

那位用文言文写评语的数学老师出书啦

创作历时十年,用文字记录下对孩子的爱

龙岗融媒记者 陈雪英

教育家苏霍姆林斯基曾说：“我建议每一位教师都来写教育日记。这些记录是思考和创造的源泉，是一笔巨大的财富！”从教第一天，张燕就将这句话记在了内心深处，日复一日开始践行。

还记得那位用文言文写期末评语的数学老师吗？她就是张燕，龙岗区德琳学校小学部一名数学老师兼班主任。这个学期末，她又收获了一份特别的喜悦，那便是她的第一本著作——《梦想随爱一起飞》正式出版了，全书共272页，创作历时十年。

一本用“爱”编织的教育随笔

翻开《梦想随爱一起飞》，字里行间充满了“爱”。张燕从教师如何爱教育、爱学习、爱生活三个方面书写着一线教师的教育教学生活。爱学生就必须善于走进学生的精神世界，善于去感受他们的喜怒哀乐。张燕从观察和学习身边付出爱的教师、家长、学生出发，观察和学习每一个充满着对人的理解、尊重和感染的环节、细节、良方、妙法，捕捉教育的幸福，体悟教育和人生。虽是一本教育随笔，却并不缺乏学术专著之深沉与厚重，更有在轻灵与明快之间时时闪耀着的思想火花，无论是在教育情怀之下的爱心之作，还是沉静思索后的细腻笔触，读来都耐人寻味。

“我给予孩子们的爱都用文字的形式记录了下来，方便进一步深刻理解教育的初心即爱心，知其本源，满怀对教育、对学生的爱与责任，做有生命感的教育者。”张燕表示，“让教育之心永远滚烫，这是我所追求的最高的职业境界。”

“这本书以独特的视角和细腻的笔触，记录下了教育生活中的点点滴滴，和孩子一起共同编织着童年的梦，和孩子一起快乐地飞翔在教育的天空。”新教育研究院院长李镇西如是评价。



课堂上的张燕老师。(受访者供图)

这本书适合什么群体阅读

一堂精彩的课堂设计、一次成功的学生谈话、一个感人的温暖瞬间……教育教学中的一点点、一滴滴，都付之于张燕的笔端。

这本书不仅适合老师阅读、适合学生阅读、更适合家长阅读。一千个读者就有一千个汉姆雷特。老师们看了这本书之后能身临其境。因为书中有很多熟悉的场景，又有独特的个人体验，从中仿佛能看到自己的影子，又能获得很多启发和鼓舞；家长们看了这本书后能感受到张燕老师用大爱做舟，用微笑做

桨，把学生一批又一批送到幸福的彼岸；学生们看了这本书能感受做学生的幸福。张燕老师像一个神奇的魔术师，在各种创意无限的活动中，变出许多惊喜送给孩子们。

“教育不仅仅是一项工作，也可以是一种幸福的生活状态，甚至是一段创造精彩的生命旅程，我写下这本书，将伴随我教育的一生。”张燕表示，每天坚持写教育日记，让她懂得了如何看见儿童、记录儿童。在日后的教育教学中，她将继续通过记录教育生活中的点滴故事、所思所想，试图透过现象探寻教育本质，做一名幸福的教育人。

漫游科技时光 点亮科学梦想

宝龙科技城实验学校学子奇幻的华为科技之旅



同学们在体验华为科技。龙岗融媒通讯员 刘玥 影

本报讯（龙岗融媒记者 颜志祥 通讯员 周洪列 陈鹏）对学生进行科创启蒙教育，是宝龙科技城实验学校（以下简称宝科实验）培养学生的重要方式。近日，该校和龙岗区教科院组织学校八年级学生代表走进华为，了解、体验华为科技，感受华为精神。

活动中，宝科实验学子们来到华为旗舰店·深圳华为坂田G区开启了一场奇幻的科技之旅。同学们在专家的指引下，参观了最新科技产品。在华为车BU展厅，同学们亲眼见证了智能座舱、智能驾驶和智能车控等前沿技术。信息技术智能展厅内，同学们沉浸于华为旗舰手机、平板、智慧屏、手表等科技产品的海洋中。每一件产品都凝聚着华为的创新精神和使

命担当，引领着科技潮流，深深地震撼了学子心灵。

在华为“科技小课堂”内的亲身体验，是此次科技之旅中最令学子们难忘的环节之一。在华为专业技术老师的指导下，他们通过小组合作，以运动健康为主题进行编程实践，亲手搭建跑步机场景，结合华为“云·人工智能开放平台”，将软件知识和硬件知识相结合，探索编程和人工智能的奥秘，创意与科技碰撞，激发无限可能。

活动结束后，同学们纷纷表示此次活动不仅让自己眼界大开，拓展了思维，而且产生了关注科技、参与科创的兴趣，立志今后要更加努力学习科学知识，勇攀科学高峰。

深圳大学附属坂田学校

举行跨学科游园闯关活动

本报讯（龙岗融媒记者 李苑 通讯员 丁宁 姚松青）为扎实推进“双减”工作，落实“五育并举”原则，优化评价方式，营造轻松愉悦的学习氛围，日前，深圳大学附属坂田学校以“奇幻森林大冒险，无纸畅游促成长”为主题，举行了一年级“双减”背景下期末跨学科游园闯关活动。

为了准备一场内涵与颜值并存的视觉盛宴，该校一年级教师集思广益，群策群力，结合各学科评价标准和低年级学生身心特点，融合奇幻森林大冒险的主题背景，为学生准备了丰富多彩的集章闯关项目。

当天，校园里热闹非凡，各摊位关卡陈列有序，走进体育场，仿佛身临其境，置身于奇妙的大森林中。其中，在“语”林大冒险中，语文备课组推出四个“时尚潮玩”单品，在游戏中融合拼音、生字、词语、古诗与演讲，让学生在拼一拼、说一说、背一背、讲一讲的过程中，潜移默化展示了自己的语文素养基本功。在“数”林智慧屋中，数学备课组将数学与生活结合，推出四个“好玩实用”单品，让学生在游戏中的锻炼数学口算能力，考察学生对方向、图形、时钟和计数器的认识和运用，在实际运用中体会数学与生活的联系。

活动通过智慧闯关、综合体验、多元评价等创新方式，让学子们在知识与游戏中畅游。在活动中考察学生对基础知识的掌握情况，以及动手操作、语言表达和思维拓展等能力。既考察了学生的综合素质能力，也启迪了学习思维，又提升了学生的学习兴趣和学习能力，真正做到与乐学同行。