

经全国中小学教材审定委员会

2003年初审通过

义务教育课程标准实验教科书

语文

YUWEN

四年级 上册

课 程 教 材 研 究 所 编著
小学语文课程教材研究开发中心



人民教育出版社

义务教育课程标准实验教科书

语文

YU WEN

四年级 上册



四年级 班

姓名 _____

义务教育课程标准实验教科书

语 文

四年级 上册

课 程 教 材 研 究 所 编著
小 学 语 文 课 程 教 材 研 究 开 发 中 心

*

人 民 教 育 出 版 社 出 版
(网址: <http://www.pep.com.cn>)

广 东 教 材 出 版 中 心 重 印
广 东 省 新 华 书 店 发 行
中 山 新 华 商 务 印 刷 有 限 公 司 印 装

*

开本: 890 毫米×1240 毫米 1/32 印张: 6 字数: 90 000

2004 年 6 月第 1 版 2006 年 6 月第 6 次印刷

印数: 925,001—1,200,000 (2006 秋)

ISBN 7-107-17730-3/G·10819 (课) 定价: 6.30 元

批准文号: 粤价 [2006] 138 号 举报电话: 12358

著作 权 所 有 · 请 勿 擅 用 本 书 制 作 各 类 出 版 物 · 违 者 必 究。
如 有 印 、 装 质 量 问 题 , 影 响 阅 读 , 请 与 教 材 出 版 中 心 联 系 调 换。
(邮 编: 510075 地 址: 广 州 市 水 荫 路 11 号 电 话: 020-37606563)

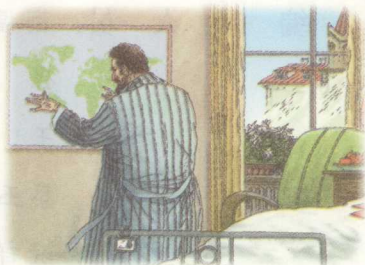
学科编委会主任：韩绍祥 吕 达
本册主编：崔 岱 蒲福棣
副主编：陈先云 孟令全
编写人员：蒲福棣 周国华 张德平 张立霞
 崔 岱 陈先云 孟令全 徐 轶
 王 林 郑 宇 王贺玲 李云龙
 蔡玉琴 刘 芬 舒 镇 熊开明
 孔祥明
插图作者：杨荟鍊 鄢 欣 周 申 蒲惠华
 王 巍等
责任编辑：蒲福棣 周国华
封面设计：林荣桓

目

录

1 观潮	2
2* 雅鲁藏布大峡谷	6
3 鸟的天堂	10
4* 火烧云	14
语文园地一	18
	
5 古诗两首	22
题西林壁	
游山西村	
6 爬山虎的脚	25
7 蟋蟀的住宅	28
8* 世界地图引出的发现	32

语文园地二 36



9 巨人的花园	41
10* 幸福是什么	46
11 去年的树	51
12* 小木偶的故事	54
语文园地三	59



13 白鹅	63
14* 白公鹅	67

001 中华传统节日·寒露上	16H 一叶知秋·尊章重典
001 中华传统节日·重阳节	16L 重阳登高·尊老敬老
001 中华传统节日·重阳节	17 中华传统节日·重阳节
15 猫 70	20 古诗两首 100
16* 母鸡 74	黄鹤楼送孟浩然之广陵 送元二使安西
语文园地四 78	



17 长城 82
18 颐和园 87
19* 秦兵马俑 91
语文园地五 96



20 古诗两首 100
21 搭石 103
22 跨越海峡的生命桥 106
23* 卡罗纳 109
24* 给予是快乐的 113
语文园地六 117



25 为中华之崛起而读书 121
26 那片绿绿的爬山虎 126

- 27* 乌塔 131
28* 尺有所短 寸有所长 134
语文园地七 139



- 29 呼风唤雨的世纪 143
30* 电脑住宅 146
31 飞向蓝天的恐龙 148
32* 飞船上的特殊乘客 153
语文园地八 157



- 1 延安，我把你追寻 160
2 五彩池 162
3 小青石 164
4 麻雀 168
5 迷人的张家界 170
6 一个苹果 173
7 真实的高度 176
8 人造发光植物 178



