

# SENRI

---

# HIGH SCHOOL

国際文化科

Intercultural Studies course

総合科学科

Integrated Science course



# 国際文化科



**英語が好き! 国際問題に取り組みたい!**  
**世界の文化をもっと知りたい!**

コミュニケーションツールとしての英語を活用し、豊かな国際感覚や国際理解力のもと、国内外で活躍できる人材を育成します。あなたと同じ思いを持つ仲間が、千里高校には必ずいます。

## WWLC

ワールド・ワイド・ラーニング・コンソーシアム  
IBSGH(スーパーグローバルハイスクール)

## 千里だからこそそのハイレベルな英語授業

—「英語で伝える力」を育もう—

- 英語の授業は週6コマ以上。「英語を学びたい」というあなたの思いに応えます。
- 会話・発表中心、少人数、TeamTeachingの授業を3年間通して実施。「伝わる英語」を身につけます。
- 時事・国際課題を扱う選択授業を用意。英語でディベートや模擬国連などを行います。高い英語力と、国際社会で活躍するための力を育みます。
- ネイティブ教員が府立高校最多の4人常駐。丁寧な英語指導が受けられます。



## 千里だからこそ深まる多文化理解

—グローバル社会で活躍できる人材になろう—

- ホームステイを含む海外修学旅行はオーストラリアへ!
- 第二外国語の授業を通じて、英語圏以外の多様な言語や文化を学習。フランス、スペイン、ドイツ、中国、韓国朝鮮語を開講しています。
- 海外留学生を毎年複数人受け入れ。校内での国際交流も行われています。

## 千里だからこそ養われる21世紀型学力

—自ら考え、行動できる人物になろう—

- 現代の社会や大学入試では、自ら考える力が求められます。SGHの経験を生かした多様なプログラムを実施し、主体性を養います。
- SDGsに関する課題の解決にチャレンジする本格的な探究学習を実施。自ら研究テーマを設定し、大学院生から助言を受けながら研究を進めます。
- 希望者向けアメリカ研修やフランス交換留学を実施。



オーストラリア修学旅行



国際シンポジウム

# 千里から世界へ

From Senri to the world

## 進路結果(2021~2023)

〈実進学者の多い大学〉

### 国公立大学

- 1.大阪公立大学
- 2.大阪大学
- 3.大阪教育大学
- 4.神戸大学

### 私立大学

- 1.立命館大学
- 2.関西学院大学
- 3.同志社大学
- 4.関西大学

〈その他の進学先〉

### 京都大学

- 国際教養大学  
京都工芸繊維大学  
神戸市外国語大学

### 早稲田大学

- 慶應義塾大学  
海外の大学  
(1~5名/年)  
など

## 夢の実現のためのサポート

Support for the realization of dreams

### 進学指導・学力養成の取り組み

模擬試験の結果を詳細に分析、生徒一人一人に合わせた進路指導を1年次から行います。3年次には、夏期講習や冬期講習はもちろん、放課後などに共通テスト対策講習や国公立二次試験対策講習、面接練習などを行い、第一志望合格のためのサポートを徹底して行います。ICT機器の授業での活用にも積極的に取り組んでいます。府立学校における一斉導入に先駆けて2013年より1人1台端末を用いた授業を始めており、2023年度からは大阪府より「リーディングGIGAハイスクール(アドバンスクラス10校)」に指定されました。レポートやプレゼン資料の作成、生徒間の意見交流など、生徒がICTを主体的・能動的に活用することで学びが深まるような授業を各教科で行っています。

### 「自主・自律・創造」を重んじる伝統

本校には校則および制服がありません。高校生に相応しい生活について、自ら考えて行動することが求められます。行事や部活動についても、生徒会・各種実行委員会・部活動代表者会議を中心に準備・企画・運営をします。このように「学校生活」「行事」「部活動」を3本柱とし、「自主・自律・創造力」を育みます。特に体育祭と文化祭は、3年生にとって集大成となる行事であり、リーダーシップを発揮し、様々な創意工夫がなされています。

### 専門学科ならではのカリキュラム

## キーワードは、「普通科+α」

一般的な学校より3~5単位多い週35単位の授業を行っています。これにより、普通科高校と同じだけの授業を行いながら、専門学科ならではの多彩で特徴的な授業を実施することができます。

