



自然科学に対する興味・関心を高め、理数系の才能を伸ばすために、高等学校から大学教養レベルまでの「**発展的な観察・実験・実習**」を実施している。また、科学技術系の進路意識を高めるため、最先端の研究に取り組む研究者との対話や研究施設を身近に感じる「**研究施設体験研修**」を実施している。

発展的な観察・実験・実習



発展的な実験で、自然科学に対する興味関心を高める！



電子機器で実験



キレート滴定実験
原理の理解と実験！



電子顕微鏡実習

研究施設体験研修

【主な研修先】

- 理化学研究所 ●岡山大学理学部・工学部・環境理工学部
- 愛媛大学 ●徳島大学 ●島根大学 ●岡山理科大学 ●福山大学

先進的な研究に触れ、科学技術系の進路意識を高める！

岡山大学の研究室



高度な分析機器
に触れる



研究者と対話



先端研究を体験



研究者と対話

理化学研究所神戸キャンパス



研究者と対話



愛媛大学の研究室