

全民阅读·示范读本



六大品质受用一生

自由 执着 勤奋 坚韧 创新 勇敢

经典名篇

学生读本

主编◎闻 钟

XIAOXUEBAN

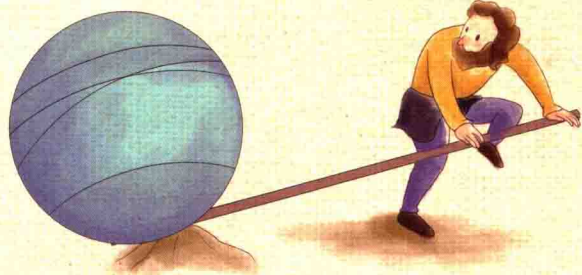
SHIJIE SHANGXIA WUQIANNIAN

风靡全球影响亿万青少年的历史读物

无障碍阅读 经典版

小学版

世界上下五千年



价值读本

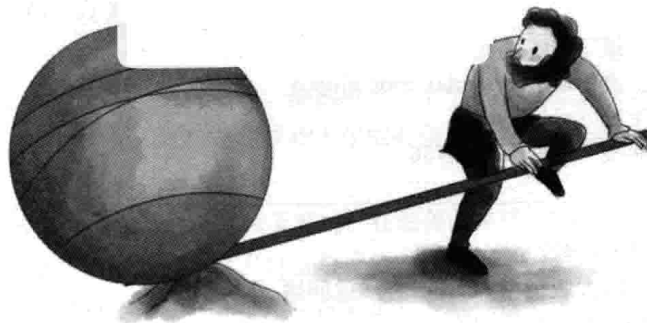
全民阅读·示范读本

小学版

世界上下五千年

主编◎闻 钟

 南京大学出版社



图书在版编目(CIP)数据

世界上下五千年 : 小学版 / 闻钟主编. ——南京：
南京大学出版社, 2015.6

(经典名篇 · 学生读本)

ISBN 978-7-305-15283-2

I. ①世… II. ①闻… III. ①世界史—少儿读物
IV. ①K109

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2015)第 128146 号

出版发行 南京大学出版社
社 址 南京市汉口路 22 号 邮 编 210093
出 版 人 金鑫荣

丛 书 名 经典名篇 · 学生读本
书 名 世界上下五千年(小学版)
主 编 闻 钟
责任 编辑 张继锋 纪玉媛 编辑热线 010—81779187
审读 编辑 张淑平

印 刷 三河市航远印刷有限公司
开 本 680×960 1/16 印张 20 字数 380 千
版 次 2015 年 6 月第 1 版 2015 年 6 月第 1 次印刷
ISBN 978-7-305-15283-2
定 价 26.80 元

网 址 <http://www.njupco.com>
官 方 微 博 <http://weibo.com/njupco>
官方微 信号 njupress
销售咨询热线 025—83594756

-
- * 版权所有,侵权必究
 - * 凡购买南大版图书,如有印装质量问题,请与所购
图书销售部门联系调换

编者前言

有价值的人生，从有价值的阅读开始

教育的目的，是为了培养良好的社会公民，教他客观地对待事物，教他理清复杂的而摒弃无关的，教他与人为善、懂得感恩、知道满足、学会奉献，教他不要让利益掩盖良心，而应追求比名和利更能持久的东西……教他今后能过上“不负此生”的生活。这是一个人、一个公民应该有的价值，而这一切取决于他的价值观培养。

然而，应试教育的最大问题，就是偏重知识的掌握与应试能力的提升，而忽视心灵成长和精神引导。要解决这个问题，仅仅依靠在学校学点思想政治是不行的。全民阅读形象代言人朱永新说过，一个人的精神发育史就是他的阅读史。在某种意义上，阅读将影响一个人的一生，阅读的高度决定了一个人的精神高度。尤其那些经典名篇，对于成长中的中小学生，就是一个精神富矿。

