**走进科技，放飞梦想**

**闵行区马桥实验小学2017年第五届科技节**

激发马小豆们学习和探索科学知识的兴趣，培养马小豆们的创新精神与实践能力，引导马小豆们去发现问题、探究问题以及解决问题，一年一度的马小豆科技节又在大家的期盼中拉开了序幕。为期一个月的校园科技活动在学生的热情的参与和收获的喜悦中留下了深深的印象。 此次马小豆校园科技节，以“走进科技，放飞梦想”为主题，设立了许多活动项目，1、开幕式校船建模型、车模队现场表演展示，遥控飞机飞行展示，火箭模型放飞演示。2、以年级为单位分项目开展活动。3、马小豆种豆。4、闭幕式总结和表彰。

开展校园科技节的目的在于通过各种有趣的活动激发马小豆们爱科学、学科学、讲科学、用科学的热情，丰富马小豆们的科学知识，提高马小豆们科学素养，培养马小豆们科学创新精神和实践能力，以促进马小豆们全面发展。科技节是一个属于所有马小豆的展示舞台，在这里你可以尽情展示你的科技才能。本次科技节得到了全校马小豆的热情支持与参与。一二年级竹蜻蜓放飞活动、三年级自制并放飞竹蜻蜓、四年级纸模设计和F1动力风车拼装及计时赛、五年级自制并发射水火箭等活动，参赛的各个项目充分体现了“走进科技，放飞梦想”为主题，马小豆们用巧妙的双手和奇思妙想把他们最好的作品展示在我们眼前。 人人参与、人人发展、人人收获，让每一个马小豆展示自我机会，让马小豆们从小就在幼小心灵中播下了科学的火种，体验到科学的魅力。

科技节虽然结束了，但对科学的探索之路还很长很长，马小豆们努力学习科学文化知识，培养创新实践能力，营造“走进科技，放飞梦想”的氛围，长大后勇敢承担建设祖国，促进祖国科技腾飞！

马桥实验小学学生发展部、科技组

201711