

中 2 夏期講習会のお知らせ

◆期間：7月20日（土）～8月31日（土） 合計23日間

	Code	科 目	時間数	授 業 内 容
スタンダードコース	①	英語	I 12	中3のテキストを用いて「不定詞」及び「不定詞を含む構文」に取り組みます。入試頻出の單元ですので、時間をかけてじっくり取り組みます。
			II 12	中3のテキストを用いて「分詞」を学習します。名詞を修飾する用法を中心に学習します。その後、余裕があれば「関係代名詞」も予定しています。
		数学	I 12	1次関数のグラフに図形分野のさまざまな定理やパターンを持ち込んだ入試頻出の実践的な問題に取り組みます。
			II 12	円の総合問題から三平方の定理へと進んでいきます。高校入試の最重要項目の1つであり、基本からきっちりと定着させていきます。
		国語	現国 12	通常授業に引き続いて中堅～難関国私立高入試レベルの文章読解と中1で履習した口語文法（用言）の復習を行います。
			古典 12	文語文法では、古文の口語訳における「カギ」となる助動詞を学習します。また読み易い説話の読解を行います。
選択科目※	②	英語 III 10.5	接続詞・比較等、既習事項の演習を中心に進めます。	
		数学 III 10.5	既習内容の復習を少しレベルを上げて行います。「一次関数」や「相似」さらには「円」といった、重要単元を扱う予定です。	
		国語 III 10.5	春期講習に引き続き、韻文（詩・短歌・俳句）の鑑賞を行います。韻文特有の表現技巧を理解すると同時に短歌や俳句で用いられる文語表現にも触れます。	
	③	理科 E 21	6月～7月の中1内容の化学に引き続き、中2内容の化学を扱います。元素記号・化学式・化学反応式の暗記・習得はもとより、さまざまな化学反応に関する体積・質量の法則を探求するなど、受験に直結する本格レベルの問題に対応できる土台を固めます。	
	④	理科 N 10.5	上記理科Eの内容をさらに深く掘り下げ、アボガドロの法則、気体反応の法則など、一般の中学化学では難しすぎてあまり踏み込まないレベルの難問克服を目標として進めていきます。	
⑤	社会 地理歴史 10.5	南北アメリカを扱います。とりわけアメリカ合衆国の主要都市及び南アメリカは、入試でどう出されるかについて重点的に扱います。ヨーロッパ人の来航と天下統一を扱います。前の時代である室町、後の時代である江戸との違いを定着させます。		

※①+②か①+③+④か①+③+⑤のいずれかのセットを選択してもらいます。

※③、④、⑤の授業は西宮校で行います。（23日間のうちの7日間）

◆講習費（消費税込）

	受 講 科 目	Code NO.	授業時間	講習費
ア	スタンダードコース+英数国Ⅲ	① + ②	103.5時間	1 1 3 , 5 6 0 円
イ	スタンダードコース+理 E +理 N	① + ③ + ④		
ウ	スタンダードコース+理 E +社会	① + ③ + ⑤		

※兄弟割引制度対象の方は、上記講習費が半額となります。
 ※受講に必要な教材があれば、別途購入して頂きます。

◆夏期講習の申し込み方法

本部(西宮校:0798-64-8404)にお電話でお申し込み下さい。その際に、上記受講科目のうちの希望する記号(アまたはイまたはウ)をお伝え下さい。

どの受講科目も教室定員の関係上、席には限りがあります。希望する受講科目の講習費の入金順にて席を確保していきますので、満席のため受講できない場合もあることを御了承願います。

講習費は最寄りの教室に御持参いただくか、下記銀行口座に御振り込み下さい。(振込手数料は、御負担願います。)

三井住友銀行 西宮北口支店 普通預金 4 7 1 5 2 3 7

カンサイシガクカン
 関西志学館

※振り込み者名はお子様のお名前をお願い致します。

◆申し込み受付締切日

7月15日(月)

◆参加特典

夏期講習に参加し、そのまま9月から入会する場合は、入会テストが免除されます。