

教職員研究グループ活動状況報告書

代表者の所	丹波市立進修小学校	研究グループ名
属・職・氏名	教諭 佐野 聡	(氷上理科研究グループ)

研究テーマ分類番号 (17)

(1)研究テーマ	
地域に根ざした理科教育 ～地域教材を活かした授業づくりと学力定着への授業改善～	
(2)研究経過及び具体的な取組	
5月 2日	<p>テーマ決定及び年間計画の作成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・テ ー マ「地域に根ざした理科教育」 ・重 点：地域在住のゲストティーチャーと積極的に交流し、地域に根ざした理科教育を目指す。
5月 27日	<p>研修および会議</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施場所：神戸市立青少年科学館 ・内 容：施設見学と教材探しの観点・教材研究の進め方の共通理解の会議。
6月 6日	<p>和田小校山園の植物を中心とした教材探し・教材研究</p> <ul style="list-style-type: none"> ・内 容：校山園散策、観察活動における教材研究 デジタル機器（ipad やアプリ等）を使った観察活動の紹介。
7月 4日	<p>青垣地域を中心とした丹波の自然とふれあい</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施場所：いきものふれあいの里 ・内 容：講話 <ul style="list-style-type: none"> ・丹波地域の自然の特色について ・五感を使った自然とのふれあいについて ・講 師：青垣いきものふれあいの里館長
8月 3日	<p>夏季研修</p> <ul style="list-style-type: none"> ・内 容：星座の講話 講 師：丹波市立新井小学校教諭 昆虫の講話 講 師：丹波市立春日部小学校教諭
9月 5日	<p>校区里山における教材研究</p> <ul style="list-style-type: none"> ・内 容：採取した資料の整理、児童への提示について ビオトープや里山周辺の環境観察
10月 5日	<p>活動報告・中学校教諭との交流会</p> <ul style="list-style-type: none"> ・成果と課題：地域教材を採求することで、地域の特性や人脈をを活かした授業づくりができるようになった。学力低下に伴い、理科教科の重要性と中学生につながる学力の定着が課題となった。小中連携を深め、理科教科の基礎基本となるスタンダードを設けることが大切だと共有した。