



Tanabe High School  
2024 School Guide  
~ 令和6年度 学校案内 ~

# 和歌山県立田辺高等学校



## 自由の学園

高き理想実現のため 専心修養に努め 大いに身体を鍛錬し 青年の規範となろう

## 教育目標

文武両道を基本として、生徒一人一人の資質と能力の向上を図り、  
確かな学力と豊かな人間性を備えた生徒を育成します。

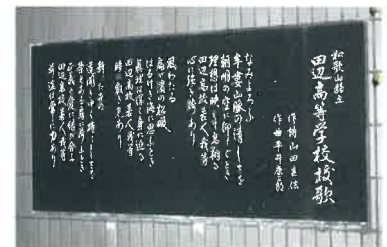
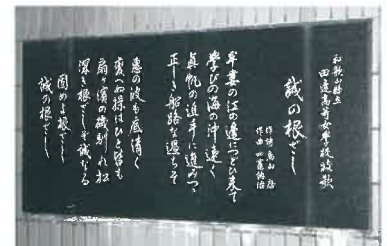
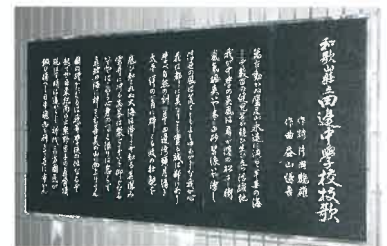
合理的な思考

豊かな情操

積極的な行動

## 沿革

- 明治29年（1896年）和歌山県第二尋常中学校創立
- 明治34年（1901年）和歌山県立田辺中学校に改称
- 昭和23年（1948年）県立田辺中学校（明治29年創立）  
県立田辺高等女学校（明治39年創立）  
市立田辺商業高校（大正5年創立）  
市立田辺高等家政女学校（昭和2年創立）の4校を統合して  
和歌山県立田辺高等学校として発足
- 昭和33年（1958年）商業、家庭科を分離し、普通科高等学校となる
- 平成6年（1994年）自然科学科を新設
- 平成18年（2006年）田辺中学校を併設



## 和歌山県立田辺高等学校校歌

作詞 山田 直信 作曲 平井 康三郎

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <p>一 なみよるふ<br/>牟婁やまなみの すがしさを<br/>あさけの空に 仰ぐとき<br/>理想は映えて 高かける<br/>田辺高校 若人我等<br/>心に強き 誇あり</p> | <p>二 風わたる<br/>扇が浜の まつなはて<br/>はるけき海に 思ふとき<br/>真理は深く 身に迫る<br/>田辺高校 若人我等<br/>瞳にさとき 光あり</p> | <p>三 新た世の<br/>道開きゆく 雄々しさを<br/>栄ある肩に 荷ふとき<br/>正義と愛に 結び合ふ<br/>田辺高校 若人我等<br/>ゆくては常に 力あり</p> |
|---|---|--|

## 田辺高校の校章



校章は、ハマユウ「浜木綿」（別名ハマオモト）の花をデザインしたものです。ハマユウの白く細長い6本の花弁を対角線上に配し、各花弁の間に6本の雄しべをT字型にはさんだものです。ハマユウ「浜木綿」はヒガンバナ科、学名はCrinum asiaticum var. japonicumで、関東地方から沖縄まで分布する国産種です。ハマユウ「浜木綿」は木綿布を思わせる大きな葉を幾重にも重ね、幾年月の嵐に耐えて深く砂浜に根をおろし、やさしくてシンの強い花とされています。扇ヶ浜に校舎があった頃、静かで美しい海辺で、元島のかなたに沈みゆく真っ赤な夕陽と何かを語り合う夢の花、香りを放ち哀愁をただよわせる魅惑的な白い花をイメージして作られたそうです。また、中国名は「文殊蘭」で、「知恵の文殊」にゆかりがあり、校章にはぴったりだと考えられました。

