



# 科学好き 集まれ!

子どもたちの才能を引き出し、自分で  
考え、自分で生きていく力を育てます



小学3年生から中学3年生  
スケジュール

## 地球科学実験教室

開催日	テーマ	学習内容	申込開始日
4月21日 (火曜)	光を学ぶ	海(うみ)や空(そら)はなぜ青い?(あおい)? ・虹(にじ)をつくる ・光(ひかり)の三原色(さんげんしょく) ・空(そら)の色(いろ)再現(さいげん) ・光(ひかり)の吸収(きゅうしゅう)	3月31日 (火)
5月19日 (火曜)	ちりめん モンスター	小さな海の生きものたち ・海洋生物の形態変化 ・ちりめんの分類 ・アクセサリー作り	4月21日 (火)
6月16日 (火曜)	岩石	石ころの科学 ・火成岩、堆積岩、変成岩 ・風化の実験 ・結晶をつくる ・蛍石をみがく	5月19日 (火)
7月21日 (火曜)	発光生物	光を用いたコミュニケーション ・光る生物クイズ ・深海の発光生物 ・ホタルの発光パターン	6月19日 (金)
8月18日 (火曜)	大気を学ぶ	空気の不思議実験 ・断熱膨張と圧縮実験 ・空気砲をつくる	・雲をつくる 7月21日 (火)
9月15日 (火曜)	宇宙	太陽、月、恒星の特徴 ・月の満ち欠け ・今日の星空解説	・季節の星座 ・星座早見盤 8月18日 (火)

時間 午後5時 ~ 午後7時まで

場所 美術室

対象 小学3年生から中学3年生

定員 10人

費用 各講座 受講料1,000円(一人) 教材費1,000円(一人)

講師 一般社団法人地球倶楽部 代表 田島 一成

昭和生涯学習センター  
指定管理者 株式会社都市環境サービス

Tel:052-852-1144

〒466-0023 名古屋市昭和区石仏町1-48

<http://www.showa-llc.jp>





# 科学好き 集まれ!

子どもたちの才能を引き出し、自分で  
考え、自分で生きていく力を育てます



未就学児・小学生とその保護者  
スケジュール

## 地球科学実験教室

開催日	テーマ	学習内容	申込開始日
4月26日 (日曜)	光を学ぶ	海(うみ)や空(そら)はなぜ青い?(あおい)? ・虹(にじ)をつくる ・光(ひかり)の三原色(さんげんしょく) ・空(そら)の色(いろ)再現(さいげん) ・光(ひかり)の吸収(きゅうしゅう)	3月29日(日)
5月10日 (日曜)	ちりめん モンスター	小さな海の生きものたち ・海洋生物の形態変化 ・ちりめんの分類 ・アクセサリー作り	4月19日(日)
6月21日 (日曜)	岩石	石ころの科学 ・火成岩、堆積岩、変成岩 ・風化の実験 ・結晶をつくる ・蛍石をみがく	5月10日(日)
7月19日 (日曜)	発光生物	光を用いたコミュニケーション ・光る生物クイズ ・深海の発光生物 ・ホタルの発光パターン	6月21日(日)
8月9日 (日曜)	大気を学ぶ	空気の不思議実験 ・断熱膨張と圧縮実験 ・空気砲をつくる	7月19日(日)
9月6日 (日曜)	宇宙	太陽、月、恒星の特徴 ・月の満ち欠け ・今日の星空解説	8月9日(日)

時間 午後2時30分 ~ 午後4時30分まで

場所 美術室

対象 未就学児・小学生とその保護者

定員 10組

費用 各講座 受講料1,000円(一家族) 教材費1,000円(子ども一人)

講師 一般社団法人地球倶楽部 代表 田島 一成

昭和生涯学習センター  
指定管理者 株式会社都市環境サービス

Tel:052-852-1144

〒466-0023 名古屋市昭和区石仏町1-48

<http://www.showa-llc.jp>

