

美术馆现场教学、文物进课堂、科学家科普《流浪地球2》……各校开学第一课精彩纷呈

“大开眼界”中开启新学期 欢声笑语里展现新气象



在美术馆里上开学第一课是什么体验？近距离观摩文物《新青年（第四卷第五号）》有何感受？科学家讲解《流浪地球2》有多炫酷？开学第一天，上海各学校为学生们准备了精彩纷呈的开学第一课，让学生们在“大开眼界”中开启新学期的学习。

青年报记者 刘春霞

在中华艺术宫上课 沉浸式思政从视觉到心灵双重震撼

新学期开学第一天，虹口区不少学生迎来了一次特别的开学第一课——开学第一课的课堂“搬进”了大名鼎鼎的中华艺术宫（上海美术馆）。昨天上午，中华艺术宫进行了一场美术现场教学，400多名虹口学生体验了一次从视觉到心灵的双重震撼。

除了学校教师，多名中华艺术宫（上海美术馆）的教师也上场助阵，通过讲授《在中华艺术宫留下印记》《走进中华艺术宫—绘画鉴赏方法》《我心中的创世英雄》《开天辟地—中华创世神话美术作品展》等7堂美术课，为学生们奉上了一场艺术饕餮大餐。

近距离观摩馆藏文物 在“物”说中国中宣讲党的二十大

流转百余年的杂志静静陈列在舞台上，来自团中央机关旧址纪念馆的傅天激老师详细讲解着，泛黄的纸张将人的思绪带到了那个热血沸腾的年代……昨天上午，卢湾中学的开学第一课上，学生们近距离观摩到了团中央机关旧址纪念馆的馆藏文物《新青年（第四卷第五号）》。

作为鲁迅先生《狂人日记》的首发刊，《新青年（第四卷第五号）》的价值不言而喻，团中央机关旧址纪念馆团支部书记傅天激老师围

绕文物的价值和收藏故事进行了讲解，引领学生们共同探寻文物承载的光辉历史和伟大精神。

结合文物《新青年（第四卷第五号）》，一堂红色宣讲课堂《铁笔雄文照人间》也以情景演绎方式，向全校师生讲述了鲁迅先生创作《狂人日记》的始末，展现了革命先烈一心为民的伟大情怀和为救亡图存肝脑涂地、矢志不渝的民族大义。

开学第一天不上课是课程是卢湾中学的一项传统，校长张怡介绍说，这个学期的开学第一课，

此为契机，在育人内容、育人手段、育人载体上开展更深入的合作，以润物无声的形式，让中华优秀传统文化启迪思想、温润心灵、陶冶人生。

虹口区副区长陈筱洁表示，虹口将持续拓宽“大思政”“大美育”工作格局，让师生“走出去”，把资源“引进来”，不断推动社会“大课堂”资源的合作共建、优秀“大先生”队伍的交流共进，让虹口所有的学生都能走进美术馆、博物馆、音乐厅等文化场馆，参加现场课程教育，大力推进“文教结合、德美融合、共融共促”，增强广大师生的文化自信和责任担当。

依托学校无边界课程，以“物”说中国”为主题，将博物馆“文物”“移动”到校园，将中国文化与历史与学科项融合，引领学生将目光投向历史上、身边的不同“国宝”和“文物”，深入探究，理解其蕴含的深厚价值和内涵。此次开学第一课也是学好党的二十大主题宣讲课，引领学生讲好中国故事，增进文化自信，“多年来，学校的无边界学习始终致力于打造真实的学习场域，让学生在真实情境中沉浸体验，学思践悟。”

寻找地球2.0也是科学家们探索的方向。在茫茫宇宙中，找到那颗绕着类日恒星旋转、在宜居带中的系外行星，如若它们的质量和密度与地球相似，表面有岩石，有水，也有大气，而大气中若有氧气、水汽、二氧化碳以及臭氧等，这样的地球2.0可以适合人类去居住，就有可能成为人类的第二个家园。

看完电影《流浪地球2》，机械狗笨笨、门框机器人等科技产物也让人记忆犹新，而最近ChatGPT的爆火更是让人不由自主地联想到电影中的550系列。对于人工智能的飞速发展，葛教授建议同学们的学习模式需要做更大的调整，渐渐



昨天上午，中华艺术宫进行了一场美术现场教学，400多名虹口学生体验了一次从视觉到心灵的双重震撼。

本版均为受访者供图



学生们观看当年使用的医疗器械。

受访者供图

伴随新学期的开学铃，中共一大纪念馆重启“百物进百校，百讲证百年”百件文物藏品进课堂项目。新学期首站，一来到上海交通大学附属黄浦实验中学，通过“1963年上海市第六人民医院首例断手再植成功时使用的医疗器械”这件馆藏三级文物的现场开箱，讲述“致广大而尽精微”的奋进故事，让学生们进一步树立起“强国有我”的理想信念。

青年报记者 刘昕璐

新学期第一天又见“百件文物藏品进课堂” 60年前的文物讲述中国医疗奇迹

用品”，深情讲述文物背后的感人故事。这里的接骨板、螺钉、针头与医疗丝线，见证了一项由双手创造的关于“手”的医疗奇迹。

“大家可以想象一下，当你完成学业，蓄势待发走上工作岗位的第一天，却因为意外失去了右手。你会是怎样的心情？六十年前，一名青年工人就经历着这样的痛苦与绝望。”讲解员的开场白就深深吸引着同学们的注意力。

