

三重県立津西高等学校

国際科学科 80名

普通科 240名

目指す学校の姿

高い知性と豊かな感性を備え

高い志と広い視野を持って

夢の実現に向け行動する

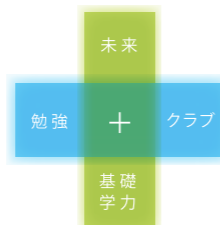
たくましい生徒の育成を目指す学校

豊かな人間性と社会性を持ち

社会の進展に主体的に対応して

国際社会、地域社会に貢献する生徒の育成を目指す学校

津西でプラス+



勉強と部活って両立できる？

津西高校は2023年に50周年を迎えました

*To the next 50 years,
our challenge never end.*

ここから
叶う夢が
ある



CONTENTS

国際科学科	1-2
普通科	3-4
学校生活	5
School Events	6
津西グローバルチャレンジプロジェクト	7
津西 SPP	8
探究活動	9
進路状況 2023	10
Club Activities	11-12

高い志が未来を築く

国公立に高い合格率を誇る

学問に対する強い情熱と好奇心にこたえ、理系・文系等を問わず難関国公立大学への進学希望を実現し、2023年度は約80%の生徒が国公立大学に合格しています。将来、国際社会を舞台に幅広く活躍できる人材を育成する学科です。

1 レインボーオリエンテーション

入学して間もなく、新入生スタディガイダンスとして「レインボーオリエンテーション」を実施しています。ここでは、高校における各教科の予復習の方法、授業の取り組み方、学習手帳の使い方など、津西高校ならではの学習方法を学びますので、西高生としての不安のない第一歩を踏み出すことができます。

2 国際科学科夏季セミナー

毎年夏休みに、基礎学力の充実と自学自習の習慣の確立を目的として1・2年生全員を対象に夏季セミナーを実施しています。集中講義とその予習・復習によって、基礎学力の充実を図り、勉強法の再点検をします。本校卒業の大学生がチューターとして自習時間のサポートや高校生活の送り方のアドバイスをしてくれます。

3 津西サイエンス・パートナーシップ・プログラム

平成19年度から「スーパー・サイエンス・ハイスクール (SSH)」の指定を受け大きな成果を上げました。その成果を継続するため、平成25年度は「サイエンス・パートナーシップ・プログラム (SPP)」の指定を受け、平成26年度からは、本校独自に「津西 SPP」を実施しています。国際科学科を中心に三重大等と連携しながら、先進的な取り組みを行っています。

国際科学科は英語中心の学科？

学科名に「国際」がついていますが、英語を中心とした学科とは異なり、国際社会の中でリーダーとなっていける人材を育てる学科です。

在校生の声

国際科学科 (亀山市立亀山中学校出身)

私にとっての国際科学科は学習環境の整った学びの場であるとともに、仲間と励ましあい切磋琢磨できる場所です。学習面では詳しくわかりやすい授業を受けることができ、難しい内容でも理解できます。授業はハイレベルで進度が速いと思われがちですが、実際は基礎を中心とした細やかな授業であり、勉強についていけなくなる心配はありません。また、国際科学科独自の取り組みとして「津西 SPP」を行っており、自身の興味・関心に沿った充実した学びの機会となり、自分の将来を考えるきっかけとなります。

高い目標を持った友人たちと一緒に学んでいくことで、互いに教えあい、知識や情報を共有することによって、より意欲的に学習に取り組むことができるようになります。課題は多いですが、その分、学習習慣が自然と身に付いていきます。高校で勉強をしっかり頑張りたいと思っている人には、国際科学科を志望することを強くお勧めします。

国際科学科 (名張市立北中学校出身)

津西高校は意識の高い仲間とお互いに高め合える学校です。国際科学科は少人数制なのでつながりが強く、クラスの垣根を越えて協力し、わからないところを教え合ったりしながら切磋琢磨しています。また、どの先生方も真剣で、親身になって進路などについて相談ののってくださり、苦手な教科においても丁寧に指導して下さいます。このような環境により高いモチベーションを維持でき、楽しく全力で学習に取り組んでいます。そして、国際科学科独自の取り組みもあり、例えば「津西 SPP」では学校から離れ、自分自身の興味のあることを体験することができるので、将来の進路を決める手がかりとなります。勉強、部活と忙しい日々ですが、国際科学科の仲間とともに過ごす日々はかけがえのないものであり、毎日とても充実した生活を送っています。



