

桐朋学園女子部

研究紀要

第 37 号

2022 年 3 月

目 次

[論文]

ICT 機器を活用した生徒実験の実践報告

— 高等学校化学から「ヘスの法則の確認」・「凝固点降下法による分子量測定」—

長田 学 …… 1

Practical report of student experiments using ICT equipmenta

- Senior high school subject Chemistry "Confirmation of Hess' law" · "Measurement of molecular weight by freezing point depression"- …… Manabu Osada

ティーチング・ポートフォリオ

— どのようにビジョンを共有し、自己変容を促す学びをデザインすればよいか —

吉崎亜由美 …… 13

Teaching Portfolio

- How to share a vision and how to design learning to encourage self-transformation -

…………… Ayumi Yoshizaki

『国語表現』授業実践報告 ～タブレットの特性を生かして～

生島 玲子・鶴町 優実・玉田 珠明 …… 79

"Japanese Expression" Class Practice Report - Using the Characteristics of Tablets -

…………… Reiko Shojima, Yumi Tsurumachi, Akemi Tamada

学校教師と統計

岡本 直久 …… 94

School teacher and statistics …… Naohisa Okamoto

学校法人桐朋学園女子部

桐 朋 教 育 研 究 所