



総合学科・単位制

兵庫県立西宮今津高等学校

あなたの「好き」を

「力」に変える





教育
目標

校訓「自律」「協同」「創造」の精神を培い、
自らの将来に向かって果敢に挑戦し、社会に貢献できる
ところ豊かで自立した人材を育成する。

教育
方針

- (1) 生涯を通して心豊かに生きるために、学ぶ楽しさと学び続ける意欲・能力を育成し、未来を担う人づくりをめざす。
- (2) 基礎的・基本的な知識を基盤に、社会の変化に対応する能力・態度を育成し、「生きる力」を育むとともに、一人ひとりの持つ可能性の伸張をめざす。
- (3) 生命を尊重する心や他を思いやる心、心身を鍛える態度を育成し、調和のとれた人格形成をめざす。

総合学科って
どんな学科？

普通科とは、国語や数学などの共通教科・科目を中心に学ぶ学科

専門学科とは、工業、商業などに関する専門教科・科目を中心に学ぶ学科

総合学科とは、将来の進路を考え、共通教科・科目と専門教科・科目にわたる幅広い選択科目の中から自分で科目を選択し学ぶ学科

総合学科特有の授業

産業社会と人間

1 年次

「産業社会と人間」の授業では、自分の将来について語る「2分間スピーチ」や様々な職業について知る「職業人インタビュー」、視野を広げる「校外学習」などを通して、生徒一人ひとりが自分の将来就きたい職業や生き方について深く考えとともに、その実現に向けた学習計画を立案する能力（キャリアプランニング能力）の育成を目指します。その中で、自分の興味・関心や進路に応じた「科目選択」をおこない時間割を作成します。

総合的な学習の時間

2 年次

「総合的な学習の時間」の授業では、進路希望に応じて大学を訪問する「進路校外学習」や3年次での課題研究と関連付けた「総合校外学習」、沖縄修学旅行に向けての「沖縄研究」など、様々な体験学習やフィールドワークを通して、調査や研究の手法を身に付け、課題対応能力の育成を目指します。

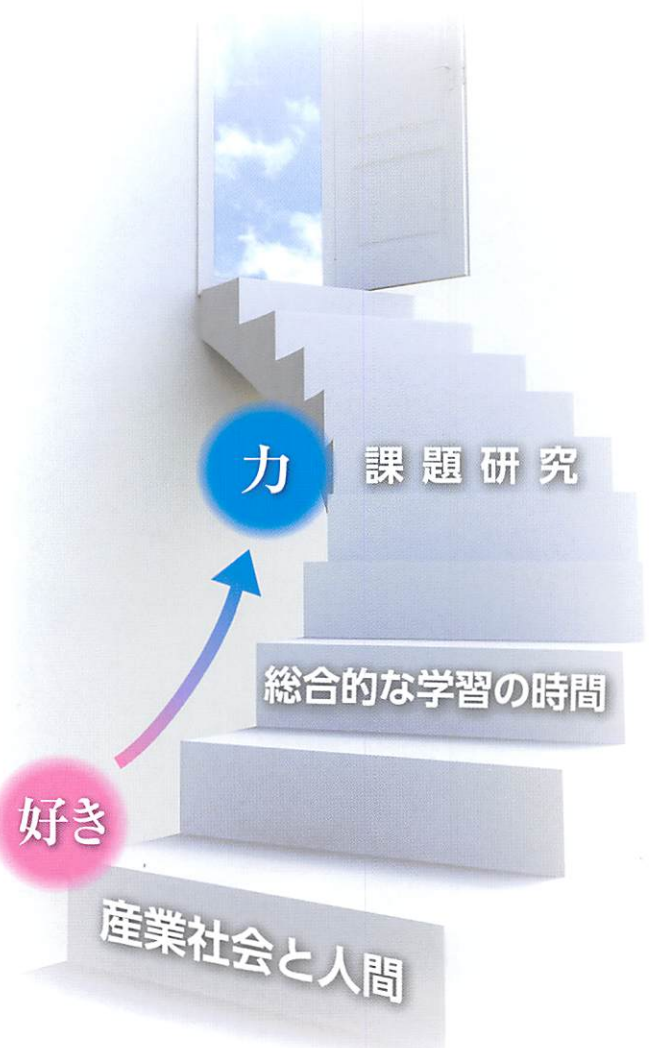
課題研究

3 年次

「課題研究」の授業では、一人ひとりが設定したテーマをもとに調査・研究をおこなっていきます。研究テーマに応じて講座に分類し、それぞれ担当教諭が指導をおこないます。最終的に論文にまとめ上げ、研究成果を全員がパワーポイントを用いて発表を行います。3年間の学びの集大成として11月に課題研究発表会を開催します。

