

平成31年度入学者教育課程







	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
第1学年	広島中学校 以外から 広島中学校 から	国語総合				現代社会		化学基礎		生物基礎		体育		保健		音楽 I 美術 I 書道 I		C 英語 I C 英語 II		英語表現 I		家庭基礎		総合的な探究の時間 LHR		数学 II		数学 A		数学 I		数学 I	
		現代文 B		古典 B		世界史 A		数学 II		数学 B		総合数学 地学基礎		イ 地学基礎		あ 生物研究		い 日本史 B 地理 B		体育		保健		C 英語 II		C 英語 III		グローバル・エクスプレッション		社会と情報		総合的な探究の時間 LHR	
第2学年	文科型	現代文 B		古典 B		世界史 A		数学 II		数学 B		ア 総合数学 イ 地学基礎		あ 物理 い 化学		い1 地理 B		C 英語 II		C 英語 III		グローバル・エクスプレッション		社会と情報		総合的な探究の時間 LHR							
		現代文 B		古典 B		世界史 B		地理 B		発展数学		物理 生物 地学		化学 生物 地学		C 英語 III		発展英語		LHR		現代文発展演習		自由選択 a 群 (英語)		自由選択 b 群 (地理等)		自由選択 c 群 (数学等)		自由選択 d 群 (理科等)			
第3学年	理科型	現代文 B		古典 B		地理 B		数学 III		応用数学		物理 生物 地学		化学 生物		C 英語 III		発展英語		LHR		国語発展演習		数学応用演習		英語発展演習		自由選択 X 群 (理科)		自由選択 Y 群 (理科)			
		現代文 B		古典 B		地理 B		数学 III		応用数学		物理 生物 地学		化学 生物		C 英語 III		発展英語		LHR		国語発展演習		数学応用演習		英語発展演習		自由選択 X 群 (理科)		自由選択 Y 群 (理科)			

a 群	b 群	c 群	d 群	XY 群
英語発展演習	文章表現演習	現代文学の世界	古典発展演習	化学探究
発展コミュニケーション	古典の世界	法学入門	世界史考察	地学探究
	日本史考察	数学発展演習	化学演習	物理探究
	地理考察		生物演習	生物探究
	経済学入門		地学演習	

補足説明事項

- 教育課程には、上表に示す教科・科目の他に、学校外における学修の単位認定を行う科目として、学校設定教科「総合」に関する科目「広島アカデミー」及び「ボランティア」を設ける。
- 1年次の「数学 I」においては『平成十六年文部科学省告示第六十号』及び『高等学校学習指導要領』第1章総則第3款の1により、広島中学校から入学した生徒は2単位、広島中学校以外の中学校から入学した生徒は3単位履修する。
- 2年次において、「物理基礎」または「地学基礎」から1科目2単位を選択する。「日本史 B」、「地理 B」から1科目4単位を選択する者は「生物研究」(1単位)を履修する。選択理科2科目を選択するときは、「地理 B」1単位、「化学」「生物」から1科目2単位および、「物理」「生物」「地学」から1科目2単位の計5単位を選択する。ただし、基礎を付していない科目の重複履修はできない。
- 2年次に「日本史 B」又は「地理 B」4単位を履修した生徒は、3年次に文科型へ進むものとし、「日本史 B」又は「地理 B」(2単位)を継続して履修し、「世界史 B」(4単位)又は「倫理」(2単位)と「政治・経済」(2単位)の計4単位履修する。また、2年次に「地理 B」1単位を履修した生徒は、3年次では理科型へ進むものとする。
- 2年次に「日本史 B」又は「地理 B」4単位を履修した生徒が、3年次に理科型へ進むことはできない。また、2年次に「地理 B」1単位を履修した生徒が、3年次に文科型へ進むことはできない。
- 3年次文科型において、発展数学4単位又は(「音楽 II」、「美術 II」、「書道 II」)から1科目2単位・発展数学2単位計4単位、のいずれかを選択する。
- 3年次文科型において、「ソルフェージュ」「デッサン」「書道創作」3単位または、「生物研究」(1単位)および「化学研究」(2単位)または「地学研究」(2単位)の計3単位を履修する。
- 3年次の自由選択群 a～d 群及び X、Y 群に開設する科目並びに「現代文発展演習」「国語発展演習」「数学応用演習」及び理科型「英語発展演習」については、受講せず空き時間とすることを妨げない。
- 理科型3年次の理科選択は、2年次に履修した科目に限る。
- 2年次の第2学期半ば以降に実施する「数学 III」または「総合数学」の選択と3年次における類型とのかかわりは次のとおりである。
 - ・「総合数学」を履修する生徒 → 文科型を選択
 - ・「数学 III」を履修する生徒 → 理科型を選択

☆教育課程実施上の特色

-  第1学期と第2学期に授業を行い、年度末に単位の修得の認定を行う。
-  第1学期に授業を行い、年度末に単位の修得の認定を行う。
-  第2学期に授業を行い、年度末に単位の修得の認定を行う。
-  第3学期に授業を行い、年度末に単位の修得の認定を行う。
-  第2学期半ばまで授業を行い、年度末に単位の修得の認定を行う。
-  第2学期半ばから授業を行い、年度末に単位の修得の認定を行う。