

科学咨询

教学研究

KE XUE ZI XUN

国内统一刊号:CN 50-1143/N 国际标准刊号:ISSN 1671-4822 2018年12月31日

科学咨询
教学研究

- 浅谈公民应具备的科学素质标准与测评
- 探析区域联片教研活动 促进教师专业发展
- 红色经典音乐在高校德育教育中的影响



重庆市天台岗小学管乐表演

二〇一八年十二月三十一日

第53期

总第619期

ISSN 1671-4822



- 《中国核心期刊遴选数据库》收录期刊
- 中国期刊全文数据库(CJFD)收录期刊
- 万方数据——数字化期刊群入网期刊
- 中文科技期刊数据库(维普网)收录期刊

怎样培养小学生的口语交际能力

◆ 重庆市酉阳县实验小学 张 明

小学生写作能力的培养应从口语交际开始，然后进行写话训练，逐步开拓学生的思维能力和丰富的想象能力，为提高学生的作文水平打下基础。因此，小学语文教学要充分利用口语交际资源，带学生走进文本，培养学生的口语交际能力。

一、创设轻松愉悦的氛围，让学生自然交际

小学教材中配有许多图画。这些图画能唤起学生说话的兴趣，激发学生的想象力，是鼓励学生说话的“兴奋剂”。我在教学中充分利用课文中的插图，引导学生仔细观察图画的内容，由图导说，帮助学生深入理解课文内容，从而训练学生的口语交际能力。如教学《夏夜多美》一课时，我用课件出示文中的第一幅插图，引导学生观察图中小蚂蚁和睡莲的表情、动作。学生的兴趣被调动起来，思维被激活，就能点燃创新的火花，口语交际时就会出现意想不到的精彩。教材中有许多适合小学生表演的素材，我充分利用这些素材，创设情境，为学生构建一个展示自我的舞台，营造一个学生想说，敢说，愿意说的氛围。这样有助于加深学生对课文的感悟和理解。

二、教给学生正确的方法，让学生学会交际

首先，选择贴近学生生活的话题培养学生的口语交际能力。如外出问路时，说话要有礼貌，要根据人物的年龄、性别使用恰当的称呼，常用的称呼有老爷爷、老奶奶、叔叔、阿姨、大哥哥、大姐姐等。问路还要以试探的口气，先问人家知不知道，再问怎么走，问话要简洁明了，注意听别人的回答。

其次，采用灵活多样的形式培养口语交际能力。活动是小学生喜闻乐见的学习形式。我根据学生的心理特征，精心设计和组织各种有趣的活动。如带学生玩“贴鼻子”“描嘴巴”“画胡子”等游戏，游戏结束后，引导学生回答问题：游戏开始时，我们做了什么？过程怎么样？结果怎么样？你觉得哪部分最有趣？为什么有趣？台下观众的反应怎样？在轻松愉悦的氛围中教给学生的口语交际方法，培养了学生的口语交际能力。

三、以口语交际为契机，让学生学会写话

根据小学生的年龄特点，在进行口语交际训练时，我以学生喜闻乐见的童话作为补充，把学生引上爱听、爱读、爱说、爱写之路，进而导入会听、会读、会说、会写之门。如我利用《小熊过桥》这个童话，引导学生展开想象，学生能想象到小熊去公园玩儿、去奶奶家、去割草等情境，并能合理地分析问题：小鸡年纪小，所以小熊抱它过桥；山羊年纪大，所以小熊扶它过桥。学生善于仿写，教师千万不要限制学生的创造力，学完课文后应让他们结合自己的生活实践及所获取的信息，仿照课文的形式写作文，使其品尝到成功的喜悦，获得满足感，增强口语交际的自信心和勇气。

总之，课外的口语交际资源是相当丰富的。在口语交际教学中，教师要以学生感兴趣的内容为题材，由浅入深，由易到难，有计划、有步骤地进行引导和训练。如果及时引导学生把想讲的故事讲出来，把想说的话说出来，再指导学生把交流的话写下来，相信小学生的口语交际能力和写作能力一定会提高。

