

# 自然科学系列

幅広い進路希望に対応

数学や理科など自然科学系の科目や英語などを中心に学習し、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。



化学

## 取得できる資格

数学検定、英語検定、漢字検定など



数学研究



物理

## 四大進学希望者向け履修モデルプラン例

	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	
2年次	歴史総合	生物基礎	物理基礎				体育		保健	総合探検の時間	数学Ⅱ	数学B	化学			英語コミュニケーションⅡ	論理国語	古典探究													LHR
3年次	地理総合	体育	総合探検の時間			数学Ⅲ	数学C	物理			論理国語	古典探究	英語コミュニケーションⅢ	化学研究	物理研究															LHR	

※教育課程は変更になることがあります。

## 卒業生の声



勢司 もも(銚田南中学校出身) 国際医療福祉大学 保健医療学部 視機能療法学科

自然科学系列では特に理数系科目、さらに英語に重きを置いて学ぶことができます。そのため、医療系や理工学系の進路を考えている人に適しています。

私は、実は文系科目の方が得意でしたが、医療従事者になるという夢を叶えるためにこの系列を選択しました。当然、数学や化学、物理など難しいと感じる科目ばかりでしたが、授業日の放課後の課外授業や、土曜日に実施される受験科目の課外授業を受け、苦手意識を克服してきました。先生方は個別の質問にも丁寧に答えてくださり、受験対策の個別指導も行ってくださいました。特に受験期には進路実現の為に少人数の課外授業を行ってくださるなど状況に合わせた手厚いご指導をしてくださったことにより、進路を実現させることができました。

理数科目が得意であったり好きな方はもちろん、将来理系に関連する仕事に就きたいと考えている方や医療従事者を目指す方に自然科学系列をお勧めします。