

2019年度 横浜市立横浜サイエンスフロンティア高等学校 サイエンス教室予定

10月30日現在

番号	実施予定日			事業名(場所)	概要	主催	対象	募集
	月	日	曜日					
1	6	23	日	サイエンス教室Ⅰ (本校実習室) 色を作りだせ!	紫キャベツと電気を使って、たくさんの色を作りだす。	サイエンス委員会	小学4年～中学生	募集は終了しました
2	7	24	水	サイエンス教室Ⅱ (本校実験室他)	プラネタリウムの鑑賞と、3D宇宙旅行を体験する。	サイエンス委員会 天文部	小学4年～中学生	募集は終了しました
3	8	1	木	鶴見区青少年育成サイエンス教室 チョコレート科学 (本校実習室)	鶴見区内に工場や研究所のある森永製菓のご協力のもと、チョコレートのなめらかさの秘密にせまる。	鶴見区 (株)森永製菓 理科調査研究部	鶴見区在住・在学の 小学4年～6年生	募集は終了しました
4	8	15	木	こどもアドベンチャー2019 (潮田地区センター)	折り紙などを使い、数学の不思議を体験する。	横浜市教育委員会 数学・物理部	小学5年～6年生	募集は終了しました
5	8	16	金	こどもアドベンチャー2019 (潮田地区センター)	プログラミングを通して、ロボット操作のおもしろさを体験する。	横浜市教育委員会 ロボット探究部	小学5年～6年生	募集は終了しました
6	11	24	日	サイエンス教室Ⅲ (本校実験室) 紙ひこうきを科学する	飛行機が飛ぶ原理を学び、よく飛ぶ紙飛行機を作る。	サイエンス委員会	小学4年～中学生	<a href="#">詳細はこちら</a>
7	12	26	木	鶴見区青少年育成サイエンス教室 ミドリムシを科学する (本校実習室)	鶴見区内に研究所のある株式会社ユージェナのご協力のもと「みんなの知らないミドリムシの秘密」を探る。	鶴見区 (株)ユージェナ 理科調査研究部	鶴見区在住・在学の 小学4年～6年生	<a href="#">詳細はこちら</a>
8	1	18	土	天文教室 (本校ホール他)	移動式プラネタリウム、天体望遠鏡での星空観測を体験する。	旭区 天文部 理科調査研究部 サイエンス委員会	旭区在住の小学生	<a href="#">詳細はこちら</a>
9	2	23	日	サイエンス教室Ⅳ 化石教室 (本校実習室)	化石のレプリカを作成し、生き物の不思議を体験する。	天文部	小学5年～中学生	募集開始までしばらくお待ちください
10	3	22	日	サイエンス教室Ⅴ プログラミング教室 (本校実習室)	プログラミングを通して、ロボット操作のおもしろさを体験する。	ロボット探究部	小学5年～中学生	募集開始までしばらくお待ちください

※I～Vは本校主催

※不定期に追加・変更される場合があります