

# 中 国 基 础 教 育

## 论文集

第一卷

鲍钢 主编



海南出版社

# 中国基础教育论文集

第一卷

鲍 钢 主编

海洋出版社

2002年·北京

**图书在版编目(CIP)数据**

中国基础教育论文集/鲍钢主编. - 北京: 海洋出版社, 2002.3

ISBN 7-5027-5532-2

I . 中… II . 鲍… III . 基础教育－中国－文集 IV . G629.2-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 015317 号

责任编辑: 郑一军

责任印制: 刘志恒

责任校对: 张丽萍

**海洋出版社 出版发行**

<http://www.oceanpress.com.cn>

(100081 北京市海淀区大慧寺路 8 号)

河北地勘局测绘院印刷厂印刷

2002 年 3 月第 1 版 2002 年 3 月北京第 1 次印刷

开本: 850×1168 1/16 印张: 40.75

字数: 1050 千字 印数: 1~1500 册

定价: 120.00 元

海洋版图书印、装错误可随时退换

# 教师成为教育家的必由之路

(代序)

国家副总督学 郭振有

改革开放以来，我国基础教育取得了辉煌的成就。九年义务教育基本普及，高中段教育和学前教育迅速发展，办学条件发生了历史性的变化。尤其令人欣喜的是广大基础教育工作者，特别是教师，教育观念不断更新，教育教学能力和教育科研水平有了明显提高。他们忠诚于人民的教育事业，努力学习，刻苦钻研，开拓进取，在全面贯彻教育方针，推进素质教育工作中，取得了可喜的成果。由中国教育报刊社迎凯讯公司等编辑的这一本《基础教育论文集》可以作为例证之一。

这本论文集的 500 多篇文章，有的来自城市和经济发达地区，有的来自广大农村，还有的来自边远贫困地区和少数民族地区。这些作品，差不多涉及了基础教育改革和发展的各个方面，涉及了学校教育、家庭教育、社会教育各个方面，涵盖了教育、教学和管理过程的各个环节。其中有对教育教学工作实践经验的总结，也有对某个教育理论问题的深入探讨，还有对某些热点问题切中时弊的大声疾呼。不少文章都体现了理论与实践的紧密结合，凸显了作者深刻的理性思维。我想，教育工作者从这本论文集中，可以受到启迪，学到经验，获取精神动力。

当今世界已经进入知识经济时代，科学技术突飞猛进，社会发展日新月异。教育观念、教育手段、教育内容、教育模式、教育方法等等，都在不断地发生深刻变革。在这样的时代条件下，教师的工作仅仅靠原有的知识和经验的积累已经远远不够了，必须从依靠经验走向依靠科学，或者说，教师的职业特点和本职工作的要求与科研人员愈来愈趋向一致。联合国教科文组织早就提醒全世界的教师注意，在现代技术普遍运用的今天，教师要“从一心传授知识的工作中摆脱出来”，“更好地致力于他作为一个教育家所应负的使命”。从教书匠式的教师向“教育家”转变，是现代教师职业的一个根本性的转变，是传统教师和现代教师的本质区别。这样一个转变过程将是一个艰苦的过程。但是时代要求我们的教师必须经历这样一个转变。实现这个转变，根本途径就是加强学习，积极参与教育科研，在学习中研究，在研究中学习，在学习和研究中提高、前进。《国务院关于基础教育改革与发展的决定》对教育科研工作予以特别的关注，要求“积极开展教育教学改革和教育科学研究”，并指出了研究的方向和广阔的研究领域：“继续重视基础知识、基本技能的教学并关注情感、态度的培养；充分利用各种课程资源，培养学生收集、处理和利用信息的能力；开展研究性学习，培养学生提出问题、解决问题的能力；鼓励合作学习，促进学生之间相互交流、共同发展，促进师生教学相长。”《决定》还要求“各地要建立教育教学改革实验区和实验学校，探索、实验并推广新课程教材和先进的教学方法……探索创新人才培养的途径”。这是对所有教育工作者，包括对每一个教师提出的要求。学生要开展研究性学习，要提倡合作学习，教师必须首先成为研究者。在教育日益终身化、社会化、网络化、国际化的形势下，学习和研究对教师的挑战，比过去任何时候都更加紧迫。一旦你停止了学习和研究，那么你就可能不再成为一个合格的教师。我们期待着每一个教育工作者，特别是在第一线的教师，都能结合自己的教育教学工作实际，积极地、坚持不懈地参与教育科研，成为能够与时俱进的符合时代要求的人民教师。

素质教育正在扎实而全面地推进，围绕推进素质教育的教育科研正在各地普及和发展，但现在发展还不平衡。况且，从教育科研本身来说，深度和广度都是无限的。希望《中国基础教育论文集》的出版，能为我国广大教师的教育科研起到推波助澜的作用，为教育科研事业产生承前启后的影响。

