

漫步常州文脉 领略状元风采

作为常州古巷代表之一的青果巷,以深厚的文化底蕴和悠久的历史而著称,为了引导小记者们领略青果巷的状元之韵,并培养他们对传统文化的热爱之情,寒假期间,由现代快报(常州)小记者工作室联合中国邮政常州市分公司集邮与文化部共同组织小记者们参与了一场主题为“漫步常州文脉,领略状元风采”的活动。



成睿老师向小记者讲解古常州状元文脉

小记者作文选登

在古色古香的状元邮局门口,一幅巨大的常州状元榜让我印象深刻。榜上从右到左列出了22个名字。老师介绍说,在中国1000多年的科举历史上,一共出了504位状元,其中22位就来自常州。常州真是人杰地灵的历史名城,身为常州人的我,感到非常自豪。

随后,小记者们来到二楼听讲座。讲座中,屏幕上的一句“学而优则仕”引起了我的注意。老师解释道,古人发奋读书,努力钻研“四书五经”,是为了走上仕途,实现“齐家治国平天下”的人生理想。我对此深受触动,现在我们刻苦学习,已经不像古人一样仅仅为了出仕做官,我们的理想是实现美丽的中国梦,也就是讲座上提到的周恩来总理说过的话:“为中华之崛起而读书。”

常州市实验小学三(5)班 金卓妍
指导老师 万蕴慧

成老师给我们介绍了历史上的常州状元以及科举制度。原来古时候的人,要考取状元实在不易。他们不光竞争者众多,还要经过院试、乡试、会试,最后才能参加殿试。我喜欢的大文豪苏东坡就曾说过:“莫道登科易,老夫如登天。”所以一千多年间,只有五百多人成为状元。真是太不容易了!

随着科举制度的废止,我国也逐渐进入了高等教育时代。老师给我们介绍了周恩来、钱学森和袁隆平的事迹。他们都是国内外知名学校的毕业生,为我国乃至世界的发展作出了巨大贡献。周总理从小立下志向“为中华之崛起而读书”,长大后辛勤工作,为人民创造了美好的生活;钱学森爷爷被誉为我国的“航天之父”“导弹之父”,他推动了科技的发展;袁隆平爷爷培育了杂交水稻,让千千万万人吃上了饱饭。他们都是我们心中当之无愧的“状元”!

常州市实验小学三(1)班 申芯菲
指导老师 丁文玉

青果巷,常州的文化脉络,仅几百米的小巷孕育了近百位进士和无数名人,被誉为“江南名仕第一巷”。今天,我们的目的地——状元邮局,就坐落在这条巷子的东首。

踏入邮局,满墙的邮票和明信片吸引了我们的目光,充满好奇的我们期待着探索这个陌生的邮政世界。在“大熊”老师的引导下,我了解到状元是科举考试的全国冠军,而一甲前三名分别是状元、榜眼和探花。我自豪地分享了这一知识,赢得了大家的欢笑和赞赏。

老师还展示了古代的皇榜,讲述了科举制度1300多年的历史。科举不仅是为了选拔人才,更是为了“学而优则仕”。但学识并不等于人品,例如

常州出的状元周延儒就是一个反面例子。因此,我们在追求知识的同时,更要注意品德的培养。

当大熊老师介绍状元诗人王维时,由于我对王维的生平有深入了解,我幸运地赢得了全场唯一的奖品。这让我倍感自豪和开心。

最后,我们动手制作祈福牌,小心翼翼地写下心愿,挂在树上祈福。

常州市实验小学二(3)班
张牧涯 张沐禾 指导老师 许婷

通过大熊老师的讲解,我了解到中国封建科举制度是皇帝选拔人才的制度,持续了1300多年,共考取500多名状元,其中常州就有20多位。要成为状元,需经过院试、乡试、会试和殿试的层层选拔,竞争极为激烈。身为常州人,我深感自豪!作为小学生,我对这些状元充满敬意,并立志要好好学习,成为对社会有用的人。

我们还了解了科举制度的弊端和高等教育时代的兴起。大熊老师生动地介绍了北洋大学的由来和发展,它为中国现代大学体系奠定了基础。在电子屏幕前,我们观看了介绍985、211等优秀大学的视频,并通过触摸屏选择了自己心仪的大学。我内心充满憧憬,希望能通过自己的努力考入理想的大学,用所学知识回馈社会。