科学咨询

教学研究

国内统一刊号: CN 50-1143/N 国际标准刊号: ISSN 1671-4822 2018年12月31日

- 浅谈公民应具备的科学素质标准与测评
- 探析区域联片教研活动 促进教师专业发展
- 红色经典音乐在高校德育教育中的影响



重庆市天旭印务有限责任公司



● 中国核心期刊(遴选)数据库
 ● 中国期刊全文数据库(CJFD)收录刊
 ● 万方数据—数字化期刊网收录刊
 ● 中文数据库收录刊(维普网) 收录刊

《科学咨询》(教学研究)

主 管 重庆市科学技术委员会
 主 办 重庆市科学技术研究院
 出 版 科学咨询杂志社

社 长 潘复生(中国工程院院士)
 副 社 长 梁 震 刘 斌

总 编 董 焰
 副 总 编 罗开礼 黄成军

编 辑 部 陈 丹 仲韵颐 吴锡微 严 瑾
 闵 捷 石明松

设 计 部 闵 捷 陈 丹 吴锡微

封 面 设 计 陈小莉

总 编 室 叶晓竹

发 行 部 谢孝霖 谢 浪 郭 盛 敖文静
 吴前安 全 俊 贾宝玲 张 泽

专 题 部 陈洪全 陈洪友 曹钲声 段雪蓉

地 址 重庆市两江新区黄山大道中段杨柳路
 2号

总 编 室 (023) 67399211
 编 辑 部 (023) 63218727 60368626
 (023) 67301250 63210680

发 行 部 (023) 63113893

专 题 部 (023) 63061229

投 稿 邮 箱 kxzx@vip.163.com

邮 编 401123

国内统一刊号: CN50-1143/N
 国际标准刊号: ISSN1671-4822
 广告经营许可证: 011578
 邮发代号: 78-284
 定 价: 人民币15元
 出版时间: 2018年12月31日
 印 刷: 重庆天旭印务有限责任公司

目 录

卷 首 语

怎样培养小学生的口语交际能力..... 张 明

本 刊 特 稿

初中年级教师队伍管理的实施策略探究..... 姚显贵
 护理实习教学中情感教育的渗透..... 李文琴 左 红(1)
 高中生生涯规划视角下的学校德育研究..... 刘永昌(2)
 浅谈公民应具备的科学素质标准与测评..... 向芯仪(3)
 基于教师核心素养的区域联片教研策略分析..... 马 健(5)
 探析高中语文自主学习的实践策略..... 李纪国(6)
 红色经典音乐在高校德育教育中的影响..... 方正达(7)
 基于文化创意产业视野的艺术设计教育模式研究..... 赵亚玲(8)

职 业 教 育

雨刮器使用及维修..... 刘家鸣(9)
 探析“理实一体化”教学模式..... 李禄尧(10)
 新能源汽车技术发展趋势..... 刘 军(11)
 航空类高职院校学生工匠精神培养模式研究..... 王楞兰(13)
 基于柔性管理的高职院校教务管理工作探究..... 王楞兰(14)

信 息 技 术 教 育

初中信息技术课程生活化教学方法研究..... 罗 奎(15)
 微课在高中地理教学中的应用研究..... 冉 宏(16)
 分析电教媒体在生物实验教学中的应用..... 徐阿慧(17)
 分析“翻转课堂”在生物教学中的运用..... 周 红(18)
 高中生物教学中运用CAI的方法研究..... 曹永洪(19)
 探析信息技术在高中数学课堂教学中的有效运用..... 陈 笛(20)
 评价微课程在高中数学教学中的设计应用..... 陈 琪(21)
 小学语文教学中多媒体技术的有效运用..... 龚红菊(22)
 微课在初中计算机教学中的应用..... 季 芳(23)
 高中化学教学中微课的实践研究..... 王 川(24)
 探析微课在小学语文教学中的应用..... 武爱英(25)
 高中化学复习课中的信息技术教学研究..... 姚 林(26)

