

## 令和5年度 豊後高田少年少女発明クラブ年間活動計画書

月	日	曜日	指導要項	活動内容
5	13	土	紙飛行機づくり 飛行体験	紙飛行機づくり、飛行体験 滞空時間で競う。
6	21	土	ぶんぶんコマづくり	遠心力のしくみをしよう。
7	8	土	科学実験	・夏の特別実験！ ・ドライアイスを使って、実験をしてみよう。 しくみを学ぶ。
	22	土	スライムづくり！	ホウ砂による化学反応の実験を行う。
9	9	土	ペットボトルロケット飛行実験	・ペットボトルロケットづくり。 ・飛行実験を行う。
11	12	土	自然科学 (参加者一般募集)	長崎鼻の自然であそぼう。
11	25	土	宇宙教育	熱気球体験 (JAXA教材)
2	17	土	スライムづくり	ホウ砂による化学反応の実験を行う。