

## 教職員研究グループ活動状況報告書

代表者の所 属・職・氏名	加東市立滝野中学校 主幹教諭 日置 達則	研究グループ名 ( 理科教育研究会 )
-----------------	-------------------------	------------------------

研究テーマ分類番号 ( 1 )

(1)研究テーマ
理科好きの子どもを育てるための工夫
(2)研究経過及び具体的な取組
<p>理科好きの子どもを育てるためには、まず、教師が理科のおもしろさや楽しさを知ることが欠かせない。また、子どもたちの興味や関心を高め、授業の理解を深める教材教具の工夫も必要である。しかし、現場の教師は日常の業務に追われ、新たな教具等の準備もままならない状況にある。また、団塊の世代が退職し若い教師が増えてきている中、教育技術やネタの共有化が職場の課題の一つとなっている。そこで、年代にこだわらず、加東・小野市の小中学校の教師による理科研究会を立ち上げ、研究をすすめることにした。</p> <p style="margin-left: 20px;">6月26日(火) 教材・教具・観察・実験についての情報交換</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・実施場所：加小教育会館 参加者 7名</li> <li>・内 容：今後の予定の確認(年間計画の確認)</li> <li style="margin-left: 20px;">各学校での理科授業のようすや課題について</li> <li style="margin-left: 20px;">おもしろ教具等を使って実験・体験活動</li> </ul> <p style="margin-left: 20px;">7月31日(火) 調査研究</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・実施場所：東条川(東条東小学校横) 参加者 15名</li> <li>・内 容：東条川に住む水生生物の調査方法を学ぶ</li> <li style="margin-left: 20px;">水生生物の同定の仕方と水質調査法について学ぶ</li> <li style="margin-left: 20px;">安全な川への親しみ方について学ぶ</li> </ul> <p>&lt;今後の予定&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・1月以降に第3回目を開催する。</li> </ul> <p>&lt;成果と課題&gt;</p> <p>(成果)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・情報を交流しあう場を設定することができた。また、研究会後も個人的に情報を交流しあう機会が増えた。</li> </ul> <p>(課題)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日程調整が難しく、開催回数が限られてしまった。</li> </ul>