新时代，致敬英雄

武进区漕桥小学 五（3） 丁宁

 “一个没有英雄的民族是不幸的，一个有英雄却不知敬重爱惜的民族是不可救药的”当我们在和平的年代过着安稳、舒适的日子，怎么能忘了如今强大、富强的祖国既是革命先烈用鲜血换来的，同时也包含着许多科学家功不可没的贡献啊！

钱学森就是其中之一。他是科学家、空气动力学家。他在国家一无资料，二无人才的情况下造出了中国第一颗道导弹、原子弹和人造卫星。钱学森年轻时曾留学美国，并取得了很大的成就，但他得知新中国成立的消息后，立刻订了八个月后的船票准备回国，但美国不肯放他回中国。时任美国海军次长金布尔曾称：“一个钱学森抵得上五个师的海陆军。我宁可把他枪毙在美国，也决不让他回中国去。”后来钱学森向祖国求救。周恩来总理设法救回了他。钱老回国后，在沙漠中研究导弹和空气动力学。他为中国奉献了很多，获得了“两弹一星”奖章，启动了航天事业，也被后人称为“导弹之父”。钱学森爷爷那满腔的爱国热情以及不计较个人名利得失的精神让人敬仰，也值得我们青少年学生好好学习。

大家都知道“杂交水稻之父”袁隆平吧！他是中国杂交水稻孕育专家。1960年出现了天灾人祸，我们国家本来就人多地少，粮食出现了严重的问题，有许多人三顿饭都吃不饱。袁隆平看到这一景象，他不能安睡，他利用自己学到的知识，把各种水稻都杂交起来，不断的实验，最终培育出了超级杂交水稻。一亩地产出了800斤、1000斤，使粮食产量快速增长，用农业科学技术解决了中国人的吃饭问题，同时也帮助了世界人民。 国际水稻所所长曾高度评价他说：“我们把袁隆平先生评为“杂交水稻之父”，是因为他的成就给全世界人民带来了福音。”袁隆平一生甘于清贫，耐得住寂寞，长期生活在田间地头，为了解决老百姓的吃饭问题，几十年如一日，反复研究，反复实践，他那种坚忍不拔、不计名利、无私奉献的精神同样让人震撼。

在祖国发展的道路上还有许多像钱学森、袁隆平这样的英雄人物，他们舍小家为大家，为国家的繁荣富强献出了青春和智慧乃至宝贵的生命，他们是中华民族的脊梁，他们永远值得我们学习和敬仰。作为新时代的小学生理应以他们为榜样，从小树立远大理想，刻苦学习，奋发有为，为实现中国梦而努力奋斗！

(指导老师：孙凤霞)