

9. “神舟”飞天

一、教学要求

1. 会读会写本课的15个生字。
2. 会认读下列字，但不要求会写：神 舟 艘 酒 泉
杨 伟 遨 奥 联 台 湾 责 俊 龙 聂 胜 豪
3. 本课学习两个部首：雨、方，要求会认会写。
4. 重点学习的句子：
 - (1) 航天飞船在太空遨游了二十多个小时。
 - (2) 中国人的飞天梦想终于实现了。

二、课文简析

本课叙述了中国载人航天飞船的发射情况。首先介绍了第一艘载人航天飞船——“神舟五号”成功发射的情况，然后又对第二次载人航天飞行情况作了叙述。老师可以利用课文内容帮助学生了解中国航天技术的发展情况，从而增强其对祖籍国的自豪感和学习中文的热情。

三、教学建议

1. 字音教学

注意本课出现的生字中，声母是“z”“s”“c”与“zh”“sh”“ch”的区别。且不要把“民”的拼音“mín”读成

“míng”；不要把“顺”的拼音“shùn”读成“sùn”。

注意区别读音相同或相近的字：

wèi wèi wéi wéi wèi
卫——味——为——唯——位

jì jí jì jī jí jí jǐ jǐ
计——及——既——机——急——级——己——几

qí qí qì qī qǐ míng mín míng
旗——奇——气——期——起 明——民——名

zài zài zài shēng shēng shěng shēng
载——在——再 生——升——省——声

2. 部首教学

雨（雨部）：雪、需、雷

方（方部）：旗、放、旁

3. 字形教学

载 [載] 半包围结构，部首是“车”或“戈”，共10画。书写时，注意别漏掉右上方的一点。繁体字“載”，半包围结构，部首是“車”，共13画。

卫 [衛] 独体字，部首是“卩”，共3画。繁体字“衛”，左中右结构，部首是“彳”，共15画。书写时，注意中间上半部分是“五”不是“五”。

射 左右结构，部首是“身”或“寸”，共10画。书写时，注意“身”的笔顺。

升 [昇] 独体字，部首是“丿”，共4画，象形字。繁体字“昇”，上下结构，部首是“日”，共8画，象形字。

雷 上下结构，部首是“雨”，共13画。

客 上下结构，部首是“宀”，共9画。

旗 左右结构，部首是“方”，共14画。

民 独体字，部首是“亻”，共5画。

币 [幣] 上下结构，部首是“丿”或“巾”，共4画。书写

时，注意第一笔是撇不是横。繁体字“幣”，上下结构，部首是“巾”，共14画。

纪 [紀] 左右结构，部首是“纟”，共6画。繁体字“紀”，左右结构，部首是“紕”，共9画。

念 上下结构，部首是“心”，共8画。

程 左右结构，部首是“禾”，共12画。

雄 左右结构，部首是“隹”，共12画。

顺 [順] 左右结构，部首是“页”，共9画。繁体字“順”，左右结构，部首是“頁”，共12画。

利 左右结构，部首是“刂”或“禾”，共7画。

4. 词语教学

(1) 要求学生掌握的词语：

[卫星] (名词) 指按照一定轨道绕行星运行的天体，本身不能发光。

[成功] (动词) 获得预期的结果，与“失败”相对。

例：经过多年的努力，他终于成功了。

没有平时的努力和付出，哪会有现在的成功。

[另外] (连词) 指所说范围之外的人或事。

例：我还要跟你谈另外一件事情。

[纪念] (动词/名词) 用事物或行动表示对人和事物的怀念；可以指用来纪念的事物，此时可以直接放在名词前面修饰名词。

例：为了纪念他的事迹，他们以他的名字给这条街道取名。

到一些地方旅游时，他喜欢拍很多照片做纪念。

纪念邮票 纪念碑 纪念日 纪念币

在本课中，“纪念”是后一种用法。

