

令和4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	
共通教科・科目	国語	現代の国語	2	2			2	※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 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、理数数学特論から1科目選択 理数生物、理数地学から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 ※必修履修科目について 「数学Ⅰ」(3単位)は「理数数学Ⅰ」(6単位)、 「物理基礎」(2単位)は「理数物理」(6単位)、 「化学基礎」(2単位)は「理数化学」(6単位)、 「生物基礎」(2単位)は「理数生物」(4単位)、 「地学基礎」(2単位)は「理数地学」(4単位) の履修をもってそれぞれ代替する。 ※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。 ※「総合的な探究の時間」(3単位)は 「理数探究」(4単位)の履修をもって 代替する。
		言語文化	2	2			2	
		理数国語α			4		4	
		理数国語β				3	3	
	地理歴史	地理総合	2	2			2	
		歴史総合	2			2	2	
	公民	公共	2		2		2	
		政治・経済	2			2	2	
	保健体育	体育	7~8	2	2	3	7	
		保健	2	1	1		2	
	芸術	音楽Ⅰ	2	2			0~2	
		美術Ⅰ	2	2			0~2	
		書道Ⅰ	2	2			0~2	
	外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3	
		英語コミュニケーションⅡ	4		4		4	
		英語コミュニケーションⅢ	4			4	4	
		論理・表現Ⅰ	2	2			2	
		論理・表現Ⅱ	2		2		2	
		論理・表現Ⅲ	2			2	2	
家庭	家庭基礎	2		2		2		
情報	情報Ⅰ	2	2			2		
理数	理数探究	2~5	1	1	2	4		
専門教科・科目	理数	理数数学Ⅰ	5~7	6			6	
		理数数学Ⅱ	8~12		6	4	10	
		探究数学				3	0~3	
		理数数学特論	3~5			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	
スパーサイエンス	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)		
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		