



学校义务教育实验教科书

# 美术

MEISHU

三年级  
上册

人民教育出版社

聋校义务教育实验教科书

# 美术

## 三年级 上册

人民教育出版社 课程教材研究所  
美术课程教材研究开发中心 | 编著 |

人教版®

人民教育出版社

· 北京 ·

主 编：刘冬辉 龙念南  
副 主 编：刘云丽 韩 钢

编写人员：万春玲 龙 森 龙念南 刘云丽 刘冬辉 阮一雯 李文琦 李 妍  
杨亚洲 吴 宁 应爱娜 林荣桓 赵 军 侯燕萍 郭悦黎 梁 庆  
蒋菊萍 韩 钢

责任编辑：郭悦黎

美术编辑：李 悦

手语插图绘制：孙联群

封面设计：房海莹

封面绘图：太阳娃插画设计 孙联群

义务教育实验教科书 美术 三年级 上册

人民教育出版社 课程教材研究所  
美术课程教材研究开发中心 编著

出版发行 人民教育出版社

(北京市海淀区中关村南大街 17 号院 1 号楼 邮编：100081)

网 址 <http://www.pep.com.cn>

经 销 全国新华书店

印 刷 × × × 印刷厂

版 次 2021 年 7 月第 1 版

印 次 年 月第 次印刷

开 本 787 毫米 × 1 092 毫米 1/16

印 张 2.5

字 数 50 千字

书 号 ISBN 978-7-107-35983-5

定 价 4.85 元

价格依据文件号：京发改规〔2016〕13 号

版权所有·未经许可不得采用任何方式擅自复制或使用本产品任何部分·违者必究

如发现内容质量问题，请登录中小学教材意见反馈平台：[jcyjfk.pep.com.cn](http://jcyjfk.pep.com.cn)

如发现印、装质量问题，影响阅读，请与本社联系。电话：400-810-5788

# 前言

为了使聋校学生也能更好地享受国家规定的九年义务教育的权利，中华人民共和国教育部委托人民教育出版社，组织编写了这套聋校义务教育美术实验教科书。

我们编写这套教材，主要根据《聋校义务教育美术课程标准（2016年版）》规定的课程目标与课程内容要求，力求全面贯彻国家教育方针，践行社会主义核心价值观。本套教材通过凸显美术语言及其表达方式和方法、增加体现优秀美术作品的经典性，引导学生增强自信，提高社会责任感，培养健康的心理和人格；通过精选视觉元素、精选美术作品，重视表达民族情怀和继承弘扬中华优秀传统文化；通过视觉感知、形象思维和美术表现，培养学生的感知能力、形象思维能力、动手实践能力、表达和交流能力，帮助学生融入社会；通过学习美术欣赏和评述的方法，将美术课程内容与实际生活紧密联系，不断提升学生的生活情趣和生活质量；通过发挥美术学科特有的魅力，使学生了解人类文化的丰富性，提高对中华优秀传统文化的感受力，尊重世界文化的多样性。希望学生在美术学习的过程中，丰富视觉、触觉和审美经验，获得对美术学习的持久兴趣，形成基本的美术素养。

美术课程总目标依据“知识与技能”“过程与方法”“情感、态度和价值观”三个维度设定。本套教材内容由“造型·表现”“设计·应用”“欣赏·评述”“综合·探索”四个学习领域组成。“造型·表现”领域引导学生通过描绘、雕塑、拓印、拼贴等多种手段进行学习与探索，在创作过程中体验造型乐趣，提高感知能力和美术表现能力；“设计·应用”领域引导学生通过运用一定的物质材料和手段进行设计及制作活动，在发现问题和解决问题的过程中形成初步的设计意识；“欣赏·评述”领域引导学生在文化情境中认识美术，通过对自然美和美术作品进行描述、分析、解释和评价，逐步提高视觉感受能力、理解能力与评述能力；“综合·探索”领域通过综合性的美术活动，引导学生主动探索、研究与创造，将美术知识与其他学科知识相联系，在艺术实践中提高解决问题的综合能力。

这是一套实验教材，各校在实验过程中可根据实际情况对教材进行适当调整。由于编写时间仓促，不足之处在所难免，敬请各校将实验情况和对教材的意见及时反馈给我们，以便适时进行修订。