[工程] (名词) 指某项需要投入巨大的人力和物力的工作。

例：中国的三峡工程和南水北调工程将给中国人民带来很大的变化。

[来自] 意为“从…地方来”，后面紧跟地点名词。相当于一个动词短语。

例：他来自中国上海，大卫，你呢？

这张邮票来自中国。

[英雄] (名词) 才能过人、不怕困难、为了别人的利益英勇斗争且不顾自己安危的人。

例：民族英雄 抗洪抢险英雄 战斗英雄

[顺利] (形容词) 在事物的发展或工作的进行中没有或很少遇到困难。

例：祝你工作顺利！

他顺利地考上了大学。

[地面] (名词) 地的表面。

例：高出地面两米

两边空出三米宽五米长的地面。

[终于] (副词) 表示经过较长过程后最后出现某种结果，多用于希望达到的结果。

例：经过多年的刻苦学习，他终于实现了自己的理想。

我最后终于明白了他的意思。

[光荣] (形容词) 因为做了有利于人民的和正义的事情而被公认为值得尊敬的。

例：我们都为这次取得的新成就感到光荣和自豪。

虽然很辛苦，但是为了完成这项光荣的任务，大家都没有说什么。

(2) 教学中需要讲解的词语：

[载] (动词) 装载。

例：载人 载货 载客

[发射] (动词) 射出(枪弹、炮弹、火箭、电波、人造卫星等)。

[火箭] 文中指的是宇宙飞船和运载火箭。

[雷] (名词) 云层放电时发出的响声。

例：打雷 春雷 欢声雷动

[宇航员] (名词) 全称是宇宙航天员，简称宇航员，亦称太空人，指到太空旅行的人，或以此为职业的人。

[飞天] (名词) 佛教壁画或石刻中在天空飞舞的神，本课中用来指飞到太空中的宇航员。

例：杨利伟是中国飞天第一人。

[遨游] (动词) 漫游，游历。

例：遨游世界 遨游太空

[太空] (名词) 极高的天空。

例：太空飞行

[游客] (名词) 游人。文中的游客加上双引号，表示特指，指的不是我们平时所说的到一些景点旅游观光的人，而是指中国国旗、北京2008年奥运会会旗、联合国旗等物品。

[面] (量词) 用来修饰某些可以平面展开的东西。

例：一面邮票 一面国旗 一面镜子

[主币] (名词) 本位货币，跟“辅币(辅助货币)”相对，是一种货币制度中的基本通货。它是国家法定的计价、结算货币单位，如中国的元、英国的英镑、美国的美元等。中国目前流通的主币有六种：1元、2元、5元、10元、50元、100元。辅币有三种：1角、2角、5角。

[票样] (名词) 也称样票、样张、样本票。中国的人民币票样是指中国在发行新版人民币时，为了使银行、海关、公安等部门工作人员熟悉新版人民币的票面额、图像、花纹、颜色等特征，预先向有关方面印发的人民币样本，且规定不准流

通。

[邮票] (名词) 邮局发售的、用来贴在邮件上表明已付邮资的凭证。

[升空] (动词) 升入天空。

例：“神舟五号”在中国的酒泉卫星发射中心顺利升空了。

[载人航天飞船] (名词) 载人飞船是能保障宇航员在外层空间生活和工作以执行航天任务并返回地面的航天器，又称宇宙飞船。

[卫星发射中心] (名词) 指卫星发射的设备、技术力量等方面比较先进、完备的机构和单位。酒泉卫星发射中心、西昌卫星发射中心、太原卫星发射中心是中国著名的三大卫星发射基地。

5. 句子教学

(1) 航天飞船在太空遨游了二十多个小时。

此句学习的重点是时量补语的用法，时量补语中的时间短语可以是具体的一段时间，也可以是大概的时间段。表示大概的时量概念有两种表示方法：一是可以把“大约”“大概”“约莫”等这些表示概数的修饰词放在句中谓语动词的前面或者放在表示时间的数字前面；也可以在表示时间的数字后面加上“多”字，如例句中的用法。

