



# 看家乡春秋历史，学编程科技强国

卢家巷实验学校快报小记者系列活动散记

“

近期，卢家巷实验学校的现代快报记者们开展了系列活动，他们走进淹城春秋主题乐园，追寻家乡历史记忆，他们开展编程主题培训，了解科技发展动向，在过去与未来之间穿行，学习知识，收获成长。



小记者运用所学编程知识，操作机甲大师完成任务 现代快报记者工作室供图

巍峨壮丽、古朴雄伟的淹城春秋乐园大门映入眼帘，穿过诸子百家园，我们来到医家。驻足在医家门前，首先映入眼帘的是一只大手摸着另一只大手的脉搏。导游阿姨告诉我们，这是中医四诊中的“切”。随后，我们来到制作香囊的医坊，中药味扑鼻而来，只见一张长桌上，放着好几个大布包，布包里装着一些打成碎末的草药，几个工作人员给我们每人发一个香包，教我们做了抗疫香囊。随后我们又划了船，在船上我们看到了许多鸭子在水中嬉戏，凉风习习，聆听着“三城三河”的文化介绍，不知不觉中我仿佛梦回春秋时期的淹城。

四(1)班 杨逸 指导老师 杨菊花

这次研学活动让我印象比较深刻的是做书签活动，老师给我们介绍了做树叶书签的过程。我听明白了：树叶书签其实就是树叶贴画，要把树叶背面（就是叶脉更突出的那一面）刷上自己喜欢的颜色，然后印在书签上，多取几片这样的树叶，印在上面形成了一个图案。老师给了我们几张照片做参考，然后让我们自己去寻找需要的树叶，并给我们定了范围，我们四散寻找。

我找到了两片六角形的叶子，一片有点像枫叶的叶子，我觉得这些还不够，又捡了一片普通的叶子。我给那片普通的叶子穿上黄色，按照步骤轻轻地印上去，按了几下之后撕开来，我发现整个叶子

的纹路都印在了白卡片上，真漂亮。我又取了一片六角形的叶子，给他背面刷上它的本色，绿色印在了上面。

五(2)班 顾晓 指导老师 丁秀英

电脑屏幕上出现了一个小猪佩奇，不过，它好像变异了，圆圆的脑袋内有蓝色，原来，这是小猪佩奇和乔治的结合体。后来，有一个同学上台把“变异佩奇”给变了回来，这样看起来舒服多了。活动还有用能量弹击倒小纸杯，操控无人机，我还参与了用“S”形让小车动起来，小车去的路上还挺好，可回来的路上就完全两样了，幸好有指导老师教我。还有用水晶弹连续击倒小纸杯等，这些游戏太有趣了。

四(6)班 黄思辰 指导老师 杨菊花

奇幻工房的编程老师一上台，大屏幕上显示了一页密密麻麻的英文，虽然我看不懂，但老师的电脑键盘一敲击，屏幕上空白的页面上出现了一个卡通人物——原来是小猪佩奇！可是，我越看越觉得不对劲，佩奇的脸怎么成了紫色？看到小记者们一张张疑惑的脸，老师告诉我们，这个看起来有点奇怪的佩奇真像是它和弟弟乔治的结合体，引得我们哈哈大笑。随后，老师选了一名小记者上台恢复佩奇脸的颜色，经过老师的指导，小记者很快把佩奇恢复了颜色。原来，只需要将旁边的英文——代码上的purple(紫色)改成pink(粉色)

就可以了，真是太有趣了！  
四(2)班 黄优璇 指导老师 杨菊花

我们了解了机器人大师家族中的步兵机器人、工程机器人和空中机器人。老师做简单演示后让我们体验了机甲大师的“实弹射击”“S形走位”、“货物搬运”等功能。看着小伙伴们被选中上台操作机器人进行瞄准射击，将一个个纸杯子击落时，我的心里也激动不已；看着机器人“S形走位”灵巧的身影不时把我逗笑；感受着飞行机器人在我的头顶盘旋，还能静静地停落在小伙伴的手掌上一动不动，编程科技真是神奇。

四(4)班 陆郭依 指导老师 杨菊花

老师拿起话筒开始他响亮的发言了：“同学们大家好！今天我们一起来了解编程……”首先，老师问了我们一个问题，“你们知道编程吗？”我们异口同声地说：“知道！”接着，老师给我们展示了一个视频，就是代码编程的典型例子：我们看到大屏幕上正在勾画一个熟悉的卡通人物，那就是小猪佩奇！但它并不是！而是佩奇和乔治的结合体，因为它的脸是蓝色的。老师请了一位幸运的小记者来到台上通过老师的指导把程序中“blue”一词改成了“pink”。当再次播放时，小猪佩奇的脸神奇地变回了粉色！代码编程真是太神奇了！  
六(2)班 张文茜 指导老师 杨菊花