教 育 论 坛

数学运算素养的培养..... 成 波(27)
 小学数学“学困生”的转化策略..... 肖 蓉(28)
 新课程改革下的高中地理作业设计..... 蒋 敏(29)
 谈卓越教师的数学教学观..... 杨迎春(30)
 小学美术教育与创新思维..... 刘 娟(31)
 探析区域联片教研活动 促进教师专业发展..... 张明科(32)
 研究高中物理摩擦力问题解决的核心探索..... 石玉鑫(33)
 对培养学生的英语听力技能的反思..... 杨家玲(34)
 初中英语阅读教学过程中分层教学效果研究..... 杨 雪(35)
 浅议如何培养小学生数学思维..... 周沐海(36)
 培养农村高中生数学核心素养之数学分析能力的策略研究
 陈德会(37)
 浅析高中生生物学科核心素养的培养途径..... 段子友(38)
 培养初中生符号意识, 促进数学抽象素养发展..... 胡 浩(39)
 新定义“刻舟求剑”..... 范东龄(40)
 高中地理先讲地球运动的必要性研究..... 冯绍桃(41)
 研究高中生物学习兴趣的现状及其改善措施..... 付开捷(42)
 分析物理学史在高中物理教材中的设置..... 高 远(43)
 基于核心素养培养的高考数学复习方案研究..... 李树森(44)
 如何当好中途接手班级的英语教师..... 黄继霞(45)
 分析高中阶段地理核心素养贯透路径..... 类延忠(46)
 关于交往互动原则在高中政治教育中的应用分析..... 马白云(47)
 分析初中思想政治教育如何应对新媒体的挑战..... 谭仙鹤(48)
 智障儿童的生活自理能力培养研究..... 郑 敏(49)
 新课标给我们带来的挑战..... 吴晓群(50)

- 浅析高中数学核心素养的有效培养策略……………张 萍(51)
 分析高中语文阅读理解能力的培养方法……………钟 妍(52)
 论我国近现代中小学体育课程的发展演变及其历史经验
 ……………周 燕(53)
 分析高中物理解题中微元法的妙用……………徐俊杰(54)

班级管理

- 分析高中班主任人格对学生发展的影响…余 伟 范贤群(55)
 分析高中班级管理艺术……………刘仁杰(56)
 如何做好班主任工作……………伯远平(57)
 高中班主任管理实践中的德育教育融入……………陈 婷(58)
 关于德育教育在小学班主任工作中的重要性分析
 ……………喻廷胜 张正娥(59)
 初探初中班主任工作开展……………罗 刚(60)
 关于初中班主任班级管理工作中的角色变化……………倪 群(61)

案例教学

- 关于小学语文主题式的阅读教学设计分析……………肖 楷(62)
 理解数学内容 教会学生“说话”……………隆秀琼(63)
 高中地理中案例教学法的应用
 ……………李凤鸣(64)
 浅谈利用线段图解分数乘法应用题……………蒋雪芹(65)
 “几何直观”在小学数学教学中的应用……………郑丽娟(66)
 利用导数处理不等式恒成立问题解题策略……………李美平(68)
 导数和定积分知识在高中物理中的初步应用……………毛浙渝(69)

课堂教学

- 道德与法治课堂中巧用活动化教学……………黄 媛(70)
 分析初中数学高效课堂教学方法……………赖爱芳(71)
 初中英语课堂教学互动有效性方案……………曾美华(72)
 如何在小学《道德与法治》课堂教学中培育学生的良
 好品格……………肖成菊(73)
 初中数学课堂教学中数学游戏的应用研究……………蔡 伟(74)
 探析打造高中毕业班高效数学课堂的策略及反思…代 静(75)
 评价高中物理课堂实施分层次教学方法的效果
 ……………刘 萌 常 鸿(76)
 高中语文课外阅读指导方法的应用研究……………黄翼新(77)
 初中数学课堂教学中提问的设计方法运用……………冉新强(78)
 关于“云”教学模式在高中物理实验课堂上的应用分析
 ……………唐 欢(79)
 分析初中数学高效课堂教学方法……………万 丽(80)
 高中化学课堂中探究式教学的实践应用……………万 震(81)
 高中化学课堂中探究式教学的实践应用……………吴东月(82)
 提高小学五年级数学课堂教学效率的方法……………许国平(83)

教学探讨

- 如何提高小学品德教学效率……………龚 胜(84)
 新课改背景下小学语文写作教学策略探究……………程永琴(85)
 对于尊校数学应用题教学中解题方法的思考……………胡 瑜(86)
 数学文化发展与在高中教学中的应用……………胡玉玲(87)
 分析初中语文随文练笔教学……………黄建平(88)
 分析高中语文阅读教学中的精巧调度……………江 放(89)
 高中地理整体性教学模式实践研究……………黎圣芳(90)
 基于“真语文”理念分析高中语文古诗词教学…江 放(91)
 高中英语写作教学中支架式教学的应用研究……………李 双(92)
 网络教学改革的探索……………李鹏美(93)
 写作教学在初中英语教学中的应用探究……………刘华莲(94)
 关于农村初中数学教学的几点建议……………吴光琼(95)
 开展古诗词诵读活动 美化小学生心灵…王 华 唐小红(96)