# 学校行事（令和6年度）

高校生活を彩る様々な学校行事

**4** 卯月  
 ・入学式  
 ・1学期始業式  
 ・学習オリエンテーション  
 ・遠足

**10** 神無月  
 ・2学期中間考査  
 ・ライブカレッジ  
 ・人権パネル展示

**5** 皇月  
 ・1学期中間考査  
 ・体育祭  
 ・スポーツテスト

**11** 霜月  
 ・防災避難訓練  
 ・生徒総会（代議員制）  
 ・学校説明会

**6** 水無月  
 ・県総合体育大会  
 ・生徒総会・役員選挙  
 ・1学期末考査

**12** 師走  
 ・2学期末考査  
 ・2学期終業式

**7** 文月  
 ・HR対抗球技大会  
 ・1学期終業式  
 ・三者面談

**1** 睦月  
 ・3学期始業式  
 ・大学入試共通テスト  
 ・3年学年末考査

**8** 葉月  
 ・夏期補習  
 ・大学生との進学懇談会  
 ・2学期始業式

**2** 如月  
 ・2年修学旅行  
 ・総探究発表会  
 ・社会人講話  
 ・1、2年学年末考査

**9** 長月  
 ・芸術鑑賞  
 ・田高祭

**3** 弥生  
 ・卒業式・送る会  
 ・3学期終業式



## ユネスコスクール

ユネスコスクールとは、ユネスコ憲章に示された理念を実現するため、平和や国際的な連携を実践する学校のことです。文部科学省及び日本ユネスコ国内委員会では、ユネスコスクールをESD（Education for Sustainable Development～持続可能な開発のための教育～）の推進拠点として位置付けています。

2017年3月にユネスコスクールに認定された本校は、「総合的な探究の時間」を中心に、生徒の自主的な委員会であるSEEKERの探究活動も含め、その取り組みに力を入れています。



## クラブ活動

生徒自身が責任をもって行動する「自由の学園」として文武両道を目指し、勉強、クラブ活動に励んでいます。これが田高パワーとなっています。

- 体育クラブ**
- 陸上競技
  - 体操（新体操）
  - 卓球
  - 野球（硬式）
  - ソフトテニス
  - バスケットボール

- バレーボール
- 剣道
- 柔道
- ボート
- サッカー
- 水泳

- 少林寺拳法
- ラグビー
- ワンダーフォーゲル
- ホッケー
- 応援団
- テニス

- 文化クラブ**
- 写真
  - 文芸
  - 合唱
  - 調理
  - 茶道
  - 華道

- 書道
- 美術
- 科学
- 生物
- 英会話
- (SEEKER)

- 邦楽
- 造園
- 吹奏楽
- 放送
- 囲碁・将棋
- 図書

# 普通科

## 学習活動

1年生は、1年かけて自分の将来の進路と適性についてじっくりと考え、進路実現に向けて学びたいことを見つけるとともに自律的な学び方を身につけていきます。2年生では、緩やかな文系・理系の進路選択を行うとともに習熟度別学習により確かな学力の向上を図ります。3学年では、文系と理系クラスに分かれ、さらに細かな科目選択を行い進路希望実現に向けて発展的学習を進めます。



### 令和6年度 普通科 入学生用教育課程表

	5単位		10単位		15単位		20単位		25単位		30単位					
(一 年)	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	生物基礎	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	体育	保健	芸術Ⅰ	情報Ⅰ	総合的な探究の時間	LHR
(二 年)	α	論理国語	古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究	公共	数学Ⅱ	数学B	物理基礎 地学基礎	芸術Ⅱ 化学	英語 コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	体育	保健	家庭基礎	総合的な探究の時間	LHR
	β	論理国語	古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究	公共	数学Ⅱ	数学B	物理基礎 地学基礎	化学	英語 コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	体育	保健	家庭基礎	総合的な探究の時間	LHR
*Ⅱ型は化学を選択																
(三 年)	文系	論理国語	古典探究	地理特論 日本史特論 世界史特論	倫理 政治・経済	数学探究 A	数学探究 B	物理探究 化学探究 生物 地学	英語 コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	体育	芸術表現/家庭探究*1 文学国語 英語探究 から2科目選択*2 (2単位×2科目)		総合的な探究の時間	LHR	
	理系	論理国語	古典探究	地理特論 日本史特論 倫理 政治・経済	数学Ⅲ	数学C	物理 生物 地学	化学	英語 コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	体育	総合的な探究の時間	LHR			
*1 芸術表現と家庭探究の同時選択不可 *2 Ⅱ型は文学国語と英語探究を選択 【注】進路保障(大学入試状況変革)対応などで一部変更の可能性あります。																