# 《中国基础教育论文集》编委会

主编：鲍 钢

副主编：徐碧荣 余楠楠

编 委：刘好光 赵 瞻 王增昌 王金重

李金池 胡东黎 梁乾树

# 目 次

教师成为教育家的必由之路(代序) .....	郭振有
浅谈化学实验教学与素质教育 .....	童自来 (1)
侧向思维出新果 .....	陈福贵 (2)
如何对一年级新生进行常规训练 .....	莫娟芳 (3)
特色 主体 模式 .....	宋顺弟 (4)
由中考命题谈农村初中阅读教学 .....	陈 柱 (5)
数学教学中重视非智力因素的培养 .....	冯贵军 (7)
数学课堂教学过程中创新能力的培养 .....	焦兰池 李桂省 (8)
当前初中教育存在的一些问题的思考 .....	周建国 (9)
一片痴情育桃李 .....	蓝庆宝 董 波 (10)
锻造一支新型的“三栖”骨干教师队伍 .....	安世贵 赵安福 (11)
浅议美术教育的智育功能 .....	段 铺 (12)
我的“四法”教学 .....	唐永才 (13)
减轻中小学生过重课业负担的思考 .....	李华康 向 上 (14)
说明文的情趣教学点滴 .....	向 上 (15)
学生双休日现状及其对策 .....	曹普庆 (16)
以勤恒为根本 以实效为目标 .....	刘素英 (17)
以点带面 板书先行 .....	许春海 (19)
高中物理“迭进式”教学法 .....	林世平 (20)
素质教育误区的分析 .....	杨 胜 (21)
物理教学中实施素质教育的探索 .....	文绍勇 (22)
浅谈现代教师的人格魅力 .....	沈寅存 (23)
响鼓尚须重锤敲 .....	王勤福 (24)
浅谈素质教育与育人环境 .....	寇元林 (26)
责任 爱心 方法 .....	潘轶颖 (27)
浅谈开展中小学校园文化建设的作用 .....	盛文庆 王群芳 (28)
构建高三毕业班创新教学模式的尝试 .....	曹洪霞 (29)
浅谈儿童国画自学能力的培养 .....	李 伟 (30)
怎样使小学生具有初步的绘画能力 .....	吴 敏 (31)
浅谈创新教育中的创新性教师 .....	羊国华 (33)
家庭教育责任重大 .....	胡可一 (34)
润物细无声 .....	郑汉元 (35)
作文指导与做人指导 .....	张道财 (37)
苦练内功 提高素质 .....	马小宁 (38)
建立新型师生关系 .....	陈忠川 (39)
心理健康教育应从教师做起 .....	陈忠川 叶长英 (40)
谈初中数学后进生的教学 .....	卓 华 (41)
撰写中学数学教育教学案例的有益探索 .....	李兴贵 (42)

是培养理想的儿童,还是为了儿童的理想	林代清	(45)
化学素养与创造能力培养途径	袁彦朝	(46)
谈在初中思想政治课教学中素质教育的落实	朱久富	(47)
浅谈素质教育对职业学校教师的要求	于海波	(49)
怎样指导学生自学课本	宋平真	(50)
数学问题学生的控制与转化方法	龙永标	(51)
加强学法指导 培养学习能力	韩富万	(52)
开展基本功训练 提高教师素质	吴道国	(53)
数学教学中的创造性教育	李普新	(54)
我做班主任工作的方法和体会	刘绍华	(55)
浅谈学校领导评课的几种类型	郭灿发	(57)
评课三忌	许俊强	(58)
让学生放言	林 明	(58)
实施素质教育之我见	边雪英	(60)
浅谈班主任工作	仵剑侠	(61)
中学语文教师素质探讨	童小谦	(62)
作文应让学生“乐写”	王务正	(64)
创设教学情境 激发学生兴趣	姜友忠	(66)
“非智力因素教育”不容忽视	赵美萍	(67)
也谈家访的艺术	杨希忠	(68)
“部分与总数关系”实用题教学刍议	李英梅	(69)
听说读写与语文能力结构	郑晓明	(70)
品读 感悟 运用	孙昌军	(72)
巧设学问提示 培养学生思维	练茂华	(73)
整体感知 分步实施 加强反馈 注重发展	宋其彪 李 华	(74)
在课堂上培养学生创造思维	宫锡山	(76)
提高学生作文素质的有益尝试	杨 眇	(78)
利用图形功能 培养创新素质	胡东坡	(79)
我国古代素质教育史一瞥	魏孔泉	(82)
迈出智育圈 放眼大天地	厉 晓 高思凤	(83)
浅析青少年创新素质的特征	莫忠才	(84)
浅谈“后进生”形成原因及对策	张 杰	(85)
演示交流电路特性的实验改进	张世荣	(86)
浅谈学校德育工作	贺金荣	(87)
培养阅读能力 提高语文素质	俞顺良	(89)
促进阅读三法	林 暖	(90)
加强学生自我管理意识	杜继华	(91)
合理运用作业与练习	王步蒿	(92)
在历史教学中培养学生的发散思维	潘 刚	(93)
利用电化教学提高语文教学效果	龚佐梅	(94)
做好“后进生”的转化工作	查大华	(95)
数学课堂“四化”教学	孙 虎	(96)
语文教学中德育因素的开掘	叶志建	(98)
谈“后进生”的转化	张伯刚 刘载蓉	(99)
历史教学中创新思维的培养	吴福生	(100)