## 国際文化科カリキュラム

|   | 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   | 33         | 34   | 35         |      |            |
|---|-------|------|-------|------|-------|--------------|------------|--------------|------------|------|------------|------|------------|--------------|------------|--------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
| 1年  | 現代の国語 | 言語文化 | 公共    | 数学Ⅰ  | 数学A   | 化学基礎         | 地学基礎       | 体育           | 保健         | 芸術Ⅰ  | 家庭基礎       | 情報Ⅰ  | 総合英語Ⅰ      | ※GC          | 探究基礎       | 探究基礎   | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 | 探究基礎       | 探究基礎 |            |
| ※GC: グローバルコミュニケーション ※LHR: ロングホールルーム   |       |      |       |      |       |              |            |              |            |      |            |      |            |              |            |        |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |
| 2年  | 論理国語  | 古典探究 | 歴史総合  | 地理総合 | 数学Ⅱ   | 数学B          | 数学C        | 生物基礎 or 物理基礎 | 体育         | 保健   | 芸術Ⅱ        | 生活科学 | 総合英語Ⅱ      | ディベート・カッションⅡ | ライティングスキルⅡ | ※第二外国語 | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   | 探究         | 探究   |            |
| ※第二外国語: フランス語、ドイツ語、スペイン語、中国語、韓国朝鮮語から1つ選択 ※選択①: 芸術Ⅱ(2) + 生活科学(1) または 時事英語(2) + 生活科学(1) または 化学(3)   |       |      |       |      |       |              |            |              |            |      |            |      |            |              |            |        |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |
| 3年  | 論理国語  | 古典探究 | ※社会選択 | 体育   | 総合英語Ⅲ | ディベート・カッションⅢ | ライティングスキルⅢ | ※選択①         | ライティングスキルⅢ | ※選択② | ライティングスキルⅢ | ※選択③ | ライティングスキルⅢ | ※選択④         | ライティングスキルⅢ | ※選択⑤   | ライティングスキルⅢ | ※選択⑥ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑦ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑧ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑨ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑩ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑪ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑫ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑬ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑭ | ライティングスキルⅢ | ※選択⑮ | ライティングスキルⅢ |
| ※社会選択: 世界史特論、日本史特論、地理特論、政治経済から1つ選択 ※選択①: トピックススタディズ、第二外国語、グローバルウィークスから1つ選択 ※選択②: 現代文演習、古典演習、地理演習、倫理、政経演習、数学ⅡB演習、数学演習、理科演習、化学演習、生物演習、情報演習、芸術Ⅲ(以上2単位) ※その他: 世界史セミナー、日本史セミナー、生物(以上4単位) |       |      |       |      |       |              |            |              |            |      |            |      |            |              |            |        |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |      |            |

## 総合科学科カリキュラム

|  | 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      | 33      | 34      | 35      |         |
|--|-------|------|-------|------|----|--------------|--------------|----------|------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1年   | 現代の国語 | 言語文化 | 公共    | 体育   | 保健 | 芸術Ⅰ          | 英語コミュニケーションⅠ | ※CS      | 家庭基礎 | 理数数学Ⅰ | 理数物理       | 理数化学       | 理数生物       | 理数理科       | 理数科学       | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    |
| ※CS: コミュニケーションスキル ※科探基: 科学探究基礎 ※LHR: ロングホールルーム   |       |      |       |      |    |              |              |          |      |       |            |            |            |            |            |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 2年   | 論理国語  | 古典探究 | 歴史総合  | 地理総合 | 体育 | 保健           | ライティング       | CS       | 情報Ⅰ  | 理数数学Ⅱ | 理数化学       | 理数物理       | 理数生物       | 理数理科       | 理数科学       | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    | 理数探究    |
| ※理科選択: 理数物理特論、理数生物特論から1つ選択   |       |      |       |      |    |              |              |          |      |       |            |            |            |            |            |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
| 3年   | 論理国語  | 古典探究 | ※社会選択 | 体育   | C  | 英語コミュニケーションⅡ | トピック演習       | 理数数学総合演習 | CS   | 情報Ⅱ   | 理数物理(2or4) | 理数化学(2or4) | 理数生物(2or4) | 理数理科(2or4) | 理数科学(2or4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) | 理数探究(4) |
| ※社会選択: 世界史特論、日本史特論、地理特論、政治経済から1つ選択 ※選択①: 現代文演習、古典演習、地理演習、倫理、政経演習、ライティングスキル(以上2単位)、世界史セミナー、日本史セミナー(以上4単位) |       |      |       |      |    |              |              |          |      |       |            |            |            |            |            |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |

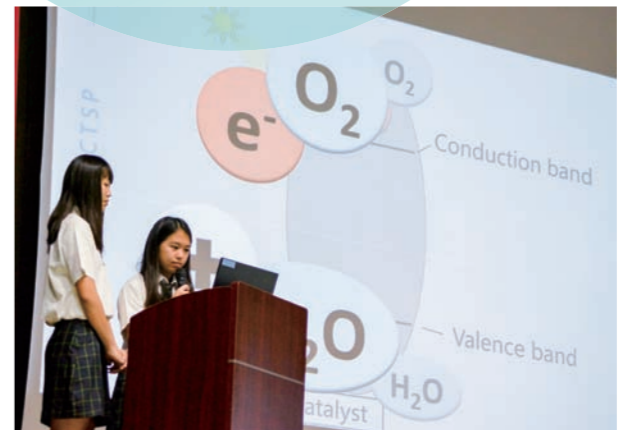


**理科が好き! 数学が好き! 実験がしたい!**  
**科学で世界をのぞいてみたい!**

自然科学への興味関心を高め、自ら探究する力、論理的思考力、発信する力の向上をはかり、国際社会の発展に貢献できる21世紀型科学者を育成します。あなたが夢中になれる環境が、千里高校には必ずあります。

