最新教师数学教学工作计划(优秀5篇)

计划是一种灵活性和适应性的工具,也是一种组织和管理的工具。怎样写计划才更能起到其作用呢?计划应该怎么制定呢?以下是小编为大家收集的计划范文,仅供参考,大家一起来看看吧。

教师数学教学工作计划篇一

班上学生对知识的掌握仍存在一些不利因素,有少部分学生,由于知识脱节,单元知识能过关,但综合本事较差,对于概念理论知识理解过于肤浅,对知识运用也欠灵活,有一部分学生学习态度比较浮躁,计算本事较差,还需进一步提高,应用题分析本事还能够,个别学生仍需继续辅导。从学生习惯方面看,有的学生的学习习惯差,上课经常走神,学生的自我约束的本事很差,作业不够规范,做题马虎,丢三落四,抄错数,不用直尺等许多学习习惯有待改善;还有个别学生由于缺乏自信心。另一方面,班级部分家长的重视程度不够,在教学过程中对学生学习习惯和学习行为的教育力度不是很到位,本学期也要进一步和这些家长做好交流和沟通工作。

这册教材包括下头的资料:小数的意义和性质,小数的加法和减法,四则运算,运算定律,三角形,图形的运动(二),观察物体(二),平均数与条形统计图,数学广角(鸡兔同笼)和综合与实践活动等。

小数的意义与性质、小数的加法和减法、运算定律,以及三 角形是本册教材的重点教学资料。

在数与计算方面,本教材安排了小数的意义与性质,小数的加法和减法,四则运算,运算定律。在本学期里学生将系统地学习四则运算的相关知识,重点掌握四则运算的意义和每种运算各部分间的关系,系统学习括号在混合运算中的作用等;运算定律则主要是在学生已有的直观认识的基础上对有

关加法和乘法的运算定律加以概括和总结,并学习运用运算 定律进行一些简便运算。

在空间与图形方面,本册教材安排了观察物体(二)、三角形及图形的运动(二),这些都是本册的难点或重点教学资料,也为发展学生的空间观念供给了丰富的素材。在已有知识和经验的基础上,经过丰富的数学活动,引导学生进一步学习从不一样的位置观察几个几何体的组合体,进一步认识三角形的特性,进一步探索平面图形运动的特性和方法。使学生在探索图形的特征、图形的运动的活动中进一步发展空间观念,提高观察本事和动手操作本事,同时获得空间与几何学习的实践经验和思维经验。

在统计知识方面,本册教材安排了平均数与复式条形统计图。 经过学___均数的含义和简单的球平均数的方法,初步理解平 均数的意义和实际应用。关于复式条形统计图,教材介绍了 纵向和横向两种不一样的形式,让学生学习制作简单的复式 条形统计图,学会看懂这两种统计图并进行简单的数据分析, 进一步体会统计在现实生活中的作用,逐步构成数据分析观 念。

"数学广角"安排的是关于"鸡兔同笼"的资料,引导学生经过猜测、尝试、实验、推理等活动,经历使用尝试一调整、列表、假设等方法解决问题,培养学生分析及逻辑推理的本事,培养他们探索数学问题的兴趣和发现、欣赏数学美的意识。

本册教材根据学生所学习的数学知识和生活经验,安排了一个综合应用数学的实践活动一"营养午餐",让学生经过小组合作的探究活动或有现实背景的探索活动,运用所学知识解决问题,体会探索的乐趣和数学的实际应用,感受用数学的愉悦,培养学生的应用意识和解决问题本事。

1、理解小数的意义和性质,体会小数在日常生活中的应用,

- 进一步发展数感,掌握小数点位置移动引起小数大小变化的规律,掌握小数的加法和减法。
- 2、理解四则运算的意义,掌握四则运算中每种运算各部分间的关系,探索和理解加法和乘法的运算定律,会应用它们进行一些简便运算,进一步提高运算本事。
- 3、认识三角形的特性,会根据三角形角的特点给三角形分类,明白三角形任意两边之和大于第三边以及三角形的内角和是180°。
- 4、能辨认从不一样方位看到的物体或几何体的形状图;能在 方格纸上补全一个轴对称图形;会在方格纸上将一个简单图 形沿水平方向或垂直方向平移。
- 5、了解平均数的意义,会求简单数据的平均数(结果是整数);认识不一样形式的条形统计图,初步学会简单的数据分析,体会统计在现实生活中的作用。
- 6、体会解决问题策略的多样性及运用假设的数学思想方法解决问题的有效性,感受数学的魅力。构成发现生活中的数学的意识,初步构成分析及推理的本事。
- 7、经历从实际生活中发现问题、提出问题、分析问题、解决问题的过程,体会数学在日常生活中的'作用,初步构成综合运用数学知识解决问题的本事。
- 8、体会学习数学的乐趣,提高学习数学的兴趣,建立学好数学的信心。
- 9、养成认真作业、书写整洁的良好习惯。
- 1、努力为学生创设民主、和谐的学习气氛,让学生真正成为学习的主人,激发学生学习数学的兴趣。继续加强学习常规

