**2023年沈阳市公开招聘中等职业学校**

**专业课教师面试试讲题目一**

**一、招聘单位**

沈阳现代制造服务学校

**二、招聘岗位**

中职电气专业课教师

**三、教材名称及版本**

《电机与电气控制技术》第4版，主编：赵承荻 王玺珍 陶艳，高等教育出版社，出版时间2022年8月

**四、试讲题目**

单元四 特殊电机 4.1 直流电动机

**五、试讲要求**

1.内容：与教材内容相符，试讲人员可作必要筛选和拓展，但须主题明确、条理清晰、重点突出，无技术错误。

2.教学进程：导入、新授、练习、结课、作业等教学环节齐全。

3.教学方法：符合职业教育要求，方法得当。

4.语言表达：普通话授课，语言清晰流畅，表达准确清楚。

5.教学仪表：仪表端正，着装整洁，精神饱满，教态自然。

**2023年沈阳市公开招聘中等职业学校**

**专业课教师面试试讲题目二**

**一、招聘单位**

沈阳现代制造服务学校

**二、招聘岗位**

中职电气专业课教师

**三、教材名称及版本**

《电机与电气控制技术》第4版，主编：赵承荻 王玺珍 陶艳，高等教育出版社，出版时间2022年8月

**四、试讲题目**

单元五 常用低压电器 5.5 继电器

**五、试讲要求**

1.内容：与教材内容相符，试讲人员可作必要筛选和拓展，但须主题明确、条理清晰、重点突出，无技术错误。

2.教学进程：导入、新授、练习、结课、作业等教学环节齐全。

3.教学方法：符合职业教育要求，方法得当。

4.语言表达：普通话授课，语言清晰流畅，表达准确清楚。

5.教学仪表：仪表端正，着装整洁，精神饱满，教态自然。

**2023年沈阳市公开招聘中等职业学校**

**专业课教师面试试讲题目三**

**一、招聘单位**

沈阳现代制造服务学校

**二、招聘岗位**

中职电气专业课教师

**三、教材名称及版本**

《电机与电气控制技术》第4版，主编：赵承荻 王玺珍 陶艳，高等教育出版社，出版时间2022年8月

**四、试讲题目**

单元五 常用低压电器 5.6 低压断路器

**五、试讲要求**

1.内容：与教材内容相符，试讲人员可作必要筛选和拓展，但须主题明确、条理清晰、重点突出，无技术错误。

2.教学进程：导入、新授、练习、结课、作业等教学环节齐全。

3.教学方法：符合职业教育要求，方法得当。

4.语言表达：普通话授课，语言清晰流畅，表达准确清楚。

5.教学仪表：仪表端正，着装整洁，精神饱满，教态自然。