

< 新型コロナウイルス対策版 >



令和3年度 各種教室等団体利用（平日）プログラム一覧<新型コロナ対策版>

別紙

教室名	プログラム名	対象学年	備考	定員
スペースシアター	1 オズのまほうつかい	年中・年長 小1～3年	春から夏の星座	43名
	2 ピーターパンとほしのくにへいこう	年中・年長 小1～3年	夏の星座	
	3 ジャックと豆の木	年中・年長 小1～3年	秋から冬の星座	
	4 葉っぱのリーフのものがたり	年中・年長 小1～3年	太陽と地球の動き	
	5 スタジオ444	小4年	月と星の動き（学習指導要領対応）	
	6 ユニバース	小5・6年 中学・高校 一般	太陽系、ブラックホール	
	7 スペースネクスト	小5・6年 中学・高校 一般	宇宙開発	
※上記定員は引率者を含みます。 ※親子遠足でご利用の場合は1上映26家族（1家族4名まで）までとさせていただきます。				
コミュニティラボ・ラーニング ※福井県内小学校のみ	1 なかまをふやすたねのくふう	小学1年	生活（たのしいあきいっばい）	20名
	2 うごくおもちゃ	小学2年	生活（うごくうごくわたしのおもちゃ）	20名
	3 ふしぎふしぎ	小学2年	生活（自然や物を使ったあそび）	20名
	4 風とゴムの力	小学3年	理科（風やゴムで動かそう）	16名
	5 じしゃくの性質	小学3年	理科（じしゃくにつけよう）	20名
	6 からだの仕組みとはたらき	小学4年	理科（動物のからだのつくりと運動）	20名
	7 月と星（プラネタリウム）	小学4年	理科（月や星の見え方 夏の星・冬の星）	43名
	8 空気の色	小学4年	理科（とじこめた空気と水）	20名
	9 天気の変化	小学5年	理科（天気の変化）	20名
	10 物がとけるとは	小学5年	理科（物のとけ方）	20名
	11 電流がうみ出す力	小学5年	理科（電流がうみ出す力）	21名
	12 物が燃えるとは	小学6年	理科（物の燃え方と空気）	20名
	13 太陽と月の形	小学6年	理科（月の形と太陽）	12名
	14 大地のつくりと変化	小学6年	理科（大地のつくり変わり続ける大地）	21名
	15 酸性とアルカリ性	小学6年	理科（水溶液の性質とはたらき）	20名
	16 生き物のヒミツをまねる	小学3年	総合（理科・社会・環境）	20名
	17 防災の科学	小学4年	総合（理科・社会・環境）	20名
	18 福井の伝統産業 繊維	小学5年	総合（理科・社会・家庭科）	20名
	19 センサー	小学6年	総合（理科・社会・情報）	20名
	20 人と環境	小学6年	総合（理科・社会・家庭科・環境）	20名
	21 宇宙（中学年）	小学3・4年	総合（理科・社会・環境）	20名
	22 宇宙（高学年）	小学5・6年	総合（理科・社会・環境）	20名
クラフト教室	1 プラ板キーホルダー	年中・年長 小1・2年		10名
	2 とびだせ！ロケット	年中・年長 小1・2年	持ち物：トイレトペーパー芯1本	10名
	3 リサイクル工作	年中・年長 小1～3年	持ち物：牛乳パック	10名
	4 モザイクでフォトフレーム	年中・年長 小1～6年		10名
	5 ねんど工作	年中・年長 小1～6年	内容は応相談	10名
	6 光の万華鏡	年中・年長 小1～6年	持ち物：トイレトペーパー芯1本	10名
	7 ポップアップカード	小2～6年		10名
	8 コロコロめいろ	小3～6年		10名
	9 光の宝石箱	小3～6年	持ち物：牛乳パック	10名
※上記定員に引率者は含まれておりませんが2名を上限とさせていただきます。 ※親子遠足でご利用の場合は1教室5家族（1家族4名まで）までとさせていただきます。				
サイエンス	5・6・7月 「ー2000度の世界」		保育園児、こども園児、幼稚園児 小学生、中学生、高校生、一般	30名 (引率者・保護者含む)
	9月 「どっかーん！空気の力」			
	10・11・12月 「風船で科学」			
	1・2・3月 「サイエンスクッキング」			