和学习习惯的培养,如听课的习惯,按时完成作业的习惯,课前的预习、课后的复习的习惯,认真审题的习惯,规范书写格式等的教育。在学习过程中培养学生认真负责的学习态度和细心计算和验算的好习惯。

2、注重基础知识和技能的训练,控制训练量,把握训练密度,以到达最好的训练效果。重视提高学生的计算本事,讲求精讲多练,采取及时有效的措施解决所存在的问题保证课堂教学效率的提高。

针对本班学生计算本事较差的实际情景,本学期将要求每位学生每一天要完成一页口算题的练习,针对笔算本事较差的学生,每一天将完成3题笔算练习,并且要家长批改,从而提高学生的计算本事。每周将进行一次笔算小测。

- 3、加强解决问题的教学。本册教材在解决问题教学中,问题都是由已学过的两步计算应用题增加一个条件或改变问题而成的。在教学的过程中,注重培养学生找等量关系的本事,经过创设情境,培养学生分析和解决实际问题的本事。
- 4、在教学中多关注学生的个体差异,尊重学生的创造精神,对学生在学习过程中遇到的问题。要适时,有效的帮忙和引导。
- 5、多和学生交流、沟通,了解学生的内心世界及时帮忙学生解决在学习生活的过程中遇到的各种问题,解开他们心中的结,让他们在欢乐、简便的气氛中感受学习的乐趣。赏识每个层次的学生的每一个微小的提高,并及时鼓励他们,多表扬和肯定、批评、增加他们学习的自信心,让他们感受学习带来的欢乐。
- 6、抓好培优补差工作。
 - (一) 优秀学生培养措施:

- 1、保护优秀学生学习的讲取性,鼓励质疑。
- 2、在教学中渗透课外知识,指导学生自学,课外有计划对学生进行抓优指导。
 - (二)后进生辅导措施:
- 1、培养后进生的自信心。对后进生多宽容,少责备。对后进生做到:诚心、爱心、耐心。
- 2、不仅仅要注意培养后进生的学习兴趣,更主要的是注意培养其兴趣的稳定性和集中性,使后进生有恒心、有毅力,在学习中专心致志,精益求精,从枯燥中寻乐趣,于困难中求喜悦。
- 3、教师的辅导要及时,课堂上设计部分适合后进生的问题,多给后进生机会,适时的给与辅导,使其体验成功的喜悦。
- 4、后进生的作业要做到面批面改,及时的对存在的问题进行纠正。
- 5、多进行家校联系,与家长相互交流,沟通信息,共同促进 后进生提高。

教学资料课时数时间

一、四则运算

63.4—————3.13

- 二、观察物体(二)23.16————3.18
- 三、运算定律(7课时)
- 1、加法运算定律33.19—————3.24

2、乘法运算定律43.25————	3. 31
四、小数的意义和性质(15课时)	
1、小数的意义和读写法34.1———	——————————————————————————————————————
2、小数的性质和大小比较34.8——	————————————4 . 14
3、小数点移动引起小数大小的变 化34。15———————4。21	
4、小数与单位换算24。22————	————4。 27
5、小数的近似数24。28————	———4。 30
整理与复习25。4	— 5。 7
五、三角形65。8—————	— 5。18
六、小数的加法和减法65。18———	5。 24
七、图形的运动(二)45。25———	5。31
八、平均数与条形统计图(4课时)	
1、平均数26。1—————	-6 。 4
2、复式条形统计图26。5————	6 _° 10
营养午餐16。11	
九、数学广角——鸡兔同笼26。12-	6 ₀ 17
十、总复习46。18————	-6 _° 30

教师数学教学工作计划篇二

全面贯彻党的十七大教育方针,以七年能数学教学大纲为标准,坚决完成《初中数学新课程标准》提出的各项基本教学目标。根据学生的`实际情况,从生活入手,结合教材内容,精心设计教学方案。通过本学期数学课堂教学,夯实学生的基础,提高学生的基本技能,培养学生学习数学知识和运用数学知识的能力,帮助学生初步建立数学思维模式。最终圆满完成七年级上册数学教学任务。

