

東海大学付属諏訪高等学校 教育課程表【普通科】

教科	科目	標準 単位	1 年		2 年		3 年						合計単位数			合計単位数			
					総合進学 コース	Sコース 特別進学 コース	総合進学 コース 共通	総合進学 コース 文系	総合進学 コース 理系	Sコース 特別進学 コース 共通	Sコース 特別進学 コース 文系	Sコース 特別進学 コース 理系	総合進学 コース 共通	総合進学 コース 文系	総合進学 コース 理系	Sクラス Sコース 特別進学 コース 共通	Sクラス Sコース 特別進学 コース 文系	Sクラス Sコース 特別進学 コース 理系	
普通教育に関する各教科・科目	国語総合	4(3,2)	5												5				
	国語表現	3					3						3				3		
	現代文A	2																	
	現代文B	4		3	3		2			3					5			6	
	古典A	2																	
	古典B	4		3	2		3			3					6			5	
	世界史A	2																②	
	世界史B	4		4	③					③					4			⑥	
	日本史A	2																②	
	日本史B	4						4							4			⑥	
	地理B	4						4								4			
	現代社会	2	2												2			2	
	*公民探究	2																	3
	政治・経済	2						2							2				
	数学Ⅰ	3(2)	4												4			4	
	数学Ⅱ	4		4	4										4			4	
	数学Ⅲ	5							6								6		
	数学A	2	2												2			2	
	数学B	2		2	2										2			2	
	数学活用	2																	
	*数学総合								3								3		4
	科学と人間生活	2																	
	物理基礎	2	2												2			2	
	物理	4		③	②		②							④	⑤			②	
	化学基礎	2		3	3										3			3	
	化学	4							4								4		
	生物基礎	2	2												2			2	
	生物	4		③	②		②				2		④		⑤			②	2
	地学基礎	2																	
	地学	4																	④
体育	7~8	3	3	2		2			2					8			7		
保健	2	1	1	1										2			2		
音楽Ⅰ	2	②												②			②		
美術Ⅰ	2	②												②			②		
書道Ⅰ	2	②												②			②		
コミュニケーション英語基礎	2																		
コミュニケーション英語Ⅰ	3(2)	3												3			3		
コミュニケーション英語Ⅱ	4		4	4										4			4		
コミュニケーション英語Ⅲ	4					4			4					4			4		
英語表現Ⅰ	2	2												2			2		
英語表現Ⅱ	4					3			2					3			4		
英語会話	2																		
*英語総合										3								3	
家庭基礎	2		2	2										2			2		
家庭総合	4																		
生活デザイン	4																		
社会と情報	2																		
情報の科学	2	2												2			2		
理数数学Ⅰ	4~8																		
理数数学Ⅱ	7~14																		
理数数学特論	2~6																		
理数物理	3~10																		
理数化学	3~10																		
理数生物	3~10																		
理数地学	3~10																		
課題研究	1~6																		
特別活動	ホームルーム活動	3	1	1	1									3			3		
高校現代文明論(総合的な探究の時間)	3	2	※1	※1										3			3		
合計単位数		33	34	34		23	10	10	18	15	15		90	10	10	85	15	15	
							33			33			100			100			

*印は学校設定科目である。

○印は選択科目である。

※印高校現代文明論は、体験学習など集中的に履修する。

・特別進学コース、Sコース2年次で世界史Bの選択者は、日本史Aを選択し、3年次では世界史Bを履修する。

・特別進学コース、Sコース2年次で日本史Bの選択者は、世界史Aを選択し、3年次では日本史Bを履修する。

・特別進学コース、Sコースは2、3年次継続で物理または生物を選択し、理数科と合同授業を行う。なお、文系希望者は生物を選択する。

・総合進学コースは2、3年次継続で物理または生物を選択し履修する。

東海大学付属諏訪高等学校 教育課程表【理数科】

教科	科目	標準 単位	1 年	2 年	3 年	合計単位数	
			理数科	理数科	理数科	理数科	
普通教育に関する各教科・科目	国語	国語総合	4			4	
		国語表現	3				
		現代文A	2				
		現代文B	4	2	3	5	
		古典A	2				
		古典B	4	2	3	5	
	地理歴史	世界史A	2		②		
		世界史B	4		③	②	
		日本史A	2	②		②	
		日本史B	4	③	③	⑥	
		地理B	4				
		現代社会	2	2			2
	公民	*公民探究	2				
		政治・経済	2				
		数学Ⅰ	3(2)				
	数学	数学Ⅱ	4				
		数学Ⅲ	5				
		数学A	2				
		数学B	2				
		数学活用	2				
		*数学総合					
		科学と人間生活	2				
		物理基礎	2				
	理科	物理	4				
		化学基礎	2				
		化学	4				
		生物基礎	2				
生物		4					
地学基礎		2					
地学		4					
*理科探究		1					
保健体育	体育	7~8	3	2	2	7	
	保健	2	1	1		2	
芸術	音楽Ⅰ	2	②			②	
	美術Ⅰ	2	②			②	
	書道Ⅰ	2	②			②	
外国語	コミュニケーション英語基礎	2					
	コミュニケーション英語Ⅰ	3(2)	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	
	英語会話	2					
*英語総合							
家庭	家庭基礎	2		2		2	
	家庭総合	4					
	生活デザイン	4					
情報	社会と情報	2					
	情報の科学	2	2			2	
専門各教科・科目に関する	理数	理数数学Ⅰ	4~8	6		6	
		理数数学Ⅱ	7~14		7	7	
		理数数学特論	2~6			7	7
		理数物理	3~10	3	②	④	3・⑥
		理数化学	3~10		3	4	7
		理数生物	3~10	3	②	④	3・⑥
		理数地学	3~10				
課題研究	1~6		1		1		
特別活動	ホームルーム活動	3	1	1	1	3	
高校現代文明論(総合的な探究の時間)		3	1	※1	※1	3	
合計単位数			33	34	34	101	

*印は学校設定科目である。

○印は選択科目である。

※印高校現代文明論は、体験学習など集中的に履修する。

・理数科2年次で世界史Bの選択者は、日本史Aを選択し、3年次では世界史Bを履修する。

・理数科2年次で日本史Bの選択者は、世界史Aを選択し、3年次では日本史Bを履修する。

・理数科は2、3年次継続で理数物理または理数生物を選択し、普通科特別進学コース、Sコースと合同授業を行う。