

实词与虚词的运用一直是中考命题的重点和热点。能够正确使用实词和虚词是基础题拿分的关键。正确使用词语是考查学生对词语的理解和辨析。具体考查包括两个层面：第一，正确理解和正确使用词语，即能够正确理解具体词语在特定语境下的含义；第二，不仅仅停留在正确使用上，还包括使用是否更好的一个问题。

下面我们来看两道例题。

例1：依次填入下列各句横线处的虚词，恰当的一组是（ ）

- (1) 门厅的门开着，_____寓所的大门也开着，所以人们可以看到寓所外面的前院和向下的那道楼梯的开头几个梯级。
- (2) 我想象，最后的一场暴风雨袭来，树倒了下去，树梢的枝条重新深