



旭川市立朝日小学校

北海道教育委員会「課題解決型授業(主体的・対話的で深い学び)に関する調査研究プロジェクト」実践推進校
令和2年度旭川市教育実践推進事業実践推進校 実践テーマ「GIGA スクール構想の実現に向けた一人一台端末を活用した指導方法に関する実践研究」

令和2年度 『朝日の教育』実践発表会

ご案内

立冬の候、皆様には、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。また、日頃から、本校の教育活動に対しまして、深いご理解とご協力をいただいておりますことに、心よりお礼申し上げます。

さて、本校は、平成27年度から「課題解決型授業(主体的・対話的で深い学び)に関する調査研究プロジェクト」実践推進校として「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた実践研究を、また今年度から「旭川市教育実践推進事業実践推進校」として、GIGA スクール構想の推進に向けた研究を進めて参りました。

今年度は、「評価と指導の一体化」「課題解決型学習の工夫」「授業スキルの向上」の視点から全教職員で研修を深め、「子どもが主人公の学習」の実現を目指しました。当日は、タブレット型パソコンを活用した理科の授業をご覧いただきます。

つきましては、本校の実践発表会にて多くのご参会の皆様より、ご指導、ご示唆をいただきたくご案内申し上げます。 校長 橋本 彰

研究主題 子どもが主人公の学習を創造する
～主体的・対話的で深い学びを実現する授業改善を通して～

期 日 令和2年12月22日(火)

会 場 上川合同庁舎 3階会議室
旭川市永山6条19丁目1
(定員30名<先着順>)

**公開授業
(録画)**

授業学年	教科	単元名	授業者
4年2組	理科	ものの温度と体積	鎌田 喜美子

助言者 北海道教育庁上川教育局教育支援課義務教育指導班主査 望月俊綱様
旭川市教育委員会学校教育課教育部教育指導課課長補佐 秋元秀夫様

講演会 演題 「指導と評価の一体化を目指した評価の在り方」
講師 北海道教育大学旭川校准教授 (元国立教育政策研究所学力調査官・教育課程調査官) 山中謙司様



◎ ご参加いただける方は、12月11日(金)まで、別紙「参加申込書」で下記あてにFAX又は下記アドレス、QRコードよりお申し込みください。

旭川市立朝日小学校

住所 〒078-8215 旭川市5条通21丁目
電話 0166(32)3204
FAX 0166(32)3205
申込みアドレス <https://forms.gle/ZavS8S3TF7zfvoWx5>
ホームページ <http://www.asahikawa-hkd.ed.jp/asahi-els/>



12:45	受付
13:00	開会
13:10	[実践発表] 授業説明 授業動画視聴
	[研究協議]
14:50	休憩
15:00	[講演会]
16:20	閉会
16:30	

※ 新型コロナウイルス感染症の拡大防止策として、事前の検温、マスクの着用、手指消毒を行うようお願いいたします。なお、体調の優れない場合は来場をご遠慮ください。

※ 新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、日程や内容を変更することがございますので、ご了承願います。その場合、申し込みされた方にメールにてお知らせいたしますので、別紙申込書の緊急連絡先につながりやすいアドレスの記入をお願いします。上記の本校HPでも情報を発信いたします。