

No 8	柳井市立柳井中学校
調査研究名	理科教育の充実
調査研究計画	<p>【ホワイトボードや電子黒板等の活用】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・授業において、課題解決学習を行うとき、グループ協議の際、ホワイトボードを活用させる</li> <li>・プレゼンテーションソフトを利用したり、映像を提示するときに電子黒板やプロジェクターを活用したりする</li> </ul> <p>【小中交流授業の実施】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中学校教員による小学校での理科授業の実施</li> <li>・小学校教員による中学校での理科授業の実施</li> <li>・理科の授業内容を小中学校教員で相互理解をする</li> </ul> <p>【学校支援ボランティアを活用した授業】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・柳井市の学校支援ボランティアを授業の中で活用していく</li> </ul> <p>【柳井市少年少女発明クラブへの参加】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中学校教員が講師として指導をする「中学校の先生のおもしろ実験」を2回行う</li> <li>・中学生が講師助手として指導をする</li> </ul>
授業研究・研修等の公開など研究成果の還元方法	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・授業公開 2回</li> <li>・小中学校教員による、義務教育9年間を見通した理科教育の内容の理解</li> <li>・小中学校の連携による、児童生徒のためのスムーズな授業のつながり</li> </ul>	