## 釧路教育研究センター 研修講座

2

## 9年間の学びの連続性に向けた算数・数学科教育の充実

目	的	小・中学校における、9年間の学びの連続性に向けた算数・数学科の授業公開、 研究協議を通して、算数・数学科における指導の在り方について理解を深める。									
日	時	令和7年12月18日(木)10:10~16:00(受付 9:55~)									
会	場	釧路市立鳥取西小学校(釧路市鳥取北7丁目5-5 Tel51-0477) 釧路市立鳥取西中学校(釧路市鳥取北9丁目7-1 Tel53-0211)									
対	象	小学校•中学校•義務教育学校•高等学校									
	修容	◇説明 9年間の学びの連続性に向けた算数・数学科授業提案 ◇授業公開 ・小学校第5学年「四角形と三角形の面積」 ・中学校第2学年「三角形と四角形」 ◇研究協議、助言									
	程	10:10 10:20 10:25 11:10 13:25						14:	15 14	:30 15:50	16:00
日		受 付	説明【音楽室】	移動	授業公開 【鳥取西小学校 第5学年教室】	移動休憩	授: 【鳥取西中	業公開 □学校 音楽室】	移動	研究協議、助言 【鳥取西中学校 音楽室】	リフレクション
授業	者	釧路市立鳥取西小学校 教 諭 工 藤 智 也 釧路市立鳥取西中学校 教 諭 工 藤 拓 郎 (釧路教育研究センター学習指導・開発研究グループ委員)									プ委員)
説明	者	釧路市立中央小学校 教 諭 我 妻 萌 子 (釧路教育研究センター学習指導・開発研究グループ委員)									
助言	者	北海道教育大学釧路校 釧路市教育委員会					教 授 早 勢 裕 明 指導主事 赤 本 純 基				
備	考	<ul><li>●特別重点講座です。市内各校1名以上の参加をお願いいたします。</li><li>○上靴を持参してください。</li></ul>									