

2004年(平成16年)1学期
巡回科学実験教室

期日	場所	対象	人数	時間	教室内容(雨天)
6月1日(火)	川路小学校	4年	24	9:00~10:30	サッカーボールを作ろう
		6年	21	10:50~11:35	ガラス玉顕微鏡を作ろう
6月3日(木)	伊賀良小学校	4年	64	8:55~9:55	超低温の不思議
		4年	95	10:55~11:55	
6月4日(金)	丸山小学校	2年	111	8:45~12:35	ブーメランを作ろう
6月7日(月)	鼎小学校	2年1組	29	9:45~10:30	ストロー笛を作ろう
		4年3組	28	10:50~11:35	ドライアイスの液化とドライアイスランプ
6月10日(木)	浜井場小学校	4年	43	9:00~9:40	水ロケットを飛ばそう(静電気)
		2年	27	9:45~10:25	空気砲で遊ぼう
		5年	39	10:35~12:35	日時計を作ろう
6月11日(金)	千代小学校	1・2年	24	9:50~10:30	巨大風船で遊ぼう
		3・4年	18	10:55~11:55	超低温の不思議
		5・6年	35	12:05~12:25	水素と酸素のエネルギー
6月15日(火)	座光寺小学校	5年	50	8:40~9:25	水ロケットを飛ばそう(ブーメランを作ろう)
		4年	37	9:30~10:15	水ロケットを飛ばそう(巨大シャボン玉で遊ぼう)
		1年	33	11:00~11:45	ブーメランを作ろう
		2・4年	88	11:50~12:35	巨大シャボン玉で遊ぼう
6月21日(月)	下久堅小学校	5年	32	9:05~10:45	モデルロケットを作って飛ばそう
		1年	29	11:05~11:50	風船ロケットを作ろう
		3年	32	11:55~12:40	巨大シャボン玉で遊ぼう
6月22日(火)	鼎小学校	5年1・2組	72	9:00~10:00	超低温の不思議
		5年3・4組	72	10:20~11:20	
6月24日(木)	上郷小学校	4年1組	32	9:50~10:35	水ロケットを飛ばそう(静電気)
		4年2組	32	11:00~11:45	
		4年3組	33	11:50~12:35	
6月25日(金)	竜丘小学校	3年1組	24	8:55~9:40	水ロケットを飛ばそう(ブーメランを作ろう)
		3年2組	24	8:45~10:30	
		3年3組	24	10:55~11:40	
6月28日(月)	三穂小学校	5・6年	30	9:00~10:00	ポケットライトとぴっかりテスターを作ろう
		4年	13	11:00~12:00	万華鏡を作ろう
6月29日(火)	三穂小学校	1~3年	40	8:40~9:25	巨大シャボン玉で遊ぼう(ストロー笛を作ろう)
7月1日(木)	飯田東中学校	3年	88	9:30~12:30	モデルロケットを作って飛ばそう
7月2日(金)	上郷小学校	4年4・5組	64	9:00~10:35	水ロケットを飛ばそう(万華鏡を作ろう)
7月5日(月)	松尾小学校	3年1・2組	58	8:55~9:40	巨大風船で遊ぼう
		3年3・4組	58	9:45~10:30	
		3年5組	30	11:00~11:45	
7月6日(火)	竜丘小学校	4年1組	35	8:55~10:30	電池を作ろう
		4年2組	35	10:55~12:30	

2004年(平成16年)1学期
巡回科学実験教室

7月8日	(木)	飯田西中学校	1年2組	35	8:40~9:30	空気砲で遊ぼう
			1年1組	36	9:40~10:30	超能力振り子を作ろう
			1年3組	36	10:45~11:35	ドライアイスの液化とドライアイスランプ
7月9日	(金)	松尾小学校	1年1・2組	66	8:55~9:40	巨大シャボン玉で遊ぼう(ブーメランを作ろう)
			1年3・4組	66	9:45~10:30	
			1年5組	34	11:00~11:45	

計 1,896