审题不周 行文偏离	吴跃明 (101)
小学德育工作的几点思考	金仁进 (102)
简易灵活地认定目标	陈有清 (103)
艺术教育——实验园的一朵奇葩	赵旭波 (104)
民主教学培养学生创新精神	颜杰 (106)
迟到的警示	郭永涤 (107)
对创新教育的辩证思考	笪远胜 (108)
体育教学中的思想教育	曲宝雷 郝世清 孙艳萍 (109)
在几何教学中培养创新意识	曾立新 (110)
写字教学中的素质教育	叶水娣 胡木盛 (111)
班主任工作应注重素质教育的渗透	孟金保 (112)
素质教育对教育学院教师的要求	林周敏 (114)
儒家文化精神与教师队伍建设	张荣林 (115)
作文教学中的周前放题	唐月香 (117)
初中议论文阅读方法浅谈	薛建录 (119)
现代科技课	周娜娜 (119)
农村中学应加强物理小实验小制作的教学	孙立国 (120)
谈小学数学教学中语言技能的运用	李新勇 (121)
学生迷恋网吧怎么办	杨忠贵 (122)
巧妙设计提问 发展学生思维	李连勇 (122)
一种优化的班级管理模式构想	王安平 (123)
提高学生解应用题能力初探	解永慈 (124)
怎样引导学生证几何	梁国茂 (125)
利用政治教学优势 全面增强学生素质	钟奎华 (126)
激发学生学习兴趣	谢宇辉 (127)
语文教学的“课前听说训练”	王士才 (127)
素质教育与“后进生”转化	张秀义 (128)
抓好造句训练 提高读写能力	刘玲 (129)
切实搞好概念教学	王一强 (130)
如何把握语文课情感教育	施武伯 欧阳时忠 (131)
转化后进 共同进步	黄朝玲 (132)
把空间还给学生	汤雪斌 (132)
语文课学生想像能力的培养	俞漫娜 (133)
职业中专班学生干部的选拔与培养	彭寿军 (134)
多给孩子一点爱	梁艳花 (135)
谈小学数学课上的思想品德教育	杨福生 (136)
关爱“后进生” 全面实施素质教育	蒙军 (137)
浅谈创造性阅读教学	吴晓梅 (138)
体育教学应重视学生自主参与竞争意识的培养	杨正武 马泽英 (139)
如何激发学生学习数学的兴趣	罗成廉 (140)
画龙还须点睛	黄大兆 蒲青芝 (141)
关注	邓金华 (142)
立收放	梁滨 (143)
用音乐教育熏陶孩子	李花萍 (144)
浅议新世纪幼儿教师的素质	费文丽 葛伊 (145)

