

令和4年度 佐伯市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
4	16	土	クラブのルールを学ぶ 家電製品の仕組みを学ぶ 工具の使い方を学ぶ	(1) 開講式 (2) 家電分解
5	21	土	電気の基礎を学ぶ	LEDを使った非常灯づくり
6	18	土	外部講師から学ぶ	O-Labo コラボ企画(電気と磁気の不思議)
7	30	土	文明と物の便利さを学ぶ	特別活動①(大入島"原始体験")
8	20	土	アイデアを練る大切さを学ぶ	大分県発明くふう展作品制作
9	17	土	創意工夫を実現させる	大分県発明くふう展作品制作
10	8	土	高校生から学ぶ	豊南高校(食農ビジネス科)① (果樹・野菜・草花についての実験)
	15	土	地元のものづくり企業を知る	特別活動②(工場見学等)
11	19	土	高校生から学ぶ	豊南高校(工業技術科)② (機械・電気の工作等)
12	17	土	班での共同作業を学ぶ	木工工作
1	21	土	班での共同作業を学ぶ	電気と機械の工作①
2	18	土	班での共同作業を学ぶ	電気と機械の工作②
3	18	土	活動の振り返りを行う	(1) 作品の発表・表彰 (2) 閉講式