# 自然科学科

## 学習活動

平成21年度より田辺中学校から接続する学科となりました。紀南地方の豊かな自然環境の中で、基礎的かつ発展的に自然科学の探究を行うことを主な目標としており、カリキュラムは専門科目の単位を多くして、その専門性を重視しています。ただし、自然科学の教科以外の文系科目にも力を注ぐことができ、3年生で、文学国語と英語探究、理数数学探究の選択、地歴特論科目、理数理科科目の選択により、文系への進路希望を含め、多様な進路への対応が可能となっています。



### 令和6年度 自然科学科 入学生用教育課程表

	5単位		10単位		15単位		20単位		25単位		30単位					
(一 年)	現代の国語	言語文化	地理総合 歴史総合	公共	理数数学Ⅰ	理数生物	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	体育	保健	芸術Ⅰ	情報Ⅰ	理数探究基礎	LHR		
(二 年)	論理国語	古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究 *1	理数数学Ⅱ	理数数学特論	理数化学	理数物理 理数地学	英語 コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	体育	保健	家庭基礎	理数探究	LHR		
*1 1年次の選択：歴史総合を選択→日本史探究または世界史探究を選択 1年次の選択：地理総合を選択→地理探究を選択																
(三 年)	α	論理国語	古典探究	地理総合 歴史総合 *2	地理特論 日本史特論 世界史特論 *3	倫理 政治・経済	理数数学Ⅱ	理数化学	理数物理 理数化学 理数生物 理数地学	英語 コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	文学国語 英語探究	体育	理数探究	LHR	
	β	論理国語	古典探究	地理総合 歴史総合 *2	地理特論 日本史特論 倫理 政治・経済 *4	理数数学Ⅱ	理数数学 探究	理数化学	理数物理 理数生物 理数地学	英語 コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	体育	理数探究	LHR		
*2 1年次の未選択の科目を選択 *3 2年次の探究科目の選択を継続 *4 地理特論・日本史特論を選択する場合は、2年次の探究科目の選択を継続																
【注】進路保障(大学入試状況変革)対応などで一部変更の可能性あります。																

# 卒業後の進路

## 進路意識の涵養

普通科、自然科学科とも、卒業生の多数が国公立や私立の四年制大学に進学しています。大学では文系・理系を問わず幅広い学部・学科に進んでおり、短大・専門学校でも、医療・看護系など多様な方面に進んでいます。公務員や企業に就職する人もいます。

本校では生徒の適切な進路選択を支援し、多様な進路志望に対応するための綿密な指導をしています。進路学習ロングホームルームや進路講演会、進路説明会、進学補習のほか、1・2年生では実力テスト、3年生では進路別の各種模擬試験を行っています。

- ・進路分野別説明会
- ・ライブカレッジ
- ・社会人による進路講話
- ・先輩との進路懇談会
- ・大学見学会

## 過去3年間の主な大学合格状況

### 国立大学

	普通科	自然科学科
北海道大	1	2
北海道教育大旭川校	1	0
北海道教育大釧路校	1	0
室蘭工業大	1	0
北見工業大	1	1
東北大	1	0
秋田大	1	1
山形大	1	0
茨城大	1	1
筑波大	0	2
宇都宮大	1	0
東京大	0	1
東京工業大	0	1
東京海洋大	1	0
電気通信大	0	2
横浜国立大	2	0
上越教育大	1	0
富山大	2	1
金沢大	3	1
福井大	2	1
山梨大	0	2
信州大	2	3
岐阜大	1	0
静岡大	7	2
名古屋大	2	0
愛知教育大	1	0
名古屋工業大	1	2
三重大	2	2
滋賀大	4	0
京都大	1	3
京都工芸繊維大	1	0
大阪大	3	5
大阪教育大	0	1
兵庫教育大	1	1
神戸大	5	3
奈良教育大	1	0
奈良女子大	3	3
和歌山大	32	9
鳥取大	8	4
島根大	0	3
岡山大	4	2
広島大	6	1
山口大	6	2
徳島大	8	4
香川大	2	2
愛媛大	3	1
高知大	13	2
九州大	1	2
長崎大	1	1
熊本大	1	0
大分大	1	0
宮崎大	1	0
鹿児島大	3	2
琉球大	1	1
合計	147	77

