



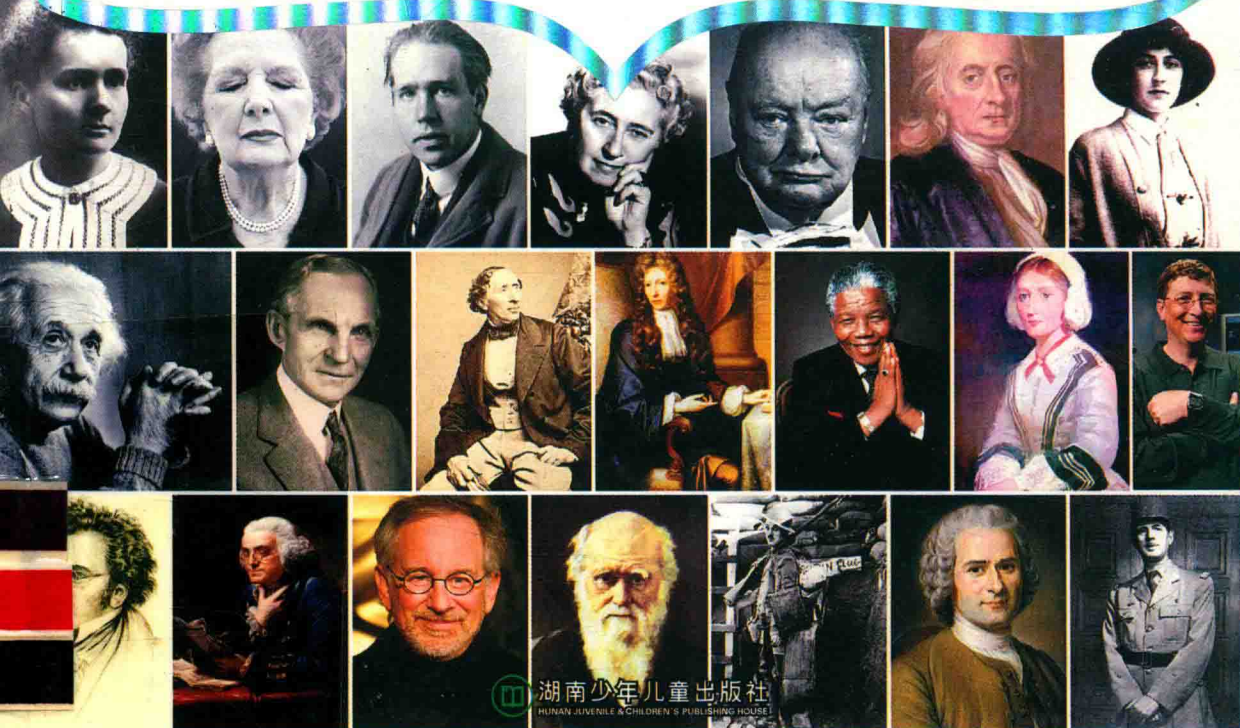
XINGXIANG SHIJIE DE MINGREN TONGNIAN GUSHI

影响世界的名人童年故事

一样的名人，
不一样的童年！

• 全彩图文本 •

编著 彭慧琴



YINGXIANG SHIJIE DE MINGREN TONGNIAN GUSHI

影响世界的名人童年故事

一样的名人，
不一样的童年！

• 全彩图文本 •

编著 彭慧琴



湖南少年儿童出版社

HUNAN JUVENILE & CHILDREN'S PUBLISHING HOUSE

图书在版编目 (CIP) 数据

影响世界的名人童年故事 / 饶晗编著.长沙：湖南少年儿童出版社，
2005.6

ISBN 978-7-5358-2774-6

I . 影… II . 饶… III . 名人 - 生平事迹 - 世界 - 儿童读物 IV . K811 - 49

中国版本图书馆CIP数据核字 (2005) 054956号

影响世界的名人童年故事

总策划：欧阳沛

责任编辑：欧阳沛

装帧设计：进子

质量总监：郑瑾

出版人：胡坚

出版发行：湖南少年儿童出版社

社址：湖南省长沙市晚报大道89号 邮编：410016

电话：0731-2196334（销售部） 2196313（总编室）

传真：0731-2199308（销售部） 2199330（综合管理部）

经销：新华书店

常年法律顾问：北京市长安律师事务所长沙分所 张晓军律师

印制：长沙市精美彩色印刷有限公司

开本：787毫米×1092毫米 1/16

印张：12

字数：240千字

版次：2009年3月第3版

印次：2009年3月第3版第1次印刷

定价：25.80元

版权所有 侵权必究

质量服务承诺：若发现缺页、错页、倒装等质量问题，可直接向本社调换。

服务电话：0731-2196362

目 | 录

- 1 如来佛祖：乔答摩·悉达多
- 4 波斯帝国的缔造者：居鲁士二世
- 7 数学之神：阿基米得
- 9 伟大的航海家：哥伦布
- 12 戏剧大师：莎士比亚
- 15 化学之父：波义耳
- 17 创建微积分的科学家：牛顿
- 20 显微镜专家：列文虎克
- 22 音乐之父：巴赫
- 25 善于改革的俄国大帝：彼得一世
- 28 资本主义精神最完美的代表：富兰克林
- 31 法国启蒙思想家：卢梭
- 34 悄悄隐退的美国之父：华盛顿
- 36 交响乐之父：海顿
- 39 蒸汽机的发明家：瓦特
- 42 一代乐圣：莫扎特
- 45 矮小的巨人：拿破仑
