

【理数科1年】

入 学 年 度			令 和 5 年 度				備 考
学 年			1	2	3	計	
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	教 科	科 目	標 準 単 位				
	各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	国 語	現 代 の 国 語	◎2	2		
言 語 文 化			◎2	2			2
論 理 国 語			4		2	2	4
古 典 探 究			4		2	2	4
地 理 歴 史		地 理 総 合	◎2		2		2
		地 理 探 究	3			3	3
		歴 史 総 合	◎2	2			2
公 民		公 共	◎2		2		2
保 健 体 育		体 育	◎7~8	3	2	2	7
		保 健	◎2	1	1		2
芸 術		音 楽 I	○2	2			2
		美 術 I	○2	2			2
	書 道 I	○2	2			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			1	1	
理 数	理 数 探 究	2~5					
科 目 単 位 数 計			19	17	16	52	
主 として 高 学 科 にお いて 履 修 さ れ る 教 科 ・ 習 習	理 数	理 数 数 学 Ⅰ	◎4~8	4			4
		理 数 数 学 Ⅱ	◇8~15	1	4	5	10
		理 数 数 学 特 論	3~6		2	2	4
		理 数 物 理	○4~8		2,1	3,1	5,2
		理 数 化 学	○4~8		3	4	7
		理 数 生 物	○4~8		2,1	3,1	5,2
	理 数 地 学	○4~8		2	3	5,0	
科 目 単 位 数 計			5	12	15	32	
学 校 設 定 科 目	S	* SSH 数 理 統 計	1		1		1
		* SSH 科 学 リ テ ラ シ ー	◎6	6			6
	S H	* Glocal Science	◎2	2			2
		* Science Research	◎2		2		2
		* Science for Innovation	◎1			1	1
科 目 単 位 数 計			8	3	1	12	
総 探	総 合 的 な 探 究 の 時 間	3~6					
合 計			32	32	32	96	
特 活	ホ ー ム ル ー ム 活 動		1	1	1	3	
週 当 り 時 間 数			33	33	33	99	

教育課程

【理数科2年】

入学年度			令和4年度				備考	
学年			1	2	3	計		
教科	科目	標準単位						
各学科に共通する各教科・科目	国語	現代の国語	◎2	2			2	
		言語文化	◎2	2			2	
		論理国語	4		2	2	4	
		古典探究	4		2	2	4	
	地理歴史	地理総合	◎2		2		2	
		地理探究	3			3	3	
		歴史総合	◎2	2			2	
	公民	公共	◎2		2		2	
	保健体育	体育	◎7~8	3	2	2	7	
		保健	◎2	1	1		2	
	芸術	音楽Ⅰ	○2	2			2	・1年：音楽Ⅰ、美術Ⅰ、書道Ⅰから1科目を選択履修。
		美術Ⅰ	○2	2			2	
		書道Ⅰ	○2	2			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			1	1	・1年：グローバルサイエンスで1単位代替。 ・2年：サイエンスリサーチで1単位代替。	
理数	理数探究	2~5					・1年：グローバルサイエンスで1単位代替。 ・2年：サイエンスリサーチで1単位代替。 ・3年：サステナビリティサイエンスで1単位代替。	
科目単位数計			19	17	16	52		
志して高等学校において履修される教科・習	理数	理数数学Ⅰ	◎4~8	4			4	・1年：理数数学Ⅰを履修後、理数数学Ⅱを履修。 ・3年：理数物理、理数生物、理数地学から1科目を選択履修。 ・1年：理数化学、理数物理、理数生物をSSH科学リテラシーで各2単位合計6単位代替。
		理数数学Ⅱ	◇8~15	1	4	5	10	
		理数数学特論	3~6		2	2	4	
		理数物理	◎4~8		2	4	2,6	
		理数化学	◎4~8		2	4	6	
		理数生物	◎4~8		2	4	2,6	
	理数地学	4~8			4	0,4		
科目単位数計			5	12	15	32		
学校設定科目	S	*SSH数理統計	1		1		1	
		*SSH科学リテラシー	◎6	6			6	
	S H	*グローバルサイエンス	◎2	2			2	
		*サイエンスリサーチ	◎2		2		2	
		*サステナビリティサイエンス	◎1			1	1	
科目単位数計			8	3	1	12		
総探	総合的な探究の時間	3~6					・1年：グローバルサイエンスで1単位代替。 ・2年：サイエンスリサーチで1単位代替。 ・3年：サステナビリティサイエンスで1単位代替。	
合計			32	32	32	96		
特活	ホームルーム活動		1	1	1	3		
週当たり時間数			33	33	33	99		

【理数科3年】

入 学 年 度			令 和 3 年 度				備 考	
学 年			1	2	3	計		
教科	科 目	標準単位						
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	国 語	国 語 総 合	◎4	4			4	
		現 代 文 B	4		2	2	4	
		古 典 B	4		2	2	4	
	地 理 歴 史	世 界 史 A	◎2		2		2	
		地 理 A	◎2		2		2	
		地 理 B	4			4	4	
	公民	現 代 社 会	◎2	2			2	
	保 健 体 育	体 育	◎7~8	3	2	2	7	
		保 健	◎2	1	1		2	
	芸 術	音 楽 I	○2	2			2	・1年：音楽I，美術I，書道Iから1科目を選択履修。
		美 術 I	○2	2			2	
		書 道 I	○2	2			2	
	外 国 語	コミュニケーション英語Ⅰ	◎3	3			3	
		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		
情報	社 会 と 情 報	2					・2年：サイエンスリサーチで2単位代替。	
科 目 単 位 数 計			19	17	16	52		
主 として 専 門 学 科 に お いて 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科 目	理 数	理 数 数 学 Ⅰ	◎4~9	4			4	・1年：理数数学Ⅰを履修後，理数数学Ⅱ及び理数数学特論を履修。 ・3年：理数物理，理数生物，理数地学から1科目を選択履修。 ・1年：理数化学，理数物理，理数生物をSSH科学リテラシーで各2単位合計6単位代替。
		理 数 数 学 Ⅱ	◇8~15	1	5	5	11	
		理 数 数 学 特 論	3~6	1	1	1	3	
		理 数 物 理	◎4~8		2	4	2, 6	
		理 数 化 学	◎4~8		2	4	6	
		理 数 生 物	◎4~8		2	4	2, 6	
		理 数 地 学	4~8			4	0, 4	
	課 題 研 究	1~3					・2年：サイエンスリサーチで1単位代替。	
科 目 単 位 数 計			6	12	14	32		
学 校 設 定 科 目	S S H	*SSH発展数学	1			1	1	
		*SSH科学リテラシー	◎6	6			6	
		*グローバルサイエンス	◎1	1			1	
		*サイエンスリサーチ	◎3		3		3	
		*サステナビリティサイエンス	◎1				1	
科 目 単 位 数 計			7	3	2	12		
総 探	総合的な探究の時間		3~6					・1年：グローバルサイエンスで1単位代替。 ・3年：サステナビリティサイエンスで1単位代替。
合 計			32	32	32	96		
特 活	ホームルーム活動		1	1	1	3		
週 当 り 時 間 数			33	33	33	99		