这套教材在编写过程中，得到了许多省、市教育部门和有关科研单位、特殊教育院校的专家和教师的热情支持与帮助，在此一并表示衷心感谢。





第1课 彩墨世界 1~3

第2课 多彩的水果 4~5

第3课 小河流水 6~7

第4课 前后关系 8~9



第5课 行驶中的车 10~11

第6课 高铁通到我家乡 12~13

第7课 奇思妙想自行车 14~15



# 目录

第8课 未来的汽车 16~17

第9课 穿新衣 18~19

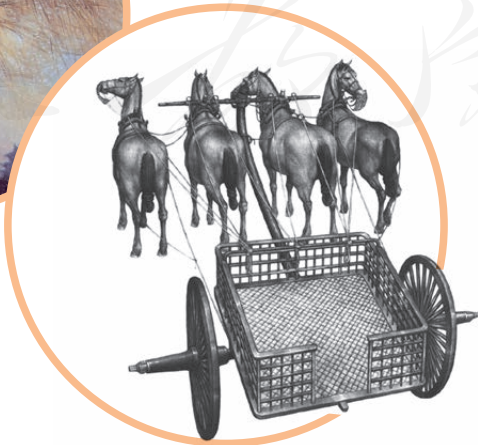
第10课 窗花 20~21

第11课 会转的玩具 22~23

第12课 冬天的色彩 24~27

第13课 车的变化 28~29

第14课 公交站趣事 30~33



# 第1课 彩墨世界

造型·表现

大大小小的形状，红红绿绿的颜色，让我们一起欣赏彩墨在宣纸上呈现出来的奇妙画面吧！



奇妙



彩墨画



挪威卑尔根之港

《挪威卑尔根之港》(中国画)[现代]吴冠中





笔墨纸砚



墨条磨墨



文房四宝，是中国传统写作和中国书画的工具材料，即笔、墨、纸、砚。

水墨表现效果

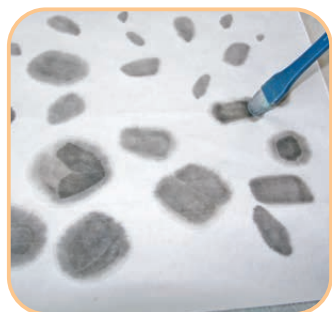


彩墨表现效果

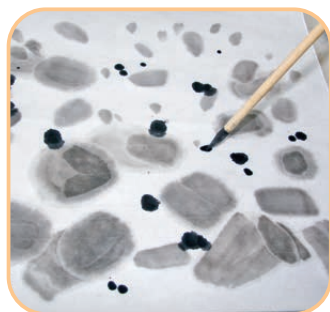




## 绘画步骤：



1. 画淡墨。



2. 画浓墨。



3. 画红色。



4. 画黄、绿、蓝色。

## 学习要求：

看一看：画家采用了哪些方法在宣纸上表现不同的效果？

想一想：墨与色交融在一起时会产生怎样的变化？

试一试：完成一幅彩墨作品。

## 学生作品



《可爱的小精灵》



《太阳花开》



## 第2课 多彩的水果

造型·表现

水果富含丰富的营养，不同的水果有不同的颜色和形状。让我们一起用彩墨来表现水果吧！



水果

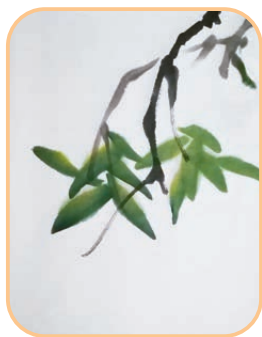


一起

《盛夏佳果》(中国画)  
[现代] 苏葆桢



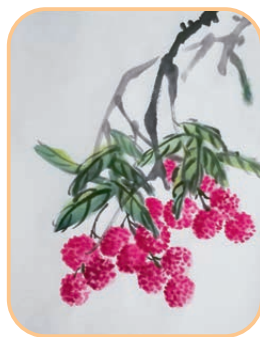
绘画步骤：



1. 画枝叶。



2. 画果实。



3. 画细节。



4. 题字。

## 学生作品



《樱桃图》



《枇杷图》



《家园》