二、学生情况分析

本班学生刚刚完成小学六年的学习,升入初一,也就是我们现在所说的七年级。通过调阅小六毕业会考成绩册和试卷,发现本班学生的数学成绩不甚理想。从学生作答来看,基础知识不扎实,计算能力较差,思路不灵活,缺乏创新思维能力,尤其是解难题的能力低下。总体上来看,低分很多,两极分化较为严重。

三、教材分析

第一章、有理数:本章主要学习有理数的基本性质及运算。本章重点内容是有理数的概念,性质和运算。本章的难点在于理解有理数的基本性质、运算法则,并将它们应用到解决实际问题和计算中。

第二章、整式的加减:本章主要是学习单项式和多项式的加减运算。本章重点内容是单项式、多项式、同类项的概念;合并同类项及去括号的法则及整式的加减运算。本章难点在于理解合并同类项和去括号的法则。

第三章、一元一次方程:本章主要学习一元一次方程的概念、 等式的基本性质、一元一次方程的解法及应用。本章重点内 容是理解等式的基本性质;掌握解一元一次方程的一般步骤; 列方程解决实际问题的基本思路。本章难点在于解一元一次 方程,并利用一元一次方程解决简单的实际问题。

第四章、图形认识初步:本章主要学习线段和角有关的性质。本章的重点是区别直线、射线、线段,角的有关性质和计算;理解互为余角、互为补角的性质及应用。本章的难点在于线段和角的有关计算。

四、教学目标

知识与技能目标:认识有理数和代数式,掌握有理数的各种性质和运算法则,初步学会使用代数式探究数量之间的关系。认识基本几何图形,掌握基本基本作图能力和的技巧。过程与方法目标:学会抽取实际问题中的数学信息,发展几何思维模式。培养学生的观察和思维能力,尤其是自主探索的能力。情感与态度目标:培养学生学习数学的兴趣,认识数学源自生活实践,最终回归生活。

五、教学重点难点

重点: 1、第一章《有理数》: 有理数加、减、乘、除、乘方运算

- 2、第二章《整式的加减》: 去括号, 合并同类项
- 3、第三章《一元一次方程》:列方程,一元一次方程的解法
- 4、第四章《图形认识初步》: (1) 角的比较与度量。
 - (2) 余角、补角的概念和性质。
 - (3) 直线、射线、线段和角的概念和性质。

难点: 1、第一章《有理数》: 混合运算的运算顺序, 对结果符号的确定及对科学计数法、有效数字的理解。

- 2、第二章《整式的加减》:对单项式系数,次数,多项式次数的理解与应用。
- 3、第三章《一元一次方程》:解有分母的一元一次方程和应用一元一次方程解决实际问题。
- 4、第四章《图形认识初步》: (1) 用几何语言正确表达概念和性质。
 - (2) 空间观念的建立。

六、教学措施

- 1、认真研读新课程标准,潜心钻研教材,根据新课程标准,结合学生实际情况,进行针对性的备课,精心设置课堂教学内容和模式。上好每一堂课,阅好每一份试卷,搞好每一节辅导,组织好每一次测验。
- 2、开展丰富多彩的课外活动,课外调查,向学生介绍数学家、数学史、数学趣题,喻教于乐,激发学生的学习兴趣,挖掘学生的潜能,培养数学特长生。
- 3、开展分层教学实验,使不同的学生学到不同的知识,使人 人能学到有用的知识,使不同的人得到不同的发展,获得成 功感,使优生更优,差生逐渐赶上。

七、教学进度安排

(略)

教师数学教学工作计划篇三

工作计划网为您编辑整理高中数学教师工作计划,欢迎阅读。

高中数学教师工作计划(一)

一、学情分析

高三×班现有学生××人,其中男生××人,女生××人,作为文科普通班,学生学习基础较差,行为习惯较差,高二下学期的期末考试中进入文科全年级前50名的学生有××人,总成绩在400分的学生有××人。