「課題研究」のテーマ（抜粋）

スポーツ講座…バレーボールにおける視野の確保
国際文化講座…日本のストリートチルドレンとは
日本文化・言語講座…世界に誇る日本のおもてなし文化とは
美術講座…青色で食欲を減らせるのか
科学講座…ハムスターの遺伝子はどうなっているのか/ライトレースロボット



本校総合学科の特色

① 将来を見つめ、自分の時間割をつくります。

本校総合学科では、生徒が自分の個性を伸ばしたり、進路希望を実現したりすることができるように国語や数学といった普通教科・科目をはじめ、情報や福祉などの専門教科・科目がバラエティ豊かに用意されています。そのような多種多様な教科・科目の中から生徒一人ひとりが学習内容を選択し、自分の時間割をつくります。

② キャリア教育を重視しています。

生徒たちが社会の一員としての役割を果たすとともに、それぞれの個性、持ち味を最大限発揮しながら、自立して生きていくために必要な能力や態度を育てる教育を重視しています。「産業社会と人間」の授業などを通じて、地域や産業界等との積極的な連携を図り、多様な他者との関わりの中で自分の将来の生き方や進路について考察し、興味・関心によって職業との関連を深めることができます。

③ 自ら課題を見つけ、自ら解決を図ります。

学び方を学び、生涯にわたって学び続ける意欲をもつことができるように、自ら課題を見つけ、自分で調べたり、研究したりして、自分で答えを出す学習を重視し、課題研究に積極的に取り組んでいます。また、研究成果を発表する機会を設けていて、自分の考えを自分の言葉でわかりやすく他の人に伝えるという活動を通して表現力やコミュニケーション能力を育成することも重視しています。

教育課程表

(40回生教育課程)

	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	31	32	
1年次	国語総合					現社		数学I		数学A		化学基礎		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 情報の科学		産業社会と 人間				L H R	
2年次	現代文B ①	古典B ①	物理基礎+物理① 生物基礎+生物①		化学①		地理B		世界史A		コミュニケーション 英語II													理系数学II		理系数学B		生物基礎 物理基礎			L H R		
			英語表現	生物基礎	物理基礎 地学基礎		世界史B 日本史B		世界史A 日本史A 地理A																文系数学II		文系数学B		フード 倫理		古典読解α 器楽α 素描α		
2・3年次																										スポーツI 英語理解		異文化理解 絵画		スポーツII			
3年次	理系国語② (現代文B+古典B)		応用数学M						数学III 生物		化学②		物理② 生物②		コミュニケーション 英語III		コミュニケーション 英語III				コミュニケーション 英語III												L H R
	現代文B ②	古典B ②	体育	総合英語	課題研究		医看数学 近代世界史 近代日本史 服飾文化 素描β ポピュラーPβ	福祉医療国語 硬筆書道 美術鑑賞研究 リビングD 科学と人間生活 世界史研究 日本史研究 教育音楽	器楽β ビジュアルDβ ファッション造形基礎 スポーツ学概論 生物学研究	コミュニケーション 英語III	クラフトD ダンスゼミ こどもの発達と保育 ポピュラーPγ	古典読解β ソルフェージュβ 今津プロD 化学研究 物理学研究 福祉研究 情報コンテンプティブ	クラフトD ダンスゼミ こどもの発達と保育 ポピュラーPγ	古典読解β こどもの発達と保育 情報デザイン	古典読解β 政治経済 就職社会 総合数学1 時事英語 書道III スポーツIII	古典読解β 国語の世界 総合数学2 英語総合研究初級 科学と人間生活 情報の表現と管理	古典読解β 地理研究 栄養と調理 就職数学 英語総合研究中級 英語総合研究上級 情報システム実習	現代文研究 応用数学D 現代文読解中級 現代文読解上級 グローバルスタディ															