《九宝送福》

学习要求：

看一看：画家是怎样用墨与色来表现水果的？

想一想：可以用什么颜色画水果？

试一试：用彩墨来表现自己喜欢吃的水果吧！



# 第3课 小河流水

造型·表现

仔细观察河中的水流，用毛笔蘸上<sup>zhàn</sup>墨汁，在宣纸上画一画小河流水的样子。



曲

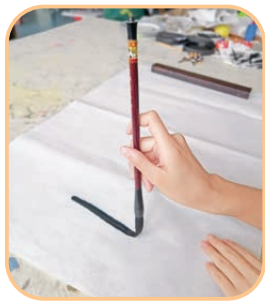


直





在宣纸上尝试用中锋和侧锋画线，注意用笔的轻重快慢和墨色的干湿浓淡。



1. 中锋：将毛笔垂直于纸面，画出的线条饱满均匀。



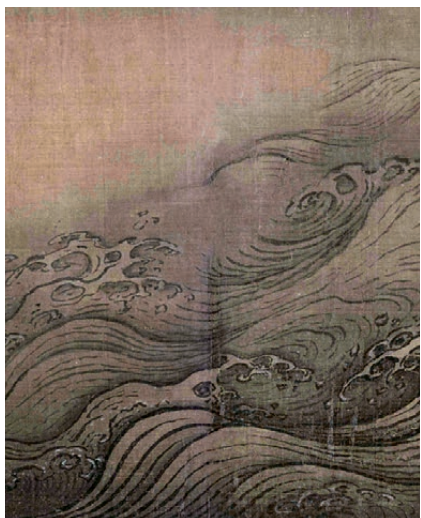
2. 侧锋：将毛笔倾斜于纸面，画出的线条粗壮。

学习要求：

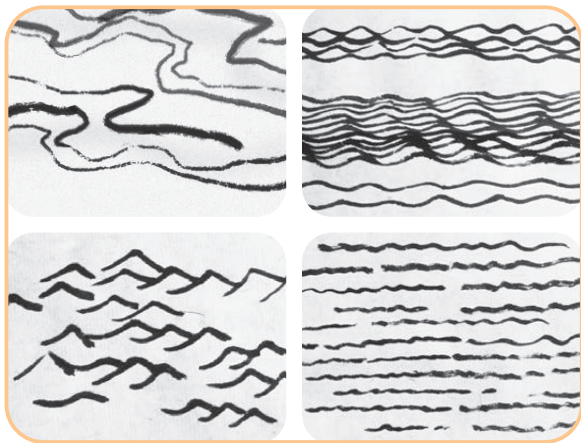
找一找：画家用了怎样的墨线描画水流？

想一想：不同的用笔和用墨方法画出的线有什么不同？

试一试：用曲直粗细、干湿浓淡不同的墨线，画出水流动的样子。

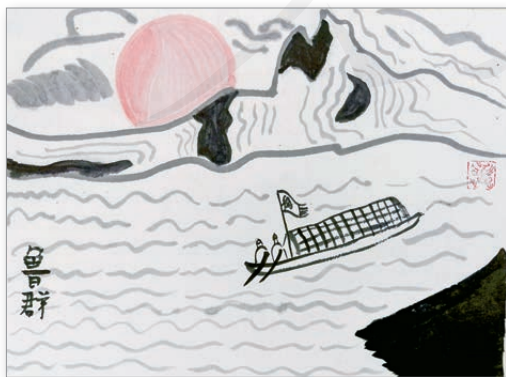


《水图卷·黄河逆流》(局部)  
(中国画)[南宋]马远



各种各样的水纹

学生作品



《远行》



《小河与鸭》



《小桥流水》

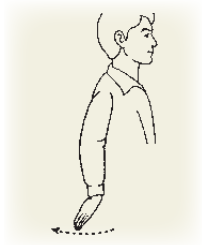
## 第4课 前后关系

造型·表现

物体由于前后位置不同，会产生遮挡的现象。通过表现物体之间的前后关系，可以使画面的层次更加丰富。



前



后



层次

《静物》(中国画)[近现代] 林风眠





物体前后的位置不同，会产生遮挡现象，形成不同的前后关系。



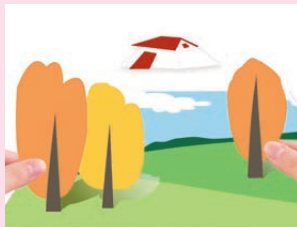
制作方法：



1. 准备好工具、材料。



2. 剪贴背景环境及各部分主体。



3. 摆一摆各部分的前后位置。



4. 放平、粘贴完成。

学生作品



《布老虎与瓶花》



《两只小狮子》

学习要求：

找一找：《静物》这幅作品中的哪些地方能表现出前后关系？

说一说：前后关系能产生什么画面效果？

试一试：用绘画或拼贴等形式表现出物体的前后关系。



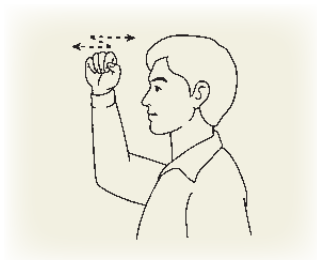
《鱼儿水中游》