二、工作要点

理想教育——确定学习的具体目标,人生的大目标。

态度教育——敢于吃苦,敢于拼搏(通过学习往届高三毕业生的优秀事例,激发学生学习的主动性与积极性)。

典型教育——向好学生学习,向第一看齐。

信心教育——相信自己一定能行,为自己的人生做最后的拼搏。

- 2. 加强规范训练,即让学生养成:
- (1)一丝不苟的学习态度。让学生每页书都要认认真真地读,每节课都要认认真真地听,每道题都要认认真真地做,每个错题要认认真真地改。
- (2)一滴不漏的学习要求。培养学生互帮互学,凡是学过的知识都应该会,凡是做过的题都应该对,凡是要求记住的都应该牢记在心。努力做到四清:堂堂清、日日清、周周清、月月清。不留疑点,不留死角,切实打好基础。
- (3)始终如一的学习习惯。严格的学风,不仅应坚持一周、一月、一学期,而且应该坚持几年、十几年甚至几十年。做到"活到老,学到老"。治学严谨的学风应始终如一。
- 3. 加强学法指导。根据"新教材、新大纲、新教法"的特点,

依据高考形势的变化,要在总结学习以前教学管理工作的基础上,结合高考最新形式,认真研究教学管理的新对策,着 重抓好以下几个方面的工作:

- (1)教育学生在突出语数外的同时,综合科目要在应用和学科渗透上下功夫,特长科顺其自然。
- (2)加强学法指导并对学生进行分类,实行分层推进。
- (3)加强对学生的行为、学法习惯的养成教育,增强学生的规范意识,努力提高学习的主动性、自觉性,提高主动认知的能力。
- (4)发挥优秀学生的模范带头作用,提高学生学习的积极性,努力养成一种互帮互学、团结向上的良好班风。
- (5) 当好任课教师和学生的桥梁,搞好师生配合,建设一个师生和谐的班集体,为教学、为学习创造一个良好的环境。

高中数学教师工作计划(二)

新学伊始,我又迎来了自己的新一届学生。面对一张张青春 洋溢的脸庞,面对一双双渴求知识的眼睛,我感慨万千。我 知道,我的工作和同学们的学习紧紧的联系在了一起,成就 了同学们才能成就我自己。我知道,凡事预则立不预则废, 为了更好的完成本学期的工作特制定如下计划。

在这一年里,我要继续开展新课改实践,在以往经验的基础之上,以我校"369"教学模式为依托,将"学案导学""小组合作学习"向纵深方向发展。

我的第一个计划是不占用学生课余的时间,将预习,作业,小组交流,课堂展示,老师分析点拨,测验,全部放入课内时间完成。我深深知道,这是巨大的挑战,尤其是将预习和

作业放在课堂上。高中的学生极其辛苦,高一的学生要学的课程多、任务重,孩子们已经起得很早,已经睡得很晚了,如果所有课程的预习和作业都放在课余时间完成,要么成为空谈要么剥夺学生吃饭休息的时间亦或者是哪个老师处罚力度大就完成那一科。我认为这不是好的教学方法,这是在加速学生厌学的进程,与教育规律背道而驰。

我的第二个计划是将"导学案"真正用到实处。以往学校要求导学案,我应付的心思居多,经过一段时间的反思,我想要实践"先学后教"学生是必须有点学习指导的,这个学习指导就是学案,其作用还是不可低估的。自己用的不好,只是说明自己的认识和方法有问题,轻易的否认多个学校的功经验无异于否认练习册后面的参考答案,多数情况都是怀疑的人自己错了。摆正心态就先过了自己的这一关,剩下的就是找对策的问题了。生搬硬套肯定不行,但可以先尝试然后调整,没有一哪有二,没有开始哪有发展。这学期学校统一发的《导学案》很好,很实用,这样既充分利用了学生手头的资料也不加重学生的负担,一举两得。

我的第三个计划是学习写论文。这一直是我的短板,看的少写得更少。首先给自己订一套《中学数学教学参考》提高自己的专业眼界,先看别人怎么写,然后慢慢积累专业语言专业词汇学习写。知我者莫若我,不管别人怎么评价我,不管我得到了什么荣誉,我自己最清楚自己处于什么水平,提高专业素养方面还有很长的路要走。相信努力总有收获。

我是我的主宰,我想成为什么样的人我就会成为什么样的人。我会朝着心中的教育的制高点不懈努力!

高中课改正在进行之中,我作为教育战线的一名新成员,面对新的工作,新的角色,充满了希望和挑战,为了使自己新的.工作能有计划的进行,特制定以下高中教师个人工作计划.