最后,我们写下心愿并挂在许愿墙上,期待梦想成真。

怀德苑小学三(2)班 秦晨熙
指导老师 夏丽萍

状元起源于隋唐时期,最初是通过推荐制度产生的,被推荐的人需要接受外貌审查,外貌端正者才有可能成为状元。然而,这种制度导致贵族子弟更易获得此荣誉,穷苦人家难以企及。为了更公平地选拔人才,隋朝杨坚创立了科举考试,主要考察文学和事务处理能力。考试分为四轮,从童生考起,依次为秀才、举人、贡生,最终考进士。一旦考中进士,便可获得高待遇和荣誉,如状元牌坊、状元仪仗,进入翰林院,最终成为官员。

常州市实验小学三(1)班 史巡艺
指导老师 丁文玉

烟雨江南,童生梦状元。走进青果巷的朱红色状元邮局,唐朝至清朝的状元榜映入眼帘。我国科举制度历经1300多年,仅出500多名状元,常州便占几十人。吟诵常州状元的诗句,我感悟到远大志向和深思熟虑的重要性。古代考状元历经院试、乡试、会试、殿试,极为不易。相比之下,如今学习环境条件优越,考试难度降低,更应珍惜时光,踏实求知,遨游知识海洋。

常州市实验小学三(5)班 房慕泽
指导老师 万蕴慧

青藤农学院: 感悟创新魅力,探寻乡村振兴

——西夏墅中心小学小记者探秘红颜草莓采摘园之旅

2024年1月26日,西夏墅中心小学的小记者们迎着冬日暖阳,探访了东南村的红颜草莓采摘园,体验了一场别开生面的草莓之旅。

采摘园内,翠绿的植株间缀满了红亮剔透的草莓,果香四溢。工作人员阿阿姨介绍,这里有“香野”“建德红”等九个国内外知名品种,都是环保种植。小记者们仔细观察,发现每个品种的果皮颜色、草莓籽颜色和口味各有特色。特别是“天使”草莓,其白玫瑰般的外观引起了大家的浓厚兴趣。

在技术员汤叔叔的带领下,小记者们还参观了种植设施,并积极互动提问。汤叔叔耐心解答,并透露了红颜草莓采摘园与扬州大学农学院合作开展科技种植的秘密。这里的种植大棚温暖舒适,采用空中无土栽培和智能水肥一体化系统,确保草莓健康生长。

小记者们还注意到了大棚



草莓园工作人员为小记者讲解种植知识 王瑛 摄

内的黄色粘板和飞舞的蜜蜂。他们好奇地询问,汤叔叔解释这是为了防虫害和提高草莓品质而设计的。这里的蜜蜂是德国熊蜂,它们授粉率高,能提高产量和品质,减少畸形果的概率。小记者们对熊蜂的奉献精神

和红颜草莓的科技栽培深感佩服。这次探访之旅让小记者们深切感受到科技创新和乡村振兴的伟大成就。他们纷纷表示,将向敢于拼搏、勇于尝试的家乡人学习,用努力和奋斗成就更好的自己。

西夏墅中心小学 曾霆

小记者作文选登

阳光明媚,我和小记者团队来到了西夏墅红颜草莓庄园。在这里,我品尝了9种草莓,味道各不相同。香野草莓,果肉乳白色,汁多味浓,带有蜂蜜的香甜;越心草莓,形状似爱心,酸甜可口,香味扑鼻。黑珍珠草莓酒红色果肉,口感糯软,甜度极高。天使草莓奶油白色,口感清甜,有热带水果风味。梦之芙草莓细腻爽甜,带有香蕉味。淡雪草莓樱花粉色至奶白色,柔和甜度,蜜桃味十足。章姬草莓香甜多汁,含糖量高。圣诞红草莓酸甜比例出色,香气浓郁。红颜草莓鲜红色果肉,果香醇厚。周末来西夏墅红颜草莓庄园,挑选心仪的草莓,享受独特的甜蜜味道吧!

