

⑬ 理 科 研修講座

科学的な思考力、表現力の育成

Ⅱ 実践と授業を結びつけた講座

期 日	平成26年 6月17日(火)・24日(火)					
対 象 者	小中学校 教職員					
目 的	理科指導の充実を目指し、個性を生かし、自ら学ぶ意欲を育てる望ましい指導の在り方について授業実践を含め研修する。					
会 場	1日目：後志教育研修センター (TEL 0136-22-1337) 2日目：余市町立東中学校 (TEL 0135-22-3293)					
研修の内容	1. 理科における小・中連携 (講義1) [公開講義] 2. 理科における言語活動 (講義2) [公開講義] 3. 教材開発・研究 (演習1) [公開講義] 4. 子どもたちが自ら考える理科授業の在り方 (講義3) 5. 研究授業1 6. 研究協議1					
日 程	10:00	11:50	12:50	14:10	14:30	15:45
	第 一 日 式 開 講 講義1 [公開講義] 理科における小・中連携 昼 食 講義2 [公開講義] 理科における言語活動 休 憩 演習1 [公開講義] 教材開発・研究 会場：後志教育研修センター					
10:00	15:45					
第 二 日 講義3 子どもたちが自ら考える理科授業の在り方 昼 食 研究授業1 授業実践 休 憩 研究協議1 研究協議 閉 講 式 会場：余市町立東中学校						
講 師	◎ 柴 田 倫 克 (岩内町立岩内東小学校 教諭) 富 樫 広 介 (余市町立東中学校 教諭) ◇ 外部講師：北海道教育研究所附属理科センター (1日目)					
持参品など	※1日目については、白衣があると良いかも知れません。					