创意：有的捏花篮，有的捏鲸鱼，还有的捏恐龙……都忙得不亦乐乎！

我也不甘示弱。可是意外发生了，我还没捏好，泥土上就出现了裂缝。我只能求助老师，老师来帮我在泥土上喷了一点水，这下顺利多了！不一会儿，我的“桶”完工了。定睛一瞧，“桶”不像桶，“碗”不像碗，我不禁笑了。虽然做的不太好，但我还是很高兴，因为这次是我的陶艺首秀。

李公朴小学三(6)班 沈鑫  
指导老师 周丹

游美丽乡村，知农事辛劳

金秋十月，爸爸妈妈带着我去了常州的一个美丽乡村——东南村，这里有一大片一大片的稻田，金黄金黄的稻子快要成熟了，我想今年肯定是个丰收年。听说前阵子这里刚刚举办过农民丰收节活动。

稻田边上有一条挂满了彩色风车的走廊，一直延伸到路的尽头。在两片稻田之间有一座25米高的观景台，可以俯瞰整个东南村，我爬上了去，登高望远的感觉真舒服。

听说这里的大米非常贵，一斤米就要28块钱！原来这里的水稻和鸭子是共生的，虫子就是鸭子的食物，田里长的草是由农民伯伯人工拔的，不打药水。爸爸说这是绿色大米，所以价格比较贵。

我在东南村还玩了踩水车，我发现水车需要一直踩着才有水从河里流出来，一停下来水就停了，踩水车还是很费劲的呢。以前农民伯伯种田需要踩水灌溉田地，肯定很辛苦吧。

通过这次游玩我知道了农民伯伯种粮食是非常辛苦的，我们从小就该学会珍惜粮食，不浪费。  
奔牛实验小学三(15)班 沈俊辰

## 保护心灵之窗，还原生活本色 星韵学校爱眼护眼主题征文选登



“亮晶晶 眼课堂”公益讲座现场

现代快报记者工作室供图

### 保护我的“亮晶晶”

刚刚开学，我就发现黑板看不清楚了，我觉得我可能近视了。我一回到家，妈妈就把我送去医院，医生帮我测了一下视力，竟然只有4.3！

我做了各项检查，已经是真性近视了，医生说：“你以后得多注意保护眼睛了。以后不要在光线很亮或者很暗的地方看书，不要在摇晃的车船上看书，要多吃绿色蔬菜，特别是胡萝卜要多吃。”我觉得这些我都能做到，愉快地答应了医生。

“还有一点，俗话说，大蒜百益而独害目，所以，你还要少吃大蒜呐，最好不吃……”我打断了医生的话：“这点我肯定能做到，我本来就不喜欢吃大蒜。”“除了这些，你还得多往远处看看。”医生说。“怎么个说法？”妈妈问。“平时的锻炼肯定少不了的，多多做体育活动，踢足球、打篮球都是很好的选择，如果可以出去放放风筝，那就更好了，不仅自己的眼睛得到锻炼了，身体也受益了！”“哦！”我和妈妈记住了医生的话，并决心按照他说的话去做，好好保护我的“亮晶晶”。

四(11)班 于佳欣

### 小明近视记

某天，妈妈出差回来了，原本以为家中一切安好。可妈妈发现小明走路时而摇摇晃晃，便察觉出他的异样，带他去医院做了全面的视力检测。检查起初，必须相隔十分钟滴七次眼药水进行散瞳后，才能准确地检查视力，经过一系列精密仪器的检测，结果出来了……妈妈大惊失色，小明已然真性近视。小明见妈妈不解的担忧，只好把长时间躺在床上看平板电脑的事情告诉了妈妈。

妈妈无奈地叹了口气：“看来你真的得好好认识一下自己的眼睛了。”妈妈向小明解释道，我们正常的眼球是一个正圆形，可是，如果我们的眼睛近视，眼球就会胀大，随着眼球的大小变化，近视的度数也会越来越深：因为聚焦点不能准确无误地落到视网膜上，轻微则散光，重则近视。小明眼球的焦点正是因为长期错误姿势读书写字、近距离观看平板电脑等电子产品影响了视网膜的距离，造成了近视。

小明追悔莫及，戴上了眼镜，每天按照医生的嘱咐滴眼药水减轻眼疲劳。但是，真性近视不可恢复，我们一旦近视只能积极改正错误的阅读姿势，不看

电子产品，多进行户外活动加强体育锻炼等尽可能降低近视度数的迅速加深。眼睛是心灵的窗户，眼睛的伤害不可逆转。

五(1)班 耿恩宁

### 失明风波

那天晚上，睡前洗脸的时候，我不小心把一根头发弄进眼睛里去了，眼睛难受得睁不开，怎么揉都没有用，妈妈给我看了一下，发现头发贴在了眼珠上，我们怎么都取不下来。后来妈妈说：“你先睡吧，明早我们去医院看一下！”