- 48 最伟大的音乐家：贝多芬
- 51 电学之父：法拉第
- 53 歌曲之王：舒伯特
- 56 “白衣天使”的典范：南丁格尔
- 59 童话大师：安徒生
- 63 美利坚之心：林肯
- 65 进化论的创始人：达尔文
- 68 钢琴诗人：肖邦
- 71 写实主义大师：狄更斯
- 74 无产阶级导师：卡尔·马克思
- 77 昆虫诗人：法布尔
- 79 科幻小说的鼻祖：凡尔纳
- 82 最高科学奖的创立者：诺贝尔
- 85 日本文明之父：福泽谕吉
- 88 短篇小说大师：马克·吐温
- 91 病原细菌学的奠基人：科赫
- 93 发明大王：爱迪生



- 96 电话发明家：贝尔
99 永远的画家：凡高
101 精神分析大师：弗洛伊德
104 东方诗圣：泰戈尔
107 汽车大王：亨利·福特
110 飞机的发明者：莱特兄弟
113 镭元素之母：居里夫人
116 东方圣雄：甘地
119 揭开原子秘密的人：卢瑟福
121 英国名相：丘吉尔
124 伟大的物理学家：爱因斯坦
127 青霉素的发现者：弗莱明
130 艺术魔术师：毕加索
133 轮椅上的总统：罗斯福
136 现代火箭之父：戈达德
138 伟大的无产者：高尔基
141 量子物理学界的司令：玻尔
143 旅店大王：希尔顿
145 经商导师：卡耐基
147 侦探小说女王：阿加莎
150 喜剧大师：卓别林
154 光明的使者：海伦·凯勒
157 永不陨落的艳阳：海明威
160 经营之神：松下幸之助
163 米老鼠之父：迪士尼
166 20世纪最伟大的化学家：鲍林
169 钢铁战士：奥斯特洛夫斯基
171 小提琴大师：梅纽因
174 从囚犯到总统：曼德拉
176 法兰西第五共和国的创建者：戴高乐
178 叱咤风云的铁娘子：撒切尔夫人
181 熊市王者：巴菲特
183 好莱坞最成功的导演和制片人：斯皮尔伯格
186 微软领袖：比尔·盖茨



如来佛祖：乔答摩·悉达多

小档案

在古印度北部，即今天的尼泊尔南部，迦毗罗卫国有个净饭王，他有个儿子叫乔答摩·悉达多，乔答摩·悉达多年轻时就痛感人世生、老、病、死各种苦恼，并对婆罗门教的神权极为不满，于是，在他29岁那年，舍弃一切荣华富贵出家修道，苦行6年。大约在公元前525年的一天，他在一株菩提树下彻悟成道，并创立了佛教，人们尊称他为“释迦牟尼”。

【小故事】

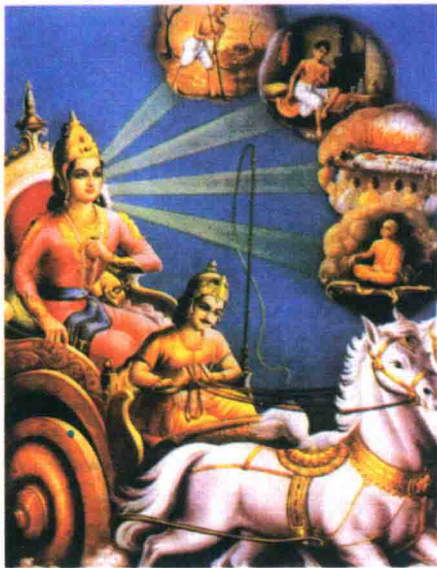
尊贵奢华的太子

2500年前，乔答摩·悉达多（乔答摩是姓，悉达多是名）诞生在中印度一个名叫迦毗罗卫的国家里。这个小小的国家位于世界最高峰喜马拉雅山的南麓，由部落酋长净饭王领导着。

