

No 6	柳井市立柳井小学校
調査研究名	理科教育の充実
調査研究計画	<p>【研究テーマ】 学習指導要領の目標及び内容を踏まえ、子どもの知的好奇心を高めるとともに、自分なりの見通しを持って科学的に探求し続ける授業の創造</p> <p>【研究の方法】</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 授業研究 <ul style="list-style-type: none"> ・初任者研修の一環として、理科の授業を公開し、授業研究会を行う。 ・柳井市小中学校教育研究会の秋季大会の会場校として、理科の授業を公開する。 (2) 先進校視察 <ul style="list-style-type: none"> ・附属校等、理科の先進校における授業を参観し、全教員に復伝を行う。 (3) 学校支援ボランティア及び理科支援員の活用 <ul style="list-style-type: none"> ・単元に即した専門知識を有する学校支援ボランティア等をゲストティーチャーとして招聘し、子どもの知的好奇心を喚起するとともに、専門的見地から教材開発についてアドバイスを得る。 ・配置されている理科支援員を有効に活用し、教材の準備や実験・観察を充実させるとともに、個に応じた指導を図る。 (4) 理科研修所との連携 <ul style="list-style-type: none"> 柳井市理科研修所主催の発明クラブに本校教員も参加し、指導法を研究する。 (5) 実技研修 <ul style="list-style-type: none"> 講師を招聘し、子どもの興味・関心を高める教材づくりや科学的な思考を深める理科の授業づくりについて実技研修を行う。
授業研究・研修等の公開など研究成果の還元方法	
柳井市小中学校教育研究会の秋季大会の会場校として、市内外に理科の授業を公開し、研究の成果と課題について広く問う。	