

永州职业技术学院 口腔医学技术专业 技能考核标准 (2023 级)

一、专业名称及适用对象

1. 专业名称

口腔医学技术专业（专业代码 520504）。

2. 适应对象

高职高专全日制在籍毕业年级学生。

二、考核内容

考核内容与口腔修复体制作工序（1+X 证书）相衔接，主要从牙体形态和与修复体制作（典型岗位）相关的基本技能为出发点，重点参考全口义齿、固定义齿、可摘局部义齿制作的相关内容、方法、流程，设计口腔医学技术专业技能考核内容。

口腔医学技术专业基本技能考核共设置 6 个模块，分别为牙体雕塑技术、口腔固定修复工艺技术、可摘局部义齿工艺技术、全口义齿工艺技术、口腔正畸工艺技术、口腔综合技能 6 个基本的、实用的模块，亦是口腔医学技术专业学生必须掌握的核心技能模块。模块中所有项目考核设施设备要求与学校实习实训条件相匹配。

岗位能力	模块名称	项目名称	试题编号及名称
岗位基本技能	模块一 牙体雕塑技术	项目 1：前牙雕刻	1-1-1 左上颌中切牙等倍大石膏牙雕刻
		项目 2：前磨牙雕刻	1-2-1 左上颌第一前磨牙等倍大石膏牙雕刻
			1-2-2 左下颌第一前磨牙等倍大石膏牙雕刻

		项目 3: 磨牙雕刻	1-3-1 左上颌第一磨牙等倍大石膏牙雕刻 1-3-2 左下颌第一磨牙等倍大石膏牙雕刻
		项目 4: 离体牙雕刻	1-4-1 离体牙前牙雕刻 1-4-2 离体牙后牙雕刻
岗位核心技能	模块二 口腔固定修复工艺技术	项目 1: 可卸代型制作	2-1-1 前牙可卸代型
			2-1-2 后牙可卸代型
		项目 2: 蜡型制作	2-2-1 前牙烤瓷全冠(单冠)金属内冠蜡型制作
			2-2-2 后牙烤瓷全冠(单冠)金属内冠蜡型制作
			2-2-3 后牙金属全冠(单冠)蜡型制作
		项目 3: 饰瓷	2-3-1 前牙烤瓷全冠(单冠)塑瓷及形态修整
	2-3-2 后牙烤瓷全冠(单冠)塑瓷及形态修整		
	模块三 可摘局部义齿工艺技术	项目 1: 修复体蜡型制作	3-1-1 左上颌 6 缺失修复体蜡型制作
			3-1-2 左上颌 1 缺失修复体蜡型制作
			3-1-3 左下颌 6 缺失修复体蜡型制作
		项目 2: 金属支架蜡型制作	3-2-1 上颌肯氏一类铸造金属支架蜡型制作
			3-2-2 下颌肯氏一类铸造金属支架蜡型制作
			3-2-3 上颌肯氏二类铸造金属支架蜡型制作
	3-2-4 下颌肯氏二类铸造金属支架蜡型制作		
	模块四 全口义齿工艺技术	项目 1: 模型处理与颌堤制作	4-1-1 模型处理与颌堤制作
		项目 2: 单颌排牙	4-2-1 上颌单颌义齿的排列
项目 3: 树脂成型		4-3-1 树脂成型	
模块五 口腔正畸工艺技术	项目 1: 正畸治疗装置制作	5-1-1 正畸模型制作和点焊机的使用	
		5-1-2 活动矫治器的制作	
		5-1-3 哈雷保持器的制作	
岗位综合技能	模块六 口腔综合技能	项目 1: 口腔常用设备材料与口腔预防保健科普	6-1-1 铸造烤瓷设备的使用和口腔预防保健科普
			6-1-2 数字化加工设备、其他设备的使用和口腔预防保健科普
			6-1-3 口腔修复材料的使用和口腔预防保健科普

模块一 牙体雕塑技术

项目 1：前牙雕刻

1. 左上颌中切牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-1-1

(1) 技能要求

要求体现左上颌中切牙的解剖形态和生理特点，并掌握雕牙方法，特别注意术式的应用。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 2：前磨牙雕刻

1. 左上颌第一前磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-2-1

(1) 技能要求

要求体现左上颌第一前磨牙的解剖形态和生理特点，并掌握雕牙方法，特别注意术式的应用。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 左下颌第一前磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-2-2

(1) 技能要求

要求体现左下颌第一前磨牙的解剖形态和生理特点，并掌握雕牙方法，特别注意术式的应用。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 3：磨牙雕刻

