

<<差等生牛顿>>

图书基本信息

书名：<<差等生牛顿>>

13位ISBN编号：9787530731413

10位ISBN编号：7530731416

出版时间：2004-1

出版时间：新蕾出版社

作者：本社

页数：159

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<差等生牛顿>>

内容概要

牛顿（1642-1727）是英国伟大的科学家。
他在物理、数学、天文学各个方面，都有巨大的贡献。
小时候，牛顿不是个聪明的孩子，他上小学的时候，是班里的差等生，学习成绩不好，经常受到同学的欺负。
他的父亲很早就去世了，家里生活很困难。
中学没有上完，曾经被迫停学。
上大学的时候，别人休息的时间，他要在学校食堂为大家扫地、刷盘子刷碗，争取少缴一点学费，才能继续学习。
但是，牛顿有一个突出的优点，就是学习认真、努力、刻苦。
在中学，在大学，他是最优秀的学生。
在大家躲避鼠疫都纷纷逃回家乡的时候，他抓紧这段时间，从苹果落地这常见的事情，顽强地钻研，发现了万有引力，发明了微积分。
你想知道这些故事吗？
请你认真地看下去，这《差等生牛顿》告诉你，牛顿是怎样成为一个伟大的科学家的，他有哪些伟大的贡献。

<<差等生牛顿>>

书籍目录

先天不足的遗腹子爱观察、爱思考的男动脑筋就会有办法私立小学的差等生制造日晷钟药店老板家的小客人能磨面的小风车不受欺负小发明家我要学习又能去读书了剑桥大学的减费生恩师巴罗教授在知识的活洋里走上探索之路回到家乡躲避鼠疫三棱镜里的新发现微积分的诞生苹果落地的故事年轻的教授简朴的科学家发明反射式望远镜.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>