探索素质教育方法 提高语文教学质量	石文宽 (145)
试论素质教育的“七大关系”	陈 嵩 (146)
浅谈体育教学中学生良好的心理品质的培养	郭寿平 (148)
抽问调控 学得主动	邵建军 (149)
谈初中物理教学过程的科学管理	孙立国 (150)
在小学语文教学中激发学生的创新潜能	郑惠敏 (152)
提高中小学德育工作水平	卢 伟 (153)
浅谈政治课的语言美	李汉杰 (154)
中专生挫折感教育浅析	傅红卫 方谢湘 (155)
提高化学课堂教学效率的几点体会	陈常德 (156)
如何培养学生的非智力因素	辛 丽 (157)
加强人格修养 塑造美好心灵	刘淑芬 王泽海 王爱霞 (158)
中师推进素质教育的困难及对策	杨 萍 (159)
浅谈小学生作文情感的培养	武仲祥 张 涛 (160)
创设良好的课堂心理气氛 促进学生主动发展	刘鸿斌 (161)
对当前农村基础教育所存弊端的考察与思索	李洪雄 (162)
由“韩寒现象”透视语文教学的病根	崔益华 (163)
在小学语文教学中如何指导学生自学	祝昔升 (164)
简论“中师生”自学能力的培养	隋立国 黄爱敏 (165)
农村初中实施素质教育之我见	申友位 (166)
浅析班主任的情感把握	陈双德 (167)
浅谈结构教学法在历史教学中的作用	陈胜海 (168)
初中美术教学探幽	田增云 (169)
在数学教学中培养学生的创新能力	罗 乐 (170)
如何在“注提”教学中提高识字质量	刘小爽 滕仁珍 (171)
感悟音乐魅力,享受美妙人生	徐兴瑞 (172)
作文教学因势利导的尝试体会	罗天众 (173)
重视劳动技能素质的培养	苏祺祥 (174)
对教育的思考	刘建萍 (175)
日常生活以小见大 知行转化标新立异	刘小爽 (175)
是教师,更是学生	张云鑫 (177)
浅谈在地理教学中培养学生的创造力素质	王华才 (178)
创新教学初探	杨向明 (179)
换个方式来作文	柯秀兰 (180)
中小学教育应施行网络化模式	杨商明 (181)
回族文化教育问题初探	阿卜杜拉·哈桑·马云 (182)
走精神文明创建之路 育素质教育优秀人才	毛忠朝 (183)
计算机在数学教育中的运用	苏建友 (184)
“互质数”的教学设计	彭万生 彭水生 (185)
积极推行素质教育 探索课堂教学新模式	余小芳 (186)
“自学探求”的理论和实践	郭良生 (188)
班集体工作中的“管”与“理”	王步嵩 (189)
浅议“德育”在语文教学中的作用	邓书贵 (190)
浅谈如何在课堂教学中培养学生的创新能力	周炳来 (192)
谈谈我对转差工作的几点看法	胡贺均 (193)

民办学校如何吸引并留住优秀教师	陈灿斌 (194)
网络环境下高中数学教学模式初探	骆魁敏 (195)
浅议数学课中的操作活动	曾利华 (196)
浅谈中小学教材的改革	高锁群 (197)
略析“图书籍”的功效	许扣祥 焦静 周海燕 (198)
一个不容忽视的问题——公德教育	胡自金 何志显 (199)
重参与 求发展	吴昌林 (200)
关于考试改革与课程设置	李 强 (201)
对中小学生的思想政治教育应落在实处	段式方 (202)
英语预习浅谈	张银亭 王合娟 (203)
抓校风建设 促素质教育	许玉炳 (204)
抓住重点 发展能力	王永礼 (205)
谈教师的良心	张艳梅 (206)
如何处理好师生关系	宋 晶 (207)
培养观察兴趣 积累说写素材	陶学爱 吴乐堂 (208)
国家政策扶助对中专办学走出困境的作用	曹晋秀 (209)
正确处理学校管理工作中的几种关系	李靖华 (210)
如何让学生主动积极地参与语文教学	赵明敏 (211)
培养学习动机 促进“差生”转化	孟瑞芳 (212)
在语文教学中落实学生的主体地位	姜少洪 邹艾长 (214)
一石激起千层浪	张 瑜 (216)
教育以人为本 全面关爱“差生”	程 芸 (217)
适应新形势 塑造新人才	王金锁 (218)
实施成功教育	张 燔 (219)
首因效应在初一班集体中的作用	宋幼全 (221)
以德立校 育人为本	牛振省 (222)
现代教育对教师十项素质要求	袁大智 (223)
语文教学改革初探	代明娇 (225)
鼓励	王子正 (226)
营造良好教学氛围 培养学生创造能力	王爱梅 (227)
浅谈平面几何的入门教学	朱崇应 (228)
浅谈提高体育课教学质量的几个环节	李 文 (229)
农村中小学音乐教育现状及思考	邹金富 王 林 (230)
加强低年级说话训练的几点做法	赖官云 (231)
借用书面途径 关注学生心灵	艾时瑛 (232)
发挥学术与文学的同构性 培养学生能力 提高学生成绩	张东立 (233)
素质教育与教学新模式	张华阳 (234)
对初中物理总复习的几点浅见	孙立国 (235)
问题意识的培养之我见	苟维宏 (236)
减负与主动性	邵建军 (237)
提高学生的参与意识 全面发展学生成绩	张 东 (238)
改革教学方法 提高教学效果	龚贵万 (239)
画龙点睛 写好寄语	鞠久香 (240)
插上想像翅膀 激活创造思维	胡 波 (241)
培养教学能力的途径与方法	赖荣聪 (242)