例：我昨天学了大概一个小时的中文，然后又看了半个小时的电视。

他做我们的中文老师大概有一年多了。

(2) 中国人的飞天梦想终于实现了。

此句学习的重点是“了”字放在动词后表示该动作已经完成的用法。

“了”用在动词或形容词后面，表示动作的完成或变化的实现。动作或性状的发生跟时间没有必然联系，所以“了”不受

时间限制，即表示已经发生和没有发生的都可以用“了”。

例：我的中文家庭作业做好了。

这件事我已经告诉老师了。

夜已深，热闹了一天的朋友们都走了。

今天晚上我们吃了饭一起去散步吧。

6. 课文教学

本课首先叙述了中国第一艘载人航天飞船——“神舟五号”成功发射的情况，然后记述了“神舟六号”发射的情况。由于文中专业术语较多，因此难度也较大。教师在讲课前最好准备一些资料、图片以帮助学生理解。为了让学生较好地掌握课文大意，教师可以把生字词和专业术语的解释放在上下文中进行，同时放慢教学进度。在学生对课文内容有了大致的了解后，可以利用一问一答的形式来检查学生的学习情况，这样他们对课文的认识也会得到加深。教师可以这样设计问答的形式：

(1) 中国第一艘载人航天飞船叫什么？

(2) 它是在什么时间、什么地点成功发射的？

(3) 中国飞天第一人指的是谁？

(4) 文中第二段中的“太空游客”指的是什么？

(5) 他们在太空中飞行了多长时间？是什么时间回到地面的？

(6) 什么使中国人千年的航天梦想实现了？

(7) 说说“神舟六号”发射的情况。它和“神舟五号”的发射有何不同？

通过提问，使学生对课文的框架有个基本的把握。这时，可以让学生在板书的提示下试着复述课文大意。

四、参考资料

神舟五号 全称是神舟五号载人飞船，是中国神舟号飞船系列之一，为中国首次发射成功的载人航天飞行器，将航天员杨利伟送入了太空。它的成功发射实现了中国人千年的飞天夙愿。

酒泉 地处中国甘肃省。酒泉卫星发射中心地处甘肃省西部重镇酒泉市东北210公里处（额济纳旗一带）的巴丹吉林沙漠深处，毗邻万里长城西端雄伟壮观的嘉峪关，与驰名中外的文化艺术宝库敦煌相望。该中心是中国建设最早、规模最大的卫星发射中心，也是各种型号运载火箭和探空气象火箭的综合发射场，能发射较大倾角的中、低轨道卫星。1970年4月21日，中国的第一颗人造地球卫星在这里升起。

酒泉卫星发射基地为中国著名的三大卫星发射基地之一，另外的两个基地分别是西昌卫星发射中心和太原卫星发射中心。

杨利伟 男，1965年出生于辽宁绥中，他是中国培养的第一代航天员。2003年10月15日北京时间9时，杨利伟乘由长征二F型火箭运载的“神舟五号”飞船首次进入太空，成为中国首位登上太空的宇航员。载负着中华民族千年的“飞天梦想”，这位中国人的首位“太空使者”，凭借自身超人的素质和勇气，最终出色地完成了自己的神圣使命。

奥运会 (Olympic Games) 世界性的综合运动会，因古代希腊人常在奥林匹亚举行体育竞技，于是1894年的国际体育大会决定把世界性的综合运动会叫做奥林匹克运动会，简称奥运会。第一届于1896年在希腊雅典举行，以后每四年一次，在会员国的某个城市举行。

联合国 (United Nation) 1942年1月1日，正在对德、意、

日法西斯作战的中、美、英、苏等26国代表在华盛顿发表了《联合国宣言》。当时，只是作为对德、意、日法西斯进行战争的各国的总称。1945年4月25日，来自50个国家的代表在美国旧金山召开联合国国际组织会议。6月25日，通过了《联合国宪章》。6月26日，50国代表签署了《联合国宪章》。同年10月24日，中、法、苏、英、美和其他多数签字国递交批准书后，宪章开始生效，联合国成立。1947年，联合国大会决定，10月24日为“联合国日”。