阅读的重要性与急迫性已然成为人们的共识，可是书店里琳琅满目的各种“快餐读物”也给读者的选择带来了困扰。越来越多的读者都会遇到同样的问题：我们究竟该读什么，怎么读。在这种情况下，“价值阅读”应运而生。本套“经典名篇·学生读本”系列丛书，以“价值阅读”理念为指导，从学生素质成长的角度出发，进行精心编撰。这既契合了阅读的时代要求，又为青少年的阅读指明了方向，同时使阅读更具针对性和实效性。

本套丛书的编辑思想是，精心选取风靡54个国家的经典名篇，紧扣“价值阅读”的宗旨，从主题对应品质的角度出发，让读者通过阅读去思考、去感悟，进而明白敬业、诚信、友善、专注等品质才是影响人生成败的关键因素。

本套丛书在体例策划上，进行了有益的探索与创新，重点打造了无障碍阅读、成长关键词、成长感言、成长启示、品读思考、本书名言记忆、读书笔记等精品栏目，这些精品栏目围绕人生价值与成功人生的必备素质，共同构成了这套丛书发达的根系。

有价值的人生，从有价值的阅读开始。在最美的年华去感悟，在正确的路上成长。我们竭诚为广大的青少年读者打造最优质的精神家园，我们努力为广大的青少年的素质成长提供有益的帮助，愿广大的青少年读者在“价值阅读”的陪伴下，成长的道路一路芬芳。

价值阅读读什么

——本书以《瓦特的伟大发明》为例进行解读

内容概要

出生在苏格兰的瓦特，从小就充满好奇心，看到水烧开后锅盖不停地往上跳动，他连续观察了好久，弄清楚了水蒸气的工作原理，并因此爱上了机械。长大后，瓦特通过努力学习，掌握了制造机械的手艺。后来，他在修理一台蒸汽机的时候，发现机器的运作效率很低。为了改进蒸汽机，瓦特做了大量的实验，终于制作了第一台旋转式蒸汽机。旋转式蒸汽机的出现，解决了工业革命迫切需要动力的问题，也让瓦特的名字被世人铭记。

价值解读

1. 关于好奇

瓦特是个好奇心非常强的人。水烧开以后，会发出“嘶嘶”的响声，顶得锅盖不停地跳动。这样一个普通的现象，一般人都不会去在意它，可是，瓦特却坚持要弄清楚锅盖跳动的原因。好奇心的驱使，让瓦特步入了一个神奇的科学世界。

价值启示：好奇心是我们学习和创造的原动力。因为好奇所以我们努力去证实和思索，在思索中充分发挥想象的力量，在想象中不断实践并最终有所收获。求知离不开好奇，创新离不开好奇，正是在好奇心的作用下，社会才发展

到了今天。

2.关于勤奋

在学习制造机械手艺的时候，瓦特虽然天资聪颖，却从来没有偷懒过。通过勤奋刻苦的学习，别人需要用4年时间才能学会的功课，他仅仅用了1年的时间就全学完了。瓦特的优秀表现得到了学校的赞扬，在格拉斯哥大学获得了一份实验员的工作。

价值启示：如果你十分聪明，勤奋将让你如虎添翼；如果你不够聪明，勤奋可以帮你赢得一切。勤奋是成就的炼金石，任何事情，只要有了勤奋的催化，都会事半功倍。所谓的天才，其实就是刻苦勤奋的能力，他们获得的每一个成就，都是日夜不止的勤奋换来的。

3.关于实践

要改进蒸汽机，减少机器热量的消耗，就要把蒸汽机做成密封的样式。有了这一想法后，瓦特立即展开行动。通过大量的实验，他连续对蒸汽机进行改进，最终制作了旋转式蒸汽机，让自己心中的想法得到了证实。

价值启示：再多的理论只有放在实践中才能发挥它的作用。离开了实践，学习也就成了无源之水，无本之木。无数的客观事实证明，实践出真知，实践长才干，只有从实践中来，又经过实践检验的理性认识，才是真正的科学知识。