改革学校体育 推进素质教育	杨泽民 (243)
浅谈初中语文教学的互动和创新	梁文胜 (244)
浅谈体育课在学校素质教育中的作用	马连军 (245)
打开学生理解记忆的大门	张耀辉 (246)
谈提高初中生作文水平的几点做法	李梓庆 (247)
优化课堂教学 提高教学效率	火高忠 (248)
抚养与教育	智党根 叶培文 (249)
谈谈学生的学习方法	叶培文 吴平安 (249)
培养兴趣 提高能力	张长光 (250)
读《呼唤光盘大学》有感	李雪梅 (251)
重视口语教学 落实素质教育	王建立 (252)
数学也需要实验	向邦金 (253)
我在作文教学中的“三项六改”	郭立刚 (254)
我看新时期的农村教育	赵从远 (255)
浅谈在语文教学中培养创新意识	刘守志 谢玉伦 (256)
注重兴趣培养 发展思维能力	吴洪霞 周邦升 (257)
谈自然教学中创新精神的培养	陶学爱 周邦武 (258)
实施创新教育 培养创新人才	吴苏梅 (259)
电化教学中的“优势变异”及“负效应”	董 翊 (260)
论作文评改的改革	孙碧盛 (261)
培养发散思维 提高创新能力	李宗佩 (261)
加强对学生实验能力的培养	田红旗 (262)
问题儿童行为矫正的研究	王 静 (264)
知事 学文 识人	马 红 (265)
浅谈小学数学创新教育方略	王公贤 王 健 (266)
强化学校德育工作的几点思考	施花枝 (267)
小学数学加强语言表达能力训练浅见	戴道菊 (268)
着眼创造 追求特色	杨冬季 苏腾 (269)
在教学中如何培养学生的创新能力	龚佐梅 (270)
“减负”与素质教育	贺克宏 (271)
小学生的学习问题及其对策	王 华 顾佩芬 戴纯娥 (272)
浅析用“问题解决”过程进行教学	连华春 (273)
语文教学中如何培养学生的思维能力	赵忠云 (274)
积累学习作文的基本功	陶玉平 (275)
深入进行政治课改革 培养创新人才	李 明 (276)
优化课堂教学 加强运用能力的培养	张照亮 (277)
计算机教学摭谈	周冷忻 (278)
浅谈书法教学的德育渗透	李佑生 (279)
当前中学数学教学中的六个误区	韩富万 (280)
浅谈数学课堂教学的创新教育	于丽华 (281)
理解 信任 欣赏	陶玉平 (282)
期待语文教学的回归	刘金霞 (283)
数学教学与创新意识的培养	李华金 (284)
英语教学与素质教育	李和平 (285)
农村小学自然学科的创新教育	王建国 (286)

舞起一道绚丽的彩虹	许咏梅 (287)
在故事教学中进行创造性思维的探索	赵燕 陈美幸 (288)
在自主游戏中促进幼儿体能发展	丘苑玲 (289)
关于“转化违纪生”的探讨	张甲训 苏立新 王振年 孙成群 (290)
美术课是素质教育的重要途径	程玲 赵立辉 (291)
政治课教学中培养学生的创新精神	胡建华 (292)
优化小学语文课堂教学 培养学生创造思维	郑海萍 (293)
开展三项改革的探索与实践	沈亚清 (295)
浅谈目标教学与启发式教学的有机结合	郭瑞君 (296)
优化目标教学课堂结构的探索	张芹 (297)
实施素质教育 培养学生“数学素养”的尝试	李海庆 (298)
概念教学与逻辑推理	丁国忱 (299)
电化教学在诗歌教学中的应用	彭菁 (300)
小学语文创新教学初探	郭恩源 (301)
开展文学社团活动 培养学生个性特长	谢声寨 (303)
乡镇中心小学对完小学校的管理	屠善苗 (304)
注重内在引导 培养思想能力	彭梅兰 (306)
小学语文课中创新意识的培养	吴清娣 (307)
积累写作素材	廖国军 邹华 (307)
让语文教学充满创造活力	王卫东 (308)
学校实施素质教育的几个问题	汪长明 胡长虹 (309)
小学教师如何指导学生作文训练	于彦明 (310)
重塑班主任形象	孙云峰 (311)
如何防治初中英语两极分化	马明梅 周加顺 (312)
优化课堂教学 提高学科素质	杨晓红 (313)
加强师德修养 培养高尚情操	张文 (314)
数学解题中的转化策略	陈恩燕 (315)
教育管理创新模式	李诚忠 (318)
数学教学中创新能力培养初探	欧阳晚涌 (321)
长度测量的创新意识	李永科 (322)
电脑教学之我见	韩民 (325)
“网络中的赤壁”课外活动设计	吴宝良 (326)
中学化学教学中发现学习和接受学习的关系及其应用	傅兴春 (328)
浅论素质教育与课堂教学	胡双成 (330)
新基础教育理论的启示	向爱明 (331)
用“民主”指导班级管理工作	王圣营 杜庆荣 (333)
明代桃核舟与魏学洢《核舟记》	郑建军 (334)
小学语文教法的改革必须确立三种意识	吴小钢 (338)
改进教学方法 培养创新意识	高俊 (339)
“示错法”在语文教学中的应用	冀拴在 (341)
浅谈技校政治理论课的构想	黄吉敏 (342)
抓青少年素质教育应把思想品德教育放在首位	刘美荣 (343)
中学英语测试中存在问题的思考	赵多明 (344)
激发学习兴趣 提高语文能力	吴长期 (345)
谈“成功教育”在体育教学中的运用	杨秋霆 (346)

