

平成30年度 神奈川総合高等学校 社会人聴講募集科目一覧

教科	科目名	単位数	曜日・時間	募集人数	科目内容	受講にあたっての 前提条件	目標
数学	数学Ⅰ	4	月Ⅲ・木Ⅲ 火Ⅰ・金Ⅰ 水Ⅳ・金Ⅳ	若干名	高校における基礎基本を押さえる科目として、数と式、2次関数、図形と計量、データの分析について学びます。	・レポート、課題、問題演習等に意欲的に取り組める方	数学の基礎内容に興味と関心を持ち、論理的な考え方を身に付ける。
数学	数学Ⅱ	4	月Ⅰ・木Ⅰ 火Ⅲ・木Ⅲ 水Ⅳ・金Ⅳ	若干名	数学Ⅰの発展、拡充させる科目として、方程式・式の証明、図形と方程式、三角関数、微分と積分について学びます。	・レポート、課題、問題演習等に意欲的に取り組める方 ・数学Ⅰと数学Ⅱの履修済みの方	数学に興味と関心を持ち、数学を活用し創造的に活動できる考え方を身に付ける。
数学	数学A	2	月Ⅰ, 月Ⅱ 火Ⅱ, 火Ⅲ 水Ⅰ, 水Ⅱ 木Ⅰ, 木Ⅱ 金Ⅱ, 金Ⅲ	若干名	場合の数と確率、図形の性質、整数の性質について学びます。	・レポート、課題、問題演習等に意欲的に取り組める方	数学の基礎内容に興味と関心を持ち、論理的な考え方を身に付ける。
数学	数学B	2	火Ⅰ, 水Ⅱ 水Ⅳ, 木Ⅱ 金Ⅰ, 金Ⅲ	若干名	数列、ベクトル、確率分布と統計的な推測の3分野のうち、前の2分野について主に学びます。	・レポート、課題、問題演習等に意欲的に取り組める方 ・数学Ⅰと数学Ⅱの履修済みの方	数学に興味と関心を持ち、数学を活用し創造的に活動できる考え方を身に付ける。
音楽	音響実習	2	火Ⅱ	若干名	音楽ソフトは「Singer Song Writer」を使用します。楽譜上で作業を行いますので、楽譜を読む基礎的な知識が必要です。初級者に対応しています。 ※CD-R等、記録に必要な媒体は、各自の負担で準備していただきます。	・楽譜が読める方 ・生徒の進度に合わせた実習活動が可能な方	シンセサイザーやコンピューターを使った音楽の基礎的な知識を身につける。
音楽	器楽（オーケストラ）	2	月Ⅲ	若干名	クラシック曲を中心にオーケストラの実習を行い、音の合わせ方や表現方法を学びます。	・弦楽器経験者の方 ・生徒の進度に合わせた実習活動が可能な方	オーケストラに興味と関心を持ち、周りや協調しながら主体的に楽器を演奏する力を身につける。
美術	絵画	2	火Ⅲ	若干名	絵画表現に関する各種の材料、技法（油彩、アクリル、日本画、水彩他）、古典技法、金箔を用いた小品など、作品制作や自作の顔料をとおり体験的に理解します。 ※教材費を別途徴収します。約4000円を予定しています。	・生徒の進度に合わせた実習活動が可能な方。	いろいろな表現形式による絵画表現を通して表現や鑑賞の能力を高める。

※ 本校の授業時間

I 限(9:00~10:30) II 限(10:45~12:15) III 限(13:05~14:35) IV 限(14:50~16:20)

※ 数学の受講曜日は、生徒の履修状況により希望に添えない場合があります。あらかじめご了承ください