

各位

能美市立辰口中学校 校長 武部 聡子
能美市立辰口中央小学校 校長 畑田 直紀

令和6年度 リーディングDX スクール事業 辰口地区指定校公開授業

辰口中央小学校研究テーマ
「子供が主体的に学び、目標達成する算数科の授業
～個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実のためのICT活用～」

辰口中学校研究テーマ
「つながり合い、向上する生徒をめざして
～目標達成にこだわった授業改善を通して～」

時下、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、標記の公開授業を下記のとおり開催いたします。つきましては、「令和の日本型学校教育」の構築に向けた優れた実践の創出、普及・展開のために、全国各地より皆様にご参加いただき、ご指導ならびにご助言を賜わりたくご案内申し上げます。

記

- 1 期 日 令和6年11月28日(木)
- 2 会 場 小学校公開授業(午前) 能美市立辰口中央小学校
中学校公開授業・講演(午後) 能美市立辰口中学校

3 日 程

	10:45	11:15	12:00	13:00	13:30	14:20	14:50	16:30
受付	公開授業 辰口中央小学校 (45分)		昼食 (辰口中央小学校 に昼食場所を用 意しています) 会場移動	(午後から参加の方) 受付	公開授業 辰口中学校 (50分)		(移動)	講演 Google for Education スチュアート・ミラー氏 金沢大学 加藤 隆弘氏

4 公開授業

学校	教科	学年	単元名	授業者
辰口中央小学校 (午前)	算数	2	三角形と四角形	徳野 萌香
	算数	4	面積	堀 将治
	算数	5	面積	浅野 圭亮
	算数	6	データの整理と活用	善田 拓人
辰口中学校 (午後)	英語	1	Let's Talk3 道案内	辻 勝哉
	技術・家庭	1	食品の選択	政谷 治弥
	保健体育	2	器械運動(跳び箱運動)	吉田 倫人
	理科	3	力学的エネルギー	中村 一成

- 5 講演
- 講師 Google for Education マーケティング統括部長 - アジア太平洋地域
スチュアート・ミラー氏
- 講師 金沢大学 大学院 教職実践研究科(教職大学院) 准教授
加藤 隆弘氏