



云南省小学劳动与技术教育实验课本

劳动 技 术

劳
动
技
术

劳
动
技
术

云南省教育科学
研究院★编

六

年级 下册

云南教育出版社

劳动技术

LAODONG JISHU



年级下册

ISBN 7-5415-2935-4



9 787541 529351 >

ISBN 7-5415-2935-4/G·2353

(覆膜本) 定价: 3.50元



云南省小学劳动与技术教育实验课本

劳动技术

LAODONG JISHU

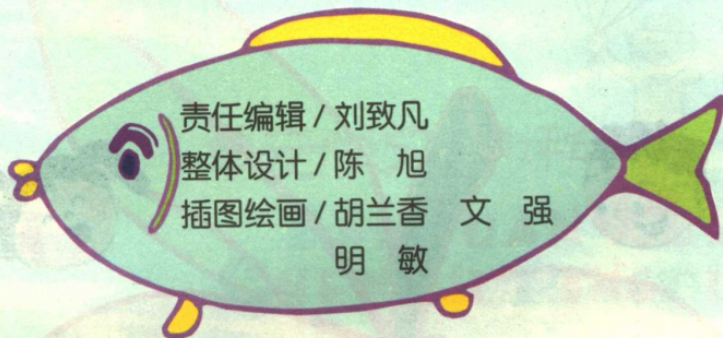
云南省教育科学研究院★编



年级下册



云南教育出版社



责任编辑 / 刘致凡
整体设计 / 陈 旭
插图绘画 / 胡兰香 文 强
明 敏

云南省小学劳动与技术教育实验课本

劳动技术

六年级 下册

云南省教育科学研究院 编

云南省中小学教材审定委员会 审定

云南教育出版社出版 (昆明市环城西路 609 号)

云南新华书店集团有限公司 发行

云南新华印刷一厂 印装

开本: 880 × 1230 1/32

印张: 2.625

字数: 42 000

2005 年 12 月第 1 版

2005 年 12 月第 1 次印刷

ISBN 7-5415-2935-4/G · 2353

(覆膜本) 定价: 3.50 元

如发现印装质量问题, 请与承印厂联系调换 (0871-7010521)



说明

SHUOMING

为了贯彻新课程改革的精神，落实新课程改革实施方案，根据教育部《基础教育课程改革纲要》(试行)和《劳动与技术教育实施指南》(讨论)，我们组织编写了《云南省小学劳动与技术教育实验课本·劳动技术》，共8册，供义务教育阶段3~6年级使用。劳动与技术教育是国家综合实践活动课程的一项必修内容，根据云南省新课程改革实施方案的要求，劳动与技术教育平均每周安排1课时，可以分散教学或集中教学，也可以二者结合。

小学劳动与技术教育实验课本每学期一册，每册均设置了两个劳动技术单元，以便于师生开展教学活动，也有利于学生技术素养的形成。“创新与实践”给师生留有充分的发挥余地，可以根据学校实际情况组织实施。“单元学习成绩评定”是促进学生发展的措施之一，也是学生学习提高的过程，

应该充分发挥其激励作用。

本教材在编写过程中吸收了广大专业人员和课程改革实验教师的智慧和经验，在此表示衷心的感谢。教材中也难免存在不足之处，恳请广大教师和同学们提出意见和建议，以便再版时修改完善。

云南省教育科学研究院

2005年5月



生活常识

1. 图书管理	2
2. 图书修补	9
3. 清除衣服上的污渍	15
4. 洗毛衣	22
5. 叠衣服	29
创新与实践	35
单元学习成绩评定	37

制作技能

6. 制作山水盆景	40
7. 雕刻粉笔笔架	47

8. 做灯笼	53
9. 雕刻橡皮印章	61
10. 制作铁丝游戏环	67
创新与实践	74
单元学习成绩评定	76

生活常识





图书管理

图书管理是一件非常有意义的事情。管理得好，既便于查找、借阅，也能够延长图书的使用时间，充分发挥图书的作用。

图书纳入管理之后，要按类别、编号贴上书标（图1），这样，就使这本书在图书馆或书架上有了特定的位置，使图书的登记、查找、借阅有了可以遵循的规律。



图1



一、材料工具

图书若干本，小纸片若干张，登记簿1本，书架1个。

二、步骤方法

1. 分类

将图书按学习、科学、连环画、童话、小说、诗歌等划分类别。每一类用一个英文字母做代号。如学习类用A做代号，科学类用B做代号等。

2. 编号

每一类书都有许多本，每一本都要编上号（图2）。如学习类确定为A后，可以按照A—01、A—02……的顺序编号，直到把这类书全部编完。把编好的书号工工整整地写在小纸片上作为书标，每个号码要写两张。