Message

名古屋大学 医学部医学科

(R6国際科学科卒・佐伯市鶴谷中学校出身)

国際科学科の良いところは周りから刺激をもらえるところです。いつも刺激をもらっていましたが、特に受験期にはたくさんの刺激をもらい励まされました。放課後に教室に行くと自習している人が必ずいて、その姿を見ることで勉強へのモチベーションを維持できました。高め合える仲間と出会えたことはとても良かったと感じています。先生方は熱心に指導してくれて、進路の相談や授業外の学習で生徒をしっかりサポートしてくれます。また、部活に打ちこんで勉強と部活を両立している人も多く、行事になると勉強のことを忘れて全力で楽しんでいました。3年間の高校生活はいろいろな思い出があって充実していました。津西高校は勉強も勉強以外のことも頑張ることができます。ぜひ津西高校で充実した毎日を過ごしてください！

message

名古屋大学 経済学部

(R6国際科学科卒・鈴鹿市立白子中学校出身)

国際科学科には高い目標を持ち、その実現に向けて勉強を頑張っている人が多くいます。休み時間や放課後には分からないところを教え合ったり、テストの時には競い合ったりしながら3年間楽しく勉強しました。人数が少ないため、時間が経つにつれ仲が深まり受験期には周りの人たちと一緒に勉強を頑張ることができ、そのおかげで私は目標を実現することができました。体育祭や文化祭などの行事は普段一緒に頑張っている仲間と楽しむことができました。先生方はいつでも手厚い指導をしてくださり、特に受験期には様々な面で支えていただきました。私は、バスケットボール部に所属しており、部活動にも打ち込みました。毎日仲間と切磋琢磨して練習に取り組み、苦楽を共にした大切な仲間に出会うことができました。津西高校は、勉強だけでなく部活動にも全力で取り組める学校です。ぜひ、皆さんも津西高校で勉強や部活動、行事などに全力で取り組み、充実した3年間を送ってください。



風力発電装置 (SSH事業にて設置)

未来につながる可能性の開拓

無限の可能性

普通科は、自分の得意分野や進路希望に応じて科目選択を行い、学習する力と真の学力を身につけて、文系・理系を問わず、国公立大学や有名私立大学への進路実現を図り、将来、地域社会のリーダーとなる人材を育成する学科です。

1 河辺の丘セミナー

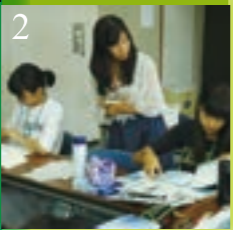
国際科学科がこれまで実施してきた「レインボーオリエンテーション」を平成27年度より普通科にも「河辺の丘セミナー」として導入。予復習の方法、授業の取り組み方など、高校ならではの学習方法の習得をサポートします。

2 夏季学習会

毎年夏休みに、基礎学力の充実と自学自習の習慣の確立を目的として1年生の希望者を対象に夏季学習会を実施しています。集中講義とその予習・復習によって、基礎学力の充実を図り、勉強法の再点検をします。本校卒業の大学生がチューターとして自習時間のサポートや高校生活の送り方のアドバイスをしてくれます。

3 学習手帳

自主・自立を促す日記形式のスケジュール帳。生活管理と学習管理を行い、担任の先生から助言、コメントをもらいながら目標に向かって軌道修正をします。勉強とクラブを両立させるためにも重要なアイテムです。



豊富な選択科目

文系、理系や看護系、体育系、芸術系などの多様な進路希望に対応できる多くの選択科目を用意。それぞれの進路希望にあわせ選択できます。

在校生の声

普通科（津市立朝陽中学校出身）

津西高校はご存知の通り、文武両道を掲げている、三重県有数の進学校です。ただ、勉強だけではなく、色々な行事も活発に行われていて、とても充実した日々を過ごすことができます。学校行事は横の繋がりを、部活動は横の繋がりでなく縦の繋がりがより一層強めてくれます。部活動も学校行事も全力で取り組むことで、仲間たちと最高の関係を築くことができますし、大人になったとき、いい思い出が高校時代の仲間たちときっとできると思います。また、勉強面ではたくさんの先生方が日々の学習をサポートしてくださるため、初めは不安でも、授業を大切に、先生のアドバイスを親身に受け止めれば、しっかり高校の勉強についていくことができます。私は津西高校で毎日過ごすことによって、志高く学習に取り組むことができていますし、部活動にも全力で取り組むことができています。学習量は正直多いですが、何一つ自分のためにならない勉強はないので、自分のために頑張ることで、自分自身の将来に繋がると思います。不安ながらも、共に支え合う仲間たちがたくさんいるので絶対乗り越えられます。津西高校で勉強も部活動も、そして学校行事も共に一生懸命取り組んで、一緒に全力で青春しましょう！