关于“创新教育”的前提性反思	张庆席	(347)
对运动美的再认识	魏孝捷	(348)
小学美术教育中对学生创新精神的培养	梁燕云	(350)
学校应是民主意识的发祥地	谌和平	(351)
中小学美育的主要途径	罗建义	(353)
加强流程管理 确保教学质量	郭炎华	(354)
浅议生物课堂教学中的思想教育	张建想	(356)
生物教学中培养学生能力的体会	涂德根	(357)
坚持“三个面向” 深化历史教学改革	叶逢福	(358)
创新教育初探	陈延辉	(360)
学科衔接在英语教学中的运用	顾有祥	(361)
试论青少年科技教育与审美教育	石毅	(362)
小学数学教学语言的运用	韩英	(363)
中学体育特长教学在素质教育中的作用	聂玉峰	(364)
师范教育是全面推进素质教育的关键	康桂华 林树坤	(365)
注重开放导练 提高作文素质	李志强	(366)
试论教师职业道德的价值取向	白军胜	(368)
班主任面临的新课题	郑有成 张文新	(370)
小学思想品德课新课导入法	赵玉良 王克华	(371)
小学自然导入新课的六种方法	赵玉良 王克华 朱晓	(372)
信息技术教学体会	胡大鹏	(373)
新形势下教师进修学校的发展	黄德江 王艳平	(374)
尝试创新教学	胡惠斌	(375)
开展学习策略教学 促进学生自主发展	胡震珍	(376)
学高为师 身正为范	王立军	(378)
教师如何推行创新教育	江晓梅	(378)
如何开展行之有效的批评	王蔚萍	(379)
语文教学重在一个“情”字	李学文	(381)
谈情景说话练习的设计艺术	张明强 包小红	(381)
英语新课导入法	陈有清	(382)
培养初中生英语阅读理解能力	梁振文	(383)
如何培养小学生的创新能力	胡军	(385)
发扬自主性 培养创造性	孙福玲	(385)
在数学课堂中应用“引探教学法”	罗立生	(386)
英语教学中的巧设题	赵晓芳	(387)
因材施教 全面提高	常菊英	(388)
以“健康第一”为指导思想	张效慧	(389)
授之以法 寓学于乐	顾仁忠	(390)
语文教学与创造能力的培养	陈媛	(391)
课堂教学要培养学生的创造性人格	柳琴	(393)
语文教师应加强语感训练	徐惠	(394)
怎样培养和激发学生对体育课的兴趣	孙炳忠 孙月英	(395)
网络时代教师队伍建设	范小平 王仲兴	(395)
如何上好小学体育课	杜玉敢	(397)
开展心理健康教育 提高学生文明程度	陈少平 李遂生	(398)

班主任要“四动”	刘之泰	(400)
高扬人文主义精神	宋 蓉	(401)
改革与创新	张长贵	(403)
中学语文教学中的始业教育	吴田心	(405)
运用电教手段优化数学教学	向其猛	(406)
数学课案设计中的“务本”与“六设”	龙宁熙	(408)
改革学校课间体育活动	王 诚	(410)
学生思维品质的培养	张运生	(410)
CAI在化学教学中的应用	李淑婷	(412)
中学生敌对情绪探微	李 婕	(414)
地理“四层次”教学法	刘江九	(417)
启发式教学的尝试与运用	蔡正胜	(418)
浅议四则运算意义的表述	卓英锋	(420)
浅谈语文教学中的素质教育	高国祥	(422)
初中数学新授课目标教学探析	张 彬	(423)
创造一个学生自主学习的课堂环境	郑洛才	(425)
培养学生的学习动机	朱允臣	(425)
指导初中生自读文学名著	陈东旺	(426)
浅谈小说教学的方法	盖玉平	(427)
科学分配教师利益 开拓教育新局面	张正常	(429)
激发求知欲 上好自然课	王孝林	(430)
营造良好氛围 培养世纪新人	张文涛	(431)
学生 教材 教师	江立员	(432)
运用图示法提高学生审题能力	朱慧玲	(433)
探讨一题多解 发展创新思维	吴昌林	(434)
加强科学素质培养	谢海生	(436)
新时期教师的新定位	张兴民 杜忠伟	(437)
试论中小学生心理健康与调适	郑发才	(438)
素质教育中课堂教学的基本原则	赵元涛	(439)
政治课讨论教学法	谷长彦	(441)
重视“问题解决” 提高教学质量	张冠忠	(442)
在模仿中培养学生作文兴趣	汤亚飞	(443)
如何实现山区语文教学改革	熊自聪	(444)
聋校基础素描与国画教学	邢明珠	(445)
在素质教育中发展学生个性的基本要求	陈 刚 秦寂兰	(447)
遵循认识规律 搞好土壤实验	孙怀端 张耀辉	(448)
思想品德课如何教出“趣味”	田学英	(449)
在教学中求新求异	胡林祖	(450)
美术教学中开放性创新教学程序的探讨	吴 刚	(451)
语文课堂中“放”的艺术	费建新	(452)
化学课中愉快教学的体会	邵利姣	(453)
《十里长街送总理》教学设计	张怀珠	(454)
以线为主的造型	王东宝	(455)
对学校音乐教育的探索	许 雁	(457)
提高课堂板书质量	杨 蓉	(458)

