初中、小学、幼儿园教师资格讲课题题目

|  |
| --- |
| 威远县初中、小学教师资格认定讲课题目 |
| 学科 | 序 | 讲 课 题 |
| 小学语文 | 1 | 《玩出了名堂》15课（三上） |
| 2 | 《古诗两首》5课（四上） |
| 3 | 《古诗两首》20课（四上） |
| 4 | 《杨氏之子》10课（五下） |
| 5 | 《自己的花是让别人看的》25课（五下） |
| 小学数学 | 1 | 《用人民币解决问题》(一下) |
| 2 | 《年 月 日》（三下） |
| 3 | 《小数的性质》(四下) |
| 4 | 《长方体的体积》(五下) |
| 5 | 《数学广角一一鸽巢问题》(六下) |
| 小学音乐 | 1 | 《爱劳动》一一《洗手绢》5课(一上) |
| 2 | 《放牧》一一《放牛山歌》4课（三上） |
| 3 | 《家乡美》一一《杨柳青》2课（四上） |
| 4 | 《可爱的家》一一《外婆的澎湖湾》4课（五上） |
| 5 | 《钟声》一一《美丽的黄昏》7课（三上） |
| 小学美术 | 1 | 《看谁涂得更好看》2课（一上） |
| 2 | 《谁画的鱼最大》17课（一上） |
| 3 | 《添画》1课（二上） |
| 4 | 《红色的画》6课（三上） |
| 5 | 《黄色和蓝色的画》7课（三上） |
| 小学体育 | 1 | 《体操：前滚翻》（三年级） |
| 2 | 《体操：后滚翻》（四年级） |
| 3 | 《小篮球：运球》（四年级） |
| 4 | 《田径：跨越式跳高》（五年级） |
| 5 | 《田径：蹲踞式跳远》（六年级） |
| 初中语文 | 1 | 《愚公移山》（九下） |
| 2 | 《台阶》（八上） |
| 3 | 《小石潭记》（八下） |
| 4 | 《沁园春 雪》（九上） |
| 5 | 《谈生命》（九下） |
| 初中数学 | 1 | 《多边形的内角和》（七年级下册9. 2） |
| 2 | 《多项式与多项式相乘》（八年级上册12.2-3） |
| 3 | 《等腰三角形的性质》（八年级上册13. 3） |
| 4 | 《反比例函数》（八年级下册17.4-1） |
| 5 | 《菱形的性质》（八年级下册19.2-1） |
| 初中外语 | 1 | My favourite subject is science.（p49）（七上） |
| 2 | What time do you go to school?(p8)（七下） |
| 3 | I'd like some noodles.(p59)（七下） |
| 4 | Where diy go on vacation?(p1)（八上） |
| 5 | I'm going to study computer science.(p43)（八上） |
| 初中政治 | 1 | 《合法致富 依法纳税》（九年级） |
| 2 | 《社会生活中的弱势群体》（九年级） |
| 3 | 《 依法治国》（九年级） |
| 4 | 《市场经济》（八年级） |
| 5 | 《拒绝诱惑》（八年级） |
| 初中历史 | 1 | 《商鞅变法》（七年级上） |
| 2 | 《汉武帝的文治武功》（七年级上） |
| 3 | 《北魏孝文帝的改革》（七年级上） |
| 4 | 《洋务运动》（八年级上） |
| 5 | 《第一次工业革命》（九年级上） |
| 初中地理 | 1 | 《地球的运动》第一章第3节（七年级上） |
| 2 | 《等高线与地形图的判读》第二章第3节（七年级上） |
| 3 | 《海洋与陆地的变迁》第三章第2节（七年级上） |
| 4 | 《天气和天气预报》第四章第1节（七年级上） |
| 5 | 《气温和降水》第四章第2节（七年级上） |
| 初中物理 | 1 | 《运动的描述》第二章第2节（八年级上） |
| 2 | 《质量》第六章第1节（八年级上） |
| 3 | 《力》第七章第1节（八年级下） |
| 4 | 《牛顿第一定律 惯性》第八章第1节（八年级下） |
| 5 | 《分子运动理论》第一章第1节（九年级上） |
| 初中化学 | 1 | 《溶液组成的表示方法》（九年级） |
| 2 | 《化学方程式的书写》（九年级） |
| 3 | 《二氧化碳的性质》（九年级） |
| 4 | 《中和反应的应用》（九年级） |
| 5 | 《合金》（九年级） |
| 初中生物 | 1 | 《植物体的结构层次》（七上） |
| 2 | 《绿色植物在生物圈中的作用》（七上） |
| 3 | 《反射与反射弧》（七下） |
| 4 | 《人类的性别决定》（八上） |
| 5 | 《生态系统的能量流动》（八下） |
| 初中音乐 | 1 | 第二单元缤纷舞曲一一《青年圆舞曲》（七上） |
| 2 | 第一单元七子之歌一一《大海啊，故乡》（八上） |
| 3 | 第五单元国乐飘香一一《彩云追月》（八上） |
| 4 | 第五单元劳动的歌一一《军民大生产》（七上） |
| 5 | 第四单元欧洲风情一一《桑塔.露琪亚》（七上） |
| 初中美术 | 1 | 《同类色与邻近色》3课（七下） |
| 2 | 《色彩的调和》5课（七下） |
| 3 | 《文化衫的设计制作》12课（七下） |
| 4 | 《手绘线条图像一一会说话的图画》2课（七上） |
| 5 | 《宣传品的设计》10课（七上） |
| 初中体育 | 1 | 《篮球：原地单手肩上投篮》（七年级） |
| 2 | 《田径：蹲踞式跳远》（八年级） |
| 3 | 《田径：跨越式跳高》（八年级） |
| 4 | 《田径:原地双手向前掷实心球》（七年级） |
| 5 | 《田径：耐久跑》（九年级） |
| 初中小学信息技术 | 1 | 《让图画五彩缤纷》8课（三年级） |
| 2 | 《设计贺卡》5课（四年级） |
| 3 | 《网上讨论》2课（五年级） |
| 4 | 《制作课件》12课（五年级） |
| 5 | 《彩色绘画》4课（六年级） |
| 6 | 《软件的安装与删除》10课（七年级） |
| 7 | 《信息的保存与下载》5课（八年级） |
| 8 | 《建立自己的网站》12课（八年级） |
| 9 | 《网页的制作技巧》13课（八年级） |
| 10 | 《程序设计流程图》7课（九年级） |

　　幼儿教师资格认定讲课题目

　　1、当前，各种突发事件猝不及防，我们幼儿教师有责任教会幼儿一些科学的、常用的自救自护常识。请设计一节大班社会活动：预防火灾。

　　2、请为小班孩子设计一节“认识数字1”的科学活动。

　　3、爷爷、奶奶喜欢穿布鞋或软皮鞋，妈妈喜欢穿高跟鞋，在家中大家都喜欢换上拖鞋……请设计一节大班主题活动“鞋子”，让幼儿知道鞋子的多样性及其不同功能，并能以年龄、性别、季节等角度选择合适的鞋子。

　　4、喜欢探究是许多孩子的天性，他们可以在探究活动中体验成功的快乐，并获得相关知识、技能。请以“糖和盐不见了”为题，设计一节大班孩子的科学探究活动，让幼儿了解糖和盐是可以融化的。

　　5、请以“吹泡泡”为题，设计一节小班幼儿健康活动。