吕墅小学科技小制作比赛方案

为全面提升学生的科学素质，培养学生的创新精神，提高学生的动手能力和应用工具的能力，今年我们将继续举办科技小制作展评活动。

1、参赛作品要求:

（1）参赛作品须是利用废旧材料经过设计、加工、制作成的具有一定科学原理或科技含量的作品，如利用工业的下脚料（金属、塑料等）、商业的外包装物（易拉罐、可乐瓶、包装盒等），以及损坏的玩具、钟表、小家电中拆下来的齿轮、电线、小变压器等，制作成小模型、小玩具、小工具、电子设计等。

（2）所用材料不得采用腐烂不洁或医用的材料，以及硬币、钞票、粮食等。

（3）必须是由学生自己制作或在成人辅导下由学生完成的作品。外观力求精细、美观，作品要有别于工艺品。

（4）凡参赛的作品都要贴上标签，写明作品名称、作者姓名、学校、年级，并附有详细的使用说明。

2、上交时间和数量：

各班于12月8日前将作品上交到新大楼科学实验室2。

各班参评作品数量为5件。

注：以上活动必须在规定的时间内上交作品，过时按弃权处理。

**常州市新北区吕墅小学**

**2016年12月1日**