

< 新型コロナウイルス対策版 >

令和2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

□ は、当面の間中止

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	34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	
※上記定員に引率者は含まれておりませんが4名を上限とさせていただきます。また、引率者は補助席へのご案内となります。 ※親子遠足でご利用の場合は1上映12家族（1家族4名）までとさせていただきます。 ※当面の間、星空解説は行いません。				
コミュニラボ・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（たのしいあきいっぱい）	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）	34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 宇宙（中学年）	小学3・4年	総合（理科・社会・環境）	20名
	21 宇宙（高学年）	小学5・6年	総合（理科・社会・環境）	20名

< 新型コロナウイルス対策版 >



令和2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

親子遠足などにより家族で教室に参加される場合、定員が制限されます。
詳しくは、各教室の詳細ページをご覧ください。

は、当面の間中止

教室名	プログラム名	対象学年	備考	定員
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：トイレットペーパー芯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 ふうせんスライム	年中・年長、小1～6年	3・4・10・11月のみ実施可	10名
	7 光の万華鏡	年中・年長、小1～6年	持ち物：トイレットペーパー芯1本	10名
	8 ポップアップカード	小2～6年		10名
	9 コロコロめいろ	小3～6年		10名
	10 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教室4名）までとさせていただきます。				
サイエンスショー	10・11月 「どっかーん！空気のカ」（10/1～11/27）			20名
	12月 「サイエンスクッキング」（12/8～12/18）※1月は開催しません			20名
	2・3月 「風船で科学」（2/16～3/19）			20名
※上記定員に引率者は含まれておりませんが4名を上限とさせていただきます。 ※上記定員は保護者を含めた人数とさせていただきます。				