



点亮“小橘灯”，安全自护伴成长

3月31日，现代快报记者工作室组织国英小学的小记者们，来到常州市新北区人民检察院，参加小记者法治实践活动——“小橘灯”安全自护公益课堂。

人民检察院是干什么的呢？我带着这一疑问走进了新北区人民检察院。一位大姐姐给我们讲解了一些法律法规和一些案例，小记者们听得津津有味，时不时举手提问。

老师将我们分成四队，第一轮比赛，每队各派出三个人上去答题，结果不分胜负。第二轮开始了，每队选一个选手识标志，我们小队选了我，抢答环节，我每次都特别机智，抢先回答完问题后，趁老师讲解时，我先看了她后面的标牌，就多了思考的时间，所以别人还没看清楚时，我便抢先回答。就这样，我们队大获全胜，每人拿到了一个小橘灯。通过这次活动，我学会了不少知识，明白了人民检察院是国家公诉机关。

国英小学四(7)班 夏锦程

冰心奶奶写过一本著名的书，名叫《小桔灯》，检察官们从这本书中获得了启发，创建了“小橘灯”这个团队。检察官姐姐告诉我们，要反校园暴力。校园暴力主要表现是：打、骂、吓、传、毁。这里还有一些儿童绘画作品，有：反校园暴力、远离毒品、珍爱生命等。

知识竞赛第一轮是抢答题。我旁边的庄同学一个劲儿地举手，她通过自己丰富的知识量，获得了一个小橘灯手电筒。第二轮是小组轮流单选题竞赛。我和另外两位同学很荣幸地被选上了，比赛难分胜负。我组夏同学参加第三轮比赛，这一轮是看图猜标志。他没有辜负我们的期望，答对了6道题。最终我们第3组赢了，每人获得了一本书，收获满满呢。

国英小学四(1)班 徐一茗
指导老师 尤文君



踊跃参加法治知识竞赛 学校供图

“小橘灯”之旅，给我留下印象最深刻的是法律知识展示。墙壁上挂着不同板块的法律知识，有遵纪守法的典范，也有迷途知返的青年，还有生动有趣的视频。检察官阿姨的细心讲解使我了解到，生活之中法律的约束无处不在，你的肢体，你的言语或是你的一个神态，都有可能和法律密不可分。比如平常在学校，一些同学给别人起外号，有时我也不例外。现在听了这些，觉得很惭愧。虽然这种行为没有伤害到同学的身体，但是伤害了同学的自尊，是不道德的。

通过参加活动，我意识到了法律的无情和有情。无情的是触犯了它就要受到惩罚，有情的是它给犯错者一个改正的机会。我相信只要能够意识到自己的错误并且及时改正，都是一个值得尊敬的人。

国英小学四(1)班 庄好瑾
指导老师 尤文君

“小橘灯”展厅，这里打着柔美的橘黄色灯光，给人一种温暖柔美的感觉。检察官姐姐先介绍了“小橘灯”这个名字的由来——是源自冰心奶奶的散文作品《小桔灯》。听说“小橘灯”这个组织帮助了很多犯罪的未成年人和曾经的受害者走出心理困扰。做了很多对社会有益的事情，墙上挂的一本本证书

和奖状，就是社会对他们的认可和支持。

检察官姐姐还给我们介绍了有关法律知识，应该如何利用法律来自我保护；校园暴力要如何防范和解决；八种严重的刑事犯罪是什么；等等。参加活动让我懂得了，要努力学习更多的知识本领，长大了才能对社会做更多的贡献。

国英小学四(7)班 蔡鹏翰

在“小橘灯”青少年基地，经过工作人员的讲解，我学到了许多法律知识，满了16岁的青少年，如果犯罪了，也要承担相关的刑事责任；另外，有八种重罪是不分年龄，都要承担责任的，比如杀人、防火、投毒……通过这次学习，我对“法律”这个词有了新的认识，原来法律跟我们每个人都息息相关。

我们进行法律知识竞答比赛。第一轮是抢答环节，小记者们你追我赶，抢答的速度真是“风驰电掣”，我的耳畔总是不断响起正确答案；接下来，有小组赛，这可是关系到小组的荣誉哦，虽然我方组员拼尽全力去竞赛，不过我们的“对手”一个比一个“厉害”。俗话说得好“凡事重在参与”，下次我们继续努力。

国英小学四(5)班 蔡佳灵

机器人的奥秘，由我来探索

日前，横林实验小学、小河中心小学、冠英小学和实小教育集团平冈校区的部分快报记者来到钟楼区科技科普基地——能力风暴机器人活动中心，开展机器人科普、搭建活动。

一进课堂就见到了老师们早已准备好的各种机器人，有着语音互动、旋风吸尘功能和强大的百科知识库；飞行系列机器人，有着安全防护、空间避障、云台摄像等设备；人类系列机器人，有着行动敏捷、能歌善舞、手指灵巧等技能……

这些机器人一下子把我们的好奇心都调动了起来，课堂上一直有举不完的小手和问不完的问题，老师也不厌其烦地一一做了解答。老师给我们安排了个任务——击退年兽机器人，让我们自装武器保护自己的家园。开始拼装了，我们用积木、齿轮、水晶片、长条几组大件制成了杀伤力惊人的“AWM”，击退了年兽机器人……