1. 左上颌第一磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-3-1

(1) 技能要求

要求体现左上颌第一磨牙的解剖形态和生理特点，并掌握

雕牙方法，特别注意术式的应用。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 左下颌第一磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-3-2

(1) 技能要求

要求体现左下颌第一磨牙的解剖形态和生理特点，并掌握雕牙方法，特别注意术式的应用。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 4：离体牙雕刻

1. 离体牙前牙雕刻 编号：1-4-1

(1) 技能要求

要求体现前牙离体牙的解剖形态和生理特点，并掌握雕牙方法，特别注意术式的应用。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 离体牙后牙雕刻 编号：1-4-2

(1) 技能要求

要求体现后牙离体牙的解剖形态和生理特点，并掌握雕牙方法，特别注意术式的应用。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

模块二 口腔固定修复工艺技术

项目 1：可卸代型制作

1. 前牙可卸代型 编号：2-1-1

(1) 技能要求

要求掌握前牙可卸代型的模型修整方法、分割代型方法、修整代型方法、涂布间隙剂方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 后牙可卸代型 编号：2-1-2

(1) 技能要求

要求掌握后牙可卸代型的模型修整方法、分割代型方法、修整代型方法、涂布间隙剂方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 2：蜡型制作

1. 前牙烤瓷全冠（单冠）金属内冠蜡型制作 编号：2-2-1

(1) 技能要求

要求掌握前牙烤瓷全冠金属内冠的制作方法、铸道设计及安插方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 后牙烤瓷全冠（单冠）金属内冠蜡型制作 编号：2-2-2

(1) 技能要求

要求掌握后牙烤瓷全冠金属内冠的制作方法、铸道设计及安插方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

3. 后牙金属全冠（单冠）蜡型制作 编号：2-2-3

(1) 技能要求

要求掌握后牙金属全冠蜡型的制作方法、铸道设计及安插方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 3：饰瓷

1. 前牙烤瓷全冠（单冠）塑瓷及形态修整 编号：2-3-1

(1) 技能要求

要求掌握前牙烤瓷全冠塑瓷的方法及形态修整的方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 后牙烤瓷全冠（单冠）塑瓷及形态修整 编号：2-3-2

(1) 技能要求

要求掌握后牙烤瓷全冠塑瓷的方法及形态修整的方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

模块三 可摘局部义齿工艺技术

项目 1：修复体蜡型制作

1. 左上颌 6 缺失修复体蜡型制作 编号：3-1-1

(1) 技能要求

要求掌握左上颌 6 缺失三臂卡环弯制方法、铺蜡方法、排

牙方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 左上颌 1 缺失修复体蜡型制作 编号：3-1-2

(1) 技能要求

要求掌握左上颌 1 缺失前牙卡环弯制方法、铺蜡方法、排牙方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

3. 左下颌 6 缺失修复体蜡型制作 编号：3-1-3

(1) 技能要求

要求掌握左下颌 6 缺失三臂卡环弯制方法、铺蜡方法、排牙方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 2：金属支架蜡型制作

1. 上颌肯氏一类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-1

(1) 技能要求

要求掌握上颌肯氏一类模型设计方法、支架蜡型制作方法、铸道安插方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 下颌肯氏一类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-2

(1) 技能要求

要求掌握下颌肯氏一类模型设计方法、支架蜡型制作方法、

铸道安插方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

3. 上颌肯氏二类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-3

(1) 技能要求

要求掌握上颌肯氏二类模型设计方法、支架蜡型制作方法、铸道安插方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

4. 下颌肯氏二类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-4

(1) 技能要求

要求掌握下颌肯氏二类模型设计方法、支架蜡型制作方法、铸道安插方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

模块四 全口义齿工艺技术

项目 1：模型处理与颌堤制作

1. 模型处理与颌堤制作 编号：4-1-1

(1) 技能要求

要求掌握后堤区处理方法、颌堤制作方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 2：单颌排牙

1. 上颌单颌义齿的排列 编号：4-2-1

(1) 技能要求

要求掌握牙齿排列方法、外形修整方法、排牙完成后有平衡颌。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

