

2000年(平成12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
5月16日	(火)	追手町小学校	1~3年	77	9:00~10:35	サイフォンコップ・ペットボトルのトルネード・コーヒーサイフォンの原理・水の入ったコップ2個の宙吊り
			4~6年	91	11:00~12:30	ポンプの原理・光通信・虹(スペクトル)分光器・糸や紐を使った科学手品
5月16日	(火)	浜井場小学校	3~6年	161	14:05~16:05	サッカーボール
5月18日	(木)	下久堅小学校	4~6年	67	14:00~15:30	モデルロケット
5月19日	(金)	千代小学校	1・2年	31	9:10~10:40	浮沈子・サイフォンコップ・水の入ったコップ2個の宙吊り
			3・4年	31	11:00~12:30	ブーメラン・静電気
			5・6年	29	14:00~15:30	サッカーボール・水ロケット
6月6日	(火)	伊賀良小学校	3年	150	9:00~11:00	ブーメラン・浮沈子・サイフォンコップ・(ドラム缶潰し)
6月6日	(火)	浜井場小学校	3~6年	161	14:05~16:05	超能力振り子・ストロー笛・(ドラム缶潰し)・光通信
6月7日	(水)	上久堅小学校	4~6年	55	11:00~12:30	発光ダイオードの割り箸テスター・光通信・振り子時計
6月8日	(木)	上久堅小学校	1~3年	38	14:00~15:30	浮沈子・静電気
6月12日	(月)	鼎中学校	1年	123	8:35~10:25	ブーメラン・超能力振り子・わか取りペン落とし・手紙の中の文字を読む・ストロー笛
			3年(選択理科)	17	10:40~12:30	モデルロケット
6月13日	(火)	龍江小学校	4年	32	8:55~10:30	浮沈子・コーヒーサイフォンの原理・静電気
			5年	46	10:55~12:30	静電気・ピンホールカメラ
			6年	38	13:55~15:30	発光ダイオードの割り箸テスター・水素のエネルギー・静電気・光通信
6月14日	(水)	座光寺小学校	3年	48	8:40~10:40	モデルロケット
6月15日	(木)	下久堅小学校	3・5年	58	14:00~15:30	モデルロケット
6月16日	(金)	三穂小学校	4~6年	44	8:40~10:10	発光ダイオードの割り箸テスター・つかまらない千円札・静電気・糸や紐を使った科学手品
6月16日	(金)	竜東中学校	1~3年	57	13:25~15:10	モデルロケット
6月17日	(土)	竜峡中学校	1~3年	30	9:40~11:35	発光ダイオードの割り箸テスター・静電気・二極モーター・虹(スペクトル)分光器
6月18日	(日)	伊賀良小学校	2年(親子)	100	13:30~15:00	つかまらない千円札・浮沈子・サイフォンコップ・(ドラム缶潰し)ふたを通り抜けるビー玉・
6月19日	(月)	慈光幼稚園	年長	80	10:00~11:00	
6月20日	(火)	松尾小学校	5年1組	35	11:00~11:40	発光ダイオードの割り箸テスター・静電気
			5年4組	35	11:50~12:30	
6月21日	(水)	松尾小学校	5年2組	35	11:00~11:40	発光ダイオードの割り箸テスター・静電気
6月23日	(金)	松尾小学校	5年3組	35	11:00~11:40	発光ダイオードの割り箸テスター・静電気

2000年(平成12年)1学期
巡回科学実験教室

7月3日	(月)	松尾小学校	4年1組	31	11:00~11:40	発光ダイオードの割り箸テスター・糸や紐を使った科学手品
			4年2組	30	11:50~12:30	
7月4日	(火)	丸山小学校	3年1組	34	9:50~10:35	方位磁針・水ロケット 発光ダイオードの割り箸テスター・水素のエネルギー 発光ダイオードの割り箸テスター・静電気 発光ダイオードの割り箸テスター・糸や紐を使った科学手品
			3年2組	33	11:00~11:45	
			3年3組	35	11:50~12:35	
			3年4組	32	14:00~14:45	
7月5日	(水)	松尾小学校	4年3組	31	11:00~11:40	発光ダイオードの割り箸テスター・糸や紐を使った科学手品
			4年4組	30	11:50~12:30	
7月6日	(木)	伊賀良小学校	4年	162	11:00~12:30	方位磁針・ブーメラン・超能力振り子
7月7日	(金)	川路小学校	6年	26	9:50~10:35	発光ダイオードの割り箸テスター・光通信 ピンホールカメラ
			5年	23	11:00~11:45	
7月10日	(月)	上郷小学校	2年1・2組	66	9:00~10:35	方位磁針・つかまらない千円札・浮沈子
			2年3~5組	101	11:00~12:35	
7月10日	(月)	竜丘小学校	2年1組	37	14:00~14:30	浮沈子
			2年2組	39	14:35~15:05	
7月11日	(火)	上郷小学校	3年	152	11:00~12:35	サッカーボール
7月11日	(火)	飯田西中学校	1年1組	32	14:20~16:00	ブーメラン・水素のエネルギー・静電気・クリップモーター・光通信
7月12日	(水)	飯田西中学校	1年2組	32	14:20~16:00	ブーメラン・水素のエネルギー・静電気・クリップモーター・光通信
7月13日	(木)	竜丘小学校	3年1組	35	9:45~10:30	方位磁針・水ロケット
			3年2組	31	10:55~11:40	
7月14日	(金)	高陵中学校	3年(林間学校分科会)	40	10:15~11:45	モデルロケット・ロケットの飛ぶ高さをはかる
7月15日	(土)	飯田東中学校	1年	97	10:50~11:40	方位磁針・手紙の中の文字を読む・ストロー笛
7月15日	(土)	下伊那教育会	理科委員会	30	14:00~17:00	発光ダイオードの割り箸テスター・サッカーボール・光通信
7月15日	(土)	竜丘小学校	PTA(親子)	80	18:30~20:00	つかまらない千円札・ブーメラン・わっか取りペン落とし・静電気・虹(スペクトル)分光器・空気砲
7月17日	(月)	鼎小学校	6年1組	34	9:00~10:20	モデルロケット
			6年2組	33	10:50~12:20	
7月18日	(火)	鼎小学校	6年3組	33	9:00~10:20	モデルロケット
			6年4組	33	10:50~12:20	
7月18日	(火)	旭ヶ丘中学校	3年(選択理科)	12	13:30~15:00	モデルロケット
7月19日	(水)	緑ヶ丘中学校	3年	252	10:45~12:35	方位磁針・ブーメラン・超能力振り子・わっか取りペン落とし・手紙の中の文字を読む・ストロー笛・静電気・虹(スペクトル)分光器・振り子時計
			1年	251	13:35~15:25	

計 3,591