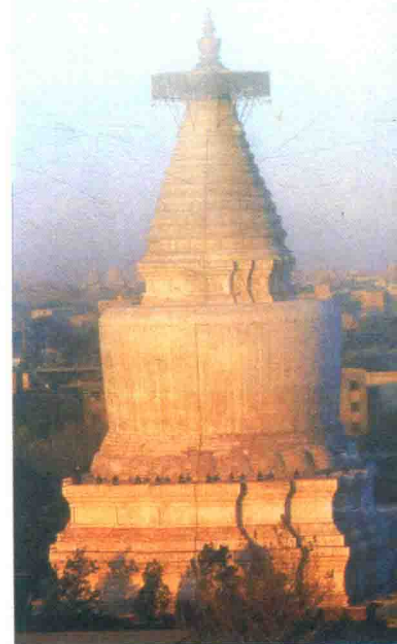
净饭王晚年得子，喜悦充溢了整个身心，便请当时最智慧的学者算命。智者说：“太子将来一定会出家，修道成佛。”净饭王听后十分烦恼。他想，太子倘若出家修行，那么他这么辛辛苦苦地为国操劳又是为了谁呢？

挣得了这片基业不就是为了传给子孙吗？净饭王左思右想，终于想出了一个主意，那就是千方百计将太子留在家里，断绝他出家的念头。

净饭王打定主意，立即付诸行动。净饭王想，只要叫他享尽人间富贵，不让他接触尘世的真实，



表现乔答摩·悉达多出游的泰国绘画



印度为纪念释迦牟尼而建造的佛塔

让他整天快快乐乐地沉浸在幸福欢快的气氛中，自然会有留恋世间凡尘的心。到了那时，太子也就不会再想到出家了。

于是，净饭王选了许多贤明多智的女子来做太子的乳母，让她们轮流看护、照顾太子。有给太子喂奶的，有给太子沐浴的，有给太子浣洗的，有专门抱太子的……她们将养育太子的工作安排得巨细无遗，毫无疏漏。另外，又特别为太子修起了三时殿。什么叫三时殿呢？三时，就是一天之中的三个时间段，即早晨、



释迦牟尼为人民讲授佛法

中午和黄昏。这三个时间段中，温度各不相同，早晨比较冷，中午比较热，黄昏又开始变冷。净饭王为了太子的舒适如意，特意造个三时殿，这里永远都是四季如春，太子不受风吹日晒，不受寒暑侵袭，就像鲜花在温暖和煦的春季那样健康茁壮地成长。

净饭王将太子的生活安排妥当，又想起要使太子的身心得到娱乐，于是，又选择了许多美丽端庄的姑娘来服侍他。这些姑娘不但长得美丽，生就温柔的性格，而且她们都有着超群的技艺，有的会唱歌，有的会跳舞，有的会吹奏乐器，有的会讲述书史，有的会叫太子快乐。总之，她们整天陪伴着太子，不使他有一刻的无聊和寂寞。

净饭王除了这些布置，还在三时殿前种植了许许多多的果树。每一棵树都长得枝叶扶疏，颜色葱翠；开花的季节，繁花似锦；错落的花朵，缤纷耀眼；果实成熟的时候，更是芳香四溢，使人口舌生津。又在离殿不远的地方，修筑浴池，池

释迦牟尼
打坐金像

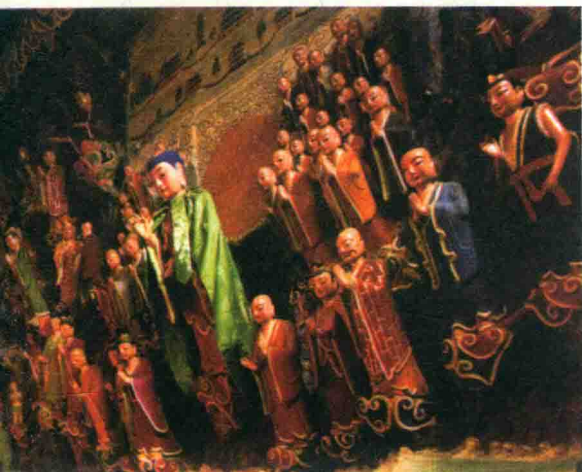


水清澄洁净，流动不居；池边种上各色各样名贵的香草和莲花，芳香馥郁，风光旖旎，说不尽的美妙。殿前的花园中养的鸟有成百上千种，鸟儿清脆的叫声不时地在林中响起，伴随着春风夏雨，时时取悦着襁褓中的婴儿。悉达多太子就这样在无限的爱的怀抱中茁壮成长。

