

# 総合学科 自然科学系列

数学や理科など、自然科学の基本的な概念や原理、法則についての知識を身につけます。観察・実験・演習などを行うことで事象への理解を深め、思考を的確に表現する力を育てていきます。あわせて、科学的に探究する能力と態度を培い、科学的な自然観を身につけ、自然に対する関心と探究心を高めることを目標としています。将来は、理学・工学・農学・医学・歯学・薬学・看護・医療など理系の大学・短大・専修学校への進学を希望する人に適しています。



化学



物理



生物



数学

## 在校生インタビュー

私は理系科目が好きなので、自然科学系列を選択しました。他の系列と比較して人数は少ないですが、先生方と接する時間も多く、十分な指導を受けることが出来ます。また、実験活動も充実しているため、理科が好きな



自分たちにとって最高の系列です。数学や理科が好きな人には、おすすめです。

豊田 楓来  
(2iA・大子西中)

自然科学系列は、理系教科が好きな人や、理系大学への進学を考えている人にお勧めの系列です。学習内容は難しく、人数も少数ですが、友人たちと協力して問題を解き、お互いを高め合うことが出来ます。また、先生方のサポートも行き届いているので、とても勉強しやすい環境です。



矢田部 陽翔  
(2iB・大子中)

## カリキュラム

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2年	地理総合	物理基礎(前期) 地学基礎(前期)	体育	保健	家庭基礎	総探・未来探究	論理国語	古典探究	数学Ⅱ	数学B	物理(後期) 生物(後期) 地学(後期)	化学	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	HR																
3年	体育	総探・未来探究	歴史総合	論理国語	古典探究	数学Ⅲ	物理(継) 生物(継) 地学(継)	化学	英語コミュニケーションⅢ	数学C 政治経済	論理・表現Ⅲ 数学B	HR																			