

高等学校の教育課程の傾向について

【第1学年における履修の傾向】

【 】内は単位数

	国語	地理歴史、公民	数学	理科	外国語
類型①	「国語総合」【5～6】	「現代社会」 又は 地理歴史の1科目 【2】	「数学Ⅰ」＋「数学A」 【5～6】	「理科総合A」 【2～3】 「化学Ⅰ」 （注：この場合第2学年以上で 「生物Ⅰ」 「理科総合A」等を履修） 【2～3】	「英語Ⅰ」＋「O・CⅠ」 【5～7】
		「現代社会」＋ 地理歴史の1科目 【4】	「数学Ⅰ」＋「数学A」＋「数学Ⅱ」 【6】	「理科総合A」＋ 「理科総合B」 【4～5】 「化学Ⅰ」 「生物Ⅰ」	
類型②	「国語総合」 【5】	「現代社会」 又は 地理歴史の1科目 (注：このうち約半 数程度の学校は「現 代社会」を開設。)	「数学Ⅰ」＋「数学A」 【5～6】	「理科総合A」 【2～3】 「理科総合A」＋ 「理科総合B」 【4～5】 「化学Ⅰ」 「生物Ⅰ」	「英語Ⅰ」＋「O・CⅠ」 【5～6】
類型③	「国語総合」 【4～5】			「理科総合A」 【2】 「理科総合A」＋「化学Ⅰ」 【4】	
類型④		「国語総合」 【4～5】	「数学Ⅰ」＋「数学A」 【5】 「数学Ⅰ」 【3～4】	「理科総合A」 【2～3】 「理科総合B」	「英語Ⅰ」＋「O・CⅠ」 【5】
類型⑤	「国語総合」 【3～4】			「数学Ⅰ」 【3～4】	「理科総合A」＋「理科総合B」 【4～5】
		「理科総合A」 【2～3】 「理科総合B」 開設せず 【0】	「英語Ⅰ」 【2～3】		

注) ※160校のサンプルをもとに事務局により作成。開設科目から履修の傾向を表したものであり、必ずしも個々の生徒の実際の履修と一致するものではない。

※各類型の分類は以下のとおり。

類型①：4年制大学への進学率がほぼ100%の普通科高校

類型②：4年制大学への進学率が60～70%程度の普通科高校

類型③：大学進学、専門学校進学、就職など（1/3ずつ程度）進路が多方面にわたるような普通科高校

類型④：4年制大学に進学する生徒がほとんどいない普通科高校

類型⑤：専門高校

※上記のほか右記を履修

保健体育	【3】
芸術	【2】
家庭	【2】
情報	【2】
総合的な学習の時間	【1】
ホームルーム	【1】

地理歴史科における履修の傾向

		履修の傾向		合計単位数	
類型①	文系	2分野中1分野重視型 A分野【2～3】 B分野【6～8】	2分野バランス型 A分野【5～7】 B分野【5～7】	3分野中2分野重視型 A分野【2】 B分野【6】 C分野【6】	【8～14】
	理系	2分野中1分野重視型 A分野【2】 B分野【4～6】	2分野バランス型 A分野【2～6】 B分野【2～6】		【6～12】
類型②	文系	2分野中1分野重視型 A分野【2～4】 B分野【4～8】	2分野バランス型 A分野【4～5】 B分野【4～6】		【6～10】
	理系	2分野中1分野重視型 A分野【2】 B分野【4～6】			【6～8】
類型③	文系	2分野中1分野重視型 A分野【2】 B分野【5～8】			【7～10】
	理系	2分野中1分野重視型 A分野【2】 B分野【4～6】			【6～8】
類型④		2分野型 A分野【2～4】 B分野【2～4】	3分野型 A分野【2～3】 B分野【2～3】 C分野【2～3】		【4～9】
類型⑤		2分野型 A分野【2】 B分野【2】			【4】

注) ※分野とは、世界史、日本史、地理を指す。(例 世界史Aと世界史Bが開設されている場合、1つの分野とみなす。)

理科における履修の傾向

		履修の傾向			合計単位数
類型①②	文系	理科総合1科目、化生地1科目のIを重点的に履修 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「化学I」or「生物I」or「地学I」【4～6】	理科総合1科目、化生地1科目のIⅡを履修 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「化学IⅡ」or「生物IⅡ」or「地学IⅡ」 【4～8】	理科総合1科目、化生地2科目を履修 (例) 「理科総合A or B」【2】 + 「化学I」【2～6】、「生物I」【2～6】 又は「化学I」【2】、「生物IⅡ」【4～6】	【6～11】
	理系	理科総合1科目、化学IⅡを履修、 物理IⅡ・生物IⅡから1科目選択 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「物理IⅡ」【6～8】、「化学IⅡ」【6～8】	理科総合1科目、化学Iを履修、 物理I・生物I・地学Iから1科目選択、 物理Ⅱ・化学Ⅱ・生物Ⅱ・地学Ⅱから1科目選択 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「物理IⅡ」【6～7】、「化学I」【3～6】		【11～19】
類型③	文系	理科総合1科目、物化生地2科目を履修 (例) 「理科総合A」【2】 + 「化学I」【2～6】、「生物I」【2～6】 又は「化学I」【2～3】、「生物IⅡ」【4～6】	理科総合1科目、化生1科目のIを履修 (例) 「理科総合A or B」【2】 + 「化学I」or「生物I」【3～4】	理科総合1科目、化生1科目のIを重点的に履修 (例) 「理科総合A」【2】 + 「化学I」or「生物I」【4～6】	【5～11】
	理系	理科総合1科目、化学IⅡを履修、 物理IⅡ・生物IⅡから1科目選択 (例) 「理科総合A」【2】 + 「化学IⅡ」【5～7】、「生物IⅡ」【6～8】	理科総合1科目、化学Iを履修、 物理I・生物Iから1科目選択、 物理Ⅱ・化学Ⅱ・生物Ⅱから1科目選択 (例) 「理科総合A」【2】 + 「化学I」【2～6】、「生物IⅡ」【4～6】		【11～16】
類型④		理科総合1科目、物化生2科目を履修 (例) 「理科総合A」【2～4】 + 「化学I」【2～3】、「生物I」【3～4】	理科総合1科目、化生1科目のIを履修 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「化学I」or「生物I」【3】	理科総合1科目、化生1科目のIを重点的に履修 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「化学I」or「生物I」【4～6】	【5～11】
類型⑤		理科総合1科目、物化生1科目のIを履修 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「化学I」or「生物I」【2～3】	理科総合1科目、物化生2科目を履修 (例) 「理科総合A or B」【2～3】 + 「化学I」【2～4】、「生物I」【2～4】	理科基礎、理科総合から2科目履修 (例) 「理科総合A」【2～3】 + 「理科総合B」【2～3】	【4～9】