

先端技術活用実証研究校 VRを利用した授業を行いました。

本校では令和2年12月より東京都教育委員会指定の先端技術活用実証研究校として、主にVRの教育活用について研究を重ね、10月18日（月）に第1回の研究授業を行いました。

●授業概要： 総合的な探究（主として化学分野）

化学分野の「原子の構造」および「化学結合」について先端技術VRを用いて学習する。アプリはMEL VR Science Simulationsを使用し、特に原子・分子の構造を立体的に観察する。

