

重庆市工艺美术学校

学期授课计划

2017-2018 学年度第一学期

课程名称 工艺设计与制作

运用班级 高二、3班

任课教师 聂小茜

所属系部 工艺美术部

学期授课计划

课程名称	工艺设计与制作	专业	工艺美术	
授课班级	高二.3班	学生人数	17	
学期总课时	220	教学周数	22	周课时 10
理论课时	22		实训课时	198
教材名称、版本		《中等职业学校规划教材·中国结艺》 ISBN: 9787122055101		
课程性质（公共基础课、专业课）		专业课		
课程性质和主要任务	<p>结艺是我国传统的艺术文化，编结艺术既有实用性又有艺术审美价值。每个结饰中都蕴涵着象征吉祥、如意、福禄、等祝福含义。结艺由于年代久远，其历史贯穿于人类史始终，漫长的文化积淀使得中国结渗透着中华民族特有的，纯粹的文化精髓，富含丰富的文化底蕴。</p>			
教材分析	<p>《中国结艺》可作为中等职业学校服装、服装表演、形象设计等专业的教材，中国结艺起源于我国传统的民间手工技艺，至今已经发展成为人们生活中的手工艺装饰品及服装上的配饰，它不仅促进了盘扣的美观化、多样化，</p>			
学情分析	<p>在工艺课程上，学生具有较浓厚的兴趣，积极性也很高，每做出一件成品，都让她们具有一定的成就感。这一学期主要是把工艺的精准度提高，多制作一些成品。</p>			
教学目标	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能描述结艺材质的特性 2. 能回忆并说出形状结构搭配的原则，并举例生活中形状搭配的应用 3. 能根据作品需要选择出相关的材料 4. 能读懂制作步骤图解，归纳出制作要点 5. 能提出自己的制作想法，设计出其它相关的结艺工艺品 			
提高教学质量的具体措施	<p>需加强学生的专业水平，通过老师的示范与演示，带动学生在服装工艺方面的动手能力，强化实训教学，提高学生的岗位适应能力。由浅入深，循序渐进。对刚刚接触缝制工艺课的学生采取由简入繁、由浅入深、循序渐进的教学方法。先进行基础缝纫的学习和练习。逐步过渡到完成成品服装的制作，并且由简做到精做，工艺过程也循序渐进。在教学过程中当发现学生有了进步和成绩时，要不失时机地鼓励和表扬，以提高学生的学习积极性，为学好专业技能打下良好的基础。</p>			
部组长			教学服务中心	
分管副校长				

授课计划表

周次	起止日期	授课章节与教学内容	授课时数		授课方式	备注
			理论	实训		
1	9.1-9.3	结艺基础编织手法	1	3	讲授, 教师演示	
2	9.4-9.10	任务一: 编织戒指	1	9	讲授, 教师演示	
3	9.11-9.17	任务一的进阶练习	1	9	讲授, 教师演示	
4	9.18-9.24	任务一的拓展练习	1	9	讲授, 教师演示	
5	9.25-10.1	任务二: 树叶耳钉	1	9	讲授, 教师演示	
6	10.2-10.8	任务二: 树叶耳钉	1	5	讲授, 教师演示	国庆节放假
7	10.9-10.15	任务二的进阶练习	1	9	讲授, 教师演示	
8	10.16-10.22	任务二的拓展练习	1	9	讲授, 教师演示	
9	10.23-10.29	任务三: 壁毯	1	9	讲授, 教师演示	
10	10.30-11.5	任务三的进阶练习	1	9	讲授, 教师演示	
11	11.6-11.12	半期考试	1	9	讲授, 教师演示	
12	11.13-11.19	任务三的拓展练习	1	9	讲授, 教师演示	
13	11.20-11.26	任务四; 粉色花瓣式手链	1	9	讲授, 教师演示	
14	11.27-12.3	任务四的进阶练习	1	9	讲授, 教师演示	
15	12.4-12.10	任务四的拓展练习	1	9	讲授, 教师演示	
16	12.11-12.17	任务五; 圣诞耳钉	1	9	讲授, 教师演示	
17	12.18-12.24	任务五的进阶练习	1	9	讲授, 教师演示	
18	12.25-12.31	任务五的拓展练习	1	9	讲授, 教师演示	
19	1.1-1.7	任务六: 书签	1	9	讲授, 教师演示	
20	1.8-1.14	任务六的进阶练习	1	9	讲授, 教师演示	
21	1.15-1.21	任务六的拓展练习	1	9	讲授, 教师演示	
22	1.22-1.26	期末复习考试	1	9		

