

# 平成 30 年度 教育 課程 表

全日制課程【理数科】

佐賀県立致遠館高等学校

教科・科目		学 年	標 準 単位数	平成29年度入学生(第2学年)			
				1年	2年	3年	単位数計
各 学 科 に 共 通 す る 教 科 ・ 科 目	国 語	国語総合	4	5			5
		現代文B	4		2	2	4
		古典B	4		3	3	6
	地 理 歴 史	世界史A	2	2			2
		日本史B	4		3	3	0,6
		地理B	4				0,6
	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				0,2
		美術 I	2	2			0,2
		書道 I	2				0,2
	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		3		3
		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	
小 計			20	16	18	54	
主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 教 科 ・ 科 目	理 数	理数数学 I	4~8	5			5
		理数数学 II	6~12	1	5	5	11
		理数数学特論	2~6	1	2	2	5
		理数物理	3~9	3	2	4	3,9
		理数化学	3~9	4		4	8
		理数生物	3~9	3			3,9
	SSH	SSH研究 I	1	1			1
		SSH研究 II	3		3		3
		SSH研究 III	1			1	1
		SSH情報	2		2		2
小 計			14	18	16	48	
履 修 単 位 数 合 計				34	34	34	102
特 別 活 動	ホームルーム活動(週あたりの時間数)			1	1	1	
	生徒会行事		別途計画				
	学校行事						

- ※ 「総合的な学習の時間」は、「SSH研究 I」と「SSH研究 II」と「SSH研究 III」で代替する。
- ※ 理数「課題研究」は、「SSH研究 II」で代替する。
- ※ 情報「情報の科学」は、「SSH情報」で代替する。
- ※ 数学 I は、理数数学 I で代替する。
- ※ 物理基礎・物理は理数物理、化学基礎・化学は理数化学、生物基礎・生物は理数生物で代替する。
- ※ 1年次において、理数数学 I を履修終了後、理数数学特論・理数数学 II を実施する。
- ※ 2年次において、理数物理を選択した者は3年次も継続して履修しなければならない。
- ※ 2年次において、理数生物を選択した者は3年次も継続して履修しなければならない。
- ※ 2年次に選択した地歴の科目は、3年次も継続して履修しなければならない。