数学教学中创新意识和创新能力的培养	李娟 (459)
美术课教学中应注意的问题	张燕 (461)
调动学生学习语文的积极性	徐定水 (462)
激活主体兴趣 优化课堂教学	陈晓虹 (463)
语文教学必须重视思想教育	乔爱英 (464)
兴趣 修身 尊重	李宗治 (465)
如何搞好计算机教学	梁翠雁 (466)
强化实验教学 提高教学效率	张兵 (467)
低年级学生口算能力的培养	黄碧仙 (468)
培养学生历史思维能力	严继标 (468)
如何激发学生学习外语的兴趣	尚建国 (470)
普教职教沟通 升学就业齐飞	谯清泰 (472)
优化教育语言 促进儿童健康个性形成	张淑娟 (473)
中小学教育应如何应对时代挑战	赵波 梁春霞 (474)
实行民主化管理 强化主人翁意识	刘引娣 姜丽华 (475)
初学英语“入门”是关键	孙红霞 (476)
小学作文“写作与评改同步”尝试	余雪华 (478)
几何推理入门“三步走”	张有花 张有冬 张有基 (479)
如何减轻学生课外作业负担	周筱梅 (480)
学生语文素质与高中语文教学	李斌武 (481)
搞好校园文化建设 推进素质教育进程	张志民 (482)
把情感教育传递给学生	陶荣英 (483)
论地理课外活动在人才培养中的作用	覃佩琼 兰伟仕 (484)
“减负”与素质教育	贺克宏 (485)
激发兴趣“两步法”	杨向明 (486)
如何控制初二物理学习分化	郑舟华 (487)
提高学生理解能力的几种途径	张海东 (489)
兴趣 意志 习惯	何奖英 (490)
谈课堂教学创新	李桂娟 (491)
物理教学中培养学生直觉思维能力	刘逸鹏 (492)
表扬使学生扬起希望的风帆	荆本健 (493)
语文课堂如何培养学生的创新意识	张艳玲 (494)
活动课与素质教育	郑元新 (494)
怎样实施研究性学习	岳同山 (496)
培养学生勤俭节约	黄晓鲜 (497)
初一思想政治课强化心理品质教育	刘长富 (497)
职校如何加强班主任工作管理	于建 (498)
音乐教学的语言美	周智敏 (500)
转变观念,全面推进素质教育	古江波 (501)
从素质教育谈初中物理教学	王万历 (502)
让小学生在轻松愉快中学习	田学英 (503)
给孩子一个宽广自由的天地	张恭铭 (504)
关于英语课课前预习	王瑞莲 (506)
摸准脉搏,切实做好德育工作	王金梅 (507)
农村小学习作低中段衔接教学初探	向群 (508)