普通科（津市立久居中学校出身）

津西高校は進路実現のための手助けが多い学校だと思います。度々、医療系や看護系、建築系、教育系など様々な進路を希望する生徒に向けて、進路指導部の先生や卒業生によるガイダンスが開かれます。進路のことで勉強のことで、何かわからなくて困ることがあれば先生方は優しく対応してくれます。さらに周りには勉強への意識が高い人が多かったり、学校には自習室が設けられていたり、勉強しやすい環境が整っています。また、津西高校には部活動に熱心に取り組んでいる人も多いです。色々な人との交流が深まり、多くのことを経験できる場である部活動は毎日の学校生活をより豊かなものにしてくれると思います。勉強と部活動の両立は決して簡単なことではありませんが、部活動で身につく集中力や忍耐力はきっと勉強にも役立つはず。一緒に津西高校で多くのことを学び沢山の力を身につけて、充実した高校生活にしましょう。



Message

三重大学 医学部医学科

(R6普通科卒 名張市立桔梗が丘中学校出身)

津西高校は志が高く、穏やかな人が多く在籍しています。私自身、高校三年間で出会った友人から多くのことを学びました。また、津西高校はとにかく先生方のサポートが手厚い学校です。先生に分からない問題を聞きに行くとかかるまで何度も丁寧に教えてくださいました。定期的に行われる担任の先生の面談では、現状を分析し、足りていないところを明らかにすることで最後まで目標を見失うことなくやり抜くことが出来ました。課題は多いですが、一つひとつ丁寧にこなしていくと塾に通っていない生徒でも着実に学力を身につけることができます。朝早くから完全下校の時間まで渡り廊下や空き教室で勉強している人も多く、常に勉強しやすい環境が整っています。また、勉強だけでなく、体育祭や西校祭などのイベントは全力で楽しみ、メリハリがあるのも西高のいいところです。皆さんも西高で充実した高校生活を送りませんか？皆さんの高校生活が実りあるものになることを心から願っています！

message

学力=能力×努力×時間

北海道大学 文系学部

(R6普通科卒 津市立一志中学校出身)

普通科は国際科学科のように長期休みのセミナーなどはありませんが、決して勉強していないという訳ではありません。3年生になってからは毎日のように教室に多くの人が残って勉強していました。私も放課後教室で勉強していて、「頑張ろう！！」と友達と声をかけ合ったり、息抜きに一緒にお菓子を食べたりと、不安で苦しい受験勉強を乗り切ることができました。また、津西高校の先生方は本当に面倒見の良い先生ばかりです。私は受験が近い時期は毎日何回も職員室へ行って分からない問題や相談ののっていただきました。最後まで諦めず第一志望の大学を目指すことができたのは先生方のおかげです。津西高校は勉強だけでなく、部活も全力です学校です。私もバスケットボール部に所属していたので、毎日本当に忙しかっただけ、部活も勉強も全力ですることができて充実した3年間を送ることができ、最高の仲間とも出会うことができました。津西高校は部活も勉強も遊びも全力でやりたいという人にピッタリな学校です。良い高校生活を過ごしてください！

学校生活

夢
を
実
現
で
き
る
抜
群
の
環
境

環境

津市郊外の閑静な住宅地、河辺（こうべ）の丘に佇む本校は、二つのグラウンドを擁する広大な敷地を誇ります。

第1グラウンドには陸上競技場並みの直線トラック、テニスコートも7面を整備しています。

河辺の丘からは、伊勢湾とその先の知多半島を望み、学習やクラブ活動などに集中して取り組むことのできる最適な環境です。

通学

津駅から本校までは、主にバスまたは自転車による通学となります。津駅西口から本校正門前までの直通「スクールバス」、または路線バスで約15分。

登校時は7時40分から8時25分の間に8便が運行されます。

津駅から自転車通学の場合は、津駅近くの市営駐輪場（2箇所）が無料で利用できます。

校時

月・水曜日は50分6限授業。火・木・金曜日は50分7限授業を行い、大学受験等に対応できる授業時間を確保しています。最終下校時刻（夏季19:30・冬季19:00）には吹奏楽部演奏の音楽が校内に流れます。

