

兵庫県立神戸高等学校 自然科学研究会化学班 2023 年度 年間活動計画

- 軸になる活動として次の研究発表会や催しに参加する。

No.	日程	活動
1	4月25日(火)	部登録
2	5月2日(火)～5月3日(水)	文化祭サイエンスショー
3	文化祭後, 1年生は研究テーマの決定, 2年生は前年度のテーマを継続して研究活動を開始する。	
4	6月毎週木曜日	化学グランプリ学習会
5	7月17日(月)	化学グランプリ 2023 一次選考(神戸大学)
6	7月29日(土)～7月31日(月)	第47回全国高等学校総合文化祭 2023 かがしま総文
7	7月23日(日)	サイエンス教室(白川台児童館)
8	8月8日(火)	サイエンス教室(上野児童館)
9	8月26日(土)	青少年のための科学の祭典(バンドー神戸青少年科学館)
10	8月23日(水)	こべっこ科学フェスタ(こべっこランド)
11	11月11日(土)～11月12日(日)	兵庫県高等学校総合文化祭(バンドー神戸青少年科学館)
12	1月21日(日)	サイエンスフェア in 兵庫(神戸大学総合研究拠点他)
13	1月27日(土)	立命館中学校・高等学校 International Collaborative Research(オンライン)
14	3月2日(土)	化学工学会(オンライン)
15	3月7日(木)	SSH 特別講義「マイクロスケール実験」 講師:神戸女学院大学 中川 徹夫教授

- 以下のような研究に関する以下の活動を行う。

No.	活動
1	研究活動報告会
2	新1年生基礎講座:上級生が新1年生に実験を通し, 基礎的な実験操作を指導する。