<<数学卷-名师作业设计经验>>

图书基本信息

书名:<<数学卷-名师作业设计经验>>

13位ISBN编号:9787504136220

10位ISBN编号:7504136220

出版时间:2007-2

出版时间:教育科学出版社

作者:肖川

页数:206

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<数学卷-名师作业设计经验>>

前言

作为新课程的一个重要方面,作业设计问题一直被有意无意地轻描淡写--被"忽略"了。 这是个什么性质的问题呢?

新课改走到今天,课堂教学有了很大的改观。

课堂上以往那种千篇一律的"填鸭式"教学方式渐渐淡出,取而代之的是充满师生互动、充满探索和研究的氛围。

这充分体现了以学生为主体的新课改方向。

但在作业设计上,教师的观念依然陈旧,认为作业为"课堂教学的延伸和补充"。

教师投入到作业设计上的精力和智慧往往微乎其微。

对于作业设计,教师常常随意为之,要么根本不进行什么设计,只拿一些现成的习题敷衍了事;要么即使进行设计,也只是针对课堂而言。

设计出来的作业,大都机械重复,毫无趣味,不但不能激发学生学习的兴趣和培养学生的思维能力。 反而加重学生的学业负担,令学生望 " 业 " 兴畏,苦不堪言。

可是学生做作业几乎占有了他们"自学"时间的全部,这些"一点也不好玩"的作业,令学生们感到做作业"味同嚼蜡"。

这一切无可辩驳地说明,作业问题正成为新课改最薄弱的一个环节,是新课改的一个瓶颈。 再不对作业进行革新,我们的教育教学改革必将事倍功半。

或日:做作业本就是任务、苦差,对总想上网玩游戏、看电视的或偷懒的学生,你拿什么指望他们做作业时欢天喜地呢?

在作业问题上,有没有"点金石"?

有没有让学生特别喜欢的、有趣的作业?

有没有"解一题,百题自开"的作业?

有没有学生做完后变得更加聪明的作业?

<<数学卷-名师作业设计经验>>

内容概要

本着新课改的精神,这套丛书中名师们在进行作业设计时,摒弃了以往陈旧的作业观,特别注重学生学习的主体性地位,突出了作业设计的开放性、合作性和探究性等,本书系统介绍了包括:赵云峰、田立莉、李兰瑛、张荣生、李春娣等在内的数十位教师不同的数学作业设计范例。

<<数学卷-名师作业设计经验>>

书籍目录

序出场名师:林良富 叶杰军 让学生喜欢数学作业的三服"药剂"出场名师:柏继明 挖掘作业的内在潜质出场名师:戴银杏王雪飞 数学作业:设计走进学生兴趣,评价走进学生心灵出场名师:钱守旺 让数学作业"活而不难,易而不死"出场名师:叶云素 瞄准作业设计的针对性出场名师:赵云峰 数学练习设计的个关键点出场名师:林俊 作业设计的"轻负高效"之路出场名师:田立莉 用智慧编制挑战性数学习题出场名师:刘松 作业布置与批改三部曲出场名师:李兰瑛 让学生上瘾的可持续发展作业出场名师:张良朋 拓展家庭作业的多元空间出场名师:缪建平 精心设计"小课题",引导学生"探究学习"出场名师:张荣生 数学命题:突出五种变化出场名师:邱晓军商宵燕"改造"我们的练习出场名师:周云沈朝来倪园园 拓展性作业要带来思维的"拓展"训练出场名师:郭红赵红婷 给学生留些能带来幸福感的作业出场名师:蒋明玉 优化作业设计:变"要我做"为"我要做"出场名师:李春娣 课外作业设计要有弹性出场名师:徐芳 谈作业设计"五性"出场名师:张思明 改变传统假期作业的九类形式

<<数学卷-名师作业设计经验>>

章节摘录

2.小型研究报告 有学者指出,中国的学生往往学得多,"悟"得少,长于记忆而短于探索,至于进行课题研究则是连想也不敢想的事情。

我们认为,尽管小学阶段的学生还不能对问题进行深入科学的研究,写出令人信服的研究报告,但让小学生经历搜集信息、积极思考和撰写小型研究报告的过程,对学生养成敏锐的数学眼光、科学的思维习惯以及科学的意识大有益处。

撰写小型研究报告的时间一般比较长,因此教师一定要制订周密的作业计划,指导学生扎扎实实 地搞"研究"。

比如学了"可能性"后,教师可以布置学生利用一至两周的时间写出一个题为《生活中的可能性》的 研究报告。

3. 数学手抄报 家庭作业可以合作吗?

答案是肯定的。

我们通常利用放假的时间,让离家比较近的几位同学结成合作小组,共同出刊一期数学手抄报。 手抄报的内容十分广泛,涉及数学故事、数学笑话、数学家轶事、趣味数学、带数字的文学作品和数

学与生活等内容。

编辑手抄报,开阔了学生的视野,丰富了学生的学识,培养了学生的合作意识,锻炼了学生搜集信息、运用信息、组织信息的能力,陶冶了学生的情操。

随着编报经验的日渐丰富,同学们的书写水平和设计能力都有了大幅度的提高,每张报纸上的栏目由随意设置发展到了各具小组特色的栏目规划。

一张精心编撰设计出的数学手抄报一般含有如下三大类的内容。

(1) 创意展示类(比较典型的栏目名有"我的发现"、"灵犀一点"和"创意星空"等)。 这是一个学生展示个人才华的舞台。

学生可把自己的奇思妙想、一得之见在此展现,凡学生认为是个人的"得意之作",即可在此发表, 使学生稍纵即逝的灵感得以长久留存,使学生智慧的火花点亮更多的学习伙伴。

换句话说,这是属于学生的"个人创新天地"。

另外,此栏目也包括与数学实践有关的内容,注意展现学生在生活中的独到做法,让"做中学、学中做"的数学学习意识深人每个学生的心田。

(2)学科辅导类(比较典型的栏目名有"思路点拨"、"指点迷津"和"教你一招"等)。

<<数学卷-名师作业设计经验>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com