制服はありません！

私服なので、大学のキャンパスにいるような雰囲気です。みな高校生らしいスタイルを装い、伸び伸びと通学しています。

学習環境

HR教室にはすべてエアコンが設置されており、快適な空間で学習できます。また放課後のHR教室は「自習室」が本校のルール。HR教室以外の廊下やコミュニケーションスペースの「凜」、進路指導室等でも自学自習できる環境を整えています。また、わからないことがあったとき、職員室等で「教えてください！」の一言で担当以外の先生でも丁寧に対応しています。

課外授業

平日放課後の課外授業をはじめ、土曜課外や夏期休業中の課外（1期～4期）など、学習を支援する体制は万全です。

SHR	8:45 - 8:55
1限	9:00 - 9:50
2限	10:00-10:50
3限	11:00-11:50
4限	12:00-12:50(昼休み12:50-13:30)
5限	13:30-14:20
6限	14:30-15:20
7限	15:30-16:20(16:20-清掃)



生徒会長からのメッセージ Message

津西高校は日々の授業から体育祭、文化祭、スポーツ大会などの行事に至るまで、学校生活のすべてがとても充実しています。普段の授業では授業進度が速いので予習復習が欠かせません。しかし、分からなかった箇所は授業後や放課後に職員室に聞きに行くという面倒見の良い先生方が快く質問に答えてくれ、勉強の仕方などについてもアドバイスをしてくれます！そして、多くの生徒は部活動に所属しており、学習と部活動との両立を目標に、日々切磋琢磨しています。このように学習にも部活動にも一生懸命取り組む友人たちと共に学び、刺激しあえるところが西高生活の最大のポイントです。ぜひ、津西高校と一緒に充実した高校生活を送ってみませんか？

