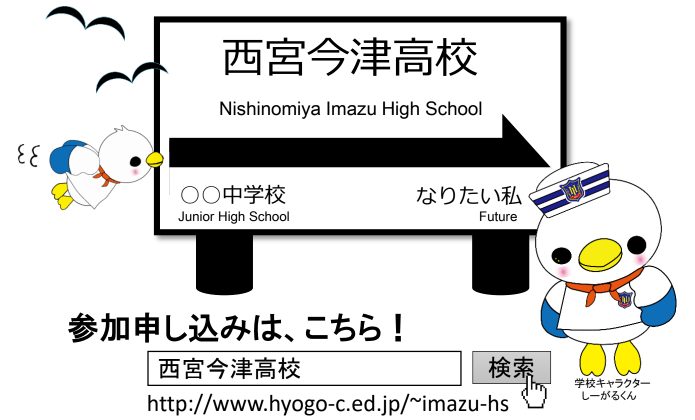
# 西宮今津高等学校オープンハイスクール

日時:2019年7月27日(土)9時00分~受付

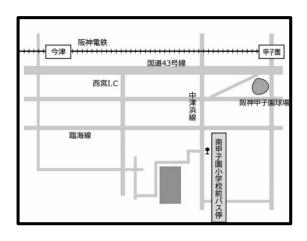
内容:学校紹介、体験講座、部活動見学等

(体験講座の詳細は、裏面をご覧ください)

申し込みは**5月27日(月)~6月21日(金)** 



※Webページでの申し込みができない場合は、電話にてお問い合わせください。



<お問い合わせはこちら>

兵庫県立西宮今津高等学校

**〒663-8154** 

西宮市浜甲子園4丁目1-5

Tel:0798-45-1941 Fax:0798-45-1942

# 兵庫県立西宮今津高等学校オープンハイスクール 2019/07/27(土)

【体験講座】 第1希望、第2希望の講座を選んで申し込んでください。(受講できる講座は1講座のみです) 調整後、確定した講座を、中学校を通じてお知らせいたします。

教 科	No	講 座 名	講座紹介(準備物)※筆記用具は必ず持参してください	定員 (予定)
国語	1	ようこそ図書館へ 「本の森で宝探し」	図書館に一歩入ればそこは「知の森」。不思議、感動、わくわく、どきどきがいっぱい。 今回は知の探検隊。一つの言葉を手掛かりに「本の森」から「宝」を探します。ゲーム 感覚で楽しむ図書館探索です。	30名
	2	漢字について	日頃あたりまえのように使っている漢字 その漢字について少し勉強してみませんか。	40名
数学	3	高校数学の扉を 開いてみよう	数学って意味がわからない、、、というそこの君!! 数学には不思議な法則があります。 その法則の一つに触れて、楽しく高校数学の扉を開いてみよう!! もちろん数学が大好きなそこの君も大歓迎だ!! ※筆記用具・色鉛筆を持参してください。	30名
英語	4	Conversation at the airport	When you go abroad, you will go to an airport but you need to talk with the officer at the airport. So let's practice the conversation with fun!!	40名
理科	5	光の不思議	日常生活にかかせない光。人間はどのように光を感知しているのかや、光のおりなす 「色」について学びましょう。	15名
社会 (公民)	6	臓器移植について 考える	実際の高校の授業を体験していただきます。 ※筆記用具を持参してください。	30名
体育	7	スポーツマッサージ テーピング実践	正しいテーピングでけがの予防、痛みの軽減ができるようにしよう。 高校では「スポーツ概論」の授業で実際に行われています。 ※タオル・体操服・足首が覆われる靴下を持参してください。	20名
家 庭	8	砂糖の不思議	身近な調味料の砂糖は、他の味、温度などに影響を受け、甘みの感じ方が変わります。糖度計を使って、よく飲まれる飲料水の糖度を測定し、それぞれの甘味と砂糖量の違いを考えます。※手拭きタオル・筆記用具を持参してください。	20名
情報	9	はじめての ぷろぐらみんぐ	プログラミングって、なんだか難しそうだなぁと思っていませんか? 実は誰でもできる簡単なものなのです。そんな簡単プログラミングを体験します。	20名
	10	LINEスタンプを 作ろう	デジタル画像の編集や加工を体験し、自分だけのオリジナルスタンプを作成します。	20名
芸術(美術)	11	オリジナルの マイしおり作成	本に挟んで使う「しおり」を、各自オリジナルのデザインで作成します。本好きな人は「マイしおり」を持つとかっこいいですよ。家にある色鉛筆や色ペンなど、持参してくれるとより良い「マイしおり」が完成します! ※筆記用具、黒マジック持参。色鉛筆、色ペンなど必要なものを持参してください。	20名
芸術(書道)	12	つなげ文字を書こう	中学校の書写で習う書体は、一画一画離して書く「楷書」と、少しつなげて書く「行書」です。高校の書道ではさらにくずした「草書」を習います。普段使わない書体に挑戦してみましょう。※服が汚れることを気にする人は、ジャージ等を持参してください。	20名

※気象警報等の事情により、日程や内容が変更に なる場合があります。

最新の情報は、本校WEBサイトを御覧下さい。 https://www.hyogo-c.ed.jp/^imazu-hs/

# ◎今後の予定

### 【学校説明会】

5月25日(土) 9:30~受付 西宮今津高等学校(集会室) 9月29日(日) 9:30~受付 西宮今津高等学校(集会室) 11月16日(土) 9:30~受付 西宮今津高等学校(体育館)

## 【公開行事】

6月15日(土) 文化祭(今高祭) 公開日 11月15日(金) 課題研究発表会(体育館)

2月 1日(土) 総合学科発表会

