

【敬称略】

講座No.	算数・数学科教育 授業公開講座	会場集合	主体的・対話的で深い学びの実現を目指して		
ねらい	主体的・対話的で深い学びの実現を目指した算数・数学科の授業づくりについて、授業公開及び研究協議を通して研修する。				
期 日	12月12日(月)	会場集合	予定人数	10名	
会 場	岩見沢市立豊中学校	助言者	ニシ ムラ サトシ 西村 聡 (岩見沢市立美園小学校校長)		
講 師	ウエムラヤスヒト 上村 康人(岩見沢市立緑中学校教諭)	小講演 講 師	—		
日 程	13:00	13:20	14:10	14:30	15:55
	受付	研究授業	休憩	開講式・研究協議・質疑応答	閉講式
研修内容	1. 授業者 阿部 駿也(岩見沢市立豊中学校教諭) 2. 授業公開のみの参加も可能です。				
連絡事項	1. 空知算数数学教育研究会と連携して実施します。 2. 受付は会場校で行いますので、直接お越してください。 3. 上靴を持参してください。				

講座No.	国際理解② 授業公開講座	会場集合	国際理解教育の授業公開		
ねらい	国際理解教育を取り入れた授業公開を通して実践交流を行う。				
期 日	12月9日(金)	会場集合	予定人数	10名	
会 場	砂川市立砂川小学校	助言者	空知教育局指導主事		
講 師	スズキ イチロウ 鈴木 一朗(岩見沢市立岩見沢小学校教諭)	小講演 講 師	—		
	ササキ トモナリ 佐々木 知成(砂川市立北光小学校教諭)				
日 程	12:50	13:05	14:00	14:45	15:35
	受付	授業公開	開講式・授業反省	実践発表	講評
					閉講式・解散
研修内容	1. 授業者 大野 紘 教諭(砂川市立砂川小学校教諭) 2. 学年等 3学年(総合的な学習の時間) 3. 実践発表者一佐々木 知成 教諭(砂川市立北光小学校教諭) 4. 研究協議 ①研究授業について ②国際理解教育の在り方やSDGsについて				
連絡事項	1. 空知国際理解教育研究協議会と連携し実施します。 2. 受付は会場校で行いますので、直接お越してください。 3. 上靴を持参してください。				