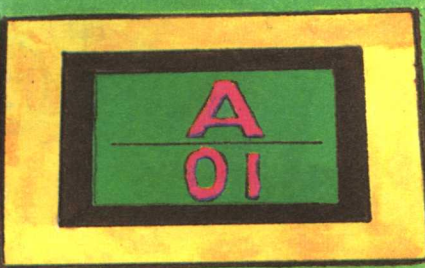


图2

3. 贴书标

把两张相同的书标，一张贴在书的封面的左上方，另一张贴在书脊的下方（图3）。贴书标的时候，要使每本书的书标贴在相同的位置。这样，才便于查找，也显得整齐美观。



图3

4. 登记

按分类编号的顺序将书号、书名、定价写在登记簿上，再把书按类别和顺序整齐地放上书架。

5. 借阅

借阅图书，可另外用一本登记簿作好记录，也可每人制作一张借阅卡。借阅卡上要有姓名、书名、借阅日期和还书日期等。

三、注意事项

- (1) 收藏书的地方要保持清洁、干燥，并避免阳光曝晒。
- (2) 经常使用的图书，最好包个书皮，翻阅时要小心，防止撕破。
- (3) 应制定图书损坏和遗失赔偿制度。
- (4) 自己家中的图书也应参照以上的方法进行管理，需要查阅时就很方便了。

