# 读《快乐科学》有感500字

来源：网络 作者：尘埃落定 更新时间：2024-01-20

*今天是星期六，我的作业写完了，就看起了订的杂志。其中有一本叫《快乐科学》，我看着看着就入了迷，那本书上有一个非常有趣的实验。实验是这样的:撕一片紫甘蓝的叶子，绞碎，再放入不同的液体，就会变成各种各样的颜色。这是一个又简单又好做的实验。于是我...*

今天是星期六，我的作业写完了，就看起了订的杂志。其中有一本叫《快乐科学》，我看着看着就入了迷，那本书上有一个非常有趣的实验。

实验是这样的:撕一片紫甘蓝的叶子，绞碎，再放入不同的液体，就会变成各种各样的颜色。这是一个又简单又好做的实验。于是我缠着妈妈帮我买紫甘蓝。

买到后，我小心翼翼地从紫甘蓝上撕下一小片叶子，放在透明的玻璃杯里，又拿出了一个勺子，快速将紫甘蓝的叶子绞碎，把紫甘蓝汁倒到另外一个杯子里。接着，我又拿出了一个黄灿灿的柠檬，把它切成一半，并把柠檬汁挤到装着紫甘蓝汁的杯子里。

突然，紫甘蓝汁由紫色变成了红色。

过了一会，我又撕下了一片紫甘蓝叶并绞碎。把一块肥皂放在水里泡了一会，然后把肥皂水放在紫甘蓝汁里，紫甘蓝汁又由紫色变成了深蓝色。

接着，我又做了几次试验，发现如果把橙汁，醋……放在紫甘蓝汁里，它就会变成暖色，如果把自来水，漂白水放入，就会变成冷色。

这个游戏真有趣！《快乐科学》把我引向科学的圣地，从中学习，并用到生活中去，真能发现很多秘密呢！

这周五，我终于拿到了我最喜爱的书《快乐科学》，今天我便自己亲手尝试做了一个小实验。

这次主要材料是紫甘蓝，我立刻按照书上说地小心翼翼地去做，我先轻轻地把紫甘蓝一片片撕下，再撕成小块儿放入玻璃杯里，然后我适量地加入两茶匙温水。我又耐心地用汤匙挤压紫甘蓝一分钟，渐渐地挤压出紫色的菜汁后，把菜汁倒入另一个杯子里。

现在我要按照科学书上的表演了，心里十分激动。我把旁边的柠檬拿过来，轻轻地挤压切开了柠檬，，把柠檬汁滴入紫甘蓝汁里，“紫甘蓝汁会变成什么颜色呢？”我心里十分期待，看！加入柠檬汁后，紫甘蓝汁就立即变成红色！我心里十分开心，因为自己感觉到自己得到了一份收获。

接着我并没有只成功一点就放弃，我又开始按照书上的指导，开始演示，我首先立刻从洗浴室拿了块肥皂，按照书上我把肥皂浸在一个装满水的杯子里，浸了2---3分钟，让肥皂在水中溶解，制出一杯肥皂水，然后我快速地把肥皂水倒入紫甘蓝汁中，迫不及待地想知道又会变成什么颜色，渐渐地紫甘蓝又从紫转化为蓝色，顿时我感到了一种十分大的荣誉感在我心里，当我看了看为什么会变色，十分惊讶，这不是什么神奇把戏，而是紫甘蓝汁本身是一种天然的酸碱值指示剂，顿时我心里的荣誉感更强了。

我感受到了只要有敢于实验的精神就会发现其中深奥的乐趣，也会对生活感到无穷又快了的乐趣。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！