

令和3年度のカリキュラム

単位	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
1 年 次	国語総合			現代社会	数学Ⅰ	数学A	科学と人間生活	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	コミュニケーション英語Ⅰ	英語表現Ⅰ	家庭基礎	社会と情報	産業社会と人間	L H R														

単位	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
2 年 次	現代文B	世界史A	体育	保健	物理基礎 化学基礎 生物基礎 地学基礎	進路に応じた選択科目 (18単位)													探究	L H R										

単位	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
3 年 次	現代文B	日本史A	体育	進路に応じた選択科目 (22単位)													探究	L H R												

※探究 総合的な探究の時間（2年次、3年次継続して学習）

- ※ 1年次の芸術は3科目（音楽Ⅰ・美術Ⅰ・書道Ⅰ）から1科目選択します。
- ※ 2年次の数学・英語は進路に応じて科目選択します。
- ※ 2年次の理科は4科目（物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎）から1科目以上選択します。

解説

- 1年次では必修科目を選択します。総合学科独自の科目「産業社会と人間」も含まれます。
- 科目「産業社会と人間」は、「自分はどうな人間なのか」「職業とは何なのか」「どうして職業に就くのか」将来何を目指せばいいのか「2年次以降に何を学ぶべきなのか」などを考えて、また「上級学校にはどんな学校があるのか」「今の社会はどんな状況なのか」などについてしらべる科目です。
- 2・3年次では、自分の進路にあった科目を、様々な教科から選択することができます。よって、自分の知識を広げることも、大学受験のための科目を中心に選択することもできます。

進路別カリキュラム（令和3年度入学生の場合）

	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
私立大 学	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	理科基礎	基礎数学	古典B	国語表現	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅱ	地歴公民	総合	L H R																
	3年次	現代文B	日本史A	体育	古典B	小論文、評論文読解、日本史Bなど	コミュニケーション英語Ⅲ	総合	L H R																					
私立大 学	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	理科基礎	数学Ⅱ	数学B	理科基礎	理科基礎	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅱ	総合	L H R																
	3年次	現代文B	日本史A	体育	数学Ⅲ	数学研究E	物理・化学・生物・地学	物理・化学・生物・地学	コミュニケーション英語Ⅲ	総合	L H R																			
看護・ 医療系	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	化学基礎 生物基礎	看護系数学	化学基礎 生物基礎	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅱ	総合	L H R																		
	3年次	現代文B	日本史A	体育	数学研究C	化学または生物	コミュニケーション英語Ⅲ	英文読解	総合	L H R																				
機械 (就)	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	物理基礎	基礎数学	基礎英語	機械設計Ⅰ	機械製図基礎	機械実習Ⅰ	総合	L H R																	
	3年次	現代文B	日本史A	体育	機械工作	機械設計Ⅱ	機械製図応用	機械実習Ⅱ	機械実習Ⅲ	課題研究・ものづくり	総合	L H R																		
電気 (就)	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	物理基礎	数学Ⅱ	基礎英語	電気基礎	電気電子工学実習Ⅰ	総合	L H R																		
	3年次	現代文B	日本史A	体育	電子回路	電力技術	電気機器	電気電子工学実習Ⅱ	情報工学実習	電気製図	総合	L H R																		
建築 (就)	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	物理基礎	基礎数学	基礎英語	建築構造	建築施工	建設実習Ⅰ	総合	L H R																	
	3年次	現代文B	日本史A	体育	建築構造設計	建築計画	建築法規	建築製図	建設実習Ⅱ	総合	L H R																			
土木 (就)	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	物理基礎	基礎数学	基礎英語	測量	土木施工	建設実習Ⅰ	総合	L H R																	
	3年次	現代文B	日本史A	体育	土木基礎力学	土木製図	土木CAD	建設実習Ⅱ	総合	L H R																				
経済・ 商業	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	理科基礎	基礎数学	基礎英語	ビジネス基礎	財務会計Ⅰ	簿記	政治・経済	情報処理	総合	L H R															
	3年次	現代文B	日本史A	体育	原価計算	財務会計Ⅱ	ビジネス情報	経済活動と法	小論文	評論文読解	総合	L H R																		
福祉 (就)	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	理科基礎	基礎数学	基礎英語	社会福祉基礎	介護福祉基礎	コミュニケーション技術	総合	L H R																	
	3年次	現代文B	日本史A	体育	こころからの理 解	介護総合演習	生活支援技術	総合	L H R																					
調理 (専門)	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	理科基礎	基礎数学	コミュニケーション英語Ⅱ	フードデザイン	総合	L H R																			
	3年次	現代文B	日本史A	体育	調理	総合	L H R																							
幼児教 育	2年次	現代文B	世界史A	体育	保健	理科基礎	基礎数学	基礎英語	子どもの発達と保育	演奏表現Ⅰ	社会福祉基礎	総合	L H R																	
	3年次	現代文B	日本史A	体育	演奏表現Ⅱ	総合	L H R																							

3年次に私立大学（理系）、看護医療（専門学校）で「生物」を選択する場合は「探究生物」（2単位）も一緒に選択します。
私立大学（理系）の3年次では、物理、化学、生物、地学のうちの2科目を選択します。