

令和8年度

夏期短期研修講座内容

集合

講座番号	講座名	開設数
4051	小学校理科講座「エネルギーと粒子」	1

実施期日	7/24(金)	日数	1	受講形態	集合			
講座担当	理科研修班	場所	理科棟 2F化学					
育成指標	授業実践力		(採用ステージ・基礎ステージ・充実ステージ・発展ステージ)					
目的	講義、観察・実験、実践事例発表等を通して、学習指導要領の趣旨を生かした授業づくり、指導技術の向上を図る。							
受講対象 (1講座あたり)	認定 こども園	幼稚園	小学校	中学校	高等学校 (後期中等 教育機関)	特別支援 学校	募集計	*特別支援学校小学部も対象
	—	—	○	—	—	○*	20	
申込及び 受講上の注意 ・準備物等	<p>※観察・実験・実習を伴うため来所受講の講座となります。</p> <p>1. 服装：実習に適した服装で参加すること。 2. 必須持参品：使用している教科書</p>							
受付時間	8:30		～	9:00				
	時間	内容					備考	
午前 (09:00～ 12:30)	9:00～ 12:00	【化学分野】講義・観察・実験・実習等						
	12:00～ 12:30	片付け・質疑						
午後 (13:30～ 17:00)	13:30～ 16:30	【物理分野】講義・観察・実験・実習等 光や色について(分野横断)主に小3～5年、クルマの製作等					4月の自主講座の内容とは異なります	
	16:30～ 17:00	片付け・アンケート記入						
<p>※講座の内容は、諸処の都合により変更になることがあります。予め御了承ください。 ※「教育公務員特例法に基づく研修受講履歴記録・受講奨励について」より3-(1)-①に該当</p>								