

做环保达人 享绿色生活

快报小记者公益夏令营之环保营活动回顾

为更好宣传低碳环保理念,使小记者对垃圾焚烧发电生产工艺的流程有更进一步了解,7月14日光大环保能源(常州)有限公司联合现代快报记者工作室,组织小记者们参观垃圾收集处理系统,学习生活垃圾相关知识。

▶小记者在讲解员的带领下参观光大环保科普馆

来到光大环保能源(常州)有限公司参观,我看到这里没有围墙,像一个小花园。

走进厂区里面,我看到一座垃圾山好像一个庞然大物,真不可思议:一个城市的生活垃圾居然这么多呀!可是工作人员专心致志地操纵着一个巨大的“机器爪”,抓起垃圾送到炉膛中焚烧,燃烧的热量可以用于发电,讲解员阿姨告诉我们,五个家庭的生活垃圾燃烧产生的电量可供一个家庭的生活用电,这可太棒了!而且经过科学处理的烟尘也不会污染空气,真让人惊叹!

我要谢谢这里的叔叔阿姨,是他们让垃圾消失了,让常州成为一座干净美丽的城市!

华润小学一(2)班 车雅轩

这次小记者活动是参观光大环保能源(常州)有限公司,整个活动最令我难忘的就是五楼的垃圾场。我们隔着玻璃看到了一大片的垃圾,那就像我们玩过的娃娃机



一样,有大大的抓斗,讲解员阿姨说它一下子可以抓五吨垃圾呢!那不是大概有三辆爸爸的车那么重么,太厉害了!

之后到了二楼,是垃圾焚烧的地方,经过时摸了摸玻璃都有些热热的。讲解员阿姨把我们带到了一个有很大显示屏的大厅,大屏上显示着焚烧的监控情况,还有各种数据,听讲解员阿姨说从数据上显示我们污染值已经超过了欧盟的最低数据值。参观下来我感受到这里的科技化、能源化非常强,感叹于我国科技的发达,能够变废为宝,把我们生活中的垃圾转变成各种有用的能源再利用。

我要认真学习,让自己懂得更多的科学知识,做对社会有用的人,我也要爱护环境,做环境的小主人,让我们的绿色家园保持干净和美丽!

横林实验小学一(8)班 单宇轩
指导老师 芮铭燕

我来到光大环保能源(常州)有限公司,体验了一堂生动而又别开生面的环保课,简直是大开眼界啊。硕大的垃圾堆放站,足足有五个泳池那么大,垃圾堆放成山。经过渗沥后,水分被提取出来并进行污水处理,沥干的垃圾被工人用抓斗抓起扔进焚烧炉,据说,炉内温度高达850度呢,并且需要维持这个温度持续对垃圾进行焚烧,这是为了抑制有毒物质二噁英的生成。焚烧产生的烟气将水加热,生成蒸汽,蒸汽驱动汽轮机组发电,焚烧产生的烟气经尾气净化处理达标后排放,而焚烧剩下的炉渣可以作为一般废物处理。原来垃圾经过焚烧处理后,竟对我们有许多的帮助。

这次的光大环保之旅让我们明白了,保护环境不只是简单的不去破坏,我们还要学习和升级我们的处理技术,将垃圾变废为宝,使环境和经济和谐发展,我们都要争做环保小卫士。

横林实验小学二(7)班 高奕茜

方寸看世界——邮票上的少先队史

中国邮政常州市城中分公司走进潭市小学开展主题宣讲活动

为加强青少年红色爱国教育,学习少先队知识,近期,现代快报记者工作室联合中国邮政集团有限公司常州市城中分公司走进潭市小学,开展“邮票上的少先队史”主题宣讲活动,为小记者们带来了有意义的邮票知识课堂。

红领巾是用无数英雄的鲜血染红的,它是红旗的一角,象征着革命的胜利。博学的成老师给我们讲解了红领巾的历史、少年抗日英雄王小二和很多革命先辈们的故事,我们明白了胜利的果实来之不