光阴似箭，日月如梭，悉达多太子一天天地成长为一个活泼可爱、聪明伶俐的孩子。净饭王更加喜欢他、宠爱他了。他想尽一切办法来使太子开心，使太子快乐。他收集了全国所有好玩的玩具，像象呀、马呀、牛呀、羊呀等形状的玩具车，成堆地放置在太子的身边。太子非常喜爱这些东西，他不仅拿着玩耍，而且拆开来研究它们的构造原理。

悉达多太子7岁那年，净饭

释迦牟尼和弟子雕像



释迦牟尼教化有矛盾的夫妻

王特地为太子修建了一座大学堂。学堂用七宝装饰，显得富丽堂皇。床榻及学习工具十分精巧美丽、赏心悦目。学堂建好之后，净饭王又拣选吉日良辰，将太子交付给当时最聪明、最具智慧的婆罗门学者，让他尽力用心教育太子。

太子博学强记，闻一知十，又善于思考各种问题，因此，进步十分快。几年之间，就将当时科学和哲学方面的知识全部学习完毕。

悉达多太子资质颖悟，用心学习，几年后，技艺、典籍、议论、天文、地理、算术、射御等，各种知识，都自然而然地学习和掌握了。这为他以后直参宇宙的真理、成佛讲道、解脱众生打下了坚实的基础。

读一读 想一想

佛祖从小锦衣玉食，集万千宠爱于一身，享尽荣华富贵，为什么最后还是出家了？这是因为：一个伟大的人永远不会只看现在，只顾自己；天下人有悲他也有悲，天下人有乐他才有乐。

波斯帝国的缔造者：居鲁士二世



小档案

居鲁士二世，出身于世代称臣于西亚米底帝国的波斯阿契美尼德族。公元前558年继承安善王王位。公元前550年推翻米底王，建立波斯帝国。建国后，通过外交和军事两种手段，逐步向外扩张。他消灭了小亚细亚强国吕底亚，使各希腊城邦臣服；灭巴比伦王国，自称“世界之王、正宗的王、巴比伦王、苏美尔与阿卡德之王、四方之王”；释放了多年前被掳到巴比伦的犹太人，让其回归耶路撒冷，重建自己的圣殿。

【小故事】

宇宙之王

一天夜里，米底国国王阿斯提亚格斯在梦中突然一声惊叫，睁开两眼后，再也不能入睡。原来，他梦见嫁到波斯的女儿曼丹妮肚子里长出一根葡萄藤，并逐渐枝叶茂盛，遮住了整个亚洲。醒来后，国王把一个占梦的僧侣召来。那僧侣预言，女儿的后裔将会取代他成为国王。

阿斯提亚格斯立刻派人打听，果然公主已经怀孕。他急令公主回宫，派人严加监视，准备等孩子一出世，便立即将其弄死，以除后患。

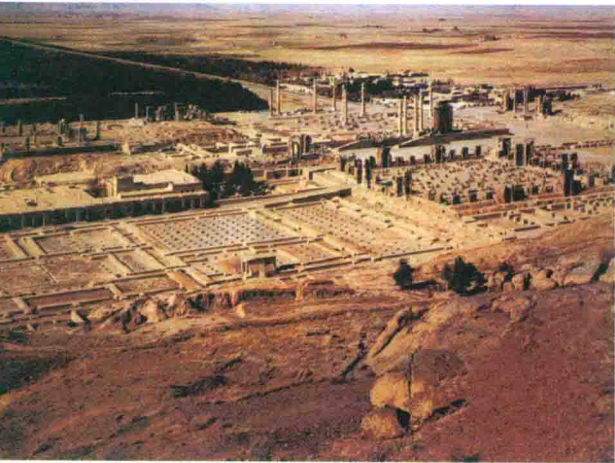
不久，曼丹妮生下一个男婴。这个男婴，就是居鲁士。阿斯提亚格斯一听到消息，便叫来王室总管哈尔帕哥斯，让他把曼丹妮的孩子带出宫杀死、埋掉。

哈尔帕哥斯没有亲手把这个孩子杀死，而是把孩子交给了国王庄园里

的一个叫米特拉达铁斯的奴隶牧人，对他说：“国王命令你把这孩子带到山上杀死，不杀死这孩子，你就去死。”

