

部活動名	サイエンス部					
指導方針	自ら考え、自分たちで実行する科学活動ができる人となる					
活動内容	部員数		1年生	2年生	3年生	合計
		男	7	4	4	15
		女	0	3	2	5
		マネ	0	0	0	0
		計	7	7	6	20
	平日	定例の活動日は、月・水・金の放課後ですが、ほぼ毎日誰かが活動しています。(活動場所は生物第2教室を中心に活動内容によって色々に展開します。)				
	土・日	基本的には活動しません。				
長期休業中	午前か午後か(部員と顧問で協議して決めます)					
大会(発表会)	仁科杯ロボットコンテスト サイエンスチャレンジ出場(連続出場中) 生物系三学会(学会高校生研究発表)参加					
その他 (特色ある活動)	<p>○希望分野により、具体的な活動は、【物理班】・【化学班】・【生物班】の3班で活動を行っています。本年度はどの班も活発に活動しています。</p> <p>○物理班は、ロボットコンテスト出場と入賞を目指し、日常の活動では主にロボット製作に取り組んでいます。</p> <p>○化学班、生物班とも実験を中心に活発な活動をしています。</p> <p>○生物班は、日常の活動では実験研究活動と植物栽培をしています。</p> <p>○年間行事の中には、海岸実習(ウミホタル観察等)も盛り込んでいます。</p>					
必要経費	なし(生徒会予算からの部費のみです)					
勉強との両立のための工夫	学習活動に負担となる活動はしません。					
主なここ3カ年の進路先	常に7～8割の人は希望通り国公立大学へ進学。9割を超える年もあります。					
最近の戦績	<p>○仁科杯ロボットコンテスト8位(岡山県内の大会ですが出場した部員達にとっては充実感のある試合でした)</p> <p>○サイエンスチャレンジ(入賞には至らなかったものの印象深い出場経験でした)</p> <p>○緑のカーテンコンテスト(優秀賞、2年連続)</p>					
顧問から一言	部活動を通して、科学的思考・技術を自分たちで思考錯誤の中で体感的に身につけていければ、本物になると思います。また新たな人と人とのつながりも作りやすい場になっていると思います。					