

わかる授業を目指して

羽島高校では「わかる授業」を追求するため、教員の校内研修として教科ごとの授業研究を進めています。今回（5月25日）は物理基礎（理科）の授業でした。

本時の目標は、「重力による落下運動を理解する。重力による落下運動は重力加速度 g による等加速度直線運動であることを理解する。」です。

授業の工夫ポイントは、重力による落下運動は等加速度直線運動であること、また、重力による落下の速度は物体の質量に関係しないことを視覚的に確認させました。

