

令和2年度入学生教育課程 (理数科)

教科	科目	標準 単位数	1年次	2年次	3年次	単位数合計		備 考	
						科 目	教 科		
普通 教科・ 科目	国語	国 語 総 合	4	4			4	※1年次の選択について 音楽Ⅰ、美術Ⅰ、書道Ⅰから1科目選択 ※2年次の選択について 日本史A、地理Aから1科目選択 理数生物、理数地学から1科目選択 ※3年次の選択について 探究数学α、探究数学βから1科目選択 探究物理、探究化学、探究生物、探究地学 から1科目選択 ただし、2年次に履修した科目を 継続履修すること ※学校外学修の「大学における学修」は、 本人の希望をもとに学校の推薦を得た者 が履修できる。半期の授業を1単位とし、 通年の授業を2単位とする。 ※一度履修した科目を再度選択すること はできない。	
		理 数 国 語 α			4		4		
		理 数 国 語 β				3	3		
	地理歴史	世 界 史 A	2	2			2		4
		日 本 史 A	2		2		0～2		
		地 理 A	2		2		0～2		
	公民	倫 理	2			2	2		4
		政 治 ・ 経 済	2			2	2		
	保健体育	体 育	7～8	2	2	3	7		9
		保 健	2	1	1		2		
	芸術	音 楽 I	2	2			0～2		2
		美 術 I	2	2			0～2		
		書 道 I	2	2			0～2		
	外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3		17
		コミュニケーション英語Ⅱ	4		4		4		
		コミュニケーション英語Ⅲ	4			4	4		
		英 語 表 現 Ⅰ	2	2			2		
		英 語 表 現 Ⅱ	4		2	2	4		
家庭	家 庭 基 礎	2		2		2	2		
情報	情 報 の 科 学	2	2			2	2		
専門 教科・ 科目	理数	理 数 数 学 Ⅰ	5～6	6			6	42	
		理 数 数 学 Ⅱ	8～12		6	4	10		
		探 究 数 学 α				3	0～3		
		探 究 数 学 β				3	0～3		
		理 数 物 理	4～8		3	3	6		
		理 数 化 学	4～8	2	2	2	6		
		理 数 生 物	4～8		2	2	0～4		
		理 数 地 学	4～8		2	2	0～4		
		生 物 概 論		2			2		
		地 学 概 論		2			2		
		Field Study		1			1		
		探 究 物 理				2	0～2		
		探 究 化 学				2	0～2		
	探 究 生 物				2	0～2			
	探 究 地 学				2	0～2			
	スパーサイエンス	先端科学講座Ⅰ		1			1		5～7
		先端科学講座Ⅱ			1		1		
		SS-Science CampⅠ		(1)			(0～1)		
SS-Science CampⅡ				(1)		(0～1)			
SS-Field Study				1		1			
Crossover ScienceⅠ			1			1			
Crossover ScienceⅡ				1		1			
学校外学修	大学における学修			(0～2)	(0～2)	(0～4)	(0～4)		
教科単位数計			33～34	33～36	32～34	98～104			
自立活動			(0～1)	(0～1)	(0～1)	(0～3)			
特別活動	ホームルーム活動		1	1	1	3			
合 計			34～36	34～38	33～36	101～110			