



未来を先取り！ 専門授業



夢を探す！

補習・学習相談などの
手厚い個別サポート



夢に近づく！

英検や漢検などの
資格取得応援



夢の実現！

専門学校に負けない
少人数制の専門科目

CHECK! 総合学科だからできる、一人ひとりの に合わせた時間割例

秦野総合では選択できる科目が 全 **70** 種類以上！！

夢に合わせた自分だけの時間割を作り、卒業後に生きる自分の専門性を高めることができます。

自分 × **保育** × HADASO の時間割例

	月	火	水	木	金
1	英語 読解基礎	現代文B	保育 ピアノ入門	体育	現代文B
2	保育 基礎	時事 社会	社会 福祉基礎	幼児 安全法	国語 表現
	昼休み		帰りのHR		
3	家庭 総合	探究			
4	LHR				

水曜日～金曜日は午前中のみ授業で
午後は全て放課にすることもできます！

自分 × **スポーツ
トレーナー** × HADASO の時間割例

	月	火	水	木	金
1	英語 読解基礎	スポーツ 概論	スポーツ 総合演習	人体の 物理学	スポーツ 概論
2	家庭 総合	数学 基礎	地域保健と 救急救命	体育	各ライフステージ の トレーニング
	昼休み		帰りのHR		
3	スポーツ 総合演習	探究		理科 実験	
4	LHR				

CHECK! 令和6年度入学生のカリキュラム

1年次

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
産業社会 と人間	現代の 国語	言語 文化	歴史 総合	地理 総合	数学Ⅰ	化学 基礎	生物 基礎	保健+体育	英語 コミュニケーションⅠ	情報Ⅰ	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ																		

1年次は、音楽Ⅰ・美術Ⅰ・書道Ⅰのみ選択し、それ以外は全員同じ科目を履修します。

2年次

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
理系	総合的な探究 の時間	公共	家庭 総合	保健+体育	文学 国語	英語コミュニケーションⅡ or 基礎英語	数学 A	数学 B	物理基礎 or 地学基礎	数学Ⅱ	自由 選択 ①		自由 選択 ②																
文系	総合的な探究 の時間	公共	家庭 総合	保健+体育	文学 国語	英語コミュニケーションⅡ or 基礎英語	数学 A	古典 探究	地学 基礎	世界史探究・日本史探究 地理探究から2つ	自由 選択 ①		自由 選択 ②																
スポーツ系	総合的な探究 の時間	公共	家庭 総合	保健+体育	文学 国語	英語コミュニケーションⅡ or 基礎英語	数学 A	古典探究 or スポーツⅡ	地学 基礎	スポーツ概論	自由 選択 ①		自由 選択 ②																

2年次からは、理系・文系・スポーツ系の3コースに分かれ、それぞれのコース選択科目を履修します。また、自由選択の科目を2種類まで選択することができます。

3年次

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
理系	総合的な探究 の時間	体育	家庭 総合	英語コミュニケーションⅢ or 英語読解基礎 +選択	数学Ⅲ+数学C or 数学Ⅲ+数学C または 数学探究B+選択	物理	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	自由 選択 ①	自由 選択 ②		自由 選択 ③										
文系	総合的な探究 の時間	体育	家庭 総合	英語コミュニケーションⅢ or 英語読解基礎 +選択	文学 国語	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	自由 選択 ①	自由 選択 ②		自由 選択 ③										
スポーツ系	総合的な探究 の時間	体育	家庭 総合	英語コミュニケーションⅢ or 英語読解基礎 +選択	スポーツ 概論	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	選択	自由 選択 ①	自由 選択 ②		自由 選択 ③										

3年次では、自分で好きな授業を選べる系列選択科目の枠が加わります。「選択」と書かれている箇所がこれに該当します。自分の将来に活かせる専門的な授業を選び、オリジナル時間割を作成していきます。

PICK UP! 総合学科ならではの豊富な選択科目を紹介!

3年次で選択できる系列選択科目は次の通りです。自分のオリジナル時間割をイメージしてみてください!

国語	地理歴史公民	数学	理科	外国語	体育	芸術	家庭看護福祉	情報・商業
論理国語 国語表現 古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究 近現代と神奈川 倫理 政治経済 時事社会	数学Ⅱ 数学Ⅲ 数学C 数学探究A 数学探究B 数学基礎	物理 化学 生物 地学 天体観測 理科実験	論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 英会話表現と実践 韓国語入門 フランス語入門 ドイツ語入門 中国語入門	地域保健と 救急救命 各ライフステージの トレーニング スポーツ概論 スポーツ総合演習 続・保健(運動と食事)	実用書道 音楽Ⅱ・Ⅲ 美術Ⅱ・Ⅲ 書道Ⅱ・Ⅲ 保育ピアノ入門 演奏研究 観賞研究 素描	保育基礎 ファッション造形基礎 フードデザイン 基礎看護 幼児安全法 社会福祉基礎 コミュニケーション技術	ビジネス基礎 コンテンツの 制作と発信 情報システムの プログラミング パソコン活用

この授業
オススメ!
1 『人体の物理学』

身体の構造を物理的に理解し、スポーツのパフォーマンス向上に繋げる授業です。



この授業
オススメ!
2 『コンテンツの
制作と発信』

画像・動画編集などを通してより相手に伝わりやすいコンテンツの発信について学びます。



この授業
オススメ!
3 『フランス語入門』

フランス語の基礎から学べる授業。フランス語を初めて学ぶ生徒でも安心して取り組みます。



この授業
オススメ!
4 『保育基礎』

絵本を読み聞かせるなど、「保育士」を目指す上で必要な基礎技術を学ぶ授業です。

