

全日制 県立岡山一宮高等学校 理数科  
2021年度入学生教育課程編成表

類 型		理 数 科		
学 年		1年	2年	3年
教 科	科 目 (校内名称)	単 位 数	単 位 数	単 位 数
国 語	国 語 総 合	4		
	現 代 文 B	4	2	2
	古 典 B	4	3	3
地理歴史	世 界 史 A	2		
	地 理 B	4	3	3
公 民	現 代 社 会	2		2
保健体育	体 育	7~8	3	2
	保 健	2	1	2
芸 術	音 楽 I	2	○2	
	美 術 I	2	○2	
	書 道 I	2	○2	
外国語	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 I	3	3	
	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 II	4		4
	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 III	4		4
	英 語 表 現 I	2	2	
	英 語 表 現 II	4		2
家 庭	家 庭 基 礎	2	2	
情 報	情 報 の 科 学	2	<▲2>	
※ iCコア カリキュラム	@ iC データ&ロジカルサイエンス	1	1	
	@ iC インキュベーション・ラボ	2	2	
	@ iC サイエンスフィールドワーク	1	1	
	※ iC アカデミックイングリッシュ	1	1	
C 共通科目単位数計		23	19	18
理 数	理 数 数 学 I	4~7	5	
	理 数 数 学 II	9~13	1	5
	理 数 数 学 特 論	2~7		2
	理 数 物 理	2~12	2	★3
	理 数 化 学	2~12	1	4
	理 数 生 物	2~12	2	★3
	課 題 研 究 ( * iC 理 数 探 究 I )	2~6		2
	※ iC 理 数 探 究 II	1		(#1)
D 専門科目単位数計		11	15	15(#16)
特別活動	E ホームルーム時数		1	1
F 総合的な探究の時間 ( * iC 進路探究 )		3	<▼2>	1
C+D+E+F 過当たり授業時数計		35	35	35(#36)
備 考	<p>卒業に必要な単位数(74)単位。            在学中の履修可能単位数(103+学外における学修4)単位。            iCコアカリキュラム：iCアカデミックイングリッシュは5名によるTTで行う。            国語：現代文B・古典Bは2年・3年で継続履修。            外国語：英語表現Ⅱは2年・3年で継続履修。            理数：1年理数数学Ⅱの履修は理数数学Ⅰの履修を終えてからとする。            理数数学Ⅱは1年・2年・3年で、継続履修。            1年では、○1科目を選択する。            2年と3年では、★1科目を選択する。            #1は選択者のみ単位を認定する。            2年と3年選択者のみ、学校外における学修(大学との連携)の単位認定(1~2単位)を該当の各科目の増加単位とする。            ※は学校設定教科・科目である。            *は校内名称科目である。            @はSSHの研究開発に係る特例の学校設定科目である。            &lt;▲2&gt;&lt;▼2&gt;：SSHの特例により、情報の科学(2)と総合的な探究の時間(2)を減じて            iCデータ&amp;ロジカルサイエンス(1)、iCインキュベーション・ラボ(2)、iCサイエンスフィールド            ワーク(1)を行う。            「iCコアカリキュラム」の「iC」は「ichinomiya Competency」の略称である。</p>			