## SSH

スーパー・サイエンス・ハイスクール



## SSHだからこそその授業

—主体的に科学する—

- 科学探究基礎(1年) 物理・化学・生物・地学の基礎的な実験技能やデータ処理法・プレゼン方法を学びます。
- 科学探究(2年) SSHのコアとなる科目。物理・化学・生物・数学・情報・スポーツ科学のゼミから選択し、自ら研究テーマを設定します。考察に必要なデータ集めや実験方法の考案なども自分たちで行い、2月の千里フェスタで研究発表を行います。
- サイエンスセミナー(3年) 科学探究の発展科目として前期に設置。より高度な科学の世界にふれます。

## SSHだからこそその豊富な研修

—高度な科学の世界にふれる—

- 海外修学旅行はオーストラリアへ。世界遺産級の自然をめぐるとともに日本ではできない体験をしに行きます。
- 希望者向けの国内外研修を多数実施。ハイレベルな科学の世界にふれたり、海外の高校生と科学で交流したりします。



スーパーカミオカンデ研修



オーストラリア修学旅行

## SSHだからこそそのチャンス

—もっと科学が楽しくなる—

- 科学好きが集まるFSG(Future Scientist Group)を組織。同じ思いを持つ仲間たちとサイエンティストリーダーを目指します。
- 実験設備が充実。実験をサポートする専門の教員も複数配置。科学探究はもちろん、通常の授業でも多く実験を行います。
- 科学者による特別講演やワークショップを定期的に行います。ここで高めた科学への興味が、大学受験など次のステージへの原動力になります。

# 総合科学科

# 学校生活〈年間スケジュール〉

**体育祭** 全学年が一体となって取り組みます。ハイライトは「応援合戦(団ダンス)」。学年を縦割りにして編成した団ごとに練習を重ね、グランプリを目指します。



**文化祭** 実行委員会やクラス委員が中心になり、生徒主体で運営します。3年生各クラスの劇は、中学生や保護者の方にも称賛される圧巻のパフォーマンスです。



## 前期

| 4月                | 5月                     | 6月                      | 7月  | 8月                               | 9月         |
|-------------------|------------------------|-------------------------|---|----------------------------------|------------|
| 入学式<br>新入生歓迎会     | 遠足                     | <b>体育祭</b><br>人権講演会(3年) | 海外修学旅行<br>(2年全員)<br>第1回学校説明会<br>保護者懇談(3年)<br>夏期講習<br>英国語学研修 | SSH研修<br>SSH生徒研究発表会<br>海外大学進学説明会 | <b>文化祭</b> |
| 学力診断テスト<br>(1・2年) | 前期プレ中間考査<br>マーク型模試(3年) |                         | 前期中間考査  | 学力診断テスト(1・2年)<br>マーク型模試(3年)      | 記述型模試(3年)  |

## 後期

| 10月   | 11月   | 12月     | 1月                      | 2月  | 3月                 |
|---|---|---------|-------------------------|---|--------------------|
| 卒業生と語る会<br>・進路講演会(1・2年)<br>保護者懇談(1・2年)<br>大阪サイエンスデイ | 第2回学校説明会<br>国際理解教養講座<br>(1年)<br>人権講演会(1・2年) | SSH台湾研修 | クラスマッチ<br>(球技大会)(1・2年)  | 千里フェスタ<br>(探究学習成果発表会)<br>(1・2年)<br>国際シンポジウム<br>(1・2年) | 卒業式<br>進路講演会(1・2年) |
| 前期期末考査  | 記述型模試(2年)                                   | 後期中間考査  | マーク型模試(2年)<br>記述型模試(1年) | 後期期末考査<br>(1・2年)                                      |                    |



# 部活動

学習と部活動が千里生の生活の両輪。  
90%以上の生徒が所属し熱心に活動している、人間的成長の場です。

- 野球・サッカー・ラグビー・陸上・バドミントン・剣道・水泳・卓球・自転車競技
- 男子硬式テニス・女子硬式テニス
- 男子ソフトテニス・女子ソフトテニス
- 男子ハンドボール・女子ハンドボール
- 男子バレーボール・女子バレーボール
- 男子バスケットボール・女子バスケットボール
- 女子ソフトボール
- ダンス・演劇・茶道・フォークソング・放送・創作・吹奏楽
- Practical English Club・美術・理科研究
- ワンダーフォーゲル(同好会)



- 阪急千里線 「南千里」駅から北東へ1km、「山田」駅から南へ800m
- 大阪モノレール 「山田」駅から南へ900m
- ※「南千里」駅からのルート  
改札を出てトナリ工南千里2階を東へ  
千里二号線(府道129号線)東側歩道を北へ170m、途中の戸建て住宅右横の道を北東へ
- ※「山田」駅からのルート  
阪急千里線沿いの歩道を南へ、あやめ橋のらせん階段を上がる



## 大阪府立千里高等学校

〒565-0861 大阪府吹田市高野台2丁目17番1号  
TEL:06-6871-0050 FAX:06-6871-2587  
<https://osaka-senri-hs.net/>

