

部員数	26 人 (男子: 19 人 / 女子: 7 人)		
顧問氏名	兼重堅志郎	濱中貴道	(外部指導員)
活動日	月		
休養日	火 水 木 金 土		
活動時間	(平日)	15 : 40 ~	17 : 30
	(休日)	: ~ :	
活動場所	(校内)	化学・生物室	
	(校外)	校舎敷地内	

活動目標	身の回りの自然現象に深く関心を持ち、学年を超え、その現象を納得するために必要な知識・技能を習得しながら探究を深めていく。さらに、各種オリンピックやコンテストにも積極的に参加していく。
------	---

月	公式戦等	その他(練習試合、合宿等)	練習内容
4月			ガイダンス 各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
5月	物理チャレンジ第1次チャレンジ 実験課題レポート		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
6月			各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
7月	化学グランプリ一次選考 日本生物学オリンピック予選 物理チャレンジ第1次チャレンジ 理論問題コンテスト		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
8月	化学グランプリ二次選考 物理チャレンジ第2次チャレンジ		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
9月	日本生物学オリンピック本選 日本情報オリンピック一次予選 第1回 9月17日		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
10月	日本情報オリンピック一次予選 第2回 10月16日		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
11月	日本情報オリンピック一次予選 第3回 11月19日		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
12月	日本地学オリンピック一次予選		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
1月	日本数学オリンピック予選 日本地学オリンピック二次予選		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
2月	日本数学オリンピック本選		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。
3月	第12回 科学の甲子園 全国大会 日本地学オリンピック本選		各々、興味関心を最優先とした探究活動を行う。

備考	
----	--