- 生字表（一） 180
生字表（二） 183

标 * 的是略读课文
标 ▲ 的是选读课文

第一组

风起云涌，潮涨潮落，奇花异木，高山深谷……大自然像一位魔术师，它的杰作，常常令人惊叹与震撼。本组课文再一次展现了大自然的神奇。让我们一边读课文，一边想画面，感受大自然的魅力，体会作者生动的描写。在学习课文的过程中，还可以搜集有关自然奇观的资料，以丰富我们的见闻。



1

观潮

钱塘江大潮，自古以来被称为天下奇观。

农历八月十八是一年一度的观潮日。这一天早上，我们来到了海宁市的盐官镇，据说这里是观潮最好的地方。我们随着观潮的人群，登上了海塘大堤(dī)。宽阔的钱塘江横卧在眼前。江面很平静，越往东越宽，在雨后的阳光下，笼罩(zhào)着一层蒙蒙的薄雾。镇海古塔、中山亭和观潮台屹(yì)立在江边。远处，几座小山在云雾中若隐若现。江潮还没有来，海塘大堤上早已人山人海。大家昂首东望，等着，盼着。





摄影·方炳华

午后一点左右，从远处传来隆隆的响声，好像闷雷滚动。顿时人声鼎(dǐng)沸(fèi)，有人告诉我们，潮来了！我们踮着脚往东望去，江面还是风平浪静，看不出有什么变化。过了一会儿，响声越来越大，只见东边水天相接的地方出现了一条白线，人群又沸腾起来。

那条白线很快地向我们移来，逐渐拉长，变粗，横贯(guàn)江面。再近些，只见白浪翻滚，形成一堵两丈多高的水墙。浪潮越来越近，犹如千万匹白色战马齐头并进，浩(hào)浩荡荡地飞奔而来；那声音如同山崩(bēng)地裂，好像大地都被震得颤动起来。

我仿佛感觉到了那种壮观的景象。

霎时，潮头奔腾西去，可是余波还在漫天卷地般涌来，江面上依旧风号[háo]浪吼(hǒu)。过了好久，钱塘江才恢(huī)复了平静。看看堤下，江水已经涨了两丈来高了。

罩屹鼎沸贯崩恢

潮	称	盐	笼	罩	蒙
薄	雾	昂	沸	贯	旧
					恢



课文描写的场面真壮观，我要有感情地朗读课文，还要把第三、四自然段背下来。

让我们一起来想象“潮来前”“潮来时”“潮头过后”的景象，再交流读后的感受。

我发现课文许多语句写得具体形象。如，“宽阔的钱塘江横卧在眼前。”我们找出来读一读，谈谈对这些描写的体会，再抄下来。



选做题 我要去搜集反映钱塘江大潮的文章和图片，再和大家交流。



资料袋

钱塘江的秋潮，比其他地方的秋潮更壮观，这和当地的特殊地形有关。钱塘江入海的地方叫杭(háng)州湾。杭州湾外宽内窄，呈(chéng)喇叭形，东面的湾口宽达一百公里，而西面的海宁市盐官镇附近，却只有三公里。涨潮时，海潮从湾口涌入，向西奔涌而来，受两旁渐狭(xiá)江岸的约束，水面越来越窄，涌潮后推前阻，越来越高，形成了汹(xiōng)涌澎湃(péng pài)的壮观景象。