- 高中信息技术考试成绩挖掘的精准化教学辅导研究
 ……………王 怡(97)
 分析高考的素质化导向对高中语文教学的影响…吕 艳(98)
 探析初中物理教学生活化的实践……………吴江川(99)
 浅析高中语文教学中个性化审美的培养……………吴平鲜(100)
 高中语文教学中合作学习模式的运用……………吴平鲜(101)
 高中数学教学中问题情境教学法的应用……………杨 洁(102)
 谈话法在品德与社会课教学中的应用……………张 秀(103)
 浅析高中数学教学中学生能力的培养……………曹继伟(104)
 分析高中地理教学中如何培养学生的自主学习能力
 ……………陈 辉(105)
 思维导图在初中英语教学中的应用分析……………程斯斯(106)
 浅析初中英语写作教学中问题诊断及改进方法…邓长凤(107)
 探析高中语文整本书阅读教学的优势及方法指导探略
 ……………邓国根(108)
 探析新课改背景下的高中英语教学模式改革…董 燕(109)
 探析初中体育教学中的创新教育实现途径…杜全川(110)
 初中语文古诗词教学中文本细读的应用……………樊良妹(111)
 初中数学分层走班教学方案研究……………方 锋(112)
 浅析初中地理教学中学生地理思维的培养……………冯 颖(113)
 研究小学数学教学的生活化……………冯 瑜(114)
 浅析奥尔夫教学法与高中音乐教学的契合体现…付华平(115)
 高中数学教学的导学案教学研究……………龚琴素雅(116)
 数形结合方法在高中数学教学的实践运用……………郭永鑫(117)
 数形结合方法在高中数学教学中的应用研究…韩光志(118)
 浅析高中物理教学中科学思维教育…常 鸿 刘 萌(119)
 小学语文阅读教学有效性策略探究……………何雨静(120)
 合作学习模式在高中语文教学中的有效应用…胡小红(121)
 小学语文核心素养下的低年级识字教学内容研究
 ……………黄芙蓉(122)
 解读高中数学的教学改革及解题技巧……………黄天庆(123)
 传统教学模式下高中地理教学中存在的问题及对策研究
 ……………黎 政(124)
 初中物理教学中数学思维方法的应用……………刘凤琳(125)
 高中地理教学中实践活动的应用……………刘永昌(126)
 高中物理教学中对学生解题能力的培养研究…刘振北(127)
 小学语文阅读教学中核心素养的培养……………马学春(128)
 高中地理如何应用合作教学……………彭 华(129)
 小学数学快乐教学法的研究……………冉兴义(130)
 研究经典诵读在小学语文教学中的实施策略…冉友明(131)
 高中物理教学中问题情境创设的研究……………尚洪汉(132)
 初中英语写作教学中的问题诊断与优化措施…帅雅青(133)
 基于核心素养下的高中语文教学探究……………宋泽海(134)
 高中数学教学渗透人工智能教育的方法研究…孙蕾蕾(135)
 核心素养下的初中英语阅读教学研究……………王 平(136)
 分析高中英语听力教学常见的问题及处理方法…吴小燕(137)
 信息技术环境下高中生物教学的实践研究…肖新云(138)
 初中语文阅读教学中“少教多学”的方法…谢芳菲(139)
 探析小学语文儿童文学教学的现状及应用策略…熊 静(140)
 高中物理教学中可视化数据处理的应用……………徐祖娟(141)
 分析小学数学教学中的陷阱设置……………杨小燕(142)
 初中语文阅读教学分析……………张 莉(143)
 小学语文主题式阅读教学的研究……………张献贵(144)
 初中物理教学中体验式教学的应用……………郑 权(145)

幼儿教育

- 浅谈幼儿园体育游戏促进幼儿心理健康……………张华梅(146)
 幼儿语言发展中诗歌教学发挥的作用……………冉翠鸣(147)
 幼儿音乐教育中音乐与游戏的交互作用研究…杨 霞(148)