※理科「フィールド科学実習」(1単位、2～3年次共通科目)は特定の期間に実施する。

特色ある科目



今津プロデュース



器楽



服飾文化



フィールド科学実習

自然科学

数学・理科など理系の科目を中心に学び、自然・環境・科学技術を理論的に考えるための科目群です。

人文国際

国語・英語の学びを通じて、表現力を豊かにし、国際的なものの考え方・態度を身に付けるための科目群です。

スポーツ・芸術

体育・芸術を通じて、自らの感性を高め、身体を用いて創造性を磨き、様々な形で表現するための科目群です。

情報SSC

コンピューターを用いて様々な情報を駆使し、高度情報化社会を生き抜く力を身に付けるための科目群です。

社会科学

地歴・公民の科目を通じて、世の中のしくみ・成り立ちなど歴史や社会を正しく理解する眼を養うための科目群です。

生活文化

家庭科の科目を通じて、実生活に関わる科学・技術・文化を学び、豊かな人生を創造し、実践できる力を付けるための科目群です。

学校行事

- 4月 ● 入学式 ● オリエンテーション合宿 ● 遠足
- 5月 ● 中間考査
- 6月 ● 文化祭
- 7月 ● 進路校外学習 ● 期末考査 ● 夏季講習
● オープンハイスクール ● 学校説明会
- 8月 ● 海外研修(ニュージーランド) ● 夏季講習
- 9月 ● 体育大会
- 10月 ● 中間考査 ● 産社校外学習 ● 総合校外学習 ● 学校説明会
- 11月 ● 課題研究発表会 ● 期末考査 ● 学校説明会
- 12月 ● 沖縄修学旅行
- 1月 ● 学年末考査(3年次)
- 2月 ● 総合学科発表会 ● 学年末考査(1・2年次) ● 推薦入試
- 3月 ● 卒業式 ● 球技大会 ● 一般入試



部活動



運動部

- 柔道部
- 剣道部
- 男子・女子新体操部
- 陸上競技部
- 卓球部
- 野球部
- サッカー部
- 男子・女子バレーボール部
- 男子・女子バスケットボール部
- 男子・女子硬式テニス部
- 男子・女子ソフトテニス部
- ソフトボール部
- 水泳部

文化部・独立部

- 演劇部
- 写真部
- 美術部
- 吹奏楽部
- 自然科学部
- 茶道部
- 華道部
- 合唱・クラシックギター部
- ING部
- ESS部
- 放送メディア部

主な部活動成績 (過去3年間)

全国大会出場

男子新体操部・写真部・美術部
放送メディア部

近畿大会出場

剣道部・卓球部・男子バレーボール部

県大会上位入賞

ソフトボール部・演劇部



学校キャラクター
しーがるくん

今津高校
制服



進路実績

過去4年主な進路先

大学	国	高知大 広島大	島根大	信州大	山口大	愛媛大	琉球大
公	岡山県大 兵庫県大	奈良県大 京都市立芸術大		高知工科大			
私	関西学院大 近畿大 摂南大 甲南女子大 神戸親和女子大 兵庫大 関西外大 神戸芸術工科大 明治大	関西大 甲南大 桃山学院 神戸女学院 関西国際大 兵庫医療大 京都外大 流通科学大 東海大		同志社 龍谷大 追手門学院 神戸女子大 大阪工業大 森ノ宮医療大 姫路獨協大 大阪学院大 金沢工業大	立命館 京都産業大 神戸学院 武庫川女子大 岡山理科大 藍野大 大阪体育大 オレゴン州立大学	大阪経済大 園田女子大 大阪電気通信大 神戸常盤大 びわこ成蹊スポーツ大	大阪保健医療大
短大	私	武庫川女子短 大阪成蹊短	聖和短 大阪青山短	頌栄短 園田学園女子短	神戸女子短 産業技術短		
専門		大阪厚生年金看護 関西ろうさい看護 グラムール美容 修成建設 兵庫栄養調理製菓	大阪済生会中津看護 西宮市医師会看護 上田やす子服飾 本田テクニカルカレッジ関西 大阪 ECO 動物海洋	尼崎健康医療財団看護 神戸看護 神戸電子	大原簿記		
就職	民間	東洋ゴム工業 関西スーパー あみだ池大黒	丸山工業所 ビッグカメラ 万代	山本環境整備 ニプロン 伸起建設	阪神電車 山陽マルナカ ロルフ西宮プラント	ミオール神戸	
	公務員	西宮市役所	大阪府警	東京消防庁	自衛官		

卒業生の声



36回生
立命館大学
産業社会学部

丹野 広隆

私は総合学科の西宮今津高校で3年間学ぶことができ本当に良かったと思います。なぜならば西宮今津高校が1人ひとりの個性を伸ばすのに、この上ない環境であったからです。具体的には、大学のように個人の興味・関心に沿って時間割を作成するので、自分の進路希望に合わせた科目を学習することができるということです。私の場合は文系私立大学を志望していたので、受験に必要な国語と英語と世界史の授業を多く選択し、その科目を集中的に勉強することができました。私はサッカー部に所属しており、塾にも通っていませんでしたが、日頃の授業から効率良く勉強できたので部活動と受験勉強との両立もうまくできました。そして普通科の高校に比べて先生の数が多いので、質問や相談がしやすかったことも受験にとっても役立ちました。西宮今津高校は個性を大切にしてくれる学校で、夢を叶えることができる場所だと思います。



