

理数科・サイエンスコース 教育課程表【2022年度以降入学生】

	教科	科目	標準単位	必修修	1	2	3	合計単位数
						サイエンス	サイエンス	
普通教育に関する各教科・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
		文学国語	4					
		国語表現	4					
		古典探究	4			2	3	5
	地理歴史	地理総合	2	◎	2			2
		地理探究	3					
		歴史総合	2	◎		2		2
		日本史探究	3					
		世界史探究	3					
	公民	公共	2	◎		2		2
		倫理	2					
		政治経済	2				3	3
	数学	数学Ⅰ	3					
		数学Ⅱ	4					
		数学Ⅲ	3					
		数学A	2					
		数学B	2					
		数学C	2					
	理科	科学と人間生活	2					
		物理基礎	2					
		物理	4					
		化学基礎	2					
		化学	4					
		生物基礎	2					
		生物	4					
		地学基礎	2					
		地学	4					
	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	△				
	英語	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
		家庭総合	4	△				
	情報	情報Ⅰ	2	◎	2			2
		情報Ⅱ	2					
	理数	理数探究基礎	1	△				
		理数探究	2~5	△		2		2
	専門各教科に・関科する	理数	理数数学Ⅰ	4~8	◎	6		
理数数学Ⅱ			7~14	◎		7		7
理数数学特論			2~6	◎			7	7
理数物理			2~10	△	3	②	④	3・⑥
理数化学			2~10	△		3	5	8
理数生物			2~10	△	3	②	④	3・⑥
理数地学			2~10	△				
* 高校現代文明論（総合的な探究の時間）		3	◎	1	※		1	
特別活動	ホームルーム活動	3	◎	1	1	1	3	
合計単位数				33	34	33	100	

*印は学校設定科目である。

○印は選択科目である。

理数科は、2学年進級時に理数物理または理数生物を選択し、3年次まで継続履修する。

※印は理数探究の履修をもって総合的な探究の時間の履修に替える。