重庆市工艺美术学校

学期授课计划

2017-2018 学年度第一学期

课程名称 数据库基础及应用

运用班级 高二、7班

任课教师 刘 杰

所属系部 信息与数字影像专业部

学期授课计划

课程名称	数据库基础及应用		专业	计算机应用	
授课班级	高二、7班		学生人数	48	
学期总课时	132	教学周数	22	周课时	6
理论课时	3		实训课时	3	
教材名称、版本		重庆大学出版社 数据库基础及应用（第二版）			
课程性质（公共基础课、专业课）		专业课			
课程性质和主要任务	该门课程是计算机应用专业的核心专业课程，学生参加升学考试的必修课，要让学生掌握数据库原理、建立数据库的方法、掌握维护数据、查询数据的方法。				
教材分析	VF 是 Microsoft 公司推出的数据库设计版本之一、是可视化方式开发数据库应用程序的工具，该教材以数据处理为主线，将复杂的数据库理论转化为多个通俗易懂的任务；				
学情分析	高二、7班，是一个计算机应用专业的升学班，班上学生学习态度积极、学习氛围好，男生普遍对程序设计有兴趣，部份同学有时候对程序设计的思想理解不了。				
教学目标	<ol style="list-style-type: none"> 1、掌握数据库的概念 2、掌握创建数据库的方法 3、掌握维护数据库的方法 4、掌握查询数据库的方法 				
提高教学质量的具体措施	<ol style="list-style-type: none"> 1、课前准备，备好课。我严格按照学校要求，做到了提前备二周的课。 2、积极和用人单位与学校就业办同志沟通，了解他们对学生技能方面的要求，然后把用人单位的要求结合到自己的教学工作中，有针对性的进行教学，这样培养的学生就更具有社会竞争力。 3、了解学生原有的知识技能的质量，他们的兴趣、需要、方法、习惯，学习新知识可能会有哪些困难，采取相应的预防措施。 4、遇到极少数心态不好的学生，我还利用课余时间和他们进行谈心，交流，打消他们对社会的恐惧感。 5、建立学生档案、分析学生每次单元测试中出现的问题，针对问题，进行有效的训练。 				
部组长			教学服务中心		
分管副校长					

授课计划表

周次	起止日期	授课章节与教学内容	授课时数		授课方式	备注
			理论	实训		
1	9.1-9.3	关系数据库软件分析	3	3		
2	9.4-9.10	班级管理系统使用	3	3		
3	9.11-9.17	认识数据处理	3	3		
4	9.18-9.24	认识 VF6.0 系统	3	3		
5	9.25-10.1	创建数据库	3	3		
6	10.2-10.8	创建数据库表	3	3		国庆节放假
7	10.9-10.15	修改数据库表	3	3		
8	10.16-10.22	创建索引	3	3		
9	10.23-10.29	设计表间关系	3	3		
10	10.30-11.5	单元测试	3	3		
11	11.6-11.12	半期考试				
12	11.13-11.19	定位记录	3	3		
13	11.20-11.26	在数据库设计器中操作表	3	3		
14	11.27-12.3	追加、删除与批量更新记录	3	3		
15	12.4-12.10	设置数据库表的属性	3	3		
16	12.11-12.17	导入与导出数据	3	3		
17	12.18-12.24	查询数据基础	3	3		
18	12.25-12.31	使用查询向导创建查询	3	3		
19	1.1-1.7	使用查询设计器创建查询	3	3		
20	1.8-1.14	创建分组统计查询	3	3		
21	1.15-1.21	期末复习	3	3		
22	1.22-1.26	期末考试				

重庆市工艺美术学校

学期授课计划

2017-2018 学年度第二学期

课程名称 色彩基础

运用班级 高一 1.2

任课教师 史向辉

所属系部 绘画部

学期授课计划

课程名称	色彩	专业	绘画		
授课班级	高一 1.2	学生人数	95		
学期总课时	114	教学周数	19	周课时	6
理论课时	2	实训课时	4		
教材名称、版本		超级课件			
课程性质（公共基础课、专业课）		专业课			
课程性质和主要任务	课程以讲授和示范 高一新生主要是绘画基础				
教材分析	本教材比较初级适合初级阶段的学生				
学情分析	大部分学生都接触过色彩 只有小部分零基础				
教学目标	<ol style="list-style-type: none"> 1、了解色彩基础知识 2、认识色彩规律 3、动手调色 				
提高教学质量的具体措施	<ol style="list-style-type: none"> 1、增加作业量 2、加强老师示范的数量 3、课上作业点评 				
部组长		教学服务中心			
分管副校长					