一、不断提高个人素质

- 一名教师必须有较高的素质,我的教学经验欠缺,所以新课改对我来说是一种挑战,同时也是一次难得的锻炼机会,为了尽快的适应并做好新的工作我必须不断的提高自己的素质.
- 1,读书——用教育理论武装自己.为了自己的教学教育尽快的提高,读书是一种至关重要的途径,所以我在本学期要坚持读有关教育的书籍.
- 2,同伴互助——提高自己的教学.作为一名年轻教师,我要积极向同伴学习,多走进同组教师和优秀教师的课堂,多向同组教师学习,不耻下问.并积极参加每周的教研,就当天发生的教学突发事件,教学感悟反思,学生的思想问题及解决方法等于同组教师交流学习.把握组内开展的各种学习机会,向同组教师学习.在同伴互助的基础上提高自己的教学质量.
- 3,尝试课堂创新改革传统的教学方式——教师教学生学,学生的学习兴趣不高,而且不能充分培养学生的探究能力.在本学期中,我将运用多种灵活的教学方法,来激发学生的学习兴趣,在教学中对教材要认真分析,认真设计每一节课,并及时对每节课进行反思,认真分析课堂和班级管理中出现的问题,并及时进行反思记录,争取一学期下来能有一篇较高质量的反思和教学工作计划.
- 4,参加教科研活动.
- 二、德育工作计划

结合学生的实际情况和学生的年龄特点我将对学生从多方面进行进行德育教育,尽快使学生进入学习状态,并逐步转变一些学生的现存的不足之处,对学习产生兴趣,并作对生活充满希望和信心的孩子.

1,情感交流——沟通能促进师生的情感,对班级管理有很大的帮助.及时与学生谈心,了解学生的内心世界,从思想上转

变每位学生.

2,与家长沟通——作为教师,为了尽快了解学生,及时了解学生的在家的学习工作情况,我会通过多种形式与家长取得联系,及时沟通.

面对新的工作环境我充满了信心,也有许多自己的设想,我将带着我的激情步入教育教学,在实践中摸索,在实践中成长,在实践中创新。

数学教师初中新学期工作计划

中学数学教师年度工作计划

数学教师个人工作计划范文

教师数学教学工作计划篇四

为了全面推进素质教育,提高学校的教育教学质量,提高学生的综合素质,在数学教学中坚持从课程改革为中心,深化新的教学理念,不断促进学生和老师的全面和谐发展,使我校的教育水平和教学质量在新的学年中再上一个新台阶。以教育局《繁峙县xx年——xxxx学年中小学教学工作实施意见》的工作精神和工作要点为指导,结合我校的实际情况,确定工作思路,追求创新,深化课改,加强实践,讲求实效[]xx年——xxxx年度主要做好以下工作:

- 一、本学期工作计划的总体思路围绕县教育工作实施进行,确实做好:落实一个目标——质量提升,抓好一条主线——课程改革,瞄准两个中心——常规教学和校本教研。
- 一、继续开展学科课程实施研究,稳步推进课程改革。
- 1、组织数学教师进一步研读《数学课程标准》,把握其精神

实质,以新课程标准指导数学课堂教学和课题研究。努力使数学教师的教学理念提升。

- 2、结合新课程的成功经验,组织进行新课程教材教法研讨会, 交流课程实施经验,探讨新课程实施中的困惑和问题确保新 旧教材与教法的过度与融合。
- 二、加大校本教研的力度,深入开展教学研究促进教职员工师专业成长。
- 1、本学期继续把校本教研放在工作首位,继续按备课、上课、 说课、评课的形式,开展一条龙教研活动。本学期将侧重于 教师说课能力的提高,要突出设计意图和自己独特的教学环 节,不必拘泥于形式的面面俱到。
- 2、开展落实集体备课制度,确立课程意识,设计意识和学生 发展意识。实行主讲人主讲,同组人质疑,商讨共同研究, 有所突破,进而完善,形成共赏制度。
- 三、切实做好数学常规教研工作。
- 1、切实做好五认真工作(备课、上课、批改、考试、辅导)。 在教学设计中,制定出合理的可以度量或检验的学习目标, 科学严谨地设计有利于学生自主合作,探究的课堂学习环节 和最佳方法。
- 2、组织学生写数学日记(三至五年级)。
- 4、重视教学反思。要求每节课后有反思,每一阶段内容结束后有阶段反思,反思要认真记载课堂的真情实感,典型体会特别是对一些课堂上突发事件的思考,质疑以及因此而引发出来的灵感,所采取的策略。
- 四、加强数学组教学评价研究,客观评价数学教学质量。

