



雨落清明祭英魂

淮师附小山南第十五小学 四(6)班 孟泽宇

“清明时节雨纷纷，路上行人欲断魂。”每到清明节，天空仿佛都被哀伤笼罩，细雨纷纷，似乎在为逝去的人们流泪。

在这个特殊的日子里，学校组织我们去淮南新四军纪念林给烈士献花。前往纪念林的路上，车上的同学们既安静又严肃，大家的神情里满是对英烈的敬重。

踏入纪念林，一座写着“革命烈士永垂不朽”的高大纪念碑便映入眼帘。我们整齐列队，微微低头，双手捧着花，轻轻地放在革命烈士的墓前。洁白的菊花，寄托着我们深深的敬意。

学校主任缓缓走上前，开始讲述革命英雄的故事。在那战火纷飞的岁月里，先烈们为了抵御外敌入侵，在战场上抛头颅、洒热血。他们坚守信仰，面对敌人绝不低头。听着这些故事，激烈的战斗画面在我的脑海中不断浮现，心中一股敬意油然而生。

我们庄严地站在纪念碑前，齐声高唱国歌，并敬了队礼，然后深深地鞠了三个躬。看着纪念碑上的字，我不禁想到，如今的幸福生活是他们用生命换来的。我们怎能不珍惜？又怎能不好好学习呢？

在回去的路上，我的心情久久不能平静。我在心里暗暗发誓，一定要向革命先烈们学习，学习他们无私奉献的精神，让他们的精神在我们这一代继续传承下去。我会把对先烈的敬仰之情转化为实际行动，努力学习，天天向上，为祖国的繁荣富强贡献自己的力量。



淮师附小山南第十五小学 一(4)班 程羲和



苹果氧化实验

淮师附小山南第十五小学 一(5)班 方韵

我想做个实验，观察切开的苹果。于是，我让妈妈去超市买苹果。买来的新鲜苹果又大又红，表面很光滑，闻起来香香的，我可想吃了！

我用刀把苹果一切两半，一半留着做实验观察，另一半被我吃了，味道酸酸甜甜的，水分很多。

第一天，刚切开的苹果很新鲜，有着黄色的果肉，还能闻到苹果的香气。过了一会儿，我发现苹果表面颜色变深了，也变干了，看起来没有刚切的时候新鲜。

第二天，苹果颜色变成黄褐色了，还有纹路，干巴巴的，水分也比昨天少了些。

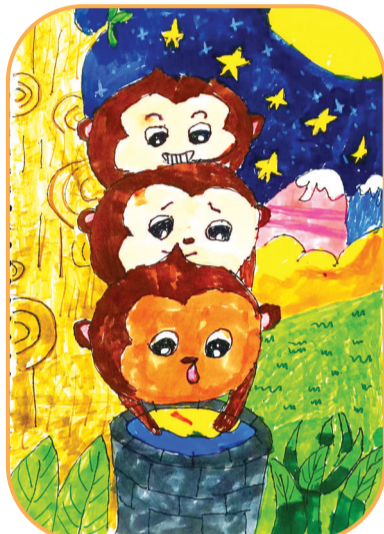
第三天，苹果的颜色变得好难看呀，呈现出更深的黄褐色，比昨天更干、更皱。我闻了闻，已经没有之前的香气了，边缘的皮也翘起来了，于是我把它扔进了垃圾桶。

苹果为什么会变成这样呢？妈妈告诉我，苹果肉里有一种叫多酚氧化酶的物质，切开后，酶会接触空气，空气中的氧气和酶相遇会发生一系列化学反应，切口处的果肉会慢慢变成褐色。

通过三天的观察，我看到了苹果氧化的过程，也知道了每种食物都有保质期，我们要在保质期内食用，不能浪费。



淮师附小山南第十五小学 四(6)班 吴文博



淮师附小山南第十五小学 一(5)班 罗元泽



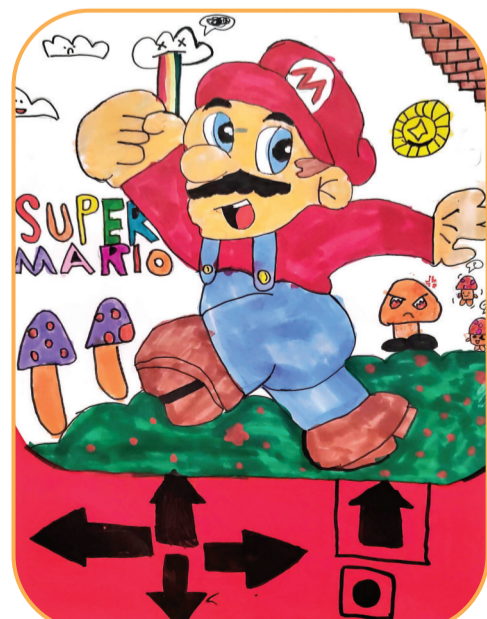
淮师附小山南第十五小学 三(5)班 郑栖桐



淮师附小山南第十五小学 一(1)班 黄炜哲



淮师附小山南第十五小学 一(4)班 文琦杰



淮师附小山南第十五小学 一(5)班 王颖凝