易,我们要铭记民族英雄,做爱国爱学习的好少年。

一(1)班 聂宸明 指导老师 吴洁

小记者活动不仅让我懂得一些道理,还学到了书本学不到的知识。成老师给我们讲了邮票上抗日战争的故事,我听了非常感动。革命先辈们用鲜血换来我们如今幸福的生活,我们要学会感恩,红色精神也会一直指引我前行。

一(1)班 刘冬悦 指导老师 吴洁

我很感谢今天的讲课老师成睿老师,他的课程十分精彩。从成老师对邮票背后的红色故事讲解

中,我了解到中国少年先锋队的寓意,知道了毛主席是我们的伟大领袖,还知道了每一块红领巾上洒满了烈士的鲜血。从此以后我要好好学习,争取为祖国争光。

一(2)班 赵金悦 指导老师 汪钰晴

今天的邮票上的少先队史活动,让我了解到火炬、五角星、星星之火,还有我们戴的红领巾,是先辈们用鲜血染成的,先辈们为了祖国,奉献出了可贵的生命,需要我们铭记在心,红领巾是少先队员的标志,我们要努力学习,好好锻炼,争取为共产主义事业贡献力量。

二(1)班 顾馨彤 指导老师 王竹君

校园新闻 漫游档案·传承记忆

7月20日,常州市武进区湖塘桥第二实验小学四(1)中队部分队员在辅导员老师的带领下,齐聚常州市档案馆,开展为期一天的“漫游档案·传承记忆”夏令营活动。风趣幽默的成睿老师给大家带来了一场生动有趣的讲座——《改变世界的中国现代科技创新》,激励队员们要发奋学习,努力成为社会主义建设者和接班人。随后,队员们参观了常州市城市照明管理处和运河五号工业展览展示基地,了解龙城深厚的历史背景和文化底蕴,感受到城市经济的飞速发展、家乡建设的翻天覆地的变化。

湖塘桥第二实验小学 陈雪娇 文/图



夏令营活动现场

乘风破浪弄潮儿

快报小记者开展皮划艇体验活动

我和妈妈参加了一次欢快的亲子皮划艇活动。虽然天气阴沉沉的,但不影响我们的热情。我们来到中赛体育赛艇俱乐部,教练讲了许多关于皮划艇的知识,其中包括桨的正确使用方法,桨的凹面朝向自己,垂直于水面,往左划向右转,往右划向左转。

下水以后,我们和另外一条皮划艇开始比赛,我们使出全力,高喊口号“左右左右”,很快就超过了他们,我们欣喜若狂。最后我们上岸合影,真是愉快的一天啊!

冠英小学二(1)班 姜以勒

皮划艇起源于19世纪60年代的北美洲格陵兰岛上因纽特人制作的一种小船,1936年在柏林举行的第11届奥运会上被正式列为比赛项目。

皮划艇是一项新兴的水上运动,既可挑战个人身体和心理素质,也是锻炼团队协同作战的方式,它可以有效锻炼全身肌肉且不易造成肌肉损伤。划行速度快,既可以体验漂浮的轻盈,也可以体验速度的冲击力。

学府小学一(8)班 戴诗彤

“走咯!”工作人员把我们的皮划艇轻轻一推,一场梦幻的皮划艇之旅就此开始。

我们缓缓在河面上前行,一路的风景美不胜收。岸边长着一棵棵翠绿的小树,这些小树在河水的滋润下显得格外富有生命力。我们划着皮划艇,发出咯咯的声音,船桨

在河面泛起点点涟漪,在阳光的照耀下波光粼粼。和煦的风拂过我的脸颊,清澈的河水淌过我的脚底,这画面真是“舟行碧波上,人在画中游”啊!