横林实验小学四(1)班

陈嘉烨 陆俊杰 指导老师 钱云涛

我们的时代一直在变化，从蒸汽时代到电气时代，又从电气时代到工业时代，最后从工业时代到人工智能时代。我们所用的东西都是高科技，像“小爱同学”之类的都属于高科技。姜老师展出了一些机器人，这些机器人没有哪一个不是功能俱全，外形五花八门。

姜老师拿出了一只用零件安装起来的年兽，这只年兽萌呆可爱，并没有我们想象中那么凶恶，姜老师让我们用零件安装一个武器，用武器打败年兽。我们大家都兴致勃勃地玩耍着，体验着其中的乐趣。

横林实验小学四(1)班 张晨鑫
指导老师 钱云涛

看到各种各样的机器人零件

摆在桌子上，我和小伙伴们跃跃欲试。很快，我就拼装出来一把漂亮的手枪。

老师带着我们进入教室，等大家坐好后，老师先给我们看了三个视频，我们知道第一次工业革命是蒸汽时代，第二次工业革命是电气时代，第三次工业革命是信息时代，第四次工业革命是人工智能时代。老师还给我们看了许多机器人的照片，每个机器人都各不相同，功能也迥异，应用在生活的方方面面，使我们真切地感受到了各种便利，真是科技改变生活呢。我打心里佩服发明机器人的研究人员，我暗下决心，以后我也要好好学习努力成为这样的人。

横林实验小学四(1)班 黄婧姝
指导老师 钱云涛

“最是一年春好处，绝胜烟柳满皇都。”3月21日，现代快报记者工作室邀请花谷奇缘的植物科普老师，为小记者们讲解郁金香的相关知识，教大家如何种植郁金香。

相约花谷，种下奇缘

老师介绍了各种各样的花儿，同学们生怕一眨眼就错过了精彩的奇迹。尽管我早就知道荷兰的国花是郁金香，但我做梦也想不到郁金香居然有8000多种，它们构成了植物王国里最美的色彩。为了增加活动的趣味性，老师还安排了有奖竞答环节。一只只小手高高举起，“我”“我”的声音此起彼伏。

我们还收到了一个惊喜的礼物——一封来自“花谷奇缘”的信。里面装着向日葵的种子，让我们的内心充满了希望，我希望和向日葵一起成长。

孟河实验小学三(1)班 吴文同
指导老师 王红霞

种植郁金香时先把花盆钻几个5厘米的洞，再往花盆里填上3—4厘米厚的营养土，把种球的棕色外壳剥掉，把角头朝上。因为那是它发芽的地方。一个花盆里放3—4颗种球就可以了。之后盖上10厘米厚的土，把水浇透了，就大功告成啦。以后只需观察土干了浇些水就可以了，它就会慢慢长大的。

活动的最后，每个小记者都收到一封来自“花谷奇缘”的信，里面装的是向日葵的种子，只要我们播下这些种子，将来就一定能开出最美的花朵，结出丰硕的果实。我的心里有无限的憧憬，同学们，让我们一起来守望吧。

孟河实验小学三(1)班 汤石
指导老师 王红霞



学习花卉种植知识学校供图

来稿选登

安全自救 牢记于心

今天下午，我们学校的多媒体教室听安全讲座。我们的老朋友——彭老师刚一进班，就笑眯眯地问我们：“小朋友们，鼻子出血怎么办？”“这个还用问？”我们不约而同地做了一个动作：把头向上抬，用手拍额头。“错了！”彭老师一脸严肃地说。“怎么错了呢？”我们用奇怪的眼神看着她。“应该这样！”彭老师用大拇指和食指捏住鼻梁，“同学们，这样做才可以止血。”噢，我瞪大了双眼，原来如此啊！

她又问：“如果楼下发生火灾，出门要带什么呢？”同学们七嘴八舌，议论纷纷。有人说带手机，有人说带毛巾，还有人说带灭火器。结

果大家都回答错了。那该带什么呢？我灵机一动，随口一说：“应该带钥匙吧。”全班哄堂大笑，我挠挠头，也不好意思地笑了起来。彭老师用手势示意我们安静下来，接着说：“这位同学的回答是正确的。”我们都感到疑惑不解，眼睛盯着彭老师，等着她揭晓答案。彭老师接着说：“如果外面的烟比较大，可以返回家里，找一处通风口避起来。”原来如此啊！同学们恍然大悟。这堂课让我受益匪浅，同时也明白了一个道理：安全自救责任重，牢记心间保平安。

西林实验小学三(5)班 孙皓轩
指导老师 周丽华

玩转魔方

中午，我们班的小记者去阶梯教室参加魔方活动。我拿起魔方，不知怎么搞的，魔方就乱了。正好有一位“指尖魔方”的大哥哥在我身边，我急忙请他帮忙，在他手里魔方不一会儿就恢复了原样，真的好神奇啊。大哥哥让我用右手往右边九块，并把那九块向上转，再用右手食指一钩，最后把那九块向下转，再用左手食指一钩，魔方就回到了最初的模样。

这时，主持人说话了：“我们请十五个小朋友上台比‘上钩下’，赢

的名额只有十二人，十二人再选八人，最后这八个人是有奖品的哦。”我就在这十五人中，我紧张得腿都软了，可开始比赛时，我手却不听指令似的做着加速版的“上钩下”，我和第一名只有半步之遥，我做好了进入第二环节的准备，比赛过程中，我的手抖了一下，第一名就和我擦肩而过，但我还是很开心，因为我获得了一个礼品——小魔方。

西夏墅中心小学三(1)班 林子翔
指导老师 朱琴霞