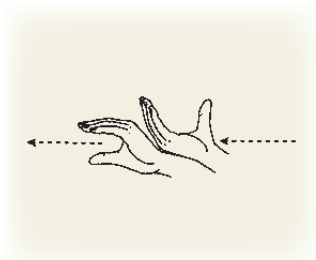
# 第5课 行驶中的车

造型·表现

公路上行驶着各种各样的车，有小汽车、公交车、货车等。让我们用绘画或剪贴的方式，把公路上行驶的车表现出来吧！



公交车



卡车



行驶中的车



## 学生作品



《公路上的汽车》



《路上》



《观看窗外景色》

学习要求：

看一看：看看生活中各种车在路上快速行驶时的样子。

想一想：怎样表现行驶中的车？

试一试：画出车在路上行驶时的情景。也可以小组合作探究，用剪贴、撕贴等形式表现车在路上行驶时的情景。



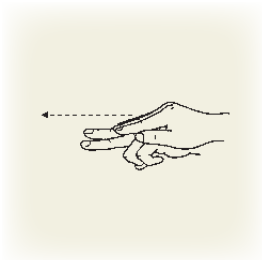
《行驶中的车》



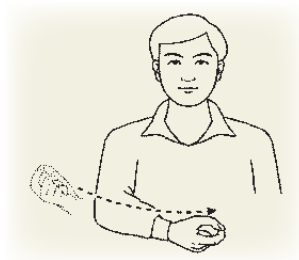
# 第6课 高铁通到我家乡

造型·表现

我的家乡终于通高铁了，大家可高兴了。  
真想马上体验一下坐高铁的感觉呢！



高铁



快

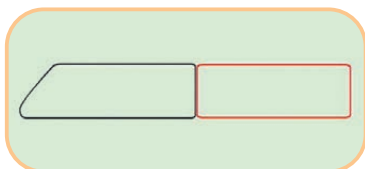
整装待发的高铁列车



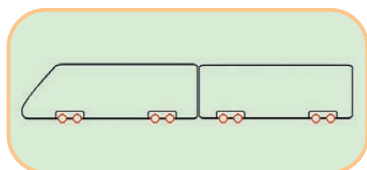
## 高铁列车的画法一：



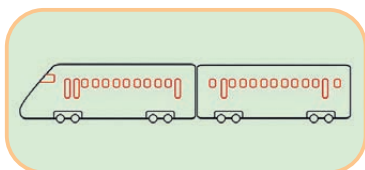
1. 将三角形和长方形连在一起画出车头外形。



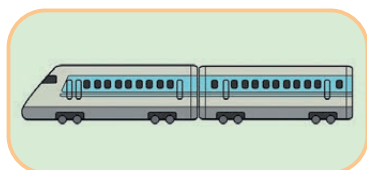
2. 在车头后面画一个长方形作为车厢。也可以多画几个长方形。



3. 在车身底部画几个小长方形，再画出车轮。

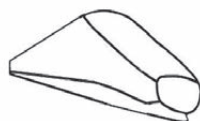


4. 在车身上画出车门和车窗。



5. 涂上颜色。

## 高铁列车的画法二：



1. 画出高铁列车的外部轮廓。



2. 画出车窗和车门。



3. 画出道路两旁的景色。



4. 涂上颜色。

## 学生作品



《高铁通到我家乡》



《乘高铁》

## 学习要求：

比一比：高铁列车与普通火车的形状和颜色有哪些不同？

看一看：高铁列车的车头是什么形状的？

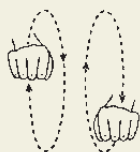
试一试：画一画经过你家乡的高铁列车。



# 第7课 奇思妙想自行车

设计·应用

我设计的自行车，有许多神奇的功能，可以帮助我轻松驶向更远的地方。