价值阅读指导专家

-
- 史绍典 湖北省教研员，全国中语专委会学术委员会副主任
伊道恩 天津市教研员，全国中语专委会学术委员会主任
朱芒芒 江苏省教研员，全国中语专委会常务理事
何立新 四川省教研员，全国中语专委会副理事长
吴 益 海南省教研员，全国中语专委会副理事长
吴惟粤 广东省教研员，全国中语专委会副理事长
杨 桦 安徽省教研员，全国中语专委会副理事长，阅读推广中心副主任
陈 军 上海市教研员，全国中语专委会副理事长
孟素琴 河南省教研员，全国中语专委会常务理事，阅读推广中心主任
胡 勤 浙江省教研员，全国中语专委会常务理事
谭衡君 全国语文教育研究与发展中心副理事长兼秘书长，全国中小学教师文化作文与
文化教学优质课大赛组委会副主任
颜 迈 全国高等师范院校现代汉语教学研究会会长，贵州省语言学会副会长，省中语会
理事长
-



目 录

Contents

第一卷

◆ 人类的发展与闻名世界的古国

刀耕火种的文化传承

- 3 人类的起源
- 5 住在洞穴里的人
- 6 石头是我们的工具
- 8 亲爱的火焰
- 9 古老的楔形文字
- 11 征服者萨尔贡
- 12 汉谟拉比法典
- 14 壮观的古巴比伦城
- 15 善于航海的腓尼基人

- 17 武力强大的亚述人
- 18 伟大的尼布甲尼撒二世
- 20 大流士改革
- 22 品读思考
- 22 成长感言

爱琴海上的古代希腊

- 23 梭伦改革
- 25 全民皆兵的斯巴达
- 26 特洛伊的木马
- 28 荷马和他的不朽诗篇
- 30 浴血温泉关
- 31 几何学的创造者

- 33 历史之父希罗多德
- 34 冤死的苏格拉底
- 36 柏拉图与亚里士多德
- 37 撬动地球的阿基米德
- 39 欧几里得与《几何原本》
- 40 智慧的寓言
- 41 亚历山大大帝
- 43 品读思考
- 43 成长感言

金字塔尖上的古埃及

- 44 美尼斯统一埃及
- 46 世界上最早的起义
- 47 伟大的“百门之都”
- 48 太阳之子埃赫那顿改革
- 50 侵略者图特摩斯
- 51 卡迭石战役
- 53 银板和约
- 54 古埃及的象形文字
- 55 枯瘦的木乃伊
- 57 金字塔与狮身人面像
- 58 罗塞塔石碑
- 60 品读思考
- 60 成长感言

第二卷

◆ 鼎盛王朝的兴衰

日不落帝国铁血政权

- 63 母狼与罗马城
- 65 最早的“法西斯”
- 66 向贵族宣战
- 68 强悍的罗马军团
- 69 大将汉尼拔
- 70 铁血独裁官
- 71 格拉古兄弟改革
- 73 斯巴达克起义
- 76 高卢之战
- 77 战神恺撒
- 78 罗马帝国的开创者
- 80 亚克兴海战
- 81 暴君尼禄
- 83 品读思考
- 83 成长感言

中世纪的荆棘与玫瑰

- 84 查理加冕
- 85 欧洲的骑士制度
- 87 强盛的拜占庭帝国

- 88 尼卡大起义
90 基辅罗斯的盛衰
91 俄国的崛起
93 伟大的诺曼征服
94 自由大宪章
96 “万能博士”培根
97 “扎克雷”起义
98 圣女贞德
100 血腥的“玫瑰战争”
101 君士坦丁堡的陷落
103 品读思考
103 成长感言

横跨欧亚的阿拉伯

- 104 倭马亚王朝的兴衰
106 鼎盛的阿巴斯王朝
107 “马穆鲁克”的屈辱
108 奥斯曼帝国的兴起
110 穆罕默德二世的征服之旅
111 苏莱曼大帝与奥斯曼帝国的衰落
113 《一千零一夜》
114 医中之王阿维森纳
116 品读思考
116 成长感言