米特拉达铁斯的妻子叫斯巴





古波斯首都遗址全景

印有居鲁士像的吕底亚钱币



哥，米底语是“狗”的意思，见牧人带回一个篮子，忙问怎么回事？他把事情告诉了妻子说：“我要是不服从这个命令，就有掉脑袋的危险。可这孩

子的母亲是公主曼丹妮，孩子的父亲是冈比西斯，而下令杀他的是国王阿斯提亚格斯。你说怎么办？”

牧人打开蒙着孩子的布，里边是一个正在酣睡的男婴，十分可爱，斯巴哥立刻把孩子抱起来。

牧人这才想起问妻子，自己的孩子在哪儿。斯巴哥哭了起来。原来他们的孩子刚生下就咽了气，她

已将他送到山上了。

斯巴哥哭着说道：“千万别害死这孩子，就把这孩子交给我来抚养吧，你用我们死去的孩子交差。”米特拉达铁斯去山里给死婴换上小居鲁士的衣服，再把他放到带来的篮子里。

第三天，他直奔哈尔帕哥斯家汇报，让他派人去看孩子的尸体。哈尔帕哥斯便让几个最亲信的卫兵前去验证，然后安葬了那个顶替居鲁士的小奴隶。小居鲁士就这么活了下来。从此，小居鲁士便成了一个奴隶牧人的儿子，一晃，小居鲁士已长到10岁，成了个淘气的孩子王。

有一天，他和村里的孩子们做游戏，被孩子们推为国王。他就像真的国王一样发号施令起来。他命令一些孩子为他造小房子，另一些孩子当自己的卫兵，再吩咐一个孩子当国王的密探，另一个当传令官，居然一副国王的派头。

有个孩子是村里米底破落贵族的孩子，不服气奴隶的儿子做国王，同小居鲁士作对。小居鲁士命令“卫



垂死的波斯战士

兵”把他打了一顿。因为牧人米特拉达铁斯是国王的奴隶，因此小居鲁士自然也是国王的奴隶，那个米底贵族也没有办法处理他，但一直怀恨在心。

有一天，国王阿斯提亚格斯来到这里巡视，听说了这件事，便把居鲁士叫来说：“你好大胆，竟敢打贵族的儿子，该当何罪？”小居鲁士一点也不害怕地说：“陛下，他是罪有应得。我们村的孩子选我做国王，可他不听我的话。如果因为这个要受罚的话，我情愿陛下随意处治我。”

阿斯提亚格斯听这孩子说话的口气很大，而且长得和自己有些相像，不禁暗暗起疑。再问孩子的岁数，刚好和自己死去的外孙相同。于是便让人把米特拉达铁斯叫到一个密室里，严加责问。米特拉达铁斯见



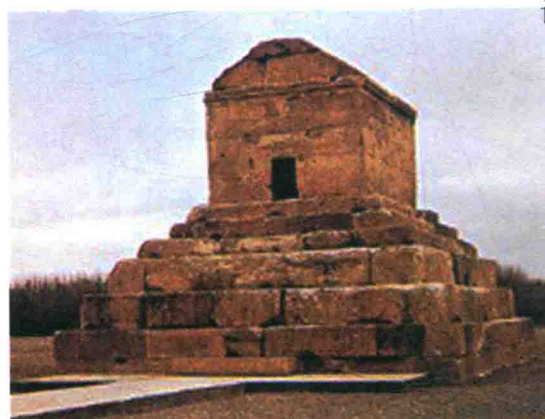
居鲁士在与马萨格泰人交战中阵亡，据说他的头颅被马萨格泰女王托米丽斯浸泡在血水中。

情不妙，忙将事情的来龙去脉交待得一清二楚。国王听后十分恼火，让人杀了哈尔帕哥斯的儿子。

国王惩罚了哈尔帕哥斯，又叫来占梦的僧侣，问他该如何处置小居鲁士。僧侣眉开眼笑地说：“如果这孩子做了一次国王，就不会第二次成为国王了。陛下尽可放心。”国王放心了，便将小居鲁士送回曼丹妮家中，公主和她丈夫自然高兴，连连谢恩。

读一读 想一想

“大难不死，必有后福”，“塞翁失马，焉知非福”。居鲁士为迷信所祸，险被外祖父害死。他长大以后，为建立强大的波斯帝国立下了汗马功劳。因此，小朋友，在困难面前你可不要乱了方寸哦！

