

(敬称略)

講座番号 11	授業公開講座		「プログラミング的思考」の育成を図る学習指導の在り方			
	プログラミング教育(ドローン)					
ねらい	「プログラミング的思考」の育成を図る学習指導の在り方について、授業公開を通して研修する。					
期日	平成31年7月11日(木) 【午前・午後】を選択可能		会場	滝川市立滝川第二小学校		
予定数	20名		助言者	—		
講師	(株)車輪の再発見 講師		研修協力員 ・協力校	—		
			小講演講師	—		
日程	10:20	10:30	12:05	13:20	13:30	15:05
	授業 午前 受付	授業 開始	授業 終了	授業 午後 受付	授業 開始	授業 終了
研修内容	1. 授業公開内容 ①対象学年：6学年「総合的な学習の時間」 ～Scratchを使ったドローンプログラミング～ ②児童がScratchを使ってプログラミングをしたミニドローン（室内用）を実際に飛ばす予定です。					
連絡事項	1. プログラミングの授業をされる小学校教諭をはじめ、中学校教諭、養護教諭など教職員の方々も参加できます。					

講座番号 12	教職教養講座		実践から学ぼう！「授業づくり・学級経営」		
	ミニ道研 C				
ねらい	管内教育の一層の充実に資する教員の実践的指導力の向上を図る。				
期日	平成31年7月19日(金)午前		会場	空知教育局会議室（岩見沢市）	
予定数	20名		助言者	—	
講師	研究研修主事 (北海道立教育研究所)		研修協力員 ・協力校	—	
			小講演講師	—	
日程	9:30	9:50	10:00	12:00	
	受付	オリエンテーション セッション	講義 演習	閉会 解散	
研修内容	1. 各管内の初任段階教員の実践発表及び受講者自身の実践上の課題を解決する演習（トークセッション）を通して、授業づくり・学級経営について理解を深め、実践的指導力の向上を図ります。				
連絡事項					