联合国的宗旨是：维护国际和平与安全；发展国际间以尊重各国人民平等权利及自决原则为基础的友好关系；进行国际合作，以解决国际间经济、社会、文化和人类福利性质的问题，并且促进对于全体人类的人权和基本自由的尊重；作为协调各国行动的中心，以达到上述共同目的。

台湾 台湾位于中国东南海域，东临太平洋，西隔台湾海峡与中国的福建相望。全岛总面积为35 989.76平方公里，是中国最大的岛屿，其中包括台湾本岛、澎湖列岛、钓鱼岛、赤尾屿等88个岛屿，为中国的“多岛之省”。台湾本岛南北长而东西狭。南北最长达394公里，东西最宽为144公里，呈纺锤形。

台湾自古以来就是中国的神圣领土，在中国古代文献里，被称为“岱舆”“员峤”“瀛洲”“岛夷”“夷州”“琉求”等。台湾地处亚热带海洋中，气候温和宜人，长夏无冬，适宜各种植物的生长。台湾是个美丽的宝岛，也是个富饶的宝岛。四周沧海环绕，境内山川秀丽，到处是绿色的森林和田野，加上日照充足，四季如春，所以自古以来就有“美丽宝岛”的美誉。

费俊龙、聂海胜 费俊龙，江苏昆山人，1965年5月出生，1982年6月入伍，曾任空军某飞行学院飞行技术检查员，安全飞行1 790小时，为空军特级飞行员。后任中国人民解放军航天员

大队三级航天员，上校军衔。

聂海胜是湖北枣阳人，1964年9月出生，1983年6月入伍，曾任空军航空兵某师某团领航主任，安全飞行1 480小时，为空军一级飞行员。后任中国人民解放军航天员大队三级航天员，上校军衔。1998年1月正式成为中国首批航天员，曾入选中国首次载人航天飞行员梯队。

费俊龙、聂海胜经过多年的航天员训练，完成了基础理论、航天环境适应性、专业技术等8大类几十个科目的训练任务，以优异的成绩通过航天员专业技术综合考核。2005年6月，入选“神舟六号”飞船载人飞行乘组梯队，并成功地完成了任务。

五、练习答案

星期一

2. 舟船 雷雷 禾种 方放 才捞 引到

6. (1) 这是谁的鞋子？

(2) 航天飞船飞行了多少个小时？

(3) 一件多少钱？

(4) 今天几号？

(5) 今天星期几？

(6) 现在几点？

星期二

4. (1) wèi (2) niàn (3) chéng (4) shùn (5) bì

7. 四粒农作物种子 一面中国国旗 两张纪念邮票

两辆新买的车 五把小刀 三盘美味的海鲜

星期三

2. 客 念 程 雷 射 纪 旗 顺

4. (1) 国旗 (2) 卫星 (3) 雷 (4) 英雄 (5) 种子

5. (1) C (2) B (3) D D (4) A
(5) C C (6) B (7) C (8) A

7. (1) 这是一粒来自中国宝岛的种子。
(2) 爸爸和一位来加油的先生谈了起来。
(3) 我看见一只来喝水的小羊。
(4) 狐狸看见一串又大又圆的葡萄。
(5) 妈妈买了一双中国制造的鞋子。

星期四

3. 二十多米宽的河 三百多公里长的桥 飞了两个多小时
玩儿了三十多分钟 十多本书 收到了十多件礼物

4. (1) 第 — 第
(2) 工 — 功 躅 — 射
(3) 记 — 纪 念 — 念
(4) 大 — 太 作 — 做 检 — 验
(5) 终 — 终 于 — 于 历 — 利

5. (1) 载人航天飞船的宇航员只有一个。
(2) 和他一起飞行的还有另外一些游客。
(3) 他们在太空飞行了二十多个小时。
(4) 这是一张来自中国的纪念邮票。
(5) 飞船于2005年10月12日成功升空。