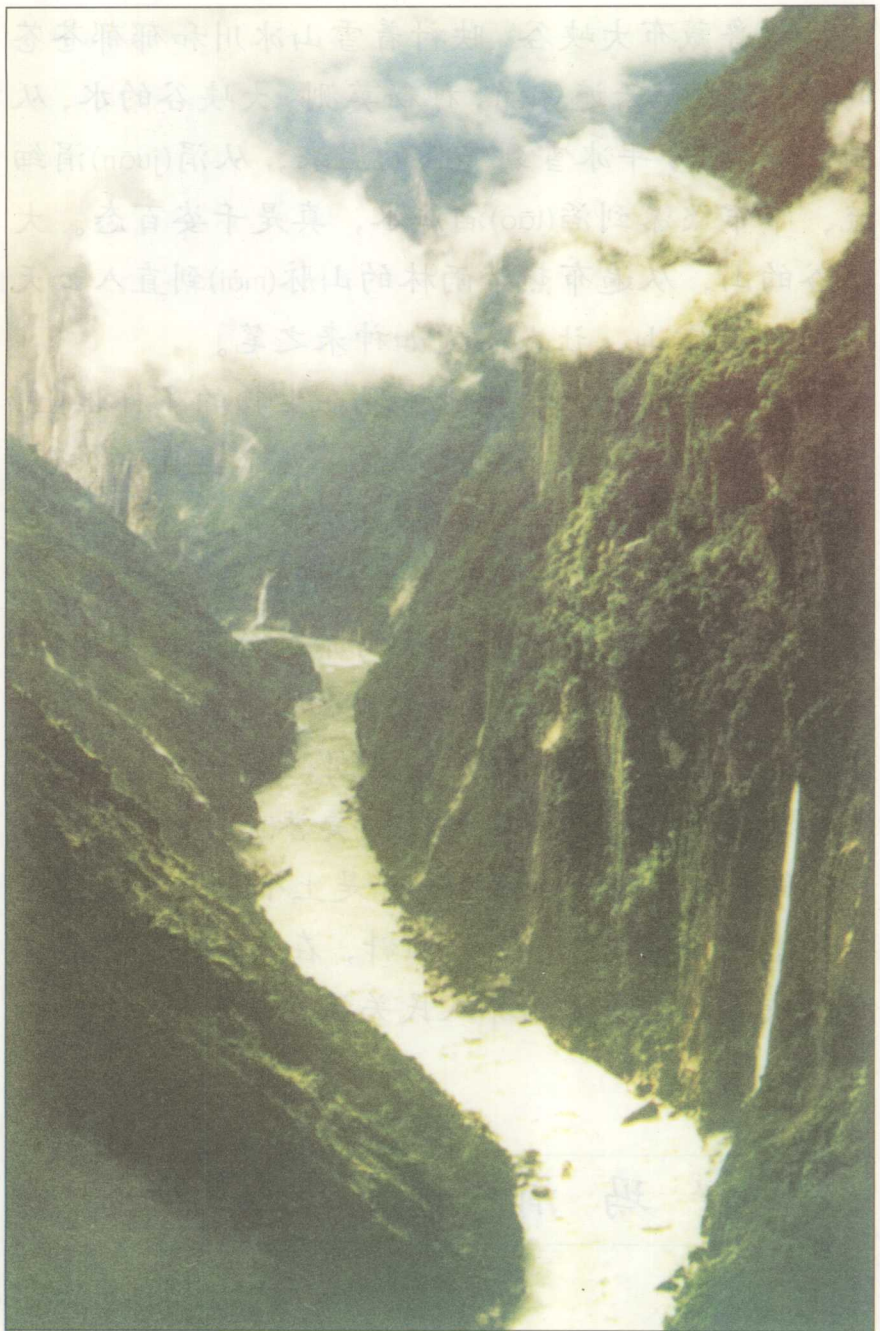
读了《观潮》，我们仿佛亲眼看到了钱塘江大潮的壮观景象。下面这篇课文写的是雅鲁藏布大峡谷，它又将给我们展现怎样的画面呢？认真默读课文，想象描写的景象，再用自己的话向别人介绍你所知道的雅鲁藏布大峡谷。