1教学是学校的主要工作,教学质量是学校的命脉,加强教学评价研究,一是为了全面客观地了解学生的学习情况。二是为了激励、肯定教师的工作。对数学的教学既要关注学生学习数学的成绩,更要关注学生学习过程中表现出的情感态度,度切实做好后进生的帮教转化工作。

九月份

第一周 学习数学课程标准,提升教学理念。

第二周 学习教育局工作会议精神,各年级制定教学计划及教学进度。

第三周 校本教研进行定期课程理念数学研讨。

第四周 参加教研室举办的校本教研与综合实践活动及有关讲座。

十月份

第二周 听课评课说课分析研讨教学过程中的得与失。

第三周 同上周安排。

第四周 做好常规生教学检查,校本教研教研组活动检查, 毕业班质量提升测评。

十一月份

第一周 开展集体备课,优化课堂效率的评比活动。

第二周 组织复习,进行其中考试,每班定额5——10名学生做好差生转化工作。

第三周 积极准备参加县组织的常规教学现场会。

第四周 进一步学习课程改革纲要,各科课程标准,并参加教师过关达标活动。

第五周 毕业班月考。

十二月份

第一至二周 开展学科示范课,公开课,说课评课活动优化课堂模式,总结交流课改经验。

第三至四周 开展校本教研活动看名师光碟。对照自己的教学环节与教学理念,取长补短,努力提高课堂教学质量。

一月份

第一至二周 组织观摩课活动。参加全县课改工作现场会。常规校本教研活动自查教学教学反思,案例论文整理。

第三至四周 各年级进入复习阶段段,做好复习工作。期末教学质量评估,对期中差生进步情况评价。

教师数学教学工作计划篇五

以《全日制义务教育数学课程标准(实验稿)》为依据,深化教学改革,以促使学生全面、持续、和谐的发展为出发点,课堂中以"学生的发展为本,活动为主线,创新为主旨",培养学生的创新意识和实践能力为重点,充分体现"新课程、新标准、新教法",积极推进素质教育,努力提高全体学生的数学素质。

1、进一步学习和贯彻"新课程标准",深入教改实验,确立"以人为本""以学生发展为本"的现代教育理念,规范教学常规管理,切实提高教学质量。

- 2、进一步加强校本培训,以校本教研促教师队伍建设,认真学习领会新标准,积极开展新教材及国标本实验教材研究工作,提高教师的业务素质和教研能力。
- 3、在学生中开展形式多样的学习竞赛活动,激发学生学习数学的兴趣,增强数学在生活中的体验,促进学生个性和谐发展。
- 1、强化教学常规管理,认真贯彻并落实教学"六认真"。深入教改实验,确立"以人为本""以学生的发展为本"的现代教育理念,规范教育常规,切实提高教学质量。
- 2、组织学习"新标准",发挥备课组的群体教研作用,以备课组或年级段开展教研活动,上好教研课。开展以"新课程、新标准、新教法"为课程的教学研究。准确把握小学数学课程的性质、地位、基本理念及目标任务。
- 3、强化课堂教学,年级组统一教学进度,组织好各项质量检测和竞赛活动争取再上新台阶。
 - (一) 落实新课程标准,改革课堂教学,促进师生发展。
- 1、认真学习新标准,严格执行新标准的指导思想。
- 2、开展课堂教学的研究,转换教师角色,树立以学生为本的思想,尊重学生,建立平等民主的师生关系,营造积极、健康、和谐、宽松的教学氛围,倡导学生动手实践、自主探索与合作交流的学习方式,扩大学生信息交流面,在课堂教学中学生信息交流面要达100%,培养学生具有学习数学的兴趣,树立学好数学的信心,增强学生的创新意识。针对一年级新生的`特征,加强入学常规教育,规范行为,培养良好的学习习惯。
- 3、要让学生"人人学有价值的数学"、"人人都获得必需的

数学"、"不同的人在数学上得到不同的发展",教师必须加强对小学数学新教材的深入研究,领会教材的编写意图和特点,对照新课程标准要求,认真分析数学内容、目标、重难点,提出具体可行的教学方法。

(二)强化常规管理,优化集体备课,提高教学质量。

为落实"教学六认真"工作,提高教学质量,学校提出了教学常规工作"十字"方针,即:备课要"深"、上课要"实"、作业要"精"、教法要"活"、手段要"新"、活动要"勤",考核要"严"、辅导要"细"、负担要"轻"、质量要"高"。

(三)教师间相互学艺研讨。

本学期,老师要上一节优质公开教学,加强教学交流,组织教师参加各级教学竞赛及论文交流活动。每人上交一篇论文。