	普通科	自然科学科
長野大	1	1
静岡国立大	1	0
静岡文化芸術大	2	0
愛知国立大	2	1
愛知県立芸術大	2	0
三重県立看護大	0	1
滋賀県立大	0	1
京都府立大	0	1
大阪府立大	1	0
大阪公立大	5	4
神戸市外国語大	2	0
兵庫県立大	3	5
和歌山県立医科大	14	11
鳥取県立大	3	0
岡山県立大	6	2
新見公立大	2	0
県立広島大	1	0
福山市立大	1	0
尾道市立大	3	2
下関市立大	2	0
山陽小野田市立山口東京理科大	0	1
高知工科大	3	1
高知県立大	4	0
北九州市立大	1	0
福岡女子大	1	0
長崎県立大	1	0
名城大	1	1
合計	76	37

### 私立大学

	普通科	自然科学科
北海道医療大	1	0
北翔大	1	0
東北学院大	1	0
自治医科大	0	1
埼玉工業大	2	0
城西大	1	0
駿河台大	1	0
東京国際大	0	1
獨協大	3	0
文教大	1	0
国際医療福祉大	1	3
明海大	1	0
日本工業大	0	2
デジタルハリウッド大	1	1
青山学院大	1	3
亜細亜大	1	0
桜美林大	1	0
学習院大	4	0
杏林大	1	0
国立音楽大	1	0
慶応義塾大	6	1
工学院大	3	0
国際基督教大	1	0
駒澤大	2	2
順天堂大	8	0
上智大	2	3
女子美術大	0	1
昭和女子大	0	1
成城大	1	0
聖心女子大	1	0
専修大	4	1
創価大	12	5
大正大	2	1
大東文化大	0	1
玉川大	1	0
多摩大	2	0
多摩美術大	1	0
中央大	11	3
津田塾大	5	0

	普通科	自然科学科
帝京科学大	1	2
東京工芸大	1	0
東京女子大	2	1
東京女子医科大	0	1
東京都市大	0	0
東京農業大	1	1
東京薬科大	0	1
東京理科大	2	4
東邦大	0	1
東洋大	1	1
日本大	2	5
日本獣生命科学大	3	0
法政大	2	2
武蔵大	1	0
武蔵野大	2	0
武蔵野美術大	2	0
明治学院大	1	1
明治大	6	4
明星大	2	0
目白大	2	0
立教大	7	0
早稲田大	15	10
麻布大	2	0
神奈川大	2	1
北里大	6	2
産業能率大	3	0
東海大	4	6
愛知医科大	0	1
愛知学院大	1	0
愛知淑徳大	2	2
愛知大	2	0
四日市看護医療大	0	1
大同大	0	1
中京大	8	0
中部大	0	1
東海学園大	2	0
常葉大	1	0
日本福祉大	2	0
浜松学院大	2	0
名古屋外国語大	0	3
名古屋学芸大	1	1
名城大	7	1
皇學館大	0	1
鈴鹿医療科学大	3	0
藤田医科大	0	1
金沢医科大	0	1
金沢工業大	2	3
福井工業大	0	1
びわこ成蹊スポーツ大	1	0
京都ノートルダム女子大	2	4
京都薬大	1	0
京都外国語大	5	4
京都看護大	1	0
京都橘大	5	2
京都芸術大	2	0
京都産業大	77	24
京都女子大	34	15
京都精華大	4	2
京都先端科学大	1	1
京都美術工芸大	1	0
京都薬科大	3	2
成安造形大	0	1
大谷大	2	1
長浜バイオ大	0	2
同志社女子大	19	6
同志社大	39	6
平安女学院大	1	0
明治国際医療大	1	0
立命館大	50	25
龍谷大	128	53