第三卷

◆ 先哲的精神觉醒

文艺复兴下的社会进步

- 119 画鸡蛋的达·芬奇
121 但丁和他的《神曲》
122 英年早逝的画圣拉斐尔
123 “巨人”拉伯雷
125 “戏剧之王”莎士比亚
126 “地心说”与“日心说”
127 近代物理学之父——伽利略
129 行星运动规律的发现者——开普勒
131 近代化学之父波义耳
132 “我思，故我在”——笛卡尔
135 迪亚士与好望角
136 哥伦布与亚美利哥
138 敢于冒险的麦哲伦
140 最先发现太平洋的人——巴尔沃亚
141 品读思考
141 成长感言

思想启蒙的黄金时代

- 142 了不起的伊丽莎白女王

- 144 苹果引起的思考
146 天才莱布尼茨
147 启蒙运动的先驱伏尔泰
148 伟大的启蒙思想家孟德斯鸠
150 研究战争的克劳塞维茨
151 俄国文学的太阳——普希金
152 最有名的童话作家——安徒生
154 亚当·斯密与《国富论》
156 对音乐敏感的莫扎特
157 “乐圣”贝多芬
159 英国宪章运动
160 品读思考
160 成长感言

第四卷

◆ 自由推动着文明

独立宣言打造的崛起

- 163 尼德兰革命
165 自取灭亡的查理一世
167 “护国主”克伦威尔
168 美国莱克星顿的枪声
170 《独立宣言》
171 一代伟人华盛顿

- 173 马背上的英雄——西部牛仔
175 南北战争
177 黑人奴隶的拯救者——林肯
178 拿破仑崛起
180 英雄的陨落
182 普鲁士精神
184 铁血宰相俾斯麦
186 俄国彼得大帝
188 叶卡捷琳娜女王
190 品读思考
190 成长感言

机器与科技的新兴革命

- 191 瓦特的伟大发明
193 一脚踢出了“珍妮机”
194 特斯拉发明交流电
196 生物学发展的里程碑——达尔文
进化论
197 炸药专家诺贝尔
199 发明之王——爱迪生
200 医学上的革命——伦琴发现 X
射线
202 居里夫人和镭
203 通信史上的革命——莫尔斯电码
的诞生

- 205 莱特兄弟的飞天梦想
207 爱因斯坦与相对论
209 汽车大王福特
210 20世纪的智者——罗素
212 计算机之父——冯·诺伊曼
214 品读思考
214 成长感言

多姿多彩的近现代文化

- 215 用钢琴写诗的人——肖邦
217 柴可夫斯基与交响曲
218 挪威的戏剧宗师——易卜生
220 才华横溢的凡·高
221 了解人民疾苦的高产作家——杰克·伦敦
223 让音乐在小说中流淌的人——罗曼·罗兰
224 意识流小说的开创者——卡夫卡
226 硬汉作家海明威
228 幽默作家马克·吐温
229 惠特曼与《草叶集》
230 俄国的巨人托尔斯泰
232 革命的预言家高尔基
233 严肃的喜剧大师卓别林
235 印度的诗圣泰戈尔

236 品读思考

236 成长感言

第五卷

◆ 变化多端的时局

风云迭起大国争霸战

- 239 埃及的抗英斗争
241 争夺苏伊士运河
243 “死亡的河岸”——巴拿马运河
245 南非人民的抗争
247 日俄战争
249 同盟国与协约国
251 萨拉热窝的枪声
253 凡尔登绞肉机
255 车厢里的停战协定
257 圣雄甘地
259 十月革命
261 土耳其之父——凯末尔
263 品读思考
263 成长感言

法西斯笞棒覆灭无日

- 264 席卷全球的经济危机

- | | |
|--------------|-------------------|
| 266 “救世主”罗斯福 | 288 针锋相对的“华约组织” |
| 267 伦敦上空的鹰 | 289 “阿波罗”登月 |
| 269 无法攻克的城市 | 292 经济发展的奇迹——日本 |
| 271 血染斯大林格勒 | 294 核战的阴影——古巴导弹危机 |
| 272 军国主义 | 296 残酷的越南战争 |
| 274 挫败沙漠之狐 | 297 犹太人的复国行动 |
| 276 墨索里尼垮台 | 300 曼德拉与南非的解放 |
| 277 占领柏林 | 302 科索沃战争 |
| 279 品读思考 | 304 品读思考 |
| 279 成长感言 | 304 成长感言 |

