

## 教育課程

### ◎中学校特別進学コース（2022年度入学生対象）

#### 中学校年間授業時数（40週）

教 科	1 年	2 年	3 年	計
国語	200(5)	160(4)	200(5)	560
社会	200(5)	160(4)	120(3)	480
数学	280(7)	280(7)	280(7)	840
理科	120(3)	160(4)	200(5)	480
音楽	40(1)	40(1)	40(1)	120
美術	40(1)	40(1)	40(1)	120
保健体育	120(3)	120(3)	120(3)	360
技術家庭	80(2)	80(2)	40(1)	200
外国語	240(6)	280(7)	280(7)	800

※（　）内は週当たりの授業時数

※総合的な学習の時間は3年間で200授業時数を確保している。

※道徳、特別活動の時間は3年間で240授業時数を確保している。

◎高等学校特別進学コース(2022年度入学生対象)

教科	科 目	単位数	必履修	1	2	3文	3理	教科	科 目	単位数	1	2	3文	3理
各 学 科 に 共 通 す る 教 科 ( 共 通 教 科 )	国 語	現代の国語	2	○				国 語	現代の国語演習	2	2			
		言語文化	2	○				国 語	現代の国語 ◇	2	2	2		
		論理国語	4		4			国 語	言語文化演習	2	2			
		文学国語	4					国 語	言語文化 ◇	2	2	2		
		国語表現	4					国 語	現代文演習	3			3	3
		古典表現	4			4	2	2	国 語	古典演習	1		1	1
	地 理 歴 史	地理総合	2	○	2			地歴	世界史演習	2		2	2	
		地理探究	3		5			地歴	日本史演習	2		2	2	2
		歴史総合	2	○	2			地歴	地理演習	2		2	2	
		日本史探究	3		5	5								
		世界史探究	3		5									
	公 民	公民	2	○				探究	公共演習	2	2	2		
		倫理	2					公民	公共 ◇	2	2	2		
		政治・経済	2											
	数 学	数学 I	3	○	3			数学	数学 III	3			4	
		数学 II	4			4		数学	数学 C	2		2	4	
		数学 III	3					数学	数学基礎演習	6		2	4	
		数学 A	2		2			数学	数学演習	4			4	4
		数学 B	2			2								]5
		数学 C	2											
	理 科	科学と人間生活	2	「科学と人間生活」を含む2科目、又は生物基礎を付した科目を3科目				理科	物理演習 ◆	5			5	5
		物理基礎	2	2				理科	生物演習 ◆	5			5	5
		物理	◆ 4	4				理科	化学演習 ◆	4			4	
		化学基礎 ◇	2	2	2			理科	理科基礎演習	8	4	4		
		化学	4	2	2	4		理科	化学	4		4	4	
		生物基礎	2	2				探究	理科探究	2	2	2		
		生物	◆ 4	4				理科	科学と人間生活 ◇	2	2	2		
		地学基礎	2	2										
		地学	4											
	保 健 体 育	体育	7~8	○	2	2	3	3	探究	文理探究演習	3	3	3	3
		保健	2	○	1	1		探究	文系探究演習 ◆	13		4	9	
	芸 術	音楽 I	2	1	2									
		音楽 II	2			2								
		音楽 III	2											
		美術 I	2	1	2									
		美術 II	2											
		美術 III	2											
		工芸 I	2											
		工芸 II	2											
		工芸 III	2											
		書道 I	2											
		書道 II	2											
		書道 III	2											
	外 国 語	英語コミュニケーション I	3	○	3									
		英語コミュニケーション II	4			4								
		英語コミュニケーション III	4				4	4						
		論理・表現 I	2		2									
		論理・表現 II	2			3								
		論理・表現 III	2				3	3						
	家 庭	家庭基礎	2	1	2									
		家庭総合	4	1										
	情 報	情報 I	2	1	2				専門教科履修単位数小計					
		情報 II	2	1					選択教科履修単位数小計	7	9	26	26	
	理 数	理数探究基礎	1						特活 ホームルーム活動(L·H·R)	1	1	1	1	
		理数探究	2~5											
									総合的な学習の時間					
									総合的な探究の時間	2	2	2	2	
共通教科履修単位数小計				31	29	12	12	合計単位数	41	41	41	41		

(備考)は、外進生が履修する科目を表す。外進生は「現代の国語」、「言語文化」を履修後、「論理国語」を履修する。内進生は中次に「現代の国語」、「言語文化」を履修後、高1次に「論理国語」を履修する。また、中3次に「公共」、「科学と人間生活」を履修する。

◆は、高3次の理系が「物理」または「生物」を選択し、文系が「文系探究演習」を選択する科目を表す。  
●は、高3次の理系が「物理演習」または「生物演習」と「化学演習」を選択し、文系が「文系探究演習」を選択する科目を表す。