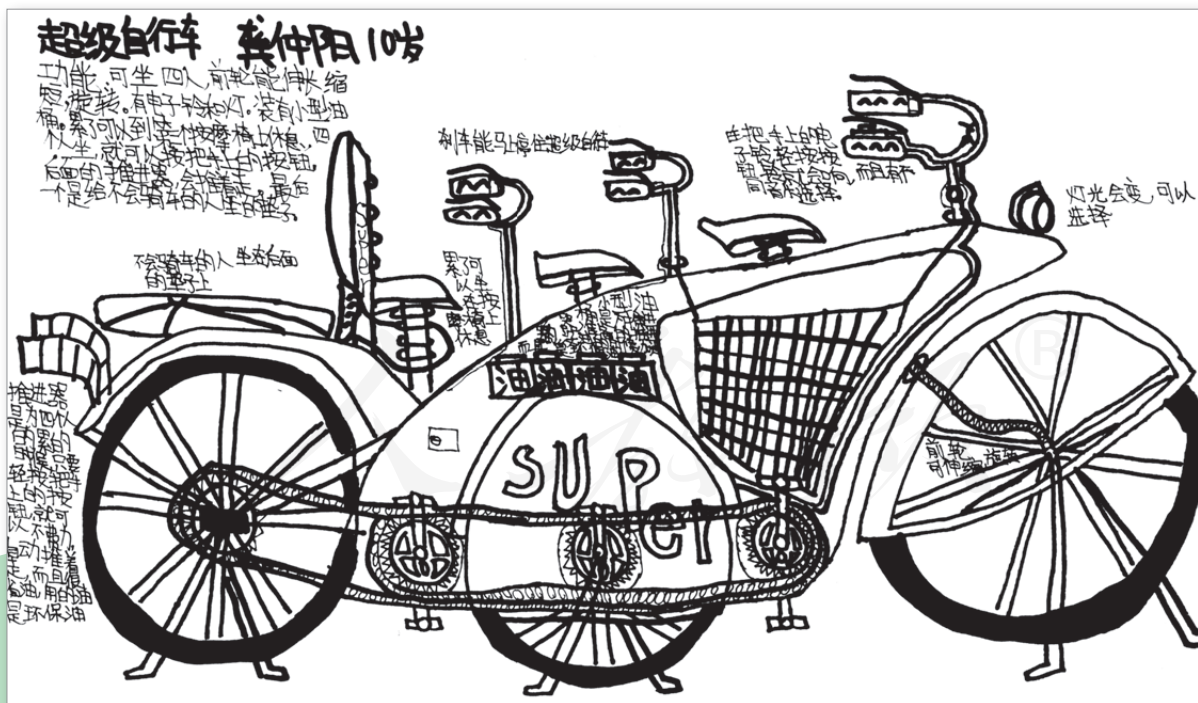
自行车



设计



1870年英国制造商詹姆士·斯塔利制造的前轮大、后轮小的自行车。



这是我为带小宝宝的父母设计的自行车，中间可以添加小宝宝的座位哦！

每年的6月5日是世界环境日。为了减少对环境的污染，世界各地的很多人在这一天步行或骑自行车出行，用这种方式倡导“绿色出行”。



电动自行车设计图 [2010年] 温勇志 白丽



创新自行车



电动平衡车

## 学生作品



用光盘制作的自行车

## 学习要求：

说一说：你喜欢本课图片中哪种造型的自行车？

想一想：怎样根据自行车的用途设计它的造型？

试一试：用绘画表现的形式或用废旧材料创作有创意的自行车。



带遮阳伞的护婴自行车



水上自行车



# 第8课 未来的汽车

设计·应用

随着科学技术日新月异的发展，未来的汽车更加高效、节能和环保。今天就请你设计一辆未来的汽车吧！



功能



发明

未来多功能环保汽车



## 设计草图



未来无人驾驶汽车设计



飞行汽车

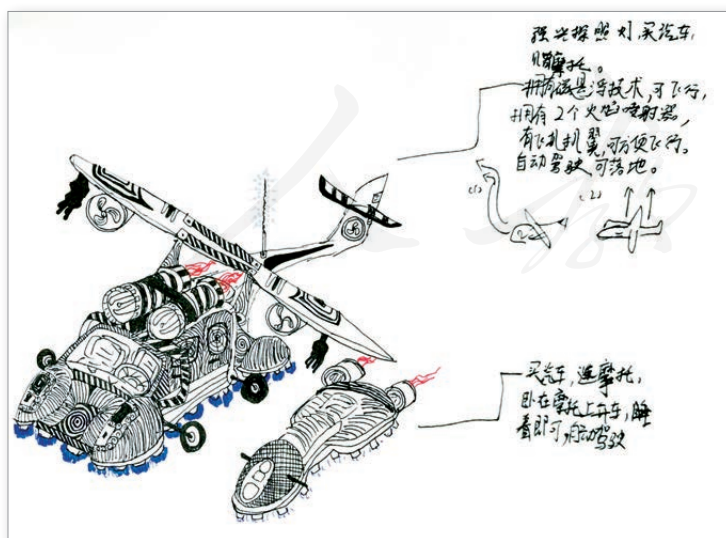
## 学习要求：

看一看：设计师和同学设计的未来汽车各有什么特点？

想一想：你希望汽车还有哪些用途？

试一试：设计出你心中的未来汽车。

## 学生作品



《未来汽车设计图》



《神奇的汽车》



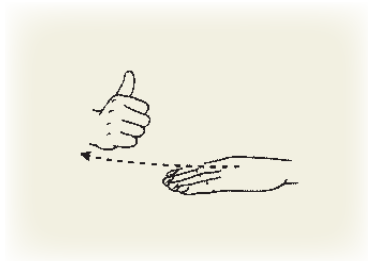
《新能源汽车》



## 第9课 穿新衣

造型·表现

彩绘可以给物品穿上美丽的新衣，彩绘还可以让旧物绽放新的光彩。



新



衣服



彩绘运动鞋

彩绘垃圾桶和消火栓



温馨提示：  
在公共设施上进行  
彩绘要经过  
市政部门的  
批准哟！



彩绘花盆



彩绘椅子



彩绘公交车

### 学习要求：

找一找：图片中的物品穿上新衣后与原来有什么不同？

想一想：你准备给什么样的物品设计合适的新衣？

试一试：选择自己身边的物品给它穿上新衣吧！

学生作品



彩绘井盖





# 第10课 窗花

设计·应用

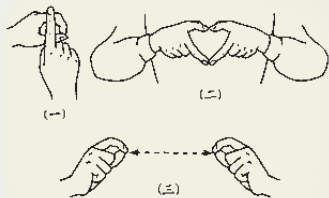
窗花是贴在窗户上的一种剪纸，是中国古老的传统民间艺术。请你也剪一个窗花来美化环境吧。