六(5)班 印姝颖 指导老师 王瑛

我们参观红颜草莓庄园,学习了草莓的种植知识。庄园内草莓的栽培方式十分独特,生长在悬空“阁楼”中,有效避免地面害虫的侵害。庄园采用智能灌溉系统,定时定量浇水,确保草莓得到充足水分而不伤根。浇水后,废水通过另一系统排出,保持土壤新鲜。这次种植园之旅,我不仅增长了草莓种植的知识,更深刻感受到科技种植的魅力。从害虫防护到智能灌溉,每个细节都体现了现代农业的进步。这次体验让我对草莓种植充满敬意,也让我对未来农业充满期待!

五(1)班 林祈翔 指导老师 曾霆

走进西夏墅镇东南村的红颜草莓大棚内,一股股草莓特有的浓郁清香扑鼻而来,棚内温度二十几度,十分适合草莓的生长。放眼望去,一行行翠

绿的草莓苗整齐地排列在高高的架子上,一颗颗色泽鲜亮、娇嫩饱满的草莓从绿油油的叶子中探出头来,宛如一个个小灯笼点缀其中,偶有几只圆嘟嘟的熊蜂正在辛勤地为草莓花授粉。

经过工作人员汤叔叔的介绍,我了解到这儿的草莓在九月份栽苗,用的是从荷兰进口的营养基质,喝的是经过三次过滤的纯净水,此外还有电燃油暖风机为它们提供二氧化碳和暖气。我不禁感叹,这些草莓享受着非常优越的生长条件。庄园里草莓的品种也是繁多,除了甜美多汁的红颜,还有爱心形状的越心、香甜可口的香野、白色清凉的天使和奶香四溢的章姬等,让人大开眼界!

五(2)班 陆梓琪 指导老师 曾霆

冬日暖阳下,草莓季正当时。1月26日,我探访红颜草莓庄园。庄园的栽培方式与众不同,草莓生长在富含营养的火山岩上,享受经过三次净化的纯净水源。德国熊蜂在这里助阵,高效授粉,提升草莓品质,减少畸形果。昼夜温差对草莓甜度至关重要,而这里的取暖器巧妙调整温差,确保草莓在适宜的环境中茁壮生长。科技在农业中的应用,让传统种植焕发新生。这次寻访让我深刻感受到科技与农业结合的魅力,期待未来更多创新助力农业发展。

五(3)班 殷子洋 指导老师 曾霆

离开红颜草莓庄园,我仍对那可可爱又笨拙的熊蜂念念不忘。熊蜂体态独特,像熊猫又像蜜蜂,黑色与黄色相间,眼睛大而黑亮。虽然飞行起来显得

有些笨拙,但其粗壮的小脚却透露着呆萌可爱。

熊蜂虽体型笨拙,却极其勤劳。它们总是冲锋在前,采集香气四溢的花粉,且总是最晚归巢。它们日复一日、忠诚勤勉地采集花粉,最终酿成甘甜的蜂蜜。每一滴蜂蜜背后,都凝聚着熊蜂的辛勤付出。

“采得百花成蜜后,为谁辛勤为谁甜”,我对无私奉献的熊蜂充满敬意,同时也向所有坚守岗位的劳动者致敬。他们如同熊蜂一般,默默付出,为我们的生活带来甜蜜与美好。

五(4)班 吕锦茶 指导老师 王瑛

为了开阔我们的视野,小记者组织了一场充满趣味的课外研学活动。活动地点位于西夏墅镇的“红颜草莓园”,门口醒目地摆放着两颗巨大的草莓标识。

走入园中,空气中充斥着草莓的香甜气息,绿叶和鲜果交织在一起,草莓宛如一颗颗鲜艳的宝石,构成了一幅色彩斑斓的画卷,让人垂涎欲滴。令我好奇的是:草莓园中随处可见的黄色标牌,是用来做什么的呢?园区老师告诉我们:“可别小看这些黄色的标牌,这是一种很先进的绿色防控装置,专门对付叫果蝇的飞虫。受到果蝇侵袭的草莓,会滋生一定的细菌,最终腐烂。果蝇会被黄色标牌吸引并飞过去,因为这些黄色标牌的表面都涂有黏性物质,可以牢牢地粘住果蝇。这样草莓就可以健康生长了,这种方法既经济又环保,既绿色又健康!”听完老师的解释,我不由得发出赞叹:“科学的力量真是太厉害了!”

五(5)班 祁晨阳 指导老师 王瑛