3年 普通科（亀山市立亀山中学校出身）

School Events

春はあけぼの

4 着任式・始業式・入学式
部紹介
新入生スタディガイダンス
学習状況調査
遠足

5 授業公開
中間考査
教育実習
県高校総体

6 体育祭、学校環境デー
教育懇談会
図書館文化講演会
東海高校総体
期末考査

7 文化的行事
ようこそ先輩、スポーツ大会、保護者会
終業式
夏季課外1・II期、補習授業（1・2年）

8 夏季課外III・IV期
学習合宿（1年）
国際科学科夏季セミナー
中学生対象学校説明会・見学会
始業式・防災避難訓練

9 修学旅行（九州）
大学見学
西高祭

10 面談週間
中間考査
サロンドLIVEラリー

11 科目選択登録（1・2年）
校内実力テスト
人権総合学習（1・2年）
期末考査
みえ高文祭
ピプリオバトル

12 課題研究成果発表会
保護者会
特別編成授業（3年）
終業式

1 国際科学科新春セミナー
始業式、百人一首大会
大学入学共通テスト
特別編成授業（3年）

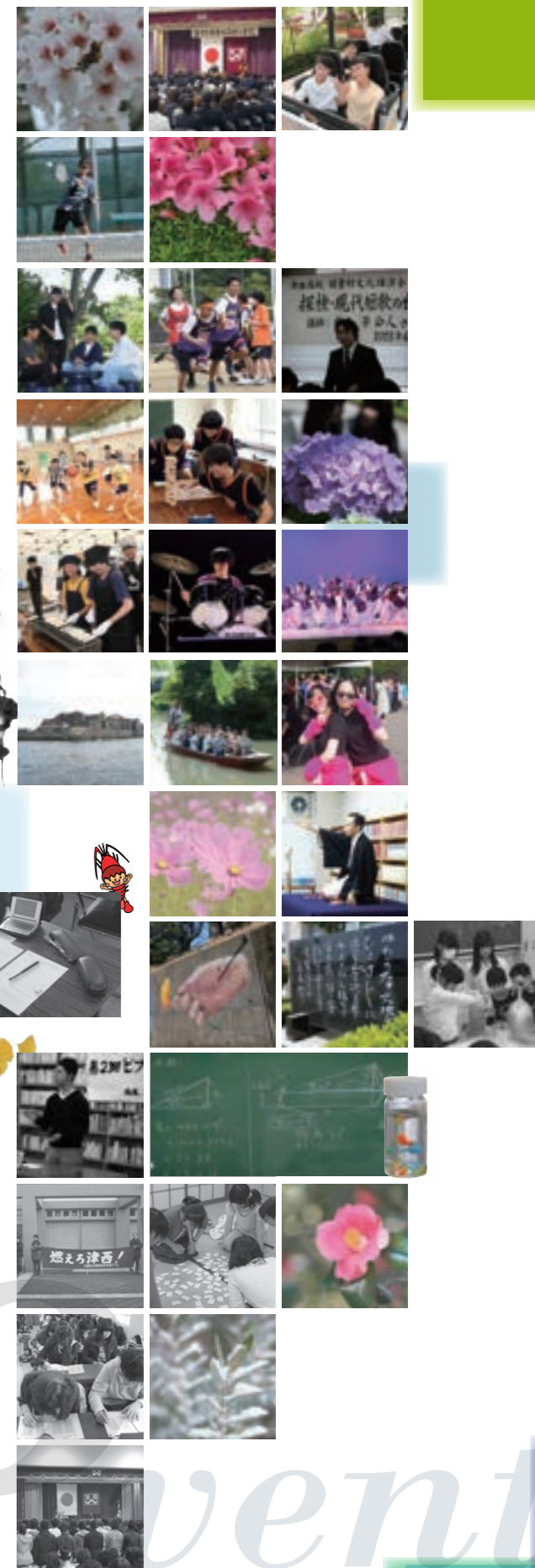
2 校内実力テスト
前期入学者選抜

3 卒業式
学年末考査（1・2年）
後期入学者選抜
スポーツ大会
修了式・離任式

夏は夜

秋は夕暮れ

冬はつとめて



津西グローバルチャレンジプロジェクト

津西 SPP

夢
を見
つけ
る
プ
ロ
グ
ラ
ム

海外語学研修（オーストラリア・ブリスベン）

グローバルな視点で未来を見つめる

国際理解教育の一環として、本年度は、6年ぶり（前回は2018年7月26日～8月6日）に、全学年希望者を対象に、海外語学研修を9日間の日程で実施します。現地のご家庭でホームステイをし、語学学校で授業を受け、現地校との交流や様々なアクティビティに参加します。英語によるコミュニケーション能力を鍛え、他国の空気を吸い、異文化に触れ、普段の生活では出会うことのできない人々との交流ができます。きっと、かけがえのない体験となるでしょう。本年度は、7月27日～8月4日に実施予定です。1・2年生を対象に隔年で企画しています。



イングリッシュキャンプ（国内語学研修）

2023年7月15日～17日 実施

富士山の麓にある研修所で2泊3日の日程で、「異文化理解」、「パフォーマンス力」等総合的なスキルの獲得を目指した津西高校オリジナルカリキュラムで語学研修を行いました。具体的には、「発音徹底教化・即興会話演習」、「多国籍な講師から学ぶ異文化理解」、「富士市街散策&国際交流サミットパーティー」、「チーム対抗！観客の心を惹きつけよう！プレゼンテーションコンテスト」と充実した研修となりました。



科学する心と探究心

国際科学科を中心とした小中高大の接続・連携体制により科学・理数教育のおもしろさ・魅力を地域へ発信しています。「科学する心」や「探究心」を育み、次世代の科学・技術を開発することのできる論理的思考力、創造力及び倫理観を兼ね備えた科学技術系の人材を育成します。研究成果発表等をおしてプレゼンテーション能力も高めます。

4コースの
専門分野から選択

- コース1「風力発電」
三重大学工学部連携
- コース2「水の電気分解と燃料電池」
三重大学工学部連携
- コース3「ロボットの制御」
三重大学工学部連携
- コース4「本気で探究テーマを考える」
三重大学 教育推進・学生支援機構連携



1. 「本気で」探究テーマを考える
2. 青山高原にある風力発電施設の見学（三重大学）
3. 水の電気分解と燃料電池実習（三重大学）
4. ロボットの制御実習（三重大学）

国
際
科
学
科
の
独
自
プ
ロ
グ
ラ
ム

探究活動

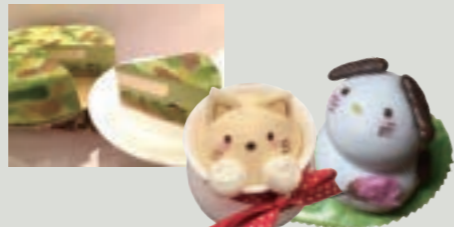
様々な取り組みで未来をサポート

「自分の興味・関心をテーマとした課題研究」②年

「総合的な探究の時間」で、探究活動「自分の興味・関心をテーマとした課題研究」に取り組んでいます。地域を活性化させている「本気の大人」との出会いや、グループで課題に取り組みその成果を発表していくことにより、確かな学力と社会で生きる力（主体性、協働性、課題発見・解決能力、コミュニケーション力）を身につけます。



