CURRICULUM 教育課程

本校では、生徒一人ひとりのよさを引き出し、可能性を最大限広げていくために、様々な工夫と配慮をして教育環境を充実させています。

教育課程においては、共通履修科目を除いて、 2年生から自分の興味や進路希望に合わせて「10」の選択科目群の中から、個々の進路希望や 学ぶ意欲に応じて自由に科目が選択できるしくみ になっています。

また、理解度に応じた習熟度別の授業は、1年生を中心に全学年で展開し、基礎・基本の確実な定着が図れるよう丁寧にサポートしていきます。

授業以外でも、講習や個別の添削指導、資格 検定取得のための個別指導など、生徒の主体的 な学びをサポートすべく、一人ひとりの希望に合わ せて、先生方が一丸となって手厚く指導を行ってい ます。

3年間をかけて、個々に必要な力をじつくり伸長し、卒業時には、自分に自信を持って次のステージに一歩踏み出せる生徒を育てます。



卒 業 時 *jump!*

自信を持って大きな一歩を踏み出せる

2·3年 **step** 進路希望に合わせて多様な選択科目群から 必要な科目を選び自分だけの時間割を作成

hop

年 基礎的・基本的な知識、技能の確実な定着

		,																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13 297	14 GE 88	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 習熟度編成	30 31
1 学 年	総合的な探究の時間	L H R	L H R	情報 —	情 報	体育	体育	体育	保健	書 道 —	書 道 —	歴史総合	歴史総合	家庭基礎	家庭基礎	化学基礎	化学基礎	現代の国語	現代の国語	言語文化	言語文化	数 学 -	数 学	数 学 -	数 学 A	数 学 A	ケーションー ケーションー	ケーションー ケーションー 英語コミュニ 英語コミュニ	ケーションー ケーションー	現一表論理・表論理・表論理・表
		クラス展開														習熟度別展開					共通	営択!	択1			共通選択Ⅱ			共通選択III 共通選択IV	
2 学年	総合的な探究の時間	L H R	L H R	体育	体育	保健	公共	公共	地理	地理	論理	論理	生物	生物	ケーション =	ケーション=	ケーション=	ケーション=	情報処理	情報処理	情報処理	簿記	簿記	簿記	日本史探究	日本史探究	日本史探究	基礎数学	基礎数学	ザイン ス基ライフデ ビジ
									総合	総合	語語	語	基 礎	基礎	ケーション = 5	ケーション=	ケーション=	ケーション=	数 学	数 学	数 学 ==	数 学	数 学 B	数 学 B	化学	化学	化学	物理基礎	物理基礎	一礎 古典探究###
					27.	ス展開					習熟さ	が原用	74	开进2	S STC V	-	÷	÷	大型過気で	-	-	/1040		ソ	大選場外間	ソ	_	大選選択ル	_	710002711
	総合的な探究の時間	L H R	L	体育	体育	広尾地域学	地	地	論	論	論 理 - 表	・	政治・経	政治・経	実用数	実用数	実用英	実用英	実用英	実用英	実用英	保育基礎同	保育基礎	フトウェア 数	フトウェア 数	フトウェア 数	ザインデ	ザインデ	ザインデ	健康科学学
9 年			H				学基礎	学基礎	国	理国	現論	現論	//-	済	学	学	語 ケ英	語 ケ 英 エ	語 ケ 英	語 ケ英	語 ケ英	国語教養	国語教養	学研究	》 学 研 究	学研究	ポ生ーツス	I 涯	l 涯	ミピ ミヒ シュジシュ ショニネョニネ ンケスンケス コ コ
										語	理 . 表 現	理 : 表現	生物	生物	生物	生物	ション	―ション Ⅲ	ーション=	ション	- ション =	数 学 C	数 学 C	数学=	数学=	数学=	地理探究	地理探究	地理探究	古典探究

令和7年度入学者教育課程表(予定)

本校の教育課程の特色

- ○大学(国公立、私立、短期大学)、高等看護専門学校、各種専門学校、一般就職、公務員等、幅広い進路希望に対応
- ○普通科としては商業系の科目が充実しており、就職希望者にとっては有益な各種資格検定の取得が可能
- ○2年→3年と進路希望に応じてより細分化された選択科目の中から自分に必要な科目を選択可能
- ○「総合的な探究の時間」や「広尾地域学」などで地域と連携し、地域に密着した学習活動を充実
- ○2単位の「LHR」で、行燈行列や雪中予餞会など、広尾高校で長く伝承されている学校行事にも全力投球