

研究授業支援(電気のはたらき)

日時： 2014年5月29日

場所： 宮古市立磯鶏小学校

参加者： 4年生 24名

単元： 電気のはたらき(小学校4年生)

講師： 露久保 美夏(お茶の水女子大学サイエンス&エデュケーションセンター 特任講師)

実施方法：

本年度最初の校内研究授業の実施にあたり、研究主題に基づく理科の構想および指導案作成等の事前準備から関わった。当日は授業観察および検討会に参加し助言を行った。

実施結果：

以前にお茶の水女子大学が関わって理科室の環境整備を行ったことにより、授業者である磯鶏小学校教員は理科室で毎時間理科の授業を行うことができていた。このことは児童の意識を理科の学習に集中させることに効果的であり、教員はさらに理科室内の掲示物を充実させるなど入念な準備を整え、本時までを展開させていた。その結果、本時の授業では充実した学びが展開され、児童は学習内容に高い意欲を持って取り組んでいた。授業後の検討会ではお茶の水女子大学が助言者として参加し、授業の展開、児童の発言や教師の発問・指示に関する事項等について全教員と話し合い、本時の良かった点や改善点などの助言を行った。小学校からは今後も継続的な研究授業支援を本学に期待する声が寄せられた。

