“乐创”社团总结

本学期社团活动以培养学生创造能力和动手实验能力为主要目标,根据政办室工作安排，进行每周二、三、四和周六及寒假的活动，本组参加学生有47人，地点在多媒体教室。现将本学期兴趣小组工作总结如下:
一、 活动内容:
1、学生通过这学期的学习，通过多种途径让学生了解许多科技知识。以图片展示、象展示等形式让学生了解到了相关科技知识，领略到科技知识的无穷奥妙。
2、学生动手制作，开展小制作。学生在设计制作中，不仅可以学习巩固书本知识，深对概念规律的深刻理解，更重要的是制作中的困难磨练学生意志，成功地喜悦激励门不断进取，增强战胜困难的信心。

二、人员选定

“乐创”社团的人员是三年级每班同学自愿报名参加，通过参加科技活动引导学生的学习热潮与动手能力，激发学生的学习兴趣。

三、注重活动的拓展，争取家长的支持。
很多家长认为科技兴趣占用了孩子的时间，可能会造成孩子学习成绩的下降，针对这一点，注意和家长之间的沟通了解，让家长明白科技兴趣活动不仅不会影响学习，而且还会促进学习。因为科技大赛中的项目需要花费孩子们很多时间和精力，所以特别需要家长的支持和关心。科技竞赛中的成功，也促进了学生对科学学科的热爱，进而促进了对学习的热爱,是有百益而无害的。

随着社团的不断发展，动手能力越来越高。希望在以后能够取得更好的成绩。总之动手能力和观察能力的培养是一个长期的工程，需要我们“乐创”社团的长期努力！