项目 3：树脂成型

1. 树脂成型 编号：4-3-1

(1) 技能要求

要求掌握装盒方法、去蜡方法、树脂充填的方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

模块五 口腔正畸工艺技术

项目 1：正畸治疗装置制作

1. 正畸模型制作和点焊机的使用 编号：5-1-1

(1) 技能要求

要求掌握正畸模型的制作方法、点焊机的使用方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

2. 活动矫治器的制作 编号：5-1-2

(1) 技能要求

要求掌握邻间钩、双曲唇弓、双曲舌簧的制作方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

3. 哈雷保持器的制作 编号：5-1-3

(1) 技能要求

要求掌握哈雷保持器的制作方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，考核完成后整理桌面。

模块六 口腔综合技能

项目 1：口腔常用设备材料与口腔预防保健科普

1. 铸造烤瓷设备的使用和口腔预防保健科普 编号：6-1-1

(1) 技能要求

要求掌握铸造烤瓷设备的使用方法、口腔预防保健科普的方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，具备口腔卫生宣教能力，考核完成后整理桌面。

2. 数字化加工设备、其他设备的使用和口腔预防保健科普 编号：6-1-2

(1) 技能要求

要求掌握数字化加工设备、其他设备的使用方法、口腔预防保健科普的方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，具备口腔卫生宣教能力，考核完成后整理桌面。

3. 口腔修复材料的使用和口腔预防保健科普 编号：6-

1-3

(1) 技能要求

要求掌握口腔修复材料的使用方法、口腔预防保健科普的方法。

(2) 职业素养要求

考生要注意仪表仪态，具备口腔卫生宣教能力，考核完成后整理桌面。

三、评价标准

模块一 牙体雕塑技术

项目 1：前牙雕刻

1. 左上颌中切牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-1-1

评价总标准：能正确体现左上颌中切牙的解剖形态和生理特点。

具体要求：

- (1) 唇面解剖形态正确（25%）
- (2) 舌面解剖形态正确（15%）
- (3) 邻面解剖形态正确（15%）
- (4) 切缘解剖形态正确（15%）
- (5) 牙根解剖形态正确（10%）
- (6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。（20%）

项目 2：前磨牙雕刻

1. 左上颌第一前磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-2-1

评价总标准：能正确体现左上颌第一前磨牙的解剖形态和生理特点。

具体要求：

- (1) 颊面解剖形态正确 (25%)
- (2) 舌面解剖形态正确 (10%)
- (3) 邻面解剖形态正确 (10%)
- (4) 切缘解剖形态正确 (25%)
- (5) 牙根解剖形态正确 (10%)
- (6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

2. 左下颌第一前磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-2-2

评价总标准：能正确体现左下颌第一前磨牙的解剖形态和生理特点。

具体要求：

- (1) 颊面解剖形态正确 (25%)
- (2) 舌面解剖形态正确 (10%)
- (3) 邻面解剖形态正确 (10%)
- (4) 切缘解剖形态正确 (25%)
- (5) 牙根解剖形态正确 (10%)
- (6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

项目 3：磨牙雕刻

1. 左上颌第一磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-3-1

评价总标准：能正确体现左上颌第一磨牙的解剖形态和生理特点。

具体要求：

- (1) 颊面解剖形态正确 (20%)

- (2) 舌面解剖形态正确 (10%)
- (3) 邻面解剖形态正确 (10%)
- (4) 切缘解剖形态正确 (25%)
- (5) 牙根解剖形态正确 (15%)
- (6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

2. 左下颌第一磨牙等倍大石膏牙雕刻 编号：1-3-2

评价总标准：能正确体现左下颌第一磨牙的解剖形态和生理特点。

具体要求：

- (1) 颊面解剖形态正确 (20%)
- (2) 舌面解剖形态正确 (10%)
- (3) 邻面解剖形态正确 (10%)
- (4) 切缘解剖形态正确 (25%)
- (5) 牙根解剖形态正确 (15%)
- (6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

项目 4：离体牙雕刻

1. 离体牙前牙雕刻 编号：1-4-1

评价总标准：能正确体现离体牙前牙的解剖形态和生理特点。

具体要求：

- (1) 唇面解剖形态正确 (25%)
- (2) 舌面解剖形态正确 (15%)
- (3) 邻面解剖形态正确 (15%)
- (4) 切缘或牙尖解剖形态正确 (15%)

(5) 牙根解剖形态正确 (10%)

(6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

2. 离体牙后牙雕刻 编号：1-4-2

评价总标准：能正确体现离体牙后牙的解剖形态和生理特点。

具体要求：

(1) 颊面解剖形态正确 (20%)

(2) 舌面解剖形态正确 (10%)

(3) 邻面解剖形态正确 (10%)

(4) 切缘解剖形态正确 (25%)

(5) 牙根解剖形态正确 (15%)

