

2021年
7月スケジュール

講座参加者募集



O-Labo は STEAM 教育を主軸とした講座実施に取り組んでいます。
s Science(科学) t Technology(技術) e Engineering(工学)
a Art(芸術) m Mathematics(数学)を統合し、問題解決を行ったり、新たな価値を創造する力を養います。

サテライト講座

月日	時間	会場	テーマ	内容・講師・協力団体・協力企業	対象	定員	募集締切
7/17 (土)	13:30~ 16:00	佐伯鶴城高校	「電波をつかまえよう」 「人の感覚を体験する」 s t e	電波をつかまえる装置をつくる実験と、人間の持つ感覚の不思議を体験しよう。 《佐伯鶴城高校》	小学4年生以上	32名	7/6 (火)
7/18 (日)	10:30~ 12:00	中津歴史博物館 なかはく (プレイルーム)	ジャイロコマを作ろう s t	CD 盤をモーターで回転させ、速い回転が動きの姿勢を保とうとするジャイロ効果を体験します。 《中津子どもかがく塾 加来 陽一郎》			
7/24 (土)	10:30~ 12:00	竹田市城下町 交流プラザ (多目的ホール)	万華鏡を作ろう s t a	ビー玉万華鏡と花びら万華鏡の2種類を作るよ。 《香々地青少年の家 長野 雄一郎》	小学3年生以上	20名	7/13 (火)
7/25 (日)	10:30~ 12:00	日田市複合文化 施設 AOSE (体験学習室)	分光器で色々な光を 見てみよう s t e	虹が見える装置を作って光を分けてみよう。太陽光と蛍光灯、何が違うか発見しよう！ 《大分大学理工学部教授 井上 高教》			
7/31 (土)	10:30~ 12:00	豊後高田市 中央公民館 (大研修室)	石けんでウイルス退治 s	石けんが汚れやウイルスを落とす仕組みを学びます。簡単な石けん作りにも挑戦します。 《大分大学理工学部 吉見 剛司》	小学4年生以上	28名	7/20 (火)
7/31 (土) 8/1 (日)	12:30~ 15:30	海洋科学高校 「翔洋丸」	「翔洋丸」でクルージングしよう！ t e	海洋科学高校所有の翔洋丸で、エンジンルームを見学したり、ロープワークを体験したりして、臼杵湾クルーズを楽しもう。 集合場所は臼杵港です。 《海洋科学高校》	小学1年~6年 中学生以上		

募集について

- ◇申し込み期間中に応募が必要です。講座毎に募集期間が異なります。
- ◇応募多数の場合は抽選となります。抽選結果は、当落に関わらず全員にメールで連絡します。「@kodomokagakukan-olabo.jp」のドメインのメールを受信できるように設定してください。
- ◇持ち物や注意事項等につきましては、ホームページをご覧ください。
- ◇メルマガ会員も募集中です。ホームページのメール会員登録ページよりお申込みください。応募時に会員登録も可能です。

感染防止対策にご協力をお願いします

- ◇「3つの密」を避けた講座運営にご協力ください。
- ◇参加にあたっては必ず不織布マスクを着用してください。
- ◇講座前には参加者に検温を実施します。
(発熱や風邪症状のある方は参加をお控えください。)
- ◇注意事項や当施設の感染予防対策はホームページにてご確認ください。
- ◇講座の内容は、新型コロナウイルス感染症の状況により変更する場合があります。(ホームページでお知らせします。)

