

■サイエンス科のカリキュラム（令和4年度入学生の3年間の流れ）

	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	34
1年	現代の国語(2)		言語文化(2)		歴史総合(2)		理数数学Ⅰ(4)				理数数学Ⅱ(2)		理数化学(2)		理数物理(2)		理数生物(2)		英語コミュニケーションⅠ(3)			論理・表現Ⅰ(2)		S T	体育(2)		保健	家庭基礎(2)		音楽(2) 美術(2) 書道(2)		D S	科学探究	ホームルーム活動
2年	論理国語	文学国語(2)		古典探究	地理総合(2)		公共(2)		理数数学Ⅱ(4)				理数数学特論(2)		理数化学(3)		理数物理(3) 理数生物(1)			英語コミュニケーションⅡ(3)		論理・表現Ⅱ(2)		E S	体育(2)		保健	D S	科学探究(2)	ホームルーム活動				
3年	論理国語(2)		文学国語	古典探究(2)	地理探究(4) 政治経済(2) ※深く学ぶ公民(2)		理数数学Ⅱ(4)				理数数学特論(2)		理数化学(4)		理数物理(4) 理数生物(4)			英語コミュニケーションⅢ(3)		論理・表現Ⅲ(2)		P T	体育(3)		科学探究	ホームルーム活動								

※印は、学校設定科目を表します。

- 理数系科目・・・1年生から理数系に関する幅広い知識を身につけます。
- プレ探究活動（英語）・・・英語の授業とは別に、探究方法について英語で学びます。
- プレ探究活動（情報）・・・統計や画像処理などのスキルを身につけます。
- 探究活動・・・プレ探究活動の知識を十分に活動して3年間の研究を行います。