(6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

模块二 口腔固定修复工艺技术

项目 1：可卸代型制作

1. 前牙可卸代型 编号：2-1-1

评价总标准：能正确体现模型修整、分割代型、修整代型、涂布间隙剂。

具体要求：

(1) 正确修整模型 (8%)

(2) 正确打孔、预备固位沟 (12%)

(3) 正确安置代型钉 (9%)

(4) 正确灌注代型底座 (15%)

(5) 正确分割代型 (20%)

- (6) 正确修整代型 (10%)
- (7) 正确涂布间隙剂 (6%)
- (8) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作位整洁。(20%)

2. 后牙可卸代型 编号: 2-1-2

评价总标准: 能正确体现模型修整、分割代型、修整代型、涂布间隙剂。

具体要求:

- (1) 正确修整模型 (8%)
- (2) 正确打孔、预备固位沟 (12%)
- (3) 正确安置代型钉 (9%)
- (4) 正确灌注代型底座 (15%)
- (5) 正确分割代型 (20%)
- (6) 正确修整代型 (10%)
- (7) 正确涂布间隙剂 (6%)
- (8) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作位整洁。(20%)

项目 2: 蜡型制作

1. 前牙烤瓷全冠 (单冠) 金属内冠蜡型制作 编号: 2-2-

1

评价总标准: 能正确体现内冠的设计要求、铸道的设计和安插。

具体要求:

- (1) 正确制作蜡型 (60%)
- (2) 咬合关系正确 (15%)

(3) 铸道安插正确 (5%)

(4) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

2. 后牙烤瓷全冠（单冠）金属内冠蜡型制作 编号：2-2-2

评价总标准：能正确体现内冠的设计要求、铸道的设计和安插。

具体要求：

(1) 正确制作蜡型 (60%)

(2) 咬合关系正确 (15%)

(3) 铸道安插正确 (5%)

(4) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

3. 后牙金属全冠（单冠）蜡型制作 编号：2-2-3

评价总标准：能正确体现全冠的设计要求、铸道的设计和安插。

具体要求：

(1) 正确制作蜡型 (60%)

(2) 咬合关系正确 (15%)

(3) 铸道安插正确 (5%)

(4) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

项目 3：饰瓷

1. 前牙烤瓷全冠（单冠）塑瓷及形态修整 编号：2-3-1

评价总标准：能正确体现前牙烤瓷全冠塑瓷及形态修整。

具体要求：

(1) 遮色瓷涂塑正确 (16%)

(2) 体瓷构筑正确 (16%)

- (3) 瓷体形态修整正确 (37%)
- (4) 上釉正确 (6%)
- (5) 金属带打磨抛光正确 (5%)
- (6) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作位整洁。(20%)

2. 后牙烤瓷全冠(单冠)塑瓷及形态修整 编号: 2-3-2

评价总标准: 能正确体现后牙烤瓷全冠塑瓷及形态修整。

具体要求:

- (1) 遮色瓷涂塑正确 (16%)
- (2) 体瓷构筑正确 (16%)
- (3) 瓷体形态修整正确 (37%)
- (4) 上釉正确 (6%)
- (5) 金属带打磨抛光正确 (5%)
- (6) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作位整洁。(20%)

模块三 可摘局部义齿工艺技术

项目 1: 修复体蜡型制作

1. 左上颌 6 缺失修复体蜡型制作 编号: 3-1-1

评价总标准: 能正确弯制三臂卡、铺蜡、排牙。

具体要求:

- (1) 牙合支托制作正确 (13%)
- (2) 卡环弯制正确 (30%)
- (3) 铺蜡正确 (10%)
- (4) 排牙正确 (10%)

(5) 就位良好、外形美观等 (17%)

(6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

2. 左上颌 1 缺失修复体蜡型制作 编号：3-1-2

评价总标准：能正确弯制前牙卡环、铺蜡、排牙。

具体要求：

(1) 前牙卡环弯制正确 (40%)

(2) 铺蜡正确 (10%)

(3) 排牙正确 (10%)

(4) 就位良好、外形美观等 (20%)

(5) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

3. 左下颌 6 缺失修复体蜡型制作 编号：3-1-3

评价总标准：能正确弯制三臂卡、铺蜡、排牙。

具体要求：

(1) 牙合支托制作正确 (13%)

(2) 卡环弯制正确 (30%)

(3) 铺蜡正确 (10%)

(4) 排牙正确 (10%)

(5) 就位良好、外形美观等 (17%)

(6) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。(20%)

