

参加申込のご案内

○参加費（資料代など）1000円 当日集めさせていただきます。

○定員 200名程度

状況により開催形態、授業内容等を変更する場合があります。

詳しくは本校ホームページをご覧ください。また、参加者多数の場合は、調整させていただくこともあります。

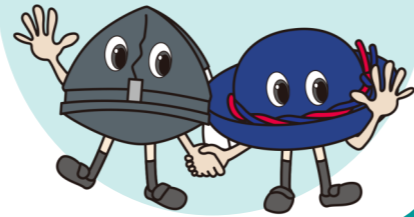
○申し込み方法

下記の手順により申し込みをしてください。

本校の研究主題に関する基調提案を、申し込まれた方に事前配信します。

研究会当日までにご覧いただき、ご参加ください。

申込期間
12月1日(木)～
1月27日(金)



令和5年
2/4 土 8:20
12:35

鳴門教育大学附属小学校 第66回 小学校教育研究会

ごあいさつ

子供たちの可能性を引き出し、予測の難しいこれからの社会を生き抜く力を授業を通して培っていきたいという思いを大切に研究に取り組んでまいりました。

「個別最適な学び」と「協働的な学び」を一体的に充実し、「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業づくりを進めていきます。公務ご多用中と存じますが、ぜひご高覧いただき、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。

校長 下山 敬子

未来を拓く子供を育てるⅡ

— 全ての子供たちの可能性を引き出す授業デザイン —

問い合わせ先

鳴門教育大学附属小学校

〒770-0808 徳島県徳島市南前川町1丁目1番地 TEL 088-623-0205



① 参加申し込みページにアクセス

以下のURLまたは右のQRコードから参加申し込みページにアクセスしてください。

参加申し込みページURL

<https://society-form.com/naruto-education2022/>



② 参加申し込み用メールアドレスの受信テスト

参加申し込みを行っていただく前に、申し込みフォームからの自動送信メールがご利用のメールサービスで受信できるかどうかのテストを行います。

メールアドレスを記入し、送信を行うと確認メールが自動送信されます。お送りする自動送信メールには、参加申し込みフォームへのリンクが記載されていますので、そちらから参加申し込みページにアクセスをお願いいたします。

③ 参加申し込みフォームでの登録

参加申し込みページにアクセスし、フォームの項目に沿って参加申し込みを行います。

④ 申し込み完了メールの受信

申し込みが完了すると動画閲覧ページのURLとID、パスワードが記載されたメールが自動送信されます。自動送信メールが受信できたら参加申し込みは終了です。



問い合わせ先

鳴門教育大学附属小学校

〒770-0808 徳島県徳島市南前川町1丁目1番地 TEL 088-623-0205



主催
後援

国立大学法人鳴門教育大学
徳島県教育委員会

鳴門教育大学附属小学校
徳島県市町村教育委員会連合会

公益社団法人徳島県教育会

研究主題



基調提案の
事前配信
1/18(水)～

未来を拓く子供を育てるⅡ

—全ての子供たちの可能性を引き出す授業デザイン—

本校では本年度、研究主題「未来を拓く子供を育てる—全ての子供たちの可能性を引き出す授業デザイン—」を掲げております。「『令和の日本型学校教育』の構築を目指して～全ての子供たちの可能性を引き出す、個別最適な学びと、協働的な学びの実現～(答申)」に基づいた授業を目指し、本年度の副主題を設定することにしました。

今回は特に、学びを把握するためにスタディ・ログを利活用すること、子供の意識や姿を大切に、単元や授業の中に「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実を目指した手立てを講じること、これらを基に授業デザインをすることをキーワードとして研究を深めてまいりました。

皆様とともに、よりよい授業について協議できたらと考えていますので、ご参加をよろしくお願いいたします。

学習指導研究部長 青山 祥子



日程

8:00 8:20 8:30 9:15 9:30 10:15 10:30 11:15 11:30 12:30 12:35

受付	開 会 行 事	公 開 授 業 Ⅰ	移 動 ・ 休 憩	公 開 授 業 Ⅱ	移 動 ・ 休 憩	公 開 授 業 Ⅲ	移 動 ・ 休 憩	教科・領域別 授業研究会	閉 会 行 事
----	------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------	------------------

