

自然科学部 物理班

部活動紹介

身近な物理現象で、「お、何がどうなっているのかな？」と感じたことをテーマに研究を進めています。22年度は、「コイルガンの原理とエネルギー効率」というテーマで研究を行いました。文化祭では、人が乗れるホバークラフトや綿菓子製造器など楽しい物理実験を紹介しています。

活動実績・試合結果(2010.4月～2011.3月)

2010年 5月 新歓遠足 名古屋市科学館見学

2010年 11月 岐阜県高文連自然科学部会主催 研究発表交流会 で研究発表 奨励賞受賞

部長の言葉

物理準備室にあるさまざまな実験装置や測定装置を自由に使えるのが魅力です。日常で感じるふとした疑問を実験を通して解明していくのは、とてもスリリングな体験です。興味を持ったあなた、ぜひ放課後に物理実験室をのぞいてみてください。

部員数(平成23年度)

	男子	女子
1年	0人	0人
2年	4人	0人
3年	4人	0人



名古屋市科学館見学



自然科学系部活動 研究発表交流会