课堂教学中怎样让学生“获取”	丁中煌	丁佳斌	王日勤	(510)
“潜能生”转化“六步曲”	何峰蝶			(512)
培养学生创造性运用地理知识	赵伟			(513)
作画学诗 一举数得	严进香			(514)
班主任工作中的情感教育	丁勤			(515)
图画在音乐教学中的运用	孙梅菊			(516)
语文活动课激发学生兴趣的尝试	欧海平			(517)
语文教学中创新能力的培养	林道平	吕保富		(518)
数学课的“洋思教学法”	朱文浩			(519)
游戏教学应注意的几个问题	常宝珠			(520)
在作文教学中发展儿童的想像力	李红			(521)
由初中体育考试引发的思考	张书平			(522)
班主任转化“后进生”八忌	朱万才			(523)
课堂提问必须注意的几个问题	殷建明			(524)
培养学生语文能力	张淑娟			(525)
中小学生运动性疲劳的消除方法	徐稳			(527)
浅谈教育体制改革模式	任洪来	赵永红		(528)
英语课文阅读教学中的问题设计	刘小瑛			(529)
整体教学 内涵发展	司筱			(531)
善讲精练 培养能力	余慧萍			(532)
关系式法解化学计算题	谭丛芝			(537)
初三数学复习“四加强”	王士斌			(539)
“整体法”与“隔离法”在解答力学习题中的选择策略	陈明来			(540)
政治课激发和强化学生的学习动机	范志涛			(542)
体育高考前心理素质的培养	赵开鹏			(544)
历史课提问的艺术	吴淑琴			(545)
加强人文性 提高实效性	苏伟民			(546)
“五善”育人	江瑞莲			(548)
寓作文教学于阅读教学中	王卫东			(549)
摘掉“差生”帽子	叶红艳			(551)
电化教学在自然学科中的地位	罗时明			(551)
更新观念 突出学生的主体作用	马爱琴			(552)
中学阶段怎样进行识字教学	李书欣			(553)
怎样做好化学演示实验	李文荣			(554)
小学低段思想品德课激趣初探	曹艳萍			(555)
浅谈数学教学中的创新教育	贾平			(556)
谈对学生创新能力的培养	王秋菊			(557)
“后进生”转化之我见	孙强			(558)
语文教学中的素质教育	班布拉			(559)
初中语文“五字自学法”	尤屹峰			(560)
张思中教学法的运用与探索	邹红菊			(562)
浅谈低年级数学教学	李梅贵			(563)
浅谈中学历史目标教学	苏洁			(564)
巧设情境 激发思维	陈宇望			(565)
浅谈创新式点评作文	吴国辉			(566)

批改作文要有针对性	郝淑兰	(567)
在目标教学中实施系统化“反馈—矫正”的探讨	严顺东	(568)
把握时机 正确操作	刘振亮	(569)
透明“色彩重置法”在色彩静物写生教学中的尝试	龚学奎	(570)
加强劳动技术教学 培养合格建设者	王清萍	臧著善 (571)
学校管理活动中的心理协调	任洪成	(572)
“观察”——提高学生作文素质的关键	辛 华	(573)
注重小学语文阅读教学	邓阿琼	(574)
教学中学生意志的培养	张 栋	吕彩霞 (575)
多媒体技术在政治课的应用	陈继龙	(577)
教师语言在情感教学中的运用	魏玉花	(578)
用色彩“歌唱”	赵 丽	(579)
立足“三个面向”实施素质教育	郑 伟	(581)
浅谈创新时代与化学教学创新	严松梅	(582)
初中学生数学思维能力的培养	郝占江	(583)
在语文教学中培养学生创新意识	张元利	(584)
数学课培养学生创新精神	顾修坤	(584)
情感激励在教学管理中的作用	李国森	(585)
孤独症儿童的语言沟通缺陷及其干预	邓永兴	(587)
如何培养孤独症儿童的观察力	陈月明	(589)
发展学生个性 全面推进素质教育	蒋红平	(590)
高师音乐教育应重视能力与素质的培养	黄晓云	(591)
自主探究式教学模式的研究与尝试	宣 权	(593)
劳动实践训练“四步曲”	文振祥	皇玉萍 (594)
培养学生学习思维 提高学生的阅读能力	曾 畔	(595)
对学生提问题能力的培养	吴春菊	(596)
功到自然成	孙全德	(598)
优化课堂教学的探索	康晓燕	刘山珍 (599)
新世纪数学教师的素质结构	胡秀梅	(600)
改进化学教学模式 培养学生创新能力	肖培林	(601)
关于语文教改的几点体会	金 晖	(602)
如何培养小学生解复合应用题的能力	孙丽霞	(603)
浅谈中专英语口语教学	任伟卿	(604)
多媒体在数学教学中的运用	朱华莉	(605)
科学管理 落实为重	保林生	(606)
中小学教学班配置的设想	李翠荣	(607)
继承和创新	符星伟	(609)
如何正确理解阅读教学中的主导性	江立员	(610)
小学生数学学习习惯的培养	潘顺元	(612)
小学低年级自然教学应把握的几个要点	施琳敏	(613)
实施素质教育 改进化学教学	胡 晖	(614)
如何培养小学低年级学生的注意力	陈桂兰	(615)
在英语教学中培养创新思维能力	朱国芳	(615)
浅谈初中物理教学	关大武	(617)
发挥物理教材作用 提高学生整体素质	刘明桧	(618)