

各 教 育 事 務 所 長
各 市 町 村 教 育 委 員 会 教 育 長
各 小 ・ 中 学 校 長
各 県 立 学 校 長 } 殿

奄美市教育委員会教育長 要 田 憲 雄
奄美市立宇宿小学校校長 岩 下 博 成

鹿児島県総合教育センター研究提携校
平成 29 年度 奄美市立宇宿小学校公開研究会（三年次）（第二次案内）

研究主題
既習事項を生かし、自ら考え仲間と共に学びをつなぐ子どもの育成
— 学年別複式算数科学習指導を通して —

時下、貴職におかれましては、ますます御清祥のことと拝察いたします。
さて、本校では、鹿児島県総合教育センターの研究提携校として、へき地・複式教育の充実を目指した研究・実践に取り組んでおります。
平成 27 年度からは研究教科を算数科とし、これまでの研究の成果・課題を踏まえ、へき地・複式教育の特性を生かしながら、学習指導の改善・充実を図っているところです。
つきましては、下記のとおり公開研究会（三年次）を開催いたしますので、貴職及び貴管内（貴校）の教職員に多数御出席いただき、御指導を賜りますよう御案内申し上げます。



記

- 1 期 日 平成 29 年 10 月 31 日（火）
- 2 主 催 奄美市教育委員会、奄美市立宇宿小学校
- 3 会 場 奄美市立宇宿小学校（起点：奄美大島空港）
- 4 研究内容 (1) 算数科における系統の明確化とそれを生かした指導
(2) 複式学習指導の充実
(間接指導充実のための手立て・ガイド学習充実のための手立て)
- 5 日 程 午前中（10:30～12:00）、県総合教育センター研究主事が、複式指導の基本的な進め方について講話を行います。

10:20	10:30	12:00	12:00	13:00	13:20	13:55	14:05	14:50	15:05	16:40	
受	付	複式指導講話	休	憩	受	付	全 体 会 I	移	動	全 体 会 II	
				(1) 開会行事 (15) (2) 研究発表 (20)				(5・6年複式授業) 5年「立体」 6年「立体の体積」		(1) 研究協議 (75) (2) 指導講話 (15) (3) 閉会行事 (5)	

※ 複式指導講話は、公開授業における複式指導の理解を更に深める良い機会になります。別紙の「公開研究会参加申込書」に参加の有無を御記入ください。

6 全体会 I (13:20～13:55) 【体育館】

- (1) 開会のあいさつ (13:20～13:35)
奄美市教育委員会教育長 要 田 憲 雄
大島教育事務所長 佐 藤 秀 正
鹿児島県総合教育センター所長 大久保 哲 志
- (2) 研究発表 (13:35～13:55)
発表者 奄美市立宇宿小学校教諭 朝 野 竜 輔

7 公開授業 (14:05～14:50)

学 年	教 科	単 元 名	指 導 者
5・6年	算数科	5年「立体」 6年「立体の体積」	恒 松 友 和

8 全体会 II (15:05～16:40) 【体育館】

- (1) 研究協議 (15:05～16:20)
- | 共同研究者 | 司 会 者 | 指 導 助 言 者 | |
|--|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 鹿児島県総合教育センター
教科教育研修課研究主事
橋 口 俊 一 | 奄美市立節田小学校
教 頭
濱 崎 忠 雄 | 大 島 教 育 事 務 所
指 導 主 事
高 味 淳 | 奄美市教育委員会
指 導 主 事
入 佐 俊 和 |
- (2) 指導講話 (16:20～16:35)
大島教育事務所指導課課長 小 薄 敏 幸
 - (3) 閉会のあいさつ (16:35～16:40)
奄美市立宇宿小学校校長 岩 下 博 成

9 参加申込み

「公開研究会参加申込書」(別紙)に御記入の上、FAX又はメールでお申し込みください。

- (1) 申込期限 平成 29 年 10 月 13 日（金）
- (2) 申 込 先 〒894 - 0501 奄美市笠利町宇宿 166-1 号
奄美市立宇宿小学校 教頭 花 里 弘 克 宛
TEL・FAX (0997) 63-0094
E-mail: ushuku-eh@city.amami.kagoshima.jp



- (3) そ の 他
 - ・ 弁当は、600円で販売します。必要な方は、申込み表に○を付け、当日、受付にて代金をお支払いください。
 - ・ 研究紀要等については、当日、受付で配付します。

