

令和7年度 別府少年少女発明クラブ年間活動計画書

| 月 | 日 | 指 導 要 項 | 活 動 内 容 |
|----|----------|---------------------|---------------|
| 5 | 11 | オリエンテーション・発明とは | 開講式・熊八塾 |
| | 25 | クランクの仕組みを考える | クランクの仕組み |
| 6 | 8 | 専門家の話を聞いて学ぶ | 弁理士出前授業 |
| | 22 | クランクの応用 | クランクの応用 |
| 7 | 13 | 身近な発見 | 市内見学 |
| | 27 | いろんなカラクリを作ってみよう | カラクリ工作 |
| 8 | 2 3 | 生活体験・自然の中から学ぶもの | キャンプ |
| | 24 | チャレンジコンテスト地区大会 | チャレンジコンテスト発表会 |
| 9 | 13 | 市内小学校作品展示 | 別府少年少女発明クラブ |
| | 14 | 科学体験教室 | 夏休み工作くふう展 |
| 10 | 12 | 割りばしを使って作ってみよう | 割りばし工作 |
| | 20 26 | 大分県発明くふう展見学 | 多くの作品から学んでみよう |
| 11 | 9 | 道具の使い方（のこぎり等） | 木工工作 |
| | 23 | 食材を使って出来る物 | 料理の科学 |
| 12 | 14 | プラスティックボール盤を使って | |
| 1 | 11 | ハンダごてを使ってみる | 電機工作 |
| | 25 | 大分県サイエンスフェア | 県事業参加 |
| 2 | 8 | 外部指導者から学ぶ | クラブ間交流事業 |
| | 22 | 一年間を振り返る 便利グッズ体験 | 閉講式 エジソン塾 |