维护世界格局的秩序

- | | |
|---------------|-------------|
| 280 联合国诞生 | 305 延伸阅读 |
| 282 复兴欧洲 | 305 世界历史大事记 |
| 284 柏林危机 | 308 读书笔记 |
| 286 “北约组织”的成立 | 308 自信之光 |

第一卷 人类的发展与闻名世界的古国

人类自诞生之日起，便用自己
的智慧催生着自身的发展与进步。
河流是文明的孕育地，在两河流域
之间的新月形沃土上，诞生了古巴
比伦和空中花园；在美丽的爱琴海
上，希腊也涌现出了很多名垂青史
的杰出人物；在尼罗河的哺育下，
埃及人民创造了象形文字，建起了
金字塔，创造了一个神秘、美丽而
又有着无数奇迹的国度。



刀耕火种的文化传承

文明的历史是人类得到缓慢而痛苦的解放的历史。

——英格索尔

人类的起源

成长关键词：探索 勇敢

在很久很久以前，非洲大陆上生存着许多猿猴，这些猿猴和其他动物一样，全部四肢着地，集体生活在雨林当中。距今几千万年以前的世界雨林有很多，那里既能找到食物，又能躲避敌害，别提有多惬意（满意；称心；舒服）了！

这样的生活持续了上千万年之久，但是在距今大约 1500 万年的时候，猿猴失去了乐园。地球的环境发生了变化，四季渐渐分明，雨水也不再充沛，气候越来越干燥，雨林的面积也越来越少。面对生活环境的改变，它们面临着巨大的生存挑战，应该怎么办呢？

在 350 万年前一个温暖的午后，草丛中冒出了一个黑褐色的小脑袋。这时，在河边喝水的羚羊群马上进入戒备状态。随着这个有着黑褐色小脑袋动物的动作，羚羊们定下心来，因为这个动物看上去对它们似乎没有什么威胁。

这是一只古猿，它乌溜溜的大眼睛左看右看，似乎也在观察“敌情”。在发现四周比较安全后，它慢慢地钻出了草丛。哦，看哪，这不是一只普通的猿猴，它竟然用两条腿在行走，它的两只胳膊竟然没有着地，而是随着行走的节奏前后摆动着！

原来这就是猿猴们的选择，它们既然没有办法继续在雨林中生活，就选择了到陆地上生活。为了习惯陆地上的生活，也为了能够解放双手做其他的事情，它们练就了双脚着地站立的本领。在长相上它们没有什么变化，依旧是眼眶凸起，大嘴向外噘着，还有那扁扁的鼻子。

这只率先走出丛林的小东西可以说是猿猴向人类进化的一个里程碑，尽管它长得并不漂亮，也不高——只有一米多一点而已。这是一只雌性猿猴，年龄也不过二十几岁。人们是如何知道这一切的呢？原来，考古学家们在埃塞俄比亚进行考察的时候挖出了它的化石，为此，还给它起了一个可爱的名字——露西。

事实上，露西并不是当时唯一的用两只脚走路的猿猴，它属于一个叫作南方古猿的族群，这个族群中的猿猴全部双脚站立。

时间的轮盘继续转动着，又过了大概 100 万年的样子，南方古猿当中分化出了新的物种，人类由此诞生了！当然啦，那时的人类和现在相差很多。那时的人被称作“能人”（能人化石最早是 1960 年在坦桑尼亚奥杜瓦伊峡谷第一层中发现的，当时出土了 10~11 岁小孩的顶骨、下颌骨、手骨和成人的锁骨、手骨和足骨），也就是最早的人类，他们没有了浓密的体毛，但相貌还是和猿猴非常接近。我国最早出现的“元谋人”就属于“能人”的范畴，另外，还