



# 辰龙阅新春 共度好时光

鸟欲高习先振翅,人求上进先读书。书籍是屹立在时间的汪洋大海中的灯塔。在这辞旧迎新之际,我们邀请了一些老师,分别为老师和孩子们推荐了新年书单,但愿这份书单能助大家开启一个美好的2024年。

□本报编辑部



## 《为了自由呼吸的教育》

推荐人:海曙区古林镇中心小学校长 赵丽尔

“教育本来挺简单,只是我们人为地把它搞复杂了。”

本书是李希贵老师的代表作之一,也可视为作者的“半生自传”。作者用平实的语言,叙述了自己经历过的一个个故事。这些故事以教学、教育、管理三条主线,系统展现了作者探索教育本质规律的过程。既有初为人师的青涩、刚做领导的执拗,也有失败时的反思、成功时的冷静。书中的故事和案例,充满了作者对教育的深入思考、对教育的热爱与追求。

读李老师这本书,如同在聆听一位教育界的智者长谈。李老师的教育思想和智慧从教育实践中来,是在与学生、教师、学校的零距离共呼吸中,逐渐生成的自己的教育理念和追求——“自由呼吸的教育”。在书中,李老师尊重、珍爱、欣赏孩子,视学生如己出,视学校如家庭,视教育如生命。让学生在校园里“自由呼吸”,从而“到达心灵之花自由开放的生命田园”。它告诉我们:教育不需要说教,不需要管制,需要宽松的环境,需要人文关怀,需要耐心、启发和引导。

## 向老师荐书

## 《傅雷家书》

推荐人:镇海应行久外语实验学校校长 潘佳艳

《傅雷家书》汇集了傅雷与其夫人在1954—1966年间,与孩子傅聪、傅敏之间的数百封家信。傅雷夫妇和孩子虽然相距万里,却将家庭教育做到了极致。信中的内容如同潺潺清泉山间流,又如舒卷闲云碧空游。信中既有父母对爱子的温情脉脉,更有对国家与民族、道德与艺术的探讨体悟。

数十年后的现在,各种教育资讯丰富庞杂,家庭教育一次次成为议论焦点。我们不妨从嘈杂之中静下心来,细细品读那个年代的“慢”教育,从“心”出发。



## 向学生荐书

### 《亲爱的汉修先生》

推荐人:宁波大学附属学校小学部校长 舒静

《纽约时报》曾如此评价这本书:“极佳的故事,非常深刻;很有立体感,技巧出色,确实是一部佳作。”

《亲爱的汉修先生》采用书信和日记的形式来讲述故事,将鲍雷伊丰富的内心世界清晰地呈现在读者眼前。在书中,雷伊向作家询问写作的方法,虽然起初,他只是想应付老师布置的要与作家通信的任务。后来,他却迷上了这种方式,向作家倾吐学校里的种种烦恼,倾吐父母离异后的孤独和悲伤,正是在这发自内心的倾吐中,小主人公完善了自我,也练就了一番好文笔,更坚定了想要成为一名作家的决心。

诚然,一本书好似一艘船,带领我们从狭隘的角落驶向生活的无垠海洋。此书适合四至六年级的同学阅读,不仅能让孩子们收获满满的感动,更能从中体悟诸多阅读方法和写作技巧,愿孩子们学以励志、学以立德、学以修身,在春风化雨中得到成长与淬炼。

### 《“院士解锁中国科技”丛书》

推荐人:北仑区小港实验学校校长 石伟芬

这是一套由院士领衔创作的少儿科普图书。它跟市面上的科学书完全不同,内容非常罕见,它以产业领域及中国新技术作为分册依据,涵盖农业、信息、环境、医药卫生、航空航天、交通运输、石油矿产、电力能源等领域。

环顾国内外,科普图书中还没有哪套书,是从如此广泛的行业技术层面,来给孩子们讲科学技术的。每册书由一位或几位中国科学院、中国工程院的院士主笔,讲述该主题领域的中国科技成就和科学家故事。既有基本概念及其常识,又包括中国科技发展的亮点与实力,展示了最新最重要的科研项目和成果,用故事传递科学方法和科学家精神,在无形中培养少年儿童学科学、爱科学的兴趣,弘扬自立自强、不断探索的科学精神,传承攻坚克难的责任担当。

### 《解锁数学思维》

推荐人:宁波高新区实验学校教育集团校长 舒孝翠

亲爱的小朋友,你喜欢玩游戏吗?你喜欢听故事吗?你想打开数学王国的大门,进入一个美丽而神奇的世界吗?

今天,我给大家介绍一套有趣又实用的书籍——《解锁数学思维》。该书由宁波高新区实验学校数学教师团队编辑,由宁波出版社出版。《解锁数学思维》共6册,每个年级1册。每册设置了益智玩具游戏、趣味思维游戏、美丽数学故事三大板块。通过阅读和游戏,一定可以引领你走近中国古典益智游戏,探究数学思维游戏的奥秘,感受中国数学文化的博大精深。让我们赶紧打开这套书,探索数学的奥秘吧!