	普通科	自然科学科
佛教大	26	5
関西医科大	1	1
関西医療大	3	1
関西外国語大	5	8
関西大	53	19
関西福祉科学大	1	2
近畿大	107	95
阪南大	11	0
四条薬学園大	1	0
四天王寺大	8	5
摂南大	34	23
大阪医科薬科大	3	2
大阪音楽大	1	0
大阪府リハビリテーション大	2	0
大阪学院大	1	2
大阪観光大	1	0
大阪経済大	15	4
大阪経済法科大	11	0
大阪芸術大	1	0
大阪工業大	19	12
大阪国際大	1	0
大阪産業大	8	0
大阪歯科大	0	1
大阪商業大	0	1
大阪樟蔭女子大	1	0
大阪成蹊大	4	0
大阪総合保育大	1	0
大阪大谷大	5	1
大阪体育大	3	1
大阪電気通信大	4	5
大和大	2	0
追手門学院大	8	1
帝塚山大	10	3
桃山学院教育大	9	0
桃山学院大	7	3
関西学院大	58	20
関西看護医療大	2	0
関西福祉大	1	0
甲南女子大	1	4
甲南大	6	3
神戸学院大	18	7
神戸芸術工科大	1	2
神戸女学院大	4	1
神戸女子大	12	5
神戸常盤大	5	1
神戸親和女子大	0	2
神戸薬科大	3	2
姫路大	1	0
武庫川女子大	26	7
兵庫大	2	0
宝塚医療大	5	0
流通科学大	1	0
畿央大	9	2
天理医療大	1	0
天理大	3	0
奈良大	4	1
岡山理科大	3	2
環太平洋大	2	0
広島工業大	0	1
広島国際大	1	0
川崎医療福祉大	1	0
倉敷芸術科学大	1	1
東京医療保健大(和歌山看護)	23	10
福山大	0	1
和歌山信愛大	3	2
徳島文理大	2	0
福岡看護大	2	0
福岡女学院看護大	2	0
立命館アジア太平洋大	0	1
合計	1136	509

### 公立大学

	普通科	自然科学科
公立はこだて未来大	2	1
青森公立大	1	0
宮城大	1	0
秋田県立大	1	0
秋田公立美術大	0	1
高崎経済大	1	0
前橋工科大	1	0
東京都立大	1	0
横浜市立大	1	1
長岡造形大	1	0
敦賀市立看護大	1	0
都留文科大	3	2

## 進路関係の主な行事

### 【1年】

- 6月 実力テスト
- 7月 大学見学会
- 9月 文理選択進路講演会
- 10月 ライブカレッジ
- 実力テスト
- 共通テスト対策模試
- 1月 実力テスト
- 3月 社会人講師による進路講話

### 【2年】

- 6月 実力テスト
- 共通テスト対策模試
- 7月 大学見学会
- 9月 文理選択進路講演会
- 10月 分野別進路説明会
- ライブカレッジ
- 実力テスト
- 共通テスト対策模試
- 1月 実力テスト
- 社会人講師による進路講話

### 【3年】

- 6月 分野別進路説明会
- 8月 進学補習
- 9月 共通テスト説明会
- 推薦入試説明会
- 公務員・就職対策説明会
- 共通テスト直前説明会
- 1月

3年生では進路希望に対応した各種模擬試験が毎月行われています。このほか、保護者向けの進学講演会が行われます。このように、入学時より卒業時まで、きめ細かく様々な行事、説明会等を実施し、個々の進路希望実現をバックアップしています。



JR紀伊田辺駅から徒歩20分  
JR紀伊新庄駅から徒歩25分



## 和歌山県立田辺高等学校

〒646-0024 和歌山県田辺市学園1番71号

電話 (0739) 22-1880

FAX (0739) 22-0636

<HP URL> <https://www.tanabe-h.wakayama-c.ed.jp>