项目 2：金属支架蜡型制作

1. 上颌肯氏一类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-1

评价总标准：能正确进行支架蜡型的设计、制作、铸道安

放。

具体要求：

- (1) 耐火模型设计正确（22%）
- (2) 支架蜡型制作正确（50%）
- (3) 安放铸道正确（8%）
- (4) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。（20%）

2. 下颌肯氏一类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-2

评价总标准：能正确进行支架蜡型的设计、制作、铸道安放。

具体要求：

- (1) 耐火模型设计正确（22%）
- (2) 支架蜡型制作正确（50%）
- (3) 安放铸道正确（8%）
- (4) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。（20%）

3. 上颌肯氏二类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-3

评价总标准：能正确进行支架蜡型的设计、制作、铸道安放。

具体要求：

- (1) 耐火模型设计正确（22%）
- (2) 支架蜡型制作正确（50%）
- (3) 安放铸道正确（8%）
- (4) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。（20%）

4. 下颌肯氏二类铸造金属支架蜡型制作 编号：3-2-4

评价总标准：能正确进行支架蜡型的设计、制作、铸道安放。

具体要求：

- (1) 耐火模型设计正确（22%）
- (2) 支架蜡型制作正确（50%）
- (3) 安放铸道正确（8%）
- (4) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。（20%）

模块四 全口义齿工艺技术

项目 1：模型处理与颌堤制作

1. 模型处理与颌堤制作 编号：4-1-1

评价总标准：能正确进行后堤区处理、制作蜡堤。

具体要求：

- (1) 后堤区处理正确（20%）
- (2) 制作基托、蜡堤正确（60%）
- (3) 细节与素养：在规定时间内完成，熟练度，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。（20%）

项目 2：单颌排牙

1. 上颌单颌义齿的排列 编号：4-2-1

评价总标准：能正确进行排牙、外形修整、排牙完成后有平衡颌。

具体要求：

- (1) 牙齿排列正确（48%）
- (2) 排牙完成后有平衡颌（8%）

(3) 外形修整正确 (24%)

(4) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作岗位整洁。(20%)

项目 3: 树脂成型

1. 树脂成型 编号: 4-3-1

评价总标准: 能正确进行装盒、去蜡、树脂充填。

具体要求:

(1) 装盒正确 (30%)

(2) 去蜡正确 (20%)

(3) 树脂充填正确 (30%)

(4) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作岗位整洁。(20%)

模块五 口腔正畸工艺技术

项目 1: 正畸治疗装置制作

1. 正畸模型制作和点焊机的使用 编号: 5-1-1

评价总标准: 能正确灌注正畸模型、使用点焊机。

具体要求:

(1) 灌注正畸模型正确 (40%)

(2) 点焊机使用正确 (40%)

(3) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作岗位整洁。(20%)

2. 活动矫治器的制作 编号: 5-1-2

评价总标准: 能正确制作邻间钩、双曲唇弓、双曲舌簧。

具体要求:

- (1) 邻间钩制作正确 (25%)
- (2) 双曲唇弓制作正确 (30%)
- (3) 双曲舌簧制作正确 (25%)
- (4) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作岗位整洁。(20%)

3. 哈雷保持器的制作 编号: 5-1-3

评价总标准: 能正确制作哈雷保持器。

具体要求:

- (1) 单臂卡环弯制正确 (20%)
- (2) 双曲唇弓制作正确 (35%)
- (3) 自凝树脂充填正确 (25%)
- (4) 细节与素养: 在规定时间内完成, 熟练度, 操作完成清理台面卫生, 保持工作岗位整洁。(20%)

模块六 口腔综合技能

项目 1: 口腔常用设备材料与口腔预防保健科普

1. 铸造烤瓷设备的使用和口腔预防保健科普 编号: 6-1-1

评价总标准: 能正确阐述铸造烤瓷设备的工作原理、操作常规及维护保养、Bass 刷牙法和牙线使用的方法。

具体要求:

- (1) 铸造烤瓷设备的工作原理、操作常规及维护保养阐述(笔述)正确 (40%)
- (2) Bass 刷牙法和牙线使用的方法阐述正确 (40%)

(3) 细节与素养：在规定时间内完成，能正确使用模型进行口腔卫生宣教，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。
(20%)

2. 数字化加工设备、其他设备的使用和口腔预防保健科普 编号：6-1-2

评价总标准：能正确阐述数字化加工设备、其他设备的工作原理、操作常规及维护保养、Bass 刷牙法和牙线使用的方法。

具体要求：

(1) 数字化加工设备、其他设备的工作原理、操作常规及维护保养阐述（笔述）正确（40%）

(2) Bass 刷牙法和牙线使用的方法阐述正确（40%）

(3) 细节与素养：在规定时间内完成，能正确使用模型进行口腔卫生宣教，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。
(20%)