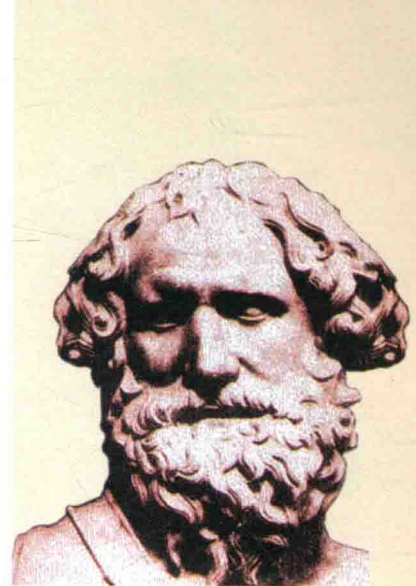


居鲁士朴实的陵墓

数学之神：阿基米得

小档案

阿基米得，古希腊伟大的数学家、力学家，生于西西里岛的叙拉古。他的生平没有详细记载，但关于他的许多故事却广为流传。据说叙拉古的国王叫金匠造一顶纯金的皇冠，因怀疑里面掺有银子，便请他鉴定一下，由此他发现了有名的“阿基米得原理”。后来，在保卫叙拉古城时，他动用了杠杆、滑轮、曲柄、螺杆和齿轮；他用起重机抓起敌人的船只，摔得粉碎；他发明奇妙的机器，射出大石、火球。总之，他曾竭尽心力，给敌人以沉重打击。最后叙拉古因粮食耗尽及奸细的出卖而陷落，阿基米得不幸死于罗马士兵之手。



小故事

印有阿基米得头像的纪念章



大海边的阿基米得

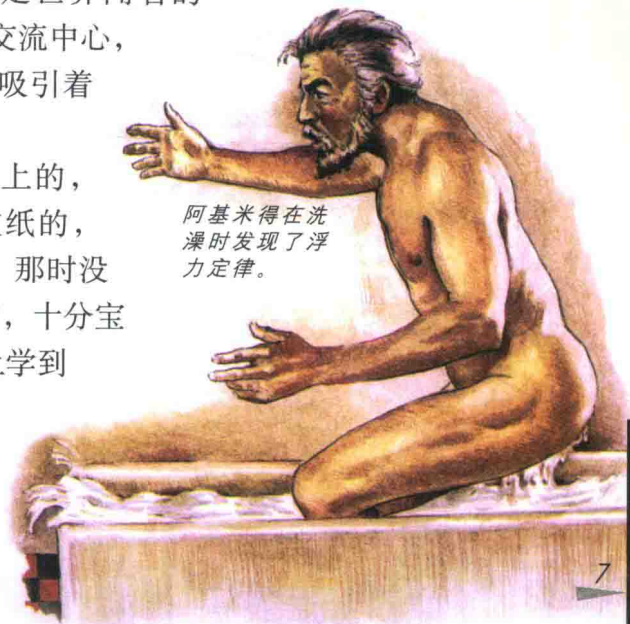
阿基米得出生在叙拉古的贵族家庭，父亲是位天文学家。在父亲的影响下，阿基米得从小热爱学习，善于思考，喜欢辩论。

11岁那年，阿基米得离开了父母，来到了古希腊最大的城市之一——亚历山大里亚求学。当时的亚历山大里亚是世界闻名的贸易和文化交流中心，

图书馆里异常丰富的藏书，深深地吸引着如饥似渴的阿基米得。

当时的书是订在一张张的羊皮上的，也有用莎草茎剖成薄片压平后当做纸的，订成后粘成一大张再卷在圆木棍上。那时没有印刷术，书是一个字一个字抄成的，十分宝贵。阿基米得没有纸笔，就把书本上学到的定理和公式，一点一点地牢记在脑子里。

阿基米得攻读的是数学，需要画图形、推导公式、进行演算。没有纸，他用小树枝当笔，大地当



纸。因为地面太硬，写上去的字迹总是看不清楚。

阿基米得苦想了几天，又发明了一种“纸”。他把炉灰扒出来，均匀地铺在地面上，然后在上面演算。可是有时天公不作美，风一刮，这种“纸”就飞了。

一天，阿基米得来到海滨散步，他一边走一边思考着数学问题。

无边无垠的沙滩，细密而柔软的沙粒平平整整地铺展在脚下，又伸向远方。他习惯地蹲下来，顺手捡起一个贝壳，便在沙滩上演算起来。

回到住地，阿基米得十分兴奋地告诉朋友们：“沙滩，我发现沙滩是最好的学习地方，它是那么广阔，又是那么安静，你的思想可以飞翔到很远的地方，就像是飞翔在海面上的海鸥一样。”神奇的沙滩、博大的海洋，给了他智慧，给了他力量。打那以后，阿基米得喜欢在海滩上徜徉徘徊，进行思考和学习。

