

【活動計画】〔 理科研究 〕部

◇ 年間目標

日常の活動を通して積み重ねた成果を、文化祭等で発表することで、科学を楽しみ共感する人の輪を広げ、関わる人たちの科学リテラシーの向上に貢献する。

◇ 部員数

	男子	女子	合計
1年	2	0	2
2年	3	2	5
3年	2	0	2
合計	7	2	9

◇ 顧問・部活動指導員

顧問	2名
外部指導員	0名

◇ 活動日と活動場所

【活動日】 毎週 水(自然現象が対象の場合は不定期)

【休養日】 毎週 金土日

【活動時間】

(平日) 15:40～16:50 (延長届けにより17:50まで)

(週休日等) 9:00～12:30または13:00～16:30

(準備・片づけなどを含む)

* 休養日・活動時間は大会・大会前などは変更有(長期休業中などに振替えて休養)

【主な活動場所】 化学室

◇ 大会等の主な記録

令和3年度	令和4年度	令和5年度

◇ 今年度の参加予定大会

○	(月)
○	(月)
○	(月)

◇ 年間(月別)活動計画

4月	5月	6月	7月	8月	9月
(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日
(平日の活動日数) 3日	(平日の活動日数) 3日	(平日の活動日数) 4日	(平日の活動日数) 4日	(平日の活動日数) 2日	(平日の活動日数) 6日
校内	校内	校内	校内	校内	校内
10月	11月	12月	1月	2月	3月
(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日
(平日の活動日数) 4日	(平日の活動日数) 4日	(平日の活動日数) 3日	(平日の活動日数) 3日	(平日の活動日数) 3日	(平日の活動日数) 3日
校内	校内	校内	校内	校内	校内