テーマ		国語科における授業デザイン —自らの学びを調整する子供が育つ「学習記録」—						
国語	公開授業Ⅰ	4年	四の三読書会「初雪のふる日」				坂井颯希	
	公開授業Ⅱ	5年	椋鳩十と動物たちの世界				笠原正伸	
	助言者	徳島県立総合教育センター 学校経営支援課 義務教育担当班長 木村麻紀子		鳴門教育大学 国語科教育コース 教授 幾田伸司				

テーマ		社会科における授業デザイン —学習問題の二重構造化を切り口にして—						
社会	公開授業Ⅰ	3年	タイムマシンにのって —市のうつりかわり—				生杉真美	
	公開授業Ⅱ	6年	世界の国々と日本のつながり				根岸達也	
	助言者	徳島県教育委員会 学校教育課 指導主事 西村広志		鳴門教育大学 社会科教育コース 准教授 井上奈穂				

テーマ		算数科における授業デザイン —子供が数学的な見方・考え方を自在に働かせる数学的活動の充実—						
算数	公開授業Ⅰ	2年	なかよく分けよう —分数—				辻智哉	
	公開授業Ⅲ	3年	わたしの算数日記 —小数—				山口友舎	
	助言者	徳島県立総合教育センター 学校経営支援課 指導主事 大西愛子		鳴門教育大学 数学科教育コース 教授 秋田美代				

テーマ		理科における授業デザイン —自ら問題を解決する理科学習の手立てとは—						
理科	公開授業Ⅰ	5年	電磁石				多田勝彦	
	公開授業Ⅲ	6年	発電と電気の利用				長野仁志	
	助言者	徳島県教育委員会 学校教育課 指導主事 土壁直樹		鳴門教育大学 理科教育コース 教授 早藤幸隆				

テーマ		生活科における授業デザイン —子供一人一人の気づきの質を高める学習環境—						
生活	公開授業Ⅰ	1年	わくわく ふぞく すごろく				福井愛実	
	公開授業Ⅲ	2年	みんなでつかおう まちのしせつ				大草晴香	
	助言者	徳島県教育委員会 学校教育課 学力向上推進担当班長 久龍和巳		鳴門教育大学 教員養成特別コース 教授 木下光二				

テーマ		音楽科における授業デザイン —表現・鑑賞をより豊かにする「聴く」活動に焦点を当てて—						
音楽	公開授業Ⅱ	6年	つなげよう 広げよう アンサンブルをアレンジ				横瀬美穂	
	公開授業Ⅲ	1年	1年生 おもいでメドレーをつくろう				大橋愛	
	助言者	徳島県立総合教育センター 教職員研修課 指導主事 上原祥子		鳴門教育大学 音楽科教育コース 准教授 鉄口真理子				

テーマ		図画工作科における授業デザイン —子供の困り感と求め感をもとにした授業づくり—						
図工	公開授業Ⅱ	2年	ステキなカタチ				川真田心	
	公開授業Ⅲ	5年	感じて 考えて				岡田三千代	
	助言者	徳島県立総合教育センター 教職員研修課 指導主事 岩佐宣之		鳴門教育大学 美術科教育コース 教授 山田芳明				

テーマ		体育科における授業デザイン —全ての子供が「挑戦をおもしろがっている姿」が現れる手立てとは—						
体育	公開授業Ⅰ	1年	とびばこであそぼう(器械・器具を使つての運動遊び)				御厨麻里	
	公開授業Ⅱ	4年	思い通りに動けるかな(体づくり運動)				高木伴美	
	公開授業Ⅲ	6年	落とそう 落とさせない(ボール運動ネット型)				富永俊介	
助言者	徳島県教育委員会 体育健康安全課 指導主事 山中祐二		鳴門教育大学 保健体育科教育コース 教授 湯口雅史					

テーマ		外国語活動・外国語科における授業デザイン —自分の考えを形成し、再構築する言語活動の実現に向けて—						
外国語	公開授業Ⅱ	3年	Unit7 This is for you —スペシャルカードをおくろう—				青山祥子	
	公開授業Ⅲ	4年	Unit7 What do you want? —あなたは何がほしい?—				岡朋哉	
	助言者	徳島県教育委員会 学校教育課 指導主事 寺田美喜		鳴門教育大学 英語科教育コース 教授 山森直人				