

「水が育む八代の農業と暮らし」を学ぶ環境学習会プログラム

(1) 通常プログラム

項目	時間	内容
有佐小学校	講義 9:15～ (30分)	<ul style="list-style-type: none"> ・開会あいさつ ・地域の歴史、環境を踏まえた農業水利施設の役割 ・国営事業、改修工事について ・屋外での注意事項等
移動	9:45～ (15分)	<ul style="list-style-type: none"> ・バスに乗り移動
鮫鯨川排水路	施設見学 10:00～ (20分)	<ul style="list-style-type: none"> ・排水路の役割、工事についての説明
	捕獲・解説 10:20～ (25分)	<ul style="list-style-type: none"> ・投網での捕獲実演 ・漁具の説明 ・捕獲した生きものの特徴、生活史等の解説
	観察・記録 10:45～ (40分)	<ul style="list-style-type: none"> ・生きものの観察、ふれあい ・同定資料（下敷き）を見て生きもの名前や特徴を記録 ・気に入った生きものの写真を撮影、特徴等を記録
	ふりかえり 11:25～ (10分)	<ul style="list-style-type: none"> ・体験とりまとめ ・感想発表 ・集合写真
移動	11:35～ 11:50 (15分)	<ul style="list-style-type: none"> ・バス移動

(2) 雨天時プログラム

項目	時間	内容
有佐小学校 (教室)	講義 9:30～ (45分)	<ul style="list-style-type: none"> ・地域の歴史、環境を踏まえた農業水利施設の役割 ・国営事業、改修工事の必要性 ・排水路の役割、工事の必要性についての説明
有佐小学校 (体育館)	生きものの解説 10:15～ (20分)	<ul style="list-style-type: none"> ・八代平野、鮫鯨川排水路に生息する生きものについて解説 ・漁具等の説明、投網実演
	生きもの観察 10:35～ (40分)	<ul style="list-style-type: none"> ・事前に採捕した生きものを観察 ・生きものの特徴などをメモ、写真を撮影し記録用紙に整理
	ふりかえり 11:15～ (10分)	<ul style="list-style-type: none"> ・体験とりまとめ ・感想発表 ・集合写真

[学習会のイメージ]



◆ 室内講義（電子黒板を使用）



◆ 生きものの説明のイメージ（雨天時）



◆ 生きもの観察のイメージ（屋外）



◆ 生きもの観察のイメージ（屋外）



◆ 生きもの観察のイメージ（屋内／雨天時）



◆ 生きもの観察のイメージ（屋内／雨天時）