

Official Guide to Tsu Senior High School

津高

since 1880



そこは宇宙。
あなたの夢の
出発点。

文部科学省指定

スーパーサイエンスハイスクール (SSH)

2022年度 学校案内

141年の伝統を継承し、進化し続ける学校



平成30年4月、SSH(スーパーサイエンスハイスクール) 「3期目」(新たに、5年間)スタート！

「津高」らしさ

- 1 学習と部活動を両立させながら、確かな学力を身につけ、志望する大学へ進む。
- 2 「自主・自律」の精神で、生徒主体の活動で盛り上がる。
- 3 個性的で多才な友だちや先輩と出会い、強い「絆」で結ばれる。
- 4 学ぶ意味を追求し、自分で考え、判断し、実行する力が身につく。
- 5 「探究心」や「主体的学び」を刺激する機会がたくさんある。

津高で自分を磨き、将来の夢を実現しませんか。

津高合格までのスケジュール

8月17日(火)	津高入門講座 (@県総合文化センター 大ホール)
8月26日(木) 27日(金)	授業・クラブ見学会 (@津高校)
10月10日(日)	津高校「ミニ見学会」(@津高校) (学校紹介、入試説明、学校内案内、部活動見学)
2月21日(月) ~25日(金)	後期選抜願書受付
3月2日(水) ~4日(金)	志願変更受付
3月	中学校卒業式 卒業おめでとう!
3月9日(水)	後期選抜
3月17日(木)	合格発表 やったー！ 津高、合格だ！
3月22日(火)	合格者登校日 (合格者と保護者の登校日)

夏に参加できなかった君、もう1度津高校を見ておきたい君、待っています！

在校生の言葉 (一部改)

●学習面でのメリットは大きいです。校内の雰囲気はとてよく、友達同士や先生と支え合いながら学習ができるので、その環境が大きなモチベーションに繋がります。勉強は大変ですが、学校行事も多く適度に息抜きができるようになってるので、充実した津高ライフが楽しめるはずですよ。

(令和3年度2年生 橋北中学校出身)

●津高校の魅力はズバリ勉強をする環境が整っている所です。勉強に熱心な津高生に囲まれ、先生方は全力で授業をしてくださるため、勉強に対する積極的な姿勢が身につきます。勉強だけでなく、部活動やイベントも全力で取り組んでいます。また、津高生には個性的な生徒が多く、楽しい高校生活を送ることができます。

(令和3年度2年生 西郊中学校出身)

●勉強面では、課題や予習、復習、そして部活動、その他SSH活動……といった全てにおいて津高校では自主的かつ計画的に取り組むことが求められます。“自律できるからこそ、自由がある”だから文武両道も実現可能。そんな自主自律を掲げる津高校で過ごす時間は、きっと充実したものになるはずですよ。

(令和3年度2年生 南が丘中学校出身)

学習活動

真の「学力」を身につける

授業では自ら学ぶ力を引き出し、主体的学びへとつなげています。対話的学びを通して論理的に考える力や自分の思いや考えを発信する力、他者を理解・受容する力が身につきます。



幅広い大学入試に対応

授業ではペアやグループで話し合っ解を探していく活動を取り入れたり、探究活動では2年間の研究を論文にまとめる学習を導入したりして、思考力・判断力・表現力が身につきます。また、英語の授業では4技能に対応できるよう、「話す」活動を増やしています。津高校での教育活動全体が、そのまま「大学入学共通テスト」対策となっています。

知的好奇心を刺激する授業

授業では教科書だけでなく、関連した豊富な情報が提供され、幅広い知識が身につきます。きっと誰もが「面白い」と思える何かに出会えます。「もっと知りたい」と思うことが、学びのスタートになります。

入学当初からの手厚い支援

新入生は入学直後の学習ガイダンスで、英・数・国の予習の仕方、復習の仕方を体得し、計画的に学習に取り組む習慣を身につけます。中学校とは違う授業スピードにも、付いていける自信が身につきます。

2 学期制・65分授業

2学期制・65分授業を実施することで、十分な授業時間を確保しています。また、50分授業と比べると1回の授業の内容が濃く、集中してじっくり深く学ぶことができます。

タイムマネジメント

学習に部活動に行事にとやりたいことがいっぱい毎日。「津高手帳」に毎日の予定を書き入れ、自分で学習時間等を管理します。

ICTの充実

各HRにプロジェクターが設置され、音声・映像を活用した授業が各教科で展開されています。オンライン授業に対する準備も進められ、学習の幅が広がっています。

いつでも・どこでも質問タイム

休憩時間や昼休み、放課後、授業開始前等、いつでも質問を受け付けています!意欲的な質問を待っています。学習方法も相談できます。



津高の日課

月 木	8:40 SHR	9:00~10:05 1限	10:15~11:20 2限	11:30~12:35 3限	昼 休 み	13:15~14:20 4限	14:30~15:35 5限	清 掃	15:50~ 部活動	
(隔週月曜は6限授業 ~16:50)										
金	8:40 SHR	9:00~10:05 1限	10:15~11:20 2限	11:30~12:35 3限	昼 休 み	13:15~14:20 4限	14:30~15:20 「探究」	15:20~16:10 LHR	清 掃	16:25~ 部活動

探究活動

津高校では、全校生徒が3年間にわたって探究活動に取り組みます。研究テーマの設定から研究の計画、実験・調査の方法、結果の分析、論文作成まで、生徒主体で進めます。人文科学・社会科学・自然科学の分野を問わず、自分が興味関心を持ったことについて、仮説を立ててとことん研究できます。

1年生

探究の基礎づくり(「リベラルアーツ」)、夏季フィールドワークや試行的な課題研究などとおして「探究」のための基礎的知識や技能を習得します。

2年生

1学年時に習得した「探究」のための知識や技