1963年1月2日，第一天上班的上海机床厂青年工人王存柏，因操作不慎，右手腕关节以上一寸处被冲床完全切断，半小时后被同事用三轮车送到上海市第六人民医院。急诊科医生拿着王存柏的断手找到了骨科主任陈中伟医生。当时，肢体再植是医学上一项尚未完全解决的课题，可用传统的缝合方式难度太大。这时，护士长宗英想到，她在给女儿扎辫子的时候，塑料发绳可以拉长、变细，这为两人打开了思路。于是，他们试着把最小一号的聚乙烯塑料发绳消毒、加温，把它拉细当做套管。这一尝试获得了成功。

经过医务人员数小时不懈的

努力，4根主要血管全部接通吻合。右臂上端动脉的血管钳被松开后，当看到血流过去，苍白的断手又重新呈现出生命的红润时，手术室里响起了轻轻的欢呼声。第一次手术后，医生们又和王存柏一起闯过了肿胀关、休克关、感染关、坏死关，上海的医生们发挥集体智慧，历经坎坷，终于使断手再植成功。

半年以后，这只手不仅能拿筷子、握笔写字、打乒乓球，还能提6公斤的重物，成为全世界第一只真正意义上再植成功的断手。一年后，工人王存柏重返工作岗位，回到了他的机床旁边。

用奋斗与担当 继续共创新时代的伟大奇迹

科学探索永无止境，实现中华民族伟大复兴的步履不停。征途漫漫，唯有奋斗。“希望我们都能做到致广大而尽精微，既仰望星空，又脚踏实地，用勤劳灵巧的双手共同创造属于这个新时代的伟大奇迹。”讲解员的深情讲述，在同学们的心里漾出层层涟漪。

“陈中伟医生及他的团队深知王存柏失去右手的痛苦。他们克

服种种难关，只为帮助王存柏完成心愿。我被他们的坚持所感动，正是这种呕心沥血的付出，才造就了我们现在健康的幸福生活。”六（5）班的陆泓妤同学说道。通过聆听文物故事，大家了解到中国在医学领域始终追求突破，勇于创新，许多的成就不仅惠及全中国，更推动了全人类的进步，心中的自豪感和自信心也油然而生。

之后，“健康思政·开学第一课”也接棒开讲。交大医学院教授、研究生，社区卫生服务中心医护人员代表和学校的师生共同奉献了精彩的“健康思政·开学第一课”。黄浦区委书记臧云也来到现场，祝愿全区青少年学生茁壮成长、天天向上，全体教师舒心从教、日日精进，在新的一年里取得新成绩新进步。

党的二十大报告指出：“推进健康中国建设，把保障人民健康放在优先发展的战略位置。”记者获悉，未来，交大附属黄浦实验中学将继续依托交大医学院的科研优势、区域医疗卫生资源，持续打造“健康大思政”，持续引导学生了解“健康中国”的黄浦实践。

“兵哥哥”来到了课堂 金山区展开双拥国防教育开学第一课

青年报记者 刘昕璐
通讯员 宋亦雯

本报讯 昨天，金山区举行纪念毛泽东等老一辈无产阶级革命家倡导的延安双拥运动80周年，纪念“南京路上好八连”命名60周年，中小学双拥示范学校由此开展双拥国防教育开学第一课。

在金山区双拥示范学校金山区第二实验小学和上海市金山实验中学，金山区驻区部队官兵和师生一起举行了令广大师生兴奋而又难忘的双拥国防教育为主题的开学典礼，并开展双拥国防教育开学第一课，丰富并生动地实践金山区中小学校双拥国防教育“二进三入四结合”工作法，切实提高青少年双拥国防意识，以昂扬向上、奋发有为的姿态投入新的学期。

“兵哥哥”在国旗下进行郑重

发言，“你们是祖国的未来和希望，也是我军重要的后备力量！祝广大学生在新学期，用新面貌，铆足干劲，取得好成绩！”

“我们深知，爱国不单单是一句口号，它是千万有志之士用生命和热血谱写的真理。生活在和平年代的我们，更应该从小立志，发愤图强，长大以后，报效祖国！”同学们纷纷回应。

金山区双拥办介绍，金山区将持续深入贯彻落实习近平总书记关于加强全民国防教育的重要指示精神，将习近平强军思想融入全民国防教育各领域、全过程。通过开展双拥国防教育系列活动，让广大师生在潜移默化中牢固树立“居安思危”的国防观念，增强双拥国防意识，推动双拥国防教育工作走深走实，助力金山区全力创建“全国双拥模范城”。



棋盘里有什么？何为“异宠”？ “国门卫士”上开学第一课

青年报记者 周胜洁

本报讯 一副国际象棋棋盘里会有什么？什么是“异宠”？2月15日开学首日，来自上海海关的青年关员们走进上海市虹口区长青学校，开展“国门卫士进校园”系列活动。“洋垃圾”“异宠”“毒品走私……一个个生动的海关查获案例激发了学生的学习兴趣，为学生们上了法治“开学第一课”。

一副平平无奇的国际象棋棋盘被带到了课堂上，这里面可以藏什么？学生们立刻打起精神开始“找不同”，来自浦东机场海关现场查缉关员王聪揭晓了答案。原来，这个看起来很平常的棋盘被犯罪分子利用，在木板夹层中

藏匿毒品。“大家都养过宠物吗？那大家知不知道什么是‘异宠’呀？”邮局海关关员李响的提问，唤起了学生们的好奇心。李响这次带来了由国际邮件截获物制成的标本：红尾蝎、捕鸟蛛，介绍了这些“小”生物如何破坏生态系统，给农林业造成“大”危害。

“开学第一课”架起了中学生与“国门卫士”的沟通桥梁，全校1429位学生共同参与听讲，校长江轶表示，学生在校时间长，在讲求全面发展的当下，海关带来的“第一课”是给孩子们打开了一扇新窗户，“通过课堂 让孩子们更加懂得，要严格遵守相关法律法规，自觉维护国门生物安全。”