本校生デザイン
三重県ヘルプマーク啓発ティッシュ



地元企業との商品開発

ようこそ先輩 ①年

様々な分野で活躍している本校卒業生を招き、1年生を対象に働くことの意義、仕事の内容、高校時代にすべきこと等について話を聞くことにより職業観、勤労観等を醸成し、将来の進路選択に役立てます。

【過去に講演いただいた先輩方】

- ・ラジオ局アナウンサー
- ・核融合科学研究所職員
- ・地域医療研修センター長
- ・建築事務所建築士
- ・法律事務所弁護士
- ・市役所職員
- ・テレビ番組制作担当
- ・地元企業生産技術部職員
- ・銀行員



国公立大合格者数

161名

現役 154名

進路状況 2023

大学等の合格数は現役生・浪人生の合計

	令和5年度	令和4年度	令和3年度
国立大学	103	136	111
公立大学	58	50	44
私立大学	815	911	1084
短期大学	3	14	20
大学校/専門学校	6	3	4

国立大学	令和5年度	令和4年度	令和3年度
北海道大学	2	1	1
東北大学	1	1	0
茨城大学	1	0	2
筑波大学	0	0	1
東京芸術大学	0	1	0
東京海洋大学	0	1	0
横浜国立大学	1	2	0
富山大学	3	9	3
金沢大学	2	4	1
福井大学	0	3	4
信州大学	2	4	3
静岡大学	9	2	8
名古屋大学	4	9	2
名古屋工業大学	1	3	1
愛知教育大学	1	3	1
岐阜大学	0	1	4
三重大学	35	45	34
(うち医学部医学科)	2	2	0
奈良女子大学	1	2	1
滋賀大学	3	1	3
京都大学	2	1	2
京都工芸繊維大学	0	1	1
大阪大学	4	1	3
大阪教育大学	1	1	2
神戸大学	2	4	3
島根大学	5	0	1
鳥取大学	5	4	2
岡山大学	1	1	1
広島大学	2	6	6
徳島大学	1	0	2
山口大学	3	5	2
高知大学	1	3	1
九州大学	0	0	2
その他 国立大学	10	5	15
合計	136	111	121

公立大学	令和5年度	令和4年度	令和3年度
東京都立大学	1	1	1
横浜市立大学	1	0	1
静岡文化芸術大学	1	1	3
富山県立大学	2	3	0
福井県立大学	1	0	0
名古屋市立大学	3	0	3
愛知県立大学	2	9	1
三重県立看護大学	9	3	6
滋賀県立大学	2	3	0
大阪公立大学	1	2	4
京都府立大学	0	0	1
奈良県立大学	1	1	0
岐阜薬科大学	0	1	0
広島市立大学	1	3	1
その他 公立大学	23	23	23
合計	58	50	44

私立大学	令和5年度	令和4年度	令和3年度
青山学院大学	0	1	2
早稲田大学	1	0	3
立教大学	1	0	1
中央大学	2	0	0
東京理科大学	6	4	4
法政大学	2	4	4
明治大学	3	8	4
愛知大学	33	58	43
愛知淑徳大学	37	47	18
藤田医科大学	9	12	6
南山大学	31	33	37
名城大学	80	80	134
皇学館大学	65	85	67
京都産業大学	10	33	16
同志社大学	10	10	14
立命館大学	23	64	77
龍谷大学	24	38	42
関西大学	22	9	30
近畿大学	48	49	74
関西学院大学	8	9	12
その他 私立大学	400	208	497
合計	815	911	1084

短期大学	令和5年度	令和4年度	令和3年度
三重短期大学	3	12	16
その他 短期大学	0	2	4
合計	3	14	20



進路指導部のさまざまな取り組み



合格者体験談



医学科ガイダンス



看護・医療系ガイダンス

進化し続ける伝統

Club Activities

ports

学校生活を彩る部活動



- 1 書道部
 - 2 家庭部
 - 3 新聞部
 - 4 生物部
 - 5 邦楽部
 - 6 E S S
 - 7 オリジナルソング部
 - 8 文芸部
 - 9 美術部
 - 10 天文部
 - 11 茶華道部
 - 12 吹奏楽部
 - 13 コンピュータ部
 - 14 放送部
 - 15 写真部
 - 16 園芸部
- 映画・アニメ研究部

