### 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・法則についての理解を深め知識を身につけます。観察・実験・ 演習などを十分に行い、導き出した考えを的確に表現する力を身につけます。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求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・専修学校に進学を希望する 人に適しています。



## 在校生インタビュー

私は理系教科が好きなので、この自然系列を選択しました。授業は難しいものもありますが、先生方がいつも優しく丁寧に教えてくれるため、理解することができています。 化学の授業では、実験が多く楽しく理解することができるので、理系科目が苦手な人も好きな人にも自然系列はおススメです!



菊地 開人 (2年・大子西中)

好きな数学や理科をさらに伸ばしたいと思い、自然科学系列を選択しました。2年次になってから少人数授業が増え、わからないときや困っているときは友達と協力しながら勉強に励んでいます。また、今は美術部、自然科学部と勉強の両立を効率よく行えるように頑張っています。



塚田 彩水 (2年・大子西中)

#### 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 32 33

2年	現代 社会	物理基礎 地学基礎 (前期2単位)	体育	保健	家庭基礎	探究の時間	現代文 B	古典B	地理A		数学Ⅱ	数学B	化学継	物理 生物 地学 (後期2単	継	コミュニケーション 英語 Ⅱ	未来打英語表	-   I	H R
3年	体育	探究の時間 現代文 古典 B		ŧΒ	政経 地理A	─ 数学Ⅲ			数学B		化学継		物理 継 生物 継 地学 継		コミュニケーション 英語Ⅲ		H R		