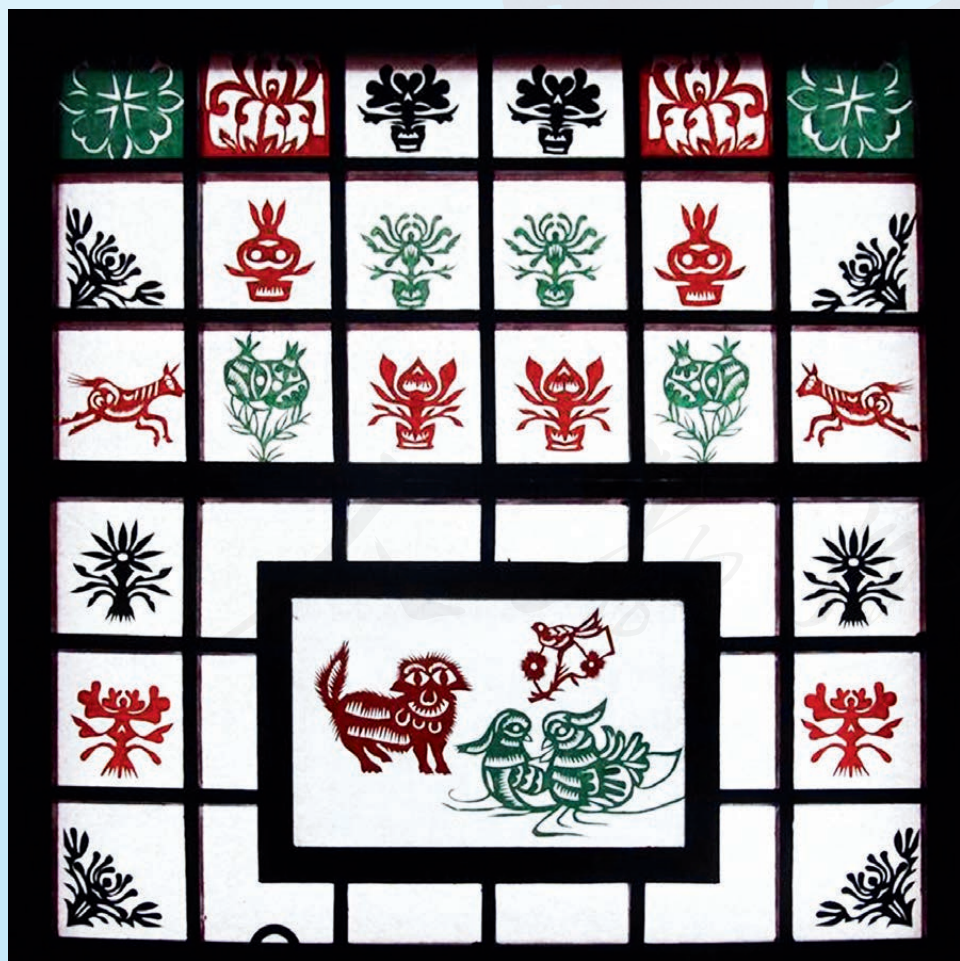
《过年啦》



对称



中心线



《纸塑窗花》  
(陕西合阳  
民间艺人作)

下面这些是剪纸常用纹样，快来了解一下吧！

雨点



锯齿



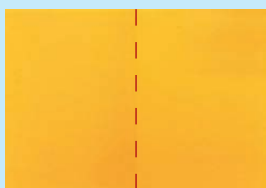
花瓣



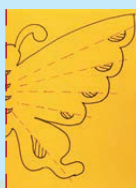
月牙



### 制作方法一：轴对称式



1. 将长方形的彩纸对边折，在折痕处标出中心线。



2. 沿中心线的一边画出半个蝴蝶图样。



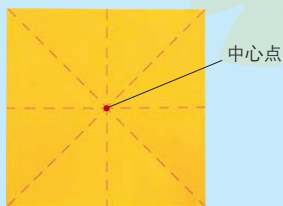
3. 剪出轮廓及蝴蝶图样。



#### 注意事项

1. 使用剪刀时请注意安全！
2. 制作前后，请注意卫生，勤洗手。

### 制作方法二：中心对称式



1. 将正方形的彩纸对角对折两次。



2. 在相应的位置标出中心点，画出半个花卉图样。



3. 剪出轮廓及花卉图样。

#### 学生作品

#### 学习要求：

想一想：你的家乡有哪些常见的剪纸？

说一说：剪窗花时需要注意什么？

试一试：用彩纸剪2~3个窗花，看看贴在哪里好看。



《葫芦》



《吉祥》



《欢乐》



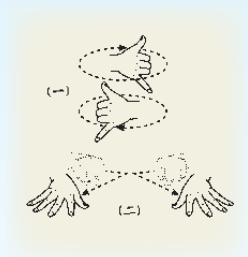
# 第 11 课 会转的玩具

设计·应用

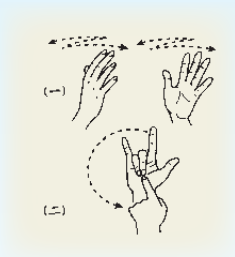
在我国传统民间玩具中，有很多会转的玩具。它们为什么会转动？请你也设计制作一个会转的玩具吧！