2*

雅鲁藏布大峡谷

在号称“世界屋脊”的青藏高原，有两个世界之最：一个是世界最高的山峰——珠穆(mù)朗玛(mǎ)峰，一个是世界最深最长的河流峡谷——雅鲁藏布大峡谷。高峰与深谷咫(zhǐ)尺为邻，近万米的强烈地形反差，构成了堪(kān)称世界第一的壮丽景观。

雅鲁藏布江河床的平均(jūn)海拔在3000米以上，是世界上最高的大河。它的下游围绕喜马拉雅山东端的最高峰，形成一个奇特的马蹄(tí)形大拐弯，在青藏高原上切割出一条长504千米的巨大峡谷。峡谷平均深度2268米，最深处达6009米，是不容置疑的世界第一大峡谷。美国的科罗拉多大峡谷和秘鲁的科尔卡大峡谷，曾被列为世界之最，但它们都不能与雅鲁藏布大峡谷一争高下。



摄影·李勃生

雅鲁藏布大峡谷，映衬着雪山冰川和郁郁苍苍的原始林海，云遮雾涌，神秘莫测。大峡谷的水，从固态(tài)的万年冰雪到沸腾的温泉，从涓(juān)涓细流、帘帘飞瀑到滔(tāo)滔江水，真是千姿百态。大峡谷的山，从遍布热带雨林的山脉(mài)到直入云天的皑(ái)皑雪山，让人感觉如神来之笔。

大峡谷的奇异景观还体现在生物的多样性上。在同一坡面上，从高到低形成了九个垂直自然带。不同高度的自然带呈(chéng)现出不同的自然景观，犹如凌(líng)空展开的一幅神奇美丽的画卷。在这里，可以见到从寒冷的北极到炎热的赤道分布的动植物。许多珍贵的林木和花卉(huì)生长在人迹罕(hǎn)至的地方，各种野生动物攀援穿梭其间，真不愧“植物类型博物馆”和“动物王国”的美誉(yù)。

雅鲁藏布大峡谷的发现，是上个世纪人类最重要的地理事件之一。可以预料，在本世纪，雅鲁藏布大峡谷必将成为世界人民关注的一个热点。

穆 玛 涓 滔 脉 卉 罕



资料袋

雅鲁藏布大峡谷的发现，是我国几代科学家长期艰辛(xīn)努力的结果。20世纪末，众多学科的中国科学家曾先后八次进入这个地区进行科学考察，并在1998年10月下旬(xún)至12月初，首次实现了人类徒步穿越雅鲁藏布大峡谷的壮举。科学家经过精确的测绘(huì)计算和科学论证，确认雅鲁藏布大峡谷为世界第一大峡谷。过去曾被列为世界之最的美国科罗拉多大峡谷（长370千米，最深处2133米）、秘鲁的科尔卡大峡谷（长90千米，最深处3200米），都比不上雅鲁藏布大峡谷。（下图为科学家考察大峡谷时过溜索）



摄影·杜泽泉

我们吃过晚饭，热气已经退了。太阳落下了山坡，只留下一段灿烂的红霞在天边。

我们走过一段石子路，很快就到了河边。在河边大树下，我们发现了几只小船。

我们陆续跳上一只船。一个朋友解开了绳，拿起竹竿一拨，船缓缓地动了，向河中心移去。

河面很宽，白茫茫的水上没有一点波浪。船平静地在水面移动。三支桨有规律地在水里划，那声音就像一支乐曲。

在一个地方，河面变窄了。一簇簇树叶伸到水面上。树叶真绿得可爱。那是许多株茂盛的榕树，看不出主干在什么地方。

当我说许多株榕树的时候，朋友们马上纠正我的错误。一个朋友说那里只有一株榕树，另一个朋友说是两株。我见过不少榕树，这样大的还是第一次看见。

我们的船渐渐逼近榕树了。我有机会看清它的真面目，真是一株大树，枝干的数目不可计数。枝上又生根，有许多根直垂到

我知道“枝干的数目不可计数”的原因了。