

令和8年度兵庫教育大学教員研修プログラムシラバス

講習ID	26047									
講習名	土や石をまじめに観てみよう～岩石・鉱物の観察入門～									
講習活用区分	<input type="radio"/> 自主研修	<input type="radio"/> 中堅教諭等資質向上研修（兵庫県、神戸市、堺市）								
	<input type="radio"/> 兵庫県15年研・20年研等									
実施日時	令和8年8月3日(月) 10:30～14:35								振替対応	無
募集人数	15人		最小開講人数	4人						
実施形態・会場	対面型									
	加東キャンパス				教室	自然, 生活・健康棟419教室・423教室				
対象校種	<input type="checkbox"/> 保育士	<input type="checkbox"/> 幼稚園教諭	<input type="checkbox"/> 小学校教諭							
	<input type="checkbox"/> 中学校教諭	教科指定: <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 理科	<input type="checkbox"/> 高等学校教諭	教科指定: <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 理科						
	<input type="checkbox"/> 特別支援学校教諭	<input type="checkbox"/> 養護教諭	<input type="checkbox"/> 栄養教諭	その他対象:						
対象職位	<input type="checkbox"/> 若手	<input type="checkbox"/> 中堅	<input type="checkbox"/> ベテラン	<input type="checkbox"/> 学校管理職	<input type="checkbox"/> トップリーダー					
担当講師	講師1	氏名:	竹村 静夫			所属:	兵庫教育大学			
	講師2	氏名:				所属:				
	講師3	氏名:				所属:				
	講師4	氏名:				所属:				
	講師5	氏名:				所属:				
	講師6	氏名:				所属:				
到達目標	地球領域の多くの単元内容の基礎である岩石・鉱物と火山灰の観察に自信が持てるようになることを目指します。									
講習目的・内容	<p>岩石は名前が難しく、岩石・鉱物の観察に自信を持ってない小学校・中学校教員の方が多いようです。この研修では、岩石と鉱物に関する基礎的な講義の後に1人ひとりが観察を行います。また、良質な教材である火山灰も取り上げます。</p> <p><input type="checkbox"/> 探究活動を含む <input type="checkbox"/> 省察を含む</p>									
講習計画	【時間】					【内容】				
	<input type="text" value="10:30"/>	～	<input type="text" value="10:35"/>	オリエンテーション						
	<input type="text" value="10:35"/>	～	<input type="text" value="12:00"/>	火成岩と鉱物についての解説と観察						
	<input type="text" value="13:00"/>	～	<input type="text" value="14:30"/>	火山灰についての解説と観察						
	<input type="text" value="14:30"/>	～	<input type="text" value="14:35"/>	アンケート						
	<input type="text"/>	～	<input type="text"/>							
	<input type="text"/>	～	<input type="text"/>							
	<input type="text"/>	～	<input type="text"/>							
	<input type="text"/>	～	<input type="text"/>							
	<input type="text"/>	～	<input type="text"/>							
受講者の方へ	<p>・各会場の空調につきまして、当日の気温等に応じて調整しておりますが、会場によっては、どうしても吹き出し口とその他の場所で温度差が出てしまいます。講習当日は体温調節のしやすい服装でお越しください。</p>									
その他	<p>・本講習は地域センター事業の一環として無償で行います。</p>									