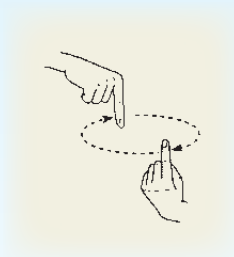
风车



玩具



风车



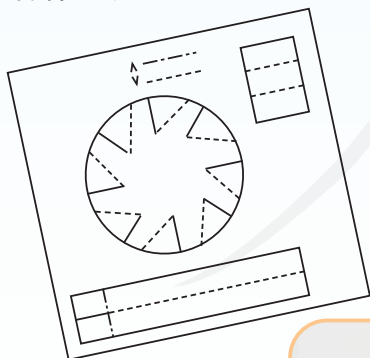
转



陀螺



制作方法一：



1. 剪实线。



2. 折起。



3. 剪把手。



4. 折叠把手。



5. 涂胶棒。



6. 粘贴把手。

## 制作方法二：



1. 沿折线剪。



2. 穿铁丝固定。



3. 打孔，固定在吸管上。



4. 添画。

## 学习要求：

说一说：你见过、玩过哪些会转的玩具？

想一想：玩具为什么会转？

试一试：做一件美观、好玩、会转的玩具。



## 注意事项

1. 使用剪刀时请注意安全！
2. 制作前后，请注意卫生，勤洗手。

## 学生作品



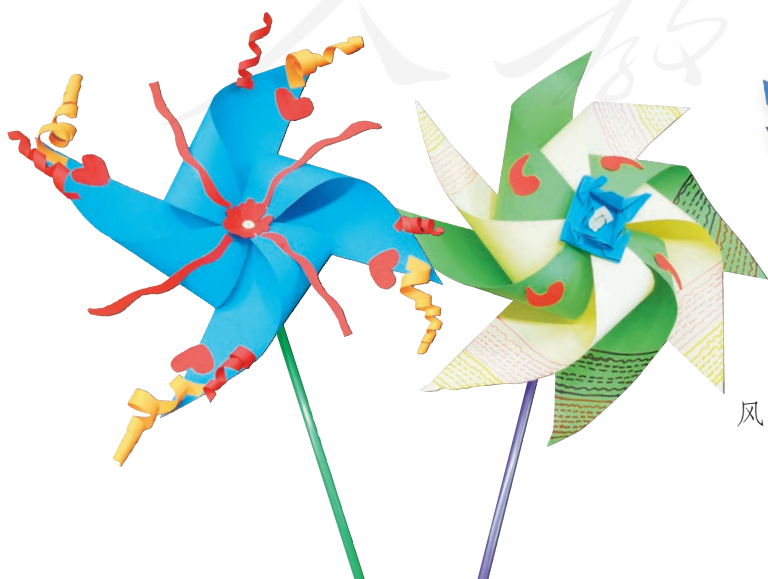
陀螺



竹蜻蜓



快跑的风轮



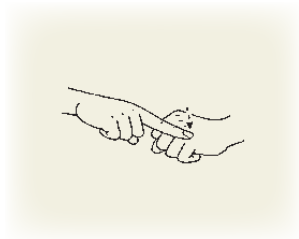
风车



## 第12课 冬天的色彩

欣赏·评述

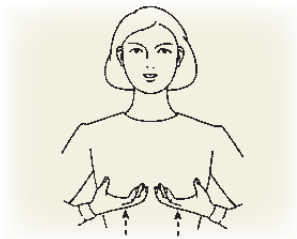
说起冬天的颜色，冰雪的颜色当然少不了。其实，冬天里还有许多其他颜色，让我们一起来欣赏艺术家笔下多彩的冬天！



