小学科学备课组活动总结

本学期,我们科学组全体成员认真学习科学新课程标准,认真钻研教材教法,积极开展备课组活动,努力探讨科学课程的教法,积极完成各项任务。一学期来,本备课组能团结、积极、勇于探索,努力提高教学质量。现对这学期备课组活动作简单总结:

一.认真学习新课程标准,制定备课组工作计划

为了使这个学期的教学工作有计划、有目的地进行,在学期初,我们科组成员一起学习了上级部门的工作计划和学校的工作计划,明确该学期的有关教学要求及开展的备课组活动的基本情况。学习新课程标准,共同探讨新教法。各成员深入钻研教材,明确各单元的计划,使这学期的教学工作有计划、有目标、有层次地开展。

二、认真做好科学的常规教学活动,努力提高学生素质

制订好活动计划后,本科组成员按计划进行备课及教学活动，每位成员认真备好每一节课、每一个实验及每一次活动,便于充分调动学生的积极性,全面提高学生的各种能力和综合素质。

三、继续搞好实验工作,培养学生多方面的能力和良好习惯

本学期对兼职科学老师也进行了相关的培训，在实验前进行安全和方法上的指导，指导学生合作学习 ,共同提高;学生做实验的热情有所提高。努力增设学生自己动手实验的机会,激发学生学习的兴趣,增强学生学习科学的信心。面向全体学生,让学生有更多的机会自主的体验探究过程的乐趣,以获得科学的学习方法。虽然实验准备和过程很麻烦,但是却是必不可少的,脱离了学生动手实验,单纯地去背知识是不可取的。

四、加强课后反思的整理，提高教师教学质量

加强日常课间、课下的课后反思的记录及整理，为阶段性总结和来年进一步提高做准备。课后反思是提高教学质量的有效手段,同时,及时的教学反思能更好地捕捉教学过程中的得与失,提高教学质量。