学校番号 2201

令和 5 年度 大阪府立 中央 高等学校 昼夜間単位制 普通科(昼間) 教育課程実施計画

1 総表 (教科・科目等履修単位数)

入学年度			令和4年度							
>> √11 ¥4-		4								
学級数			4				備考			
		年 次	T Fryh /		加年%					
教科 \		科目	I年次(Ⅲ年次		計				
		現代の国語	2				 (卒)「現代の国語」2単位認定可			
共	国語 地歴	言語文化	2			4	(卒)「言語文化」2単位認定可			
		地理総合			2		(卒)「地理総合」2単位認定可			
		歴史総合	2		<u></u>	4	(卒)「地理総合」 2 単位認定 P (卒)「歴史総合」 2 単位認定可			
通	公民	公共	$\frac{2}{2}$			2	(卒)「公共」2単位認定可			
	数学	数学I	2+2			4	(卒)「数学Ⅰ」2または4単位認定可			
	理科	科学と人間生活	2		Λ		(卒)「科学と人間生活」 2 単位認定可			
履		物理基礎			^		(卒)「物理基礎」 2 単位認定可			
		化学基礎			<u> </u>	4~10	(卒)「化字基礎」 2 単位認定可 			
		生物基礎			Δ		(卒)「生物基礎」 2 単位認定可			
修		地学基礎			Δ		(卒)「地学基礎」2単位認定可			
	保健	体育	1+1+1	2	2	9				
	体育	保健	1	1		_				
科	芸術	音楽 I								
47		美術 I		2□ 2□		2~6	□の中から1科目以上選択			
		書道 I								
目	外国語	英語コミュニケーション [2+2			4	(卒)「英語コミュニケーション I」 2または4単位認定可			
Ħ	空房	学应甘7 株				9	(技)「英語コミュニケーション I」の増加単位として1単位認定			
	家庭	家庭基礎	$\frac{2}{2}$	2		2				
		情報I				2				
:	共迪復修	修科目合計	26	11~21		37~47				
2	昼夜間単位	制選択科目合計	0~2	30	~44	32~44				
	教科·	科目の計	26~28	27	24~26	79~81				
			_		0~2	3~5	run×way、読書会、百人一首で遊ぶ、大阪城ウォーク、			
総合的な探究の時間		2	2 1	Screen English、生活に役立つ法律、						
							メディアで学ぶ,メディアを楽しむ、志(こころざし)学			
特別活動 ホームルーム活動		1	1	1	3					
	自互	立活動		0~7	0~7	0~7				
	総計		29~31	29	27~29	87				

2 選択科目 別表

昼夜間単位制普通科(昼間) 選択科目											
教 科	科目	単位数	備考	教 科	科目	単位数	備考				
	論理国語	2 2		7 M	音楽Ⅱ	2	2~3年次選択 I の科目を履修 後にⅡの科目を 履修する。また、 I とⅡは同じ科 目に限る。				
□	文学国語	2 2	2~3年次選択 選択した科目は		美術Ⅱ	2					
国語	国語表現	2 2	継続して履修すること		書道Ⅱ	2					
	古典探究	2 2		外国語	英語コミュニケーションⅡ	4	Ⅲの順に履修 2~3年次選択 選択した科目は 継続して履修す ること				
	地理探究	4	2~3年次選択 地理総合が履修 済みであること		英語コミュニケーションⅡ	2 2					
地歴	日本史探究	4			英語コミュニケーションⅢ	4					
PEME	世界史探究	4	2~3年次選択		論理・表現 I	2	I II の順に履修 2~3年次選択				
	(学)現代史	2			論理・表現Ⅱ	2					
	倫理	2			(学)英語演習①	2	2~3年次選択				
公民	政治・経済	2	2~3年次選択		(学)英語演習②	2					
	(学)ニュース探究	2			(学)英文法基礎	4					
	数学Ⅱ	4	Ⅲ Ⅲの順に履修 2~3年次選択 選択した科目は 継続して履修す		(学)英語会話演習	2					
	数学Ⅱ	2 2			(学)韓国朝鮮語入門	2					
	数学Ⅲ	4	ること		(学)フランス語入門	2					
	数学A	2	1年次選択		(学)中国語入門	2					
数学	数学A	2	2~3年次選択 (1年次未選択者)	家庭	(学)衣実践	2	2~3年次選択				
	数学B	2			(学)食理論	2					
	数学C	2		情報	情報Ⅱ	2	2~3年次選択				
	(学)教養数学入門	2	2~3年次選択								
	(学)数学Ⅱ演習	2									
	物理	2 2	2~3年次選択 該当する基礎科								
理科	化学	2 2	目が履修済みであること								
	生物	2 2	…選択した科目は 継続して履修す ること		単 位 数 計	32~44					