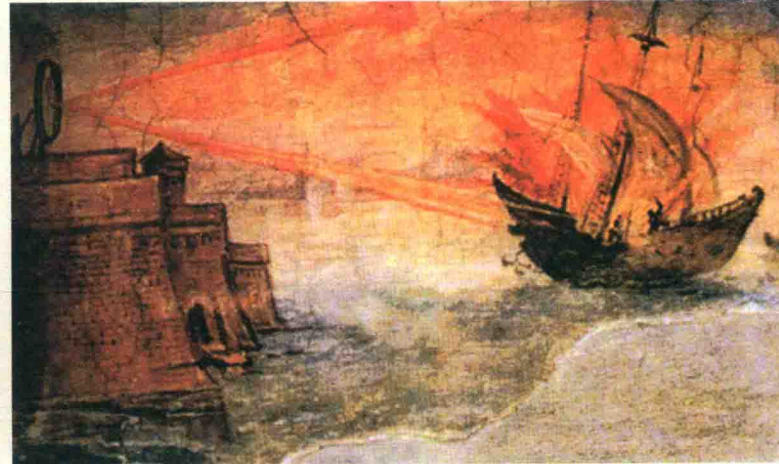
公元前212年，罗马军队攻占了阿基米得的家乡叙拉古城。当时，已75岁高龄的阿基米得正在沙滩上聚精会神地演算数学，对于敌军的入侵竟丝毫没有觉察。当罗马士兵拔出剑来要杀他的时候，阿基米得安静地说：“给我留下一些时间，让我把这道还没有解答完的题做完，免得将来给世界留下一道尚未证完的难题。”

由于阿基米得孜孜不倦、刻苦钻研，终于成为古希腊伟大的数学家、物理学家、天文学家和发明家。他被后世的数学家尊称为“数学之神”。

读一读 想一想

阿基米得曾说过：“给我一小块放杠杆的支点，我就能将地球挪动。”小朋友，没错，信心加上科学的行动是你走向成功的保证！

阿基米得像



阿基米得曾利用光的反射原理，使阳光聚集到罗马入侵的战舰上，将敌人的战舰烧毁。

伟大的航海家：哥伦布

小档案

哥伦布，意大利航海家、探险家，终身为了航海探险而学习和奔波。为了寻求航海探险的支持者，他先后移居葡萄牙、西班牙。获得赞助后，他连续三次横渡大西洋，把欧洲人对世界的认识扩大到美洲大陆。在欧洲他被誉为是发现新大陆的英雄。

小故事

上课发呆的孩子

1451年，哥伦布生于意大利热那亚一个普通纺织工人家庭。他的父亲老哥伦布是个老实肯干的工人。

哥伦布在饥饿、穷困和父亲的唉声叹气中一天天成长。疲于奔命的父亲，每天像纺织机一样围着生活的沉重车轮运转，很少有闲心认真看一看儿子。在哥伦布7岁时，父亲才注意到儿子的存在。

他看到这个长着高高鼻子、灰色眼睛、卷曲头发的男孩，突然像发现了什么希望。他有点

不敢相信这是他的儿子。老哥伦布觉得儿子身上还有那么点灵气，就燃起了对未来的希望之火。他盼望儿子将来有出息，为自己的后半生带来幸福。

老哥伦布决定让儿子去上学。虽然这个纺织工还不能为儿子的成长确定一个明确的目标，但是，他却知道只有上学才有希望。



哥伦布航海时代的大帆船和多桅船



哥伦布航海时所用的多桅、多帆海船



哥伦布出发前，西班牙国王和王后为其送行。



在父亲的要求下，少年哥伦布拿着父亲的血汗钱走进了刚刚开办的学校。这个两眼有神、满脑子充满幻想的孩子，怀着强烈的好奇心坐在了崭新的课桌前。这些新兴学校，在课程设置上很不正规，没有教材，也没有详细的教学计划，而是根据社会流行的东西，教师想

教什么就教什么。在哥伦布上学时，学校开设的课程有：数学、拉丁文、地理学、天文学，还有亚里士多德的学说和神学等。

精力旺盛的哥伦布，对坐在教室里规规矩矩地听课没有兴趣。每当上课铃响过，老师在讲台上开始讲解自己喜欢的东西，而哥伦布则两手托腮，眼睛发直，想自己喜欢想的事情了。有一次，老师讲地理知识，发现许多学生在交头接耳，只有一个学生两眼直直地看着前方。老师很高兴，以为在自己的学生中，总算找到了一个忠实的听众。于是，他就指着这个学生问：“请你回答，地球是圆的，还是方的？”连问三声，这个学生竟然毫无反应。直到老师走下讲台过来用教鞭点到他的脑门时，这个学生才猛然惊醒，仰着头反问：“发生了什么事？”老师只好把问题重复一遍，被问的学生不假思索地答道：“是方的。”整个教室一片笑声。老师失望地摇了摇头，原来这个学生就是哥伦布。

