**教 研 活 动 记 录**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 第14周 | 主持人 | 沈建平 | 出席  人员 | 体育组成员 |
| 内容：高中体育模块教学设计（篮球） | | | | | |
| 沈建平老师对整个学期的教学目标和教学重点进行了阐述。   1. 教学内容：   1、基本技术：移动、传接球、运球、行进间、运球、单手肩上投篮  2、基本战术：二攻一、一防二、三攻二、二防三  3、比赛重点规则简介:比赛通则、违例、犯规。  二、教学目标：  1、使学生进一步了解篮球运动，培养学生对篮球运动的兴趣。  2、学习移动行进间双手胸前传球、行进间运球单手肩上投海技术和传切配合、二攻一、一防二三攻二、二防三城木，使学生军耀基技木和教学简单战术配合，掌握和运用简单的比赛规则。  3、通过篮球运动发展学生的速度、耐力、力量、灵敏等身体素质和跑、跌、投的能力，提高学生的体能。 4、通过篮球游戏与比赛，使学生体会篮球运动的乐趣，培养学生对篮球运动的兴趣与爱好,培养学生团结合作、机智果断、勇于拼搏的良好心理品质和社会适应能力。  三、教学策略：  1激发学生 对该项目的练习兴趣，较为系统的学习和掌握篮球运动的基本技术，基本战术、并能够在比赛中恰当运用。 2在教学中教师引导学生将已学的基本技术熟练灵活的运用在教学比赛中。让学生在运动实践中提高技术、战术的运用，培养学生的战术意识、提高体能、培养良好的心理品质与团结协作的团队精神。  3采用自主学习、合作学习、探究学习等方法，激发学生学习的积极主动性，提高课堂效益。 4根据学生技术水平的不同，合理调整教学内容、教学进度及教学要求，以促进不同层次学生各有所得，不断提高发展。 | | | | | |