星韵学校三(8)班 时菡初
指导老师 蒋祎

在教练的帮助下我们坐上了皮划艇,我坐在前面,爸爸坐在我的后面,坐稳后,我们就划了起来,开始了第一次皮划艇体验。一开始,由于我们的节奏不一致,导致我们划得歪七扭八,这时我提出了一个主意,说:“爸爸,你来喊口号,喊一的时候我们划左边,喊二的时候我们划右边。”“一二,一二……”,爸爸喊着口号,渐渐地,我们的节奏变整齐了,划得也比之前快很多。不知不觉,我们划到了一座大桥下,我和爸爸决定在这

里调头往回划,我们俩动作协调很快调转方向,向起点划去。到了起点上了岸,妈妈过来问我:“皮划艇好玩吗?”我答道:“好玩呀,但是下次我们一定要戴遮阳帽,我的皮肤已经被太阳公公晒伤了!”

湖塘桥实验小学二(3)班 邓寻

我和爸爸妈妈去划皮划艇。妈妈是掌舵的水手,坐在前面掌握方向;我坐在中间负责指挥和划桨;爸爸坐在后面负责划桨前进。通过皮划艇的练习,我理解了做成一件小事需要团结合作这个道理。

兰陵小学一(4)班 陈牧维

投稿选登

牙齿大探险

7月28日,我带着各种好奇心来到爱美意口腔,开启了一场关于牙齿的神奇旅行。

医生为我们讲解了牙齿的构造和作用,还介绍了龋齿的形成和危害,以及如何有效清洁牙齿、保持口腔健康。我还第一次使用了菌斑显示剂,把显示剂涂上牙齿后,我就有了一双孙悟空的火眼金睛,清晰地看到了看似洁白的牙齿上的细菌,真是触目惊心。后来,我们按照医师教的正确的刷牙方式,才将这些顽固的家伙去除。随后,我们两两组队协作,使用专业仪器互相检查牙齿,体验了牙医的工作并了解了自己的牙齿健康状况。

这次沉浸式的职业体验,让我收获了许多爱牙小知识,我也不再畏惧看牙啦!让我们一起爱护牙齿,守护我们的微笑!

解放路小学一(1)班 陶泓睿
指导老师 陈红琴

雕版刻绘时光、印刷记载历史

印刷术是我国古代的四大发明之一,也是世界非物质文化遗产。雕版印刷术发明于唐朝,它的出现极大地提高了书籍的制作效率,降低了书籍的生产成本,为我国传统文化和科学知识的继承与传播作出了重大贡献。除了雕版印刷术,还有活字印刷术,快报小记者工作室的杨老师为我们对比讲解了这两种印刷术的异同,这些伟大的发明蕴含了我国古代劳动人民的心血与智慧。

接着杨老师又为我们讲解了雕版印刷术的五大工艺流程,包括:制版、写样、雕刻、印刷和装

帧。在讲解完成后,她又随机邀请了几位小记者体验了雕版印刷术的印刷环节。首先是用墨辊给雕版涂墨,接着是给纸张定位,然后一手按纸,一手依次用海绵头和马莲轻轻按压纸张,待纸张充分吸收油墨后,轻轻揭下来。一幅生动有趣的作品就完成了。

活动的结尾,杨老师用知识抢答赛的形式,带领我们巩固复习了整堂课的知识点,同学们热火朝天,老师热情洋溢。多么完美的一堂课啊!活动结束了,可我的思绪还停留在活动中,久久不能回归。

丽华二小三(3)班 赵亮
指导老师 裴旭璐

南京采风研学

这个万里无云的晴天,是我期盼已久的日子。因为我要以小记者的身份首次踏上我的研学路!

我们乘着大巴,伴着窗外的春意,心情美美地到达了今天的第一站:紫金山天文台!在这里,老师给我们介绍了紫金山天文台为什么要建在山上——用天文望远镜观测星球时,大气中的尘埃、水蒸气会影响观测效果,海拔高的地方空气稀薄,尘埃和水蒸气相对较少,望远镜能看得更远、更清晰。

第二个打卡点是南京理工大学的食堂。能和大学生同堂吃饭,我感觉无比激动,心想,以后我也能在这里上学该多好呀。午休的时间我们也没有忘记“研学”,在老师的带领下,我们组装了八大行星的模型。

最后一站打卡博物馆,看到了三叶虫的化石,看到了我最爱的恐龙化石!快乐的时光总是那么短暂,但我也收获满满!

花园小学二(3)班 侯奕搏