

## 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,学校组织我们去淮南新四军纪念馆给烈士献花。前往纪念馆的路上,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。

踏入纪念馆,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,苹果的颜色变得很难看呀,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



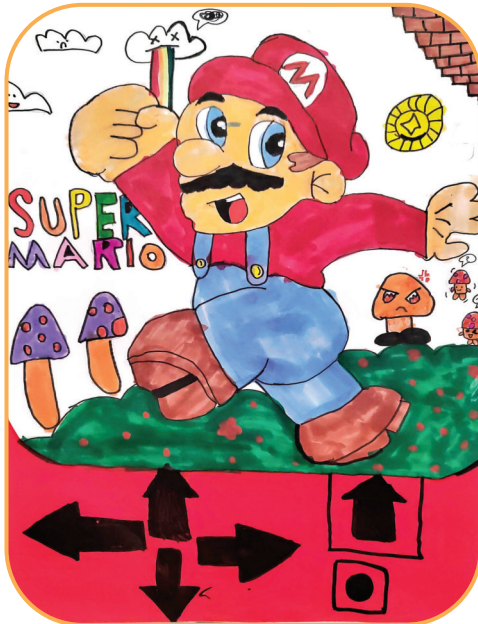
淮师附小山南第十五小学 一(1)班 黄炜哲



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(4)班 文琦杰



淮师附小山南第十五小学 一(5)班 王颖凝