7. 2 4 1 3 5

星期五

1. (1) 旗射顺功封 (2) 星梦想集表
(3) 卫升成寸 (4) 越赶超迟

2. 载在再 味为卫 升声 客课
旗奇 纪记 程成 利历

3. (1) 来自 终于 纪念 另外 赶快
(2) 得 的 的 地 (3) 一会儿 一声 一片

5. (1) 2005年10月12日中国第二艘载人航天飞船成功升空。
(2) 他们在太空飞行了二十多个小时。
(3) 我们为宇航员取得的新成就感到光荣。
(4) 还有另外一些游客和宇航员一起飞行。
(5) 飞船上有一面中国国旗、一张中国纪念邮票和一粒农作物种子。
7. 自己 喜欢 有 对 打 喜欢 以后 高兴 请 教

阅 读：嫦娥奔月

一、课文简析

本文简要记叙了在中国广为流传的关于嫦娥奔月的故事。通过这篇文章的教学，不但可以让学生了解中国古老的神话故事，也可以让学生体会到飞上月球是中国人长久以来的夙愿，这也与主课文的教学相呼应。

二、字词解析

勇 上下结构，部首是“力”，共9画。

曾 上下结构，部首是“冫”或“日”，共12画。曾，曾经，表示从前有过某种行为或情况。

例：几年前，我曾见过他。

除 左右结构，部首是“阝”，共9画。

杀 [殺] 上下结构，部首是“木”或“丿”，共6画。繁体字“殺”，左右结构，部首是“殳”，共10画。

咬 左右结构，部首是“口”，共9画。

散 左右结构，部首是“女”，共12画。

[年轻] (形容词) 年纪不大，多指十几岁至二十几岁。

例：我们的老师既年轻又漂亮。

年轻的妻子 年轻人

[妻子] (名词) 男女两人结婚后，女子是男子的妻子。

[曾经(經)] (副词) 表示从前有过某种行为或情况。

例：他曾经说过这件事。

这里曾经闹过水灾。

上个月曾经热过几天。

[感谢(謝)] (动词) 用言语行动表示感激。

例：我很感谢他的热情帮助。

[好奇] (形容词) 对自己不了解的事物觉得新奇而感兴趣。

例：小孩子对好多事情都很好奇。

[梦(夢)想] (名词) 渴望，幻想。

例：他的梦想是长大成为一位科学家。

三、课文教学

文章虽然篇幅较长，且其中有的字词相对难理解，但脉络清晰，趣味性很强。在教学的过程中，可以突出文章的线索，然后让学生借此来回忆课文内容，复述课文，讲故事。

四、参考资料

嫦娥 中国古代神话传说中从人间飞到月亮上的仙女，又称姮娥。

羿 中国上古人名，传说是夏代有穷国的君主，善于射箭。

王母娘娘 称瑶池金母、西王母、金母、金母元君、九灵大妙龟山金母，简称王母或西王母。西王母掌管西方，举凡天上或地上所有成仙之女子皆由她来管理，并与东王公共同统辖东西两股元气，化育天地，陶冶万物。王母娘娘自称为天帝的女儿，而天帝是皇天上帝的泛称。王母娘娘与玉皇大帝结为夫妻，有如人间帝后。二人还生了七个女儿，其中小女儿七仙女私自下凡，与穷小伙董永的爱情故事（见《天仙配》）在中国家喻户晓。王母娘娘还有个外孙女叫织女，与牛郎七夕鹊桥相会的故事在中国更是妇孺皆知。

综合练习（三）答案

1. 历史 买卖 成功 街道 纪念 顺利 当时 集中
2. 集中 成为 华侨 顺利 终于 纪念 到处
4. (1) 行 归 成立 贴 挂 包 舞 实现 纪念
(2) 越来越 繁华 终于 光荣 到处
5. (1) 我常常练习说中文。
(2) 办中文学校的是华人。
(3) 今天是1998年6月15日。
(4) 二十多分钟后，我们就到家了。
(5) 那儿的街道越来越繁华。
6. (1) 他们在太空飞行了二十多个小时。
(2) 他们于10月17日顺利回到了地面。
(3) 街道上到处都有汉字。
(4) 那儿还有一个华人办的中文学校。
(5) 航天飞船使中国人的飞天梦想终于实现了。