## 令和5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

番号		施予定日日	田曜	事業名(場所)	概要	主催	対象	募集時期
1	5	20		サイエンス教室① (本校実験室)	モデルロケットライセンス取得講習(モデルロケットを作成し、実際に打ち上げ、ライセンスを取得する)	附属中学校	横浜市内在住または 横浜市内の学校に 通っている 小学4~6年生	4月17日 (月) 9:00 ~ 4月21日 (金) 17:00
2	6	3	±	サイエンス教室② (本校実験室)	モデルロケットライセンス取得講習(モデルロケットを作成し、実際に打ち上げ、ライセンスを取得する)	附属中学校	横浜市内在住または 横浜市内の学校に 通っている 小学4~6年生	5月8日 (月) 9:00 ~ 5月12日 (金) 17:00
3	6	25	В	サイエンス教室③ (本校実験室)	光れ!輝け!サイエンス魂!!「化学発光」	YSFH サイエンス委員会	小学4年~中学3年生	5月29日 (月) 10:00 ~ 6月5日 (月) 12:00
4	7	15	±	サイエンス教室④ (本校アリーナ)	簡単なプログラミングでドローンを飛ばしてみよう	附属中学校	横浜市内在住または 横浜市内の学校に 通っている 小学4~6年生	6月中旬予定
5	8	5	±	鶴見区青少年育成サイエンス教室 チョコレートを科学する (本校実習室)	鶴見区内に工場や研究所のある森永製薬のご協力のもと、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 4~6年生	詳細は鶴見区のホームページ をご覧ください。
6	8	11	金 · 祝	サイエンス教室⑤ (本校実習室)	ロボットを作ろう!動かそう!	YSFH ロボット探究部	小学5年~中学3年生	7月21日 (金) 11:00 ~ 7月27日 (木) 12:00
7	8	22	火	サイエンス教室⑥ (本校実験室)	数学・物理の神秘を体験しよう! (※日程が変更になりました)	YSFH 数学物理部	小学5・6年生	7月21日 (金) 11:00 ~ 7月27日 (木) 12:00
8	8	22	火	サイエンス教室⑦ (本校実験室他)	「天文教室」(天体ドーム案内、ブラネタリウム、コンピュータを使った天体の説明)	YSFH 天文部	小学4年~中学3年生	7月21日 (金) 11:00 ~ 7月27日 (木) 12:00
9	8	24	木	サイエンス教室® (横浜市庁舎)	研究テーマの見つけ方 (身のまわりにあるものから不思議をみつけ、解明しようとする過程を学ぶ) <講師: 本校特別非常勤講師 中川 知己>	附属中学校	どなたでも 参加いただけます。	後日示される案内に従って 当日お越し下さい。
10	8	26	±	サイエンス教室⑨ (本校実験室)	モデルロケットライセンス取得講習(モデルロケットを作成し、実際に打ち上げ、ライセンスを取得する)	附属中学校	横浜市内在住または 横浜市内の学校に 通っている 小学4~6年生	7月下旬予定
11	9	23	±	サイエンス教室⑩ (本校実験室)	モデルロケットライセンス取得講習(モデルロケットを作成し、実際に打ち上げ、ライセンスを取得する)	附属中学校	横浜市内在住または 横浜市内の学校に 通っている 小学4~6年生	8月下旬予定
12	10	21	土	サイエンス教室(1) (本校実験室)	モデルロケットライセンス取得講習(モデルロケットを作成し、実際に打ち上げ、ライセンスを取得する)	附属中学校	横浜市内在住または 横浜市内の学校に 通っている 小学4~6年生	9月下旬予定
13	11	19	В	サイエンス教室(② (本校実験室)	金属の秘メタル魅力 (※日程が変更になりました)	YSFH サイエンス委員会	小学4年~中学3年生	10月20日(金)11:00 ~ 10月26日(木)12:00
14	. 1	28	В	こども未来発見事業 サイエンス教室 (本校ホール他)	移動式プラネタリウム・天体望遠鏡で星空観測を体験する。 顕微鏡を使ってミクロの世界を観察する。	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	詳細は旭区のホームページを ご覧ください。

<sup>※</sup> 不定期に変更する場合があります