

V 令和4年度サイエンスカーラボ実施状況

令和4年度サイエンスカーラボ講座開講数

講座数累計	小学校（PTA）	8 (PTA2)
	中学校	1
	小学校・中学校合同	0
	特別支援学校	0
	教委・公民館 他	4
	合計	13

平成4年度も、新型コロナウイルス感染防止のため夏季を中心に3件が中止になった。

令和4年度 サイエンスピクニック号出動回数 2

令和4年度 サイエンスカーラボ実施風景写真



空気砲で遊ぼう



スライムをつくろう



熱くな～に



ワムシって知っていますか？



身近な川の生物の観察



色を分ける

令和4年度小中学生対象サイエンスカーラボ実施一覧(月日順)									
件数	講座数								
申込数	講座累計	実施月日	実施時間	実施学校名	講師名	所属・職名	講義名及び主な内容	時間	対象
1	1	5/5(木)	12:00~16:00	佐世保市少年科学館	呉屋 博	長崎大学客員教授	39 身の回りの科学(熱ってな~に)	240	200
	2				宮崎 勉	元生涯教育センターコーディネーター	52 クリップモーターの作製		
	3				山崎直之	生涯教育センターコーディネーター	52 スライムをつくろう		
	4				近藤 功	生涯教育センターコーディネーター	52 磁石の不思議		
2	5	6/13(月)	10:55~12:30	対馬市立厳原小学校	中山智喜 ※補助学生1~2	環境科学部准教授	29 空気の中のつぶつぶ"PM2.5"ってなんだろう	90	小6年 38人
3	6	7/3(日)	9:30~11:30	諫早市立伊木力小学校PTA	山崎直之	生涯教育センターコーディネーター	52 スライムをつくろう	120	小1・2他 50人
	7				近藤 功	生涯教育センターコーディネーター	522 空気砲で遊ぼう		
4	8	7/15(金)	13:35~14:40	長崎市立南小学校	矢澤孝哲	工学部教授	17 サイエンスマジック(見て実践して楽しむ)	65	小2,3,5,6 7人
5	9	7/22(金)	13:30~15:00	浜田学童保育会ちびっこはうす	山崎直之 (本多、近藤)	生涯教育センターコーディネーター、元CST	52 スライムをつくろう	40	小1~6 65人
	10				近藤 功	生涯教育センターコーディネーター	52 色を分ける	40	小1・2 34人
	11				本多幸次	元CST	52 クリップモーターの作製	40	小3~6 31人
6	12	8月3日(水)	10:00~12:00	長崎市西公民館	山崎直之	生涯教育センターコーディネーター	52 スライムをつくろう	120	小1~6 26人 (13人×2)
	13				近藤 功	生涯教育センターコーディネーター	52 空気砲で遊ぼう		
7	14	10/1(土)	9:00~10:30	諫早市立長田小学校PTA	宮崎 勉 補助近藤	元生涯教育センターコーディネーター	50 身近な川の生物の観察	90	小2年 27人 兄弟6 保:20
8	15	10/12(水)	14:30~15:15	大村市立三城小学校	萩原篤志	特定教授	37 ワムシって知っていますか?	45	小3年 28人 保20名
9	16	10/19(水)	13:15~14:50	雲仙市立神代小学校	岩永 浩	名誉教授	42水圧と大気圧の世界	90	小6年 22人
10	17	11/18(金)	13:50~14:40	諫早市立森山中学校	森藤香奈子 補助佐々木規子 松本正 高橋友美 富嶋美幸	医学部教授	63 遺伝について楽しく学ぼう	50	中1年 47人
11	18	12/12(月)	10:00~12:00	松浦市立今福小学校	阿部貴志	工学部教授	14 ロボットカーのプログラミング体験	120	小6年 20人
12	19	12/16(金)	9:35~10:20 11:25~12:10	南島原市立有家小学校	矢澤孝哲	工学部教授	16 サイエンスマジック(考えながら楽しむ)	90 45×2	小学5・6 93人 5年48, 6年45
	20								
13	22	1/29(日)	12:30~16:00	佐世保市少年科学館	呉屋 博	長崎大学客員教授	39 身の回りの科学(光の三原色・絵の具の三原色)	210	110
	23				山崎直之	生涯教育センターコーディネーター	52 スライムをつくろう		
	24				近藤 功	補助大石	52 化石レプリカづくり		