令和5年度の主な実績

- 吹奏楽部**
- ・県吹奏楽コンクール 日編成 金賞 (県代表)
 - ・東海吹奏楽コンクール 日編成 銅賞
 - ・県アンサンブルコンテスト地区大会 管打八重奏 金賞 (地区代表)
 - ・県大会 金賞
 - ・中部日本個人・重奏コンテスト三重県大会 マリンパ独奏 フルード独奏 金賞
- 邦楽部**
- ・県日本音楽演奏会 出場
- 美術部**
- ・中勢・伊賀地区高等学校美術展 優秀賞 生徒賞
- ラグビー部**
- ・第76回三重県高校ラグビーフットボール新人大会 第5位

- 書道部**
- ・第28回全日本高等学校書道コンクール 書道教育研究会賞
 - ・第32回国際高校生選抜書展 入選 (3名)
- 放送部**
- ・全国高校放送コンテスト三重県大会 アナウンス部門 奨励賞 2度受賞
- ダンス部**
- ・すずかフェスティバル 準大賞
 - ・県ダンスフェスティバル リズム部門 第2位
 - ・綿野おどろまいかコンテスト 審査員特別賞
- 硬式野球部**
- ・春季県大会出場
 - ・全国選手権県大会出場
 - ・秋季県大会出場
- 女子サッカー部**
- ・県高校総体 4位

最短時間の最大効率



- 1 バスケットボール部 (女子)
- 2 ハンドボール部 (男子)
- 3 バドミントン部 (男女)
- 4 卓球部 (男女)
- 5 バレーボール部 (女子)
- 6 バレーボール部 (男子)
- 7 硬式野球部
- 8 陸上競技部 (男女)
- 9 硬式テニス部 (女子)
- 10 剣道部 (男女)
- 11 ラグビー部
- 12 サッカー部 (女子)
- 13 ダンス部
- 14 サッカー部 (男子)
- 15 硬式テニス部 (男子)
- 16 ソフトテニス部 (男女)
- 17 バスケットボール部 (男子)

令和5年度の主な実績

- 陸上競技部**
- ・県高校総体 女子走幅跳 4位、女子100mH 7位、女子三段跳 8位
 - ・男子4x100mR 8位
 - ・東海高校総体 女子走幅跳出場
 - ・県陸上選手権大会 女子走幅跳 2位、男子4x400mR 6位
 - ・東海陸上選手権大会 女子走幅跳出場、男子4x400mR出場
 - ・県高校新人大会 女子走幅跳 3位、女子三段跳 4位、女子100mH 5位
 - ・女子500m踏歩 5位、男子200m 5位、男子4x400mR 5位
 - ・女子4x400mR 7位
 - ・東海高校新人大会 女子走幅跳 8位、男子200mB決勝 2位
 - ・女子三段跳、女子100mH、女子500m踏歩 出場
 - ・男子4x400mR出場
- 硬式テニス部**
- ・県新人大会 男子団体 8位
- ソフトテニス部**
- ・県高校総体 男子団体 5位、女子団体 5位
 - ・県春季大会 女子団体 5位
 - ・東海高校総体 女子個人 出場

- 剣道部**
- ・県春季大会 男子団体 優勝、女子団体 5位
 - ・県高校総体 男子団体 3位、女子団体 5位、女子個人 5位
 - ・東海高校総体 男子団体 出場、女子個人 出場
 - ・県学年別大会 男子1年I部 優勝、女子1年II部 2位、男子2年の部 3位、5位
 - ・県秋季大会 男子団体 3位、女子団体 2位
 - ・県新人大会 男子団体 3位、女子団体 2位、男子個人 3位、女子個人 3位
- バドミントン部**
- ・県選手権大会 男子団体 5位、3部シングルス 5位
 - ・県秋季大会 男子団体A 5位、男子団体B 準優勝、3部シングルス 準優勝
 - ・県新人大会 女子団体B 3位、2部シングルス 5位、ダブルス 5位
- 女子バスケットボール部**
- ・県高校総体 5位
 - ・県新人大会 6位
 - ・ウィンターカップ予選三重県大会 5位