四、质量要求

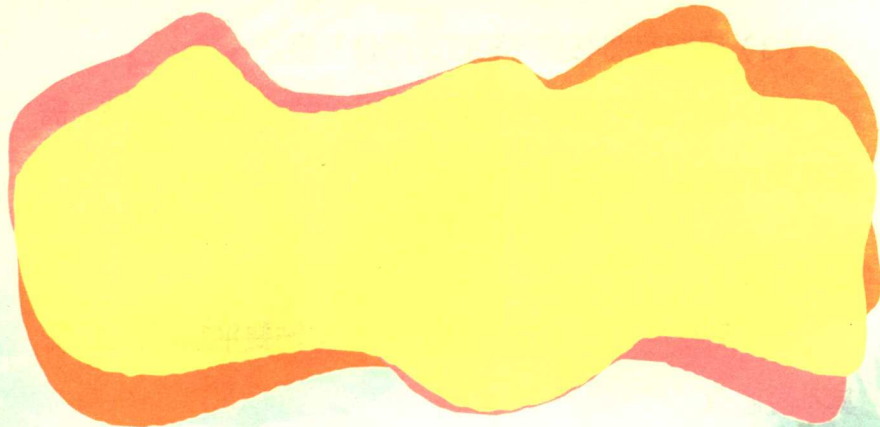
书标贴在每本书上的位置要相同，粘贴要平整、牢固，使其不易脱落。

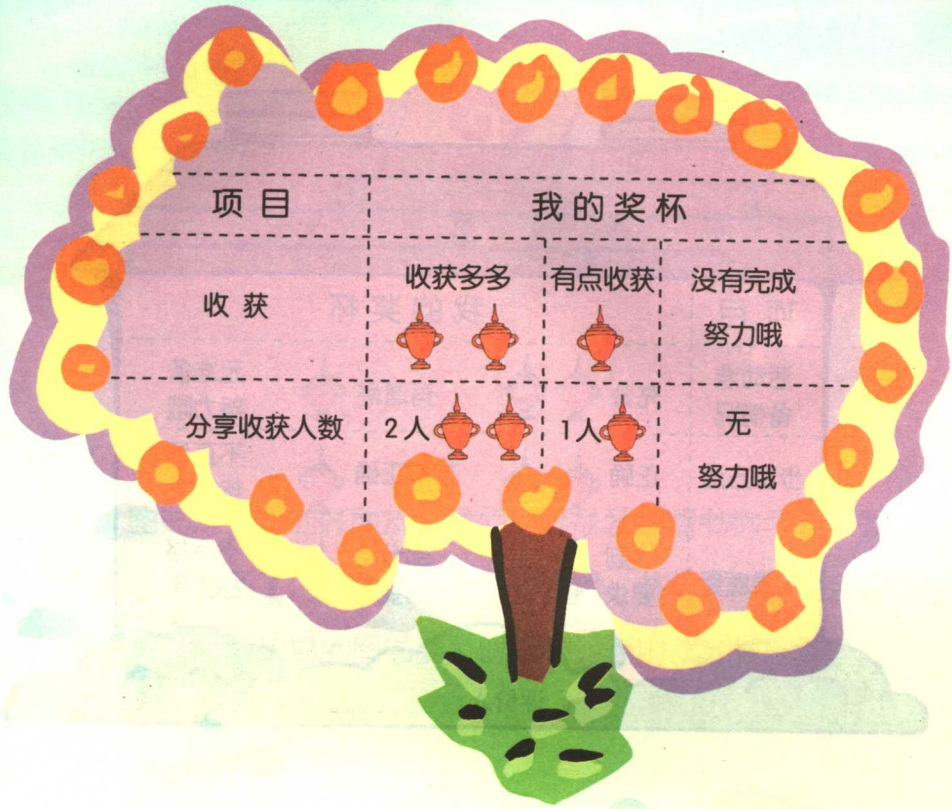


成绩展示

CHENGJI
ZHANSHI

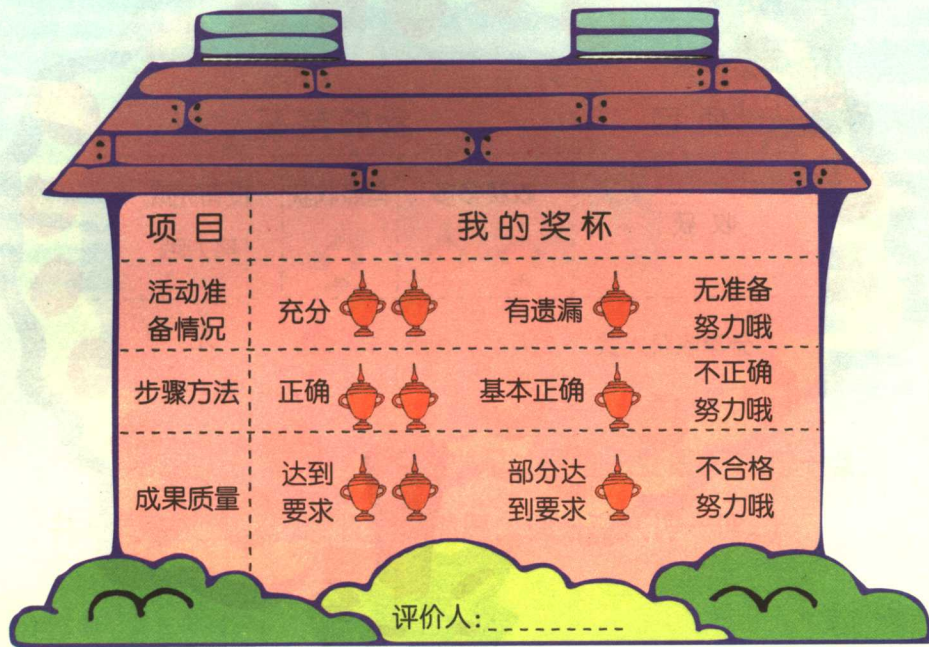
一、我的主要收获（写学习过程中感受最深刻的一点，并与同学交流，分享收获。然后，请分享人评一评。）





分享人：_____

二、我的主要表现(在活动的基础上,根据表中的内容,
请他人评一评。)



2

图书修补

图书是我们的好朋友，我们要养成爱护图书的习惯。图书翻看次数多了，封面、书角就会卷褶，书脊、内页也会破损（图1）。对破损的图书要及时修补，否则就会彻底损坏。



图1