

令和5年度入学生(3学級)教育課程

学校名	京都府立 嵯峨野	高等 学校	分 校	課 間	課 程	全 日 制	学 科	普通科	学校 番号	9
-----	-------------	----------	--------	--------	--------	-------------	--------	-----	----------	---

年次	コース 系 統	単位数	5			10			15			20			25			30			34		備考
1	共 修 人間科学 自然科学		現代の国語 (2)	言語文化 (3)	公共 (2)	数学 I (3)	数学 II (2)	数学 A (2)	物理基礎 (2)	生物基礎 (2)	体育 (2)	保健 (1)	音楽 I 美術 I 工芸 I (2)	英語コミュニケーション I (3)	論理・表現 I (2)	GI (2)	情報 I (2)	LS (1)	ホーム ルーム (1)		GI:グローバルインタラクション LS:ロジカルサイエンス		
2	共 修 人間科学		論理国語 (2)	古典探究 (3)	地理総合 (2)	歴史総合 (2)	日本史探究 世界史探究 (3)	数学 II (3)	数学研究 α (3)	化学基礎 地学基礎 (2)	体育 (2)	保健 (1)	英語コミュニケーション II (4)	論理・表現 II (2)	家庭基礎 (2)	アカデミックラボ (2)	ホーム ルーム (1)						
	共 修 自然科学		論理国語 (2)	古典探究 (3)	地理総合 (2)	数学 II (2)	理数数学 α (4)	化学基礎 (2)	化学 (2)	物理 生物 (3)	体育 (2)	保健 (1)	英語コミュニケーション II (4)	論理・表現 II (2)	家庭基礎 (2)	アカデミックラボ (2)	ホーム ルーム (1)						
3	共 修 人間科学		論理国語 (3)	古典探究 (3)	国語特論 (2)	日本史探究 世界史探究 (3)	地理探究 (4) 倫理 政治・経済 (2)	公民特論 (2)	数学研究 β (5)	発展生物 (2)	発展化学 発展地学 (2)	体育 (3)	英語コミュニケーション III (4)	EE (2)	ホーム ルーム (1)		EE:イングリッシュエクスプレッション 日本史探究は2年次に日本史探究を履修した者が、世界史探究は2年次に世界史探究を履修した者が選択できる。						
	共 修 自然科学		論理国語 (3)	古典探究 (2)	歴史総合 (2)	地理探究 (4)	理数数学 β (6)	化学 (4)	物理 生物 (3)	体育 (3)	英語コミュニケーション III (4)	EE (2)	ホーム ルーム (1)		発展化学は2年次に化学基礎を履修した者が、発展地学は2年次に地学基礎を履修した者が選択できる。 物理は2年次に物理を履修した者が、生物は2年次に生物を履修した者が選択できる。								

☐ 総合的な探究の時間 ■ 学校設定科目