授课计划表

周次	起止日期	授课章节与教学内容	授课时数		授课方式	备注
			理论	实训		
1	2.26-3.4	一章 色彩理论知识	2	4	讲授	
2	3.5-3.11	二章 色彩理论和素描理论	2	4	讲授	
3	3.12-3.18	三章 单个黑白稿	1	5	讲授	
4	3.19-3.25	三章 单个黑白稿	1	5	讲授	
5	3.26-4.1	四章 单个带颜色的苹果	1	5	讲授	
6	4.2-4.8					清明节按规定放假
7	4.9-4.15	五章 单个重颜色罐子	1	5	讲授	
8	4.16-4.22	单个可乐瓶或雪碧瓶	1	5	讲授	
9	4.23-4.29	半期考试				
10	4.30-5.6					五一节按规定放假
11	5.7-5.13	单个其他物体临摹	1	5	讲授	
12	5.14-5.20	六章 简单衬布和色调练习	1	5	讲授	
13	5.21-5.27	简单衬布和色调练习	1	5	示范	
14	5.28-6.3	七章 简单色稿练习	1	5	示范	
15	6.4-6.10	简单色稿练习		6	示范+讲授	
16	6.11-6.17	简单色稿练习		6	示范+讲授	
17	6.18-6.24	简单色稿练习		6	示范+讲授	
18	6.25-7.1	期末复习				
19	7.2-7.6	期末考试				

重庆市工艺美术学校

学期授课计划

2017-2018 学年度第二学期

课程名称 数据库基础及应用

运用班级 高二、7班

任课教师 刘 杰

所属系部 信息与数字影像专业部

学期授课计划

课程名称	数据库基础及应用	专业	计算机应用	
授课班级	高二、7班	学生人数	48	
学期总课时	114	教学周数	19	周课时
理论课时	3	实训课时	3	
教材名称、版本		重庆大学出版社 数据库基础及应用（第二版）		
课程性质（公共基础课、专业课）		专业课		
课程性质和主要任务	该门课程是计算机应用专业的核心专业课程，学生参加升学考试的必修课，要让学生掌握数据库中数据如何输出、SQL 语言及应用、设计应用程序表单以及开发一个小型程序			
教材分析	VF 是 Microsoft 公司推出的数据库设计版本之一、是可视化方式开发数据库应用程序的工具，该教材以数据处理为主线，将复杂的数据库理论转化为多个通俗易懂的任务；			
学情分析	高二、7班，是一个计算机应用专业的升学班，班上学生学习态度积极、学习氛围好，男生普遍对程序设计有兴趣，部分同学有时候对程序设计的思想理解不了。			
教学目标	<ol style="list-style-type: none"> 1、掌握使用报表向导创建报表 2、掌握分组统计报表 3、掌握 SQL 语言的语法以及简单应用 4、掌握设计表单的基础知识，灵活运用 VF 设计表单 5、开发一个小型应用程序 			
提高教学质量的具体措施	<ol style="list-style-type: none"> 1、课前准备，备好课。我严格按照学校要求，做到了提前备二周的课。 2、积极和用人单位与学校就业办同志沟通，了解他们对学生技能方面的要求，然后把用人单位的要求结合到自己的教学工作中，有针对性的进行教学，这样培养的学生就更具有社会竞争力。 3、了解学生原有的知识技能的质量，他们的兴趣、需要、方法、习惯，学习新知识可能会有哪些困难，采取相应的预防措施。 4、遇到极少数心态不好的学生，我还利用课余时间和他们进行谈心，交流，打消他们对社会的恐惧感。 5、建立学生档案、分析学生每次单元测试中出现的问题，针对问题，进行有效的训练。 			
部组长		教学服务中心		
分管副校长				

授课计划表

周次	起止日期	授课章节与教学内容	授课时数		授课方式	备注
			理论	实训		
1	2.26-3.4	使用报表向导创建报表	3	3		
2	3.5-3.11	创建快速报表	3	3		
3	3.12-3.18	创建分组统计报表	3	3		
4	3.19-3.25	定义数据库及表	3	3		
5	3.26-4.1	在数据库中查询相关内容	3	3		
6	4.2-4.8	认识面向对象的程序设计	3	3		清明节按规定放假
7	4.9-4.15	设计主界面表单	3	3		
8	4.16-4.22	设计密码表单	3	3		
9	4.23-4.29	半期考试	3	3		
10	4.30-5.6	设计学生成绩表单				五一节按规定放假
11	5.7-5.13	设计学生情况表单	3	3		
12	5.14-5.20	设计成绩统计表单	3	3		
13	5.21-5.27	设计年级学期选择表单	3	3		
14	5.28-6.3	创建项目文件	3	3		
15	6.4-6.10	设计菜单系统	3	3		
16	6.11-6.17	设计表单类型	3	3		
17	6.18-6.24	发布程序	3	3		
18	6.25-7.1	期末复习	3	3		
19	7.2-7.6	期末考试				