第二天我们到了医院，医生用小镊子把头发取了出来，又帮我用生理盐水冲洗了一下，顿时，我的世界恢复了光明。医生给我配了眼药水，叮嘱我每天滴三次。医生说，眼睛是人类感官中最重要的器官，大脑中大约有80%的知识都是通过眼睛获取的。读书认字、看图赏画、看人物、欣赏美景等一些事物都要用到眼睛。”我听了之后觉得很震惊，没想到小小的眼睛却这么重要。

这次的小风波让我意识到有一双亮晶晶的眼睛是多么的幸运！我们一定要保护好它。

五(7)班 吴圣彬

### 我给眼睛道个歉

我原本有一双水汪汪、亮晶晶的小眼睛，它就和我一起度过了美好的十年时光。就在2020年这场突如其来的疫情悄然降临大地，全国人民响应号召，都待在家里不出门。我呆在家里每天写完作业就是玩手机，玩累了就躺在床上看书，晚上骗妈妈说睡觉了，其实关上门躲在房间里玩游戏。就这样开心地玩了两个多月。有一天我在看电视，突然感到眼前的东西越来越模糊，咋回事，我怎么看不清东西了？

到医院一检查，由从前的5.2好视力下降到4.0了，已经走上了“近视”这条不归路了。霎时我泪如雨下，心里难过极了，觉得好对不起我的这双小眼睛。脑海里瞬间浮现出《假如给我三天光明》这本书中的主人公海伦·凯勒，睁开眼睛时，眼前一片黑暗，内心惊恐、悲伤，渴望光明的那种感觉让我今生难以忘怀。为什么我有一双明亮的眼睛不好好地去珍惜，一但失去了，后悔就来不及了。

回到家中，首先我给眼睛道了歉，是你陪着我度过十年的风风雨雨，如果没有你，所有的一切都是黑暗，我以后一定会好好保护你。

四(5)班 李晶

## 投稿选登

### 我的陶艺首秀

我们来到阶梯教室参加“2020年武进区李公朴小学小记者陶艺体验活动”。

活动开始了，首先，由我们的专业陶艺老师给我们讲解了一些关于陶艺的知识。老师讲得绘声绘色，让我们感受到陶艺艺术的神奇。听着听着，大家都迫不及待地要动手做一做了。瞧，当我拿到泥土时，感觉和我想像的有点不一样，硬硬的，不好捏。这时候，老师像变魔术一样拿出喷水壶在泥土上里外外都喷了水，我们再用手一捏，哇！变得软软的，好神奇！

正当我们要开始捏的时候，陶艺老师让我们先用两种方法去做，分别是捏造和缠绕。我依葫芦画瓢，用第一种方法做陶瓷。大家都兴致勃勃地做起来，且各有各的

创意：有的捏花篮，有的捏鲸鱼，还有的捏恐龙……都忙得不亦乐乎！

我也不甘示弱。可是意外发生了，我还没捏好，泥土上就出现了裂缝。我只能求助老师，老师来帮我在泥土上喷了一点水，这下顺利多了！不一会儿，我的“桶”完工了。定睛一瞧，“桶”不像桶，“碗”不像碗，我不禁笑了。虽然做的不太好，但我还是很高兴，因为这次是我的陶艺首秀。

李公朴小学三(6)班 沈鑫  
指导老师 周丹

游美丽乡村，知农事辛劳

金秋十月，爸爸妈妈带着我去了常州的一个美丽乡村——东南村，这里有一大片一大片的稻田，金黄金黄的稻子快要成熟了，我想今年肯定是个丰收年。听说前阵子这里刚刚举办过农民丰收节活动。

稻田边上有一条挂满了彩色风车的走廊，一直延伸到路的尽头。在两片稻田之间有一座25米高的观景台，可以俯瞰整个东南村，我爬上了去，登高望远的感觉真舒服。

听说这里的大米非常贵，一斤米就要28块钱！原来这里的水稻和鸭子是共生的，虫子就是鸭子的食物，田里长的草是由农民伯伯人工拔的，不打药水。爸爸说这是绿色大米，所以价格比较贵。

我在东南村还玩了踩水车，我发现水车需要一直踩着才有水从河里流出来，一停下来水就停了，踩水车还是很费劲的呢。以前农民伯伯种田需要踩水灌溉田地，肯定很辛苦吧。

通过这次游玩我知道了农民伯伯种粮食是非常辛苦的，我们从小就该学会珍惜粮食，不浪费。  
奔牛实验小学三(15)班 沈俊辰