3. 口腔修复材料的使用和口腔预防保健科普 编号：6-1-3

评价总标准：能正确阐述口腔修复材料的性能、使用方法、Bass 刷牙法和牙线使用的方法。

具体要求：

(1) 口腔修复材料的性能、使用方法阐述（笔述）正确（40%）

(2) Bass 刷牙法和牙线使用的方法阐述正确（40%）

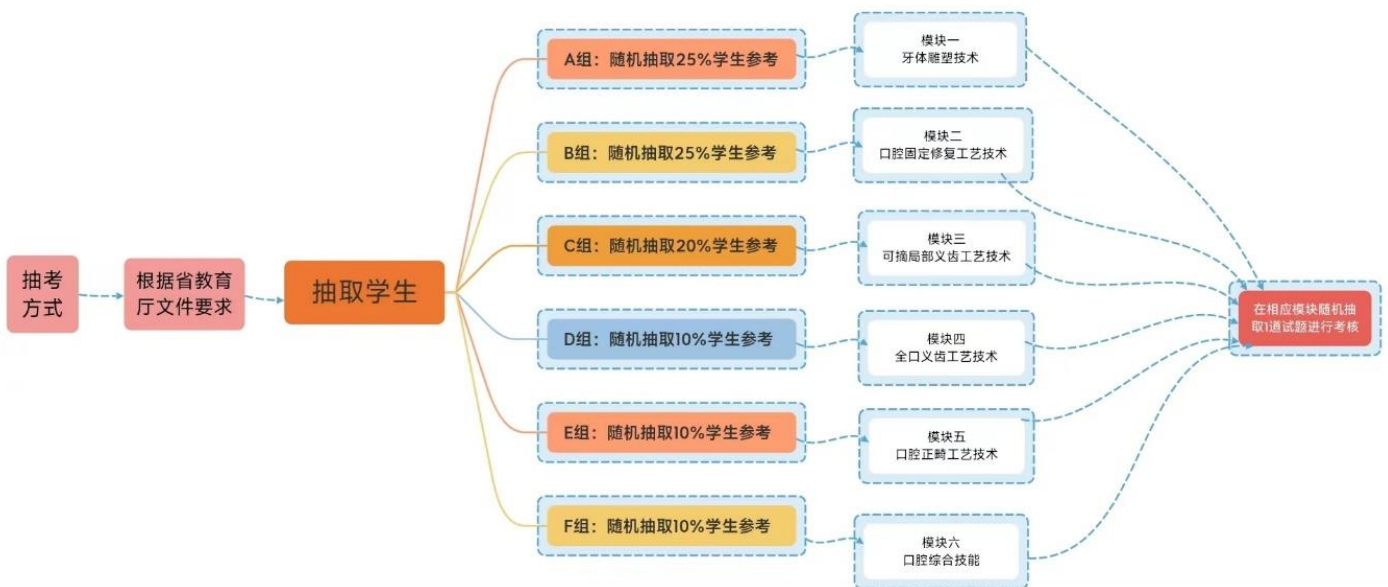
(3) 细节与素养：在规定时间内完成，能正确使用模型进行口腔卫生宣教，操作完成清理台面卫生，保持工作位整洁。

(20%)

四、抽考方式

本专业技能考核设计了共设置牙体雕塑技术、口腔固定修复工艺技术、可摘局部义齿工艺技术、全口义齿工艺技术、口腔正畸工艺技术、口腔综合技能6个考核模块。其中牙体雕塑技术模块设计了7道试题；口腔固定修复工艺技术模块设计了7道试题；可摘局部义齿工艺技术模块设计了7道试题；全口义齿工艺技术模块设计了3道试题；口腔正畸工艺技术模块设计了3道试题；口腔综合技能模块设计了3道试题。

抽考方式：



1. 按省厅文件要求比例随机抽取本专业学生参与考核。
2. 学生按比例随机抽取模块，保证每个模块均有学生参考。
3. 学生根据抽取模块，随机抽取试题。

五、附录（参照标准或规范）

（1）《口腔修复体制作工国家职业技能标准（2020年版）》
（卫健委）

（2）《口腔修复体制作技能操作》（主编：刘洪臣、于海洋，
人民卫生出版社，2020年9月第1版）