36回生
兵庫県立大学
経営学部

米満 弘樹

総合学科は幅広い分野の選択科目が用意されています。専門学校や短大に行く人が有利で、四年制大学への進学には不利だと思われがちですが、そんなことは決してありません。私は文系の学部に行くということしか定まっていませんでしたが、高1の進路校外学習での大学訪問を通して経営学を勉強したいと強く思いました。目標が定まったことで、より真剣に勉強に取り組むことができました。また、今高では少人数での授業が多く、一人ひとりに対応した手厚い指導を受けることができました。私は高1の模試で全国偏差値が40程度でしたが、偏差値60まで上げることができ、兵庫県立大学に合格することができました。このように、早い段階で目標を定めることができ、丁寧な指導を受けることができる高校なので進学に有利な高校です。今高での学びを生かして進路実現ができるよう頑張ってください。



36回生
京都市立芸術大学
美術学部

笹岡 海咲

私が総合学科で学んでよかったと思っている点が二つあります。一つは、夢ができたことです。入学当初は進路が決まっていませんでしたが、「産業社会と人間」の授業や校外学習を通して美術系の大学へ進学したいという希望が生まれました。同時に、時間割に美術系の科目を沢山選択しました。二つ目は、自分の可能性を知れたことです。今津高校では、人前で発表する機会が沢山あります。私はそのチャンスを活かそうと決め、積極的に授業や行事に取り組みました。総合学科発表会では発表者に選ばれ、課題研究発表会には自分から立候補して発表させてもらいました。私はそれまで人前に立つことは苦手でしたが、一歩踏み出してみることで自分の可能性を広げることができました。今津高校は、授業の中で自分自身と向き合い、将来について考えることができます。そして、その中で自分の可能性を広げることができる学校だと確信しています。

入学者選抜方法 について

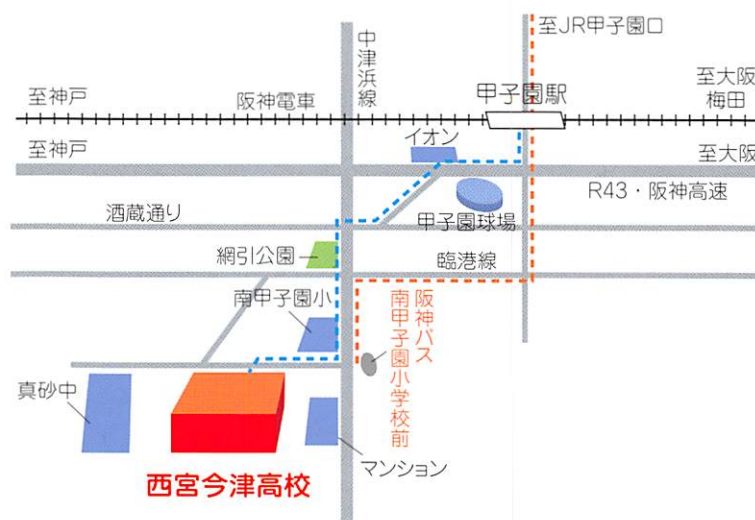
○推薦による入試

募集定員の 50%以内	小論文(作文)・ 面接及び調査書・ 推薦書	県下全域から募集
----------------	-----------------------------	----------

○学力検査による入試

平成27年度から複数志願入試に移行しています。

- 募集定員から推薦入試合格者を引いた人数
- 国語・社会・数学・理科・英語の学力検査及び調査書
希望する者は上記の5教科のうちの1教科に替えて、
音楽、美術、体育、技術・家庭から1教科の実技検査を受けることできる
- 第2学区(西宮市、宝塚市、尼崎市、伊丹市、川西市、猪名川町、三田市、篠山市、丹波市)から募集します
- 学区内の全日制普通科および総合学科の中から、1校または2校を志願する事が出来ます
- 総合学科どうしだけでなく、総合学科と普通科を組み合わせることも出来ます
- 1校(第1志望)または2校(第1志望+第2志望)のいずれの場合においても、
総合学科のみを志願する場合は、実技代替による受験ができます



兵庫県立西宮今津高等学校

〒663-8154 兵庫県西宮市浜甲子園4丁目1番5号

TEL (0798) 45-1941 FAX (0798) 45-1942

E-mail imazu-hs-sg@hyogo-c.ed.jp

ホームページ <http://www.hyogo-c.ed.jp/imazu-hs>