下课之后，同学们嘲笑哥伦布：“原来地球是方的。”“是方的还叫球？”面对同学们的奚落，哥伦布并没有恼怒，而是反问道：“你说地球是圆的还是方的？”

“当然是圆的。”一个同学回答。

“你怎么知道是圆的？”哥伦布进一步追问。

那个孩子答不上来。又一个



1492年10月12日，哥伦布与船员在美洲的圣萨尔瓦多岛登陆。

孩子说：“老师这么讲的，你不听老师讲课，还反问别人，笨蛋。”

“老师讲的就是正确的吗？”哥伦布反问。

“老师讲的还能有错？”好几个孩子都这么说。

哥伦布一时没有词了，但他不甘示弱，想了想，他又问：“地球有边吗？”这下把小同学们都给问住了。见没有人能回答，哥伦布得意起来。突然，一个孩子说：“你别得意，我知道地球有边，地球的边就是大海。在东边，是亚得里亚海；南边，是爱奥尼亚海；西边，是第勒尼安海平面……”

那个孩子丰富的地理知识让哥伦布心中暗暗佩服。然而，他是个不服输的人。沉默了几秒钟后，哥伦布脑瓜一转，又提出一个新问题：“你知道得多，那么，你告诉我，地球有多厚？天空有多高？大海有多宽？”哥伦布的问题，把那个滔滔不绝地讲地理知识的孩子给问住了。哥伦布脸上又泛起了胜利者的喜悦。

哥伦布与随从出航时和亲人告别



“我知道，”一个高个子男孩对哥伦布说，“地球有挖不透那么厚；天空有看不见那么高；大海有行不到边那么宽。”

“这是哲学狡辩。”一个孩子不满地说。

“对，是苏格拉底（古希腊哲学家）式的狡辩，是什么内容也没有的哲学狡辩。”一直在一旁听孩子们辩论的老师说。他为学生们对他的地理课感兴趣而感到高兴。然而，他的加入却把孩子们争辩的氛围破坏了。孩子们的兴趣顿时没有了，一个个悄悄地溜了。

课堂上的难堪、同学们的奚落与争论，意外地使哥伦布对地理发生了浓厚的兴趣。从此，他特别喜欢上地理课，凡是老师讲过的地理内容，哥伦布几乎一字不落地记了下来。在短暂的学习生涯中，哥伦布的地理成绩一直很好。至于其他的课程，由于哥伦布对它们缺乏兴趣，就很少及格了。

读一读 想一想

孩提时不经意的争辩却引发了哥伦布探索的兴趣。兴趣是最好的老师，它远远胜过责任感。小朋友，好好珍惜和挖掘自己的兴趣吧！



小档案

戏剧大师：莎士比亚

莎士比亚，1564年4月26日他出生了，默默无闻。1616年4月26日他去世了，举世闻名。在整整52年的生涯中，他为世人留下了37个剧本，一卷14行诗和两部叙事长诗。他的剧本至今还在世界各地演出。在他生日的那天，每年都有许多国家在上演他的剧本纪念他。马克思称他是“最伟大的戏剧天才”。他就是英国文艺复兴时期最杰出的艺术大师——莎士比亚。

小故事

曲折的童年

莎士比亚的童年是伴随着父亲命运的起伏兴衰而欢快苦恼的。

莎士比亚出生在英国中部埃文河畔的斯特拉福镇，父亲本来是个商人。4岁时，他的父亲被选为“市政厅首脑”，成为了这个拥有两千多居民，20家旅馆和酒店的小镇镇长。这时的小莎士比亚在幸福浪漫的生活氛围中一天天长大。

镇上经常有剧团来巡回演出。莎士比亚在观看演出时惊奇地发现，小小的舞台，少数几个演员，就能把历史和现实生活中的故事表现出来。他觉得神奇极了，深深地喜欢上了戏剧。他经常和孩子们一起，学着剧中的人物和情节演起戏来，并想长大后从事与剧本相关的工作。

但是，当莎士比亚度过13个春秋的人生之旅时，父亲的命运突然发生了意想不到的转折。这年他不仅不能再出席议会的会议，而且债务缠身，三年后又被狠狠地罚了40英镑。就在这一年，与莎士比亚朝夕相处的妹妹也死去了。莎士比亚一家在泪水中苦挣苦

《哈姆雷特》插图



悲剧《罗密欧与朱丽叶》电影照片