

2022-2023 第一学期

## 机械组教研工作计划

——张绍宏

### 指导思想：

本学期机械教研组开展的各项活动，要在学校教务处的统一领导下，立足课堂教学，积极开展教研活动。本着求真务实的工作作风，充分调动专业教师的教学积极性，不断提高课堂教学效率，以培养学生的创新意识和实践动手能力为重点，深化课堂教学改革，提高我校机械专业教育教学质量，提高学生技能水平，现制定出本学期机械教研组工作计划。

### 活动主题：

#### 一、教研组建设：

明确教研组内各教师的本学期的努力方向和需要承担的教学任务，明确每月一次的教研活动，活动有主题、有内容、有记录、有主持人，强调组内教师的合作意识、奉献意识、责任意识、大局意识，形成一个和谐、团结、协作的团队。配合教务处做好教师业务考核，狠抓教学常规，加大教学检查力度；通过与组内外教师相互听课，交流，探讨，学习，积极撰写论文，课题等，学习新的机械操作知识和新的技能，在教研组内形成良好的学习氛围，围绕中职机械专业发展的情况，做好教学方法的研究和创新。

#### 二、提高教师专业水平，促进教师专业成长；

树立正确的学习观，不断更新自身的机械知识，积极引导教师参加市级以上的各种活动和比赛，积极组织教师参加优质课、论文、课件等评比，鼓励教师发表专业论文，为以后的职称评比做好准备；通过老带新，师徒结对，自评自查，组内互相帮助，有目的有计划的培养我组青年教师和学科带头人，从而进一步提高教师的教研水平；辅导学生参加市级以上的机械竞赛，参加评中高等，以压力化动力，理论联系实践，提高专业教师的业务能力水平。开展有针对性的听课活动，做好说课、讲课、听课、评课等教学细节，促进年轻教师专业成长。

#### 三、开展校本研究，做好机械教学成果积累：

研究开发本专业新的校本教材，做好平时教学资料的整理工作，注重素材资料的收集；引导专业教师在加强专业教学的同时，做好专业教学知识的收集整理工作，半月一次小的整理，一月进行一次大的整理，修改编辑，力争做到知识材料整理规范有序，在学期末力争能整理出一套适合我校学生实际的教学手册或者是知识汇编。提高教师教研水平，要求教师就教学、教研过程中出现的问题进行思考，撰写论文，帮助教师进一步提高教研水平。力争形

成一个“机械教学资源库”。

#### 四、课内比教学，抓好优质课：

按照省、市的要求继续做好校内比武，多种形式组织校内讲课说课，通过推门听课，同课异构，组织教师多讲，多听，多说示范课，不断激发教师教学热情，提高课堂教学实效；认真组织教师进行观课、议课，围绕课堂观察所收集的信息进行讨论，发表意见，针对教学中所出现的优点和不足进行讨论，共同促进相互学习和提高；按照教务处安排组内教师进行组内内比武，推选出讲课优秀的教师进行校内比武，积极准备参加市级教学比武活动，提升比武层次，力争取得好的名次。

本学期机械专业主要开展四次教研活动：

第一次教研活动：布置教研活动任务，探讨机械教学的发展方向。

第二次教研活动：高效课堂优秀教师观摩课。

第三次教研活动：青年教师达标观摩课。

第四次教研活动：青蓝工程教师达标课展示

#### 五、开展兴趣小组，做好技能培训：

做好学生机械等级考试前的辅导工作，力争高通过率；配合教务处工作，组织开展校内机械专业技能竞赛，开展机械专业兴趣小组培训，参加全市中职技能竞赛活动的准备工作，扎实培训，力争取得好的成绩。