

研究テーマ〈第17期研究2年次〉

生活を切り拓く児童生徒の育成を目指して  
～「思考力、判断力、表現力」を引き出す授業作り～

今年度は、対面型及びオンデマンド配信の2形態

対面型

令和6年2月2日(金)

研究授業、公開授業、全体研究会、グループ別授業研究会、作品・教材展示

感染症や災害の状況等により対面型の公開授業研究会が中止になる場合があります。その際はメールと学校ホームページでお知らせします。

オンデマンド配信

令和6年2月26日(月)  
～3月22日(金)

全体研究提案、研究授業の動画のダイジェスト及びグループ別研究提案動画

YouTubeの限定配信を行います。申し込みをされた方に、メールで動画リンクと資料ダウンロード用の専用ページURLをお送りします。

対面型の日程

10:30	11:00	11:50 (小11:45)	13:20	14:30	14:45	16:20			
受付	公開授業の参観	公開研究授業	昼食・移動	開会式	全体研究提案 諸連絡	移動	研究会	グループ別授業	閉会式

申込方法

・下記 URL からマイクロソフトフォームでお申し込みください。

メ切 令和6年1月25日(木)

<https://forms.office.com/r/A82Htgc493>

※1月29日(月)までに受付完了の確認メールをお送りします。



公開研究授業（研究授業以外のクラスも授業を公開しています）

研究グループ	研究授業	単元の紹介	助言者
<b>第1グループ</b> 「自分の思いを伝え、相手の思いを受け止める児童生徒の育成」 	<b>小学部C組</b> <b>お店やさんになろう</b> （生活単元学習） 授業者 吉田智穂 橋本加奈子	C組の一人一人が自分のお店を開きます。何のお店にするか決めて、商品を作って、開店準備をして、最後は店員さんになります。準備と練習を頑張る姿をご覧ください。	助言者 芳野正昭 先生 （佐賀大学教育学部） 坂口百恵 先生 （佐賀県教育センター 指導主事）
<b>第2グループ</b> 「めあてに向かって工夫しようとする児童生徒の育成」 	<b>中学部3年</b> <b>中3科学館</b> （生活単元学習） 授業者 古川佳代 蒲地誠	中学部の後輩を招待して、一緒に実験を楽しむ中3科学館を作ります。楽しい科学館作りに向けて試行錯誤しながら準備を進める生徒の姿をご覧ください。	助言者 日高茂暢 先生 （佐賀大学教育学部） 林田憲明 先生 （佐賀県教育委員会 指導主事）
<b>第3グループ</b> 「イメージを広げて表現する児童生徒の育成～好きなことから始めてみよう～」 	<b>高等部美術</b> <b>立体であらわす</b> <b>～わたしの守り神～</b> （美術） 授業者 永石浩 田中麻記 他	卒業や進級に向けて自分の願いを込めた「守り神」を作ります。本時では、イメージをより深めるため、お互いのアイデアスケッチを紹介し合います。	助言者 松山郁夫 先生 （佐賀大学教育学部） 末永茂寿 先生 （うれしの特別支援学校 副校長）

個人情報取扱について

- ・申込時にいただいた個人情報については、本研究会の連絡以外には使用しません。
- ・授業等の撮影はご遠慮ください。児童生徒の個人情報の保護にご協力ください。



問い合わせ

〒840-0026 佐賀市本庄町大字正里 46-2

佐賀大学教育学部附属特別支援学校

電話 0952-29-5045 FAX 0952-28-3850

学校ホームページ <http://www.yougo.pd.saga-u.ac.jp>

担当者 小野真智子(研究主任)