冬



冷



温暖



《冬至，春远乎》  
(油画)  
[1991年] 朱乃正

透过飘动的柳条，又见那金黄色暖暖的夕阳。





《春风摆玉》(中国画)[现代]于志学

画家将正在融化的冰雪形容为玉，又用鲜艳的红色和蓝色来衬托“玉”的美丽。



《天山积雪图》(中国画)[清代]华岳

灰色的天空衬托出积着白雪的天山，远处的景色显得那么阴沉。画家用红色画出行人的披风，展示出行人不畏艰难的决心。



《江行初雪图》(局部)(中国画)[五代]赵幹

此图描绘的是长江沿岸渔村初雪时的情景。江岸小桥上一片初白，江上渔夫及岸上骑驴者描绘精微，传神生动。





这两幅作品都表现的是雪景，两幅作品中都有人物，通过欣赏整个画面，你觉得两幅作品表现的景物有什么不同？画中的人物在做什么？

《初雪》(油画)[1993年] 苏天赐

近景是冬日里的小树，远处人物穿着鲜艳的服装，他们会是谁呢？



《踏雪》(油画)[1987年] 艾中信

深绿色的高大松柏下，有两人穿着深色的衣服，他们是谁呢？

两幅作品都用了红色，一幅用得更多，一幅用得少，你觉得红色与温暖有关系吗？

《新年》(版画)[1983年] 杨可扬

黑黑的房屋托着白白的积雪，  
黑白的村落衬出红红的对联。



《报春》(版画)[当代] 杨永青

老虎鞋、虎头帽和大红袍，  
深粉、浅粉色的花朵。这么多  
鲜艳的颜色一起来报春了！

学习要求：

想一想：这些描绘冬天的作品都表现了哪些内容？使用了哪些颜色？

说一说：你最喜欢哪幅作品？这幅作品中用了什么颜色？你认为这幅作品最能表现冬天的是主题还是颜色？

试一试：用自己熟悉的工具材料画一画你心目中的冬天。



# 第13课 车的变化

欣赏·评述

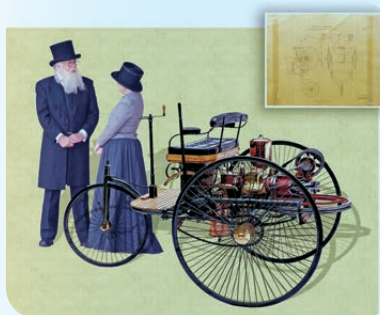
人们发明了圆圆的轮，发明了各种各样的车。

车帮助人们行得更远，车帮助人们走得更快！



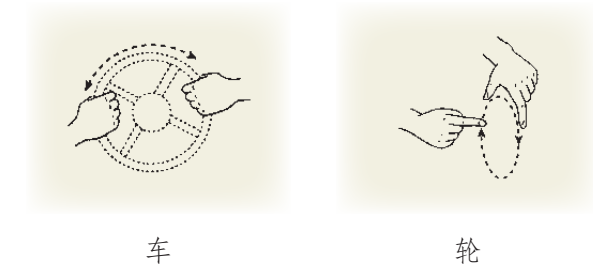
三轮铜盘（青铜器）[春秋]

因为有了轮子，所以人们发明了车。本来不是车的这件青铜器，也可以像车子一样行走了。



第一辆取得专利的汽车  
[1886年][德国]

你知道吗？第一辆真正的、可以生产出售的汽车是三个轮子的哦！



中国两千多年前的象形文字中的“车”和那个时候的车是不是很像？



中国古代的  
“车”字和车子



《消防车》（玩具组合）

为了大家更安全地生活，人们研制出各种各样的特种车辆，它们以自己独特的功能服务社会。



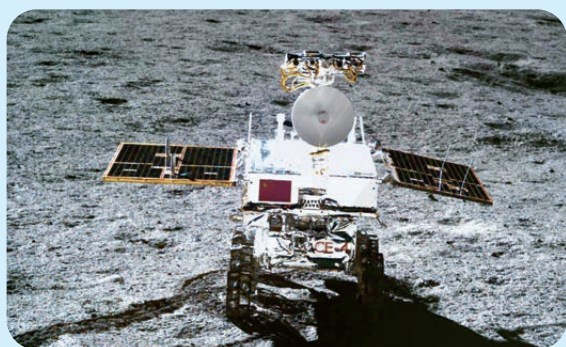
铜车马〔秦代〕陕西临潼出土

看看两千年前秦始皇的马拉战车。不要小看车上的伞，把它拆开就是矛和盾哦！



法国人发明的第一辆自行车  
(铜版画)〔1790年〕

第一辆自行车是什么样子呢？这辆车确实需要骑，但是它需要骑在上面蹬着地走。



玉兔二号（月球无人驾驶探测车）

道路上跑的车大家一定见过很多，但是在月亮上跑的车你见过吗？也许一提到月亮人们就会想到兔子，现在在月亮上真的有一辆叫“玉兔”的车。

学习要求：

看一看：从古到今的这些车，哪些地方相同，哪些地方不同？

说一说：哪辆车给你留下了深刻的印象？为什么？

想一想：你觉得未来的车会是什么样子的呢？

试一试：画一画，做一做，或者拍一拍你最喜欢的车。



独轮车（照片和木制模型）

独轮手推车传说是三国时由诸葛亮发明的，它也被称为“鹿车”。



记里鼓车与指南车  
(木制模型)



# 第14课 公交站趣事

综合·探索

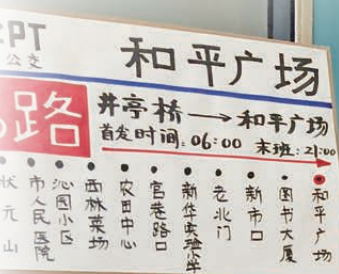
公交站是为人们乘坐公交车出行而专门建造的公共设施，公交车在此停靠，方便乘客上下车。每天有许多人来到车站候车，去往不同的地方。有时公交站也会发生各种有趣的事。



车站



趣味



## 公交站趣事



公交站会发生哪些有趣的事呢？  
让我们来画一画！

学生作品



《排队乘车，先下后上》



《礼让老爷爷》



《我帮你撑伞》



《追赶公交车》



一起欣赏公交站趣事绘本



公交站由哪几部分组成？



公交站模型设计制作步骤：



1. 设计图稿。



2. 材料准备。



3. 制作各部分。



4. 粘贴组合。



5. 装饰完成。

学生作品



《我家门口的公交站》



《猫咪城堡公交站》



《枫叶公交站》

## 和同学们一起演一演公交站发生的趣事!



学习要求:

想一想: 公交站有什么作用? 由哪几部分组成?

说一说: 公交站会发生什么有趣的事情?

试一试: 画一幅《公交站趣事》, 也可以用设计制作的方式表现公交站, 还可以和同学一起演一演公交站发生的趣事。







文星义务教育实验教科书

美 术 三年级 上册

文星义务教育实验教科书

美

术

三年级

上册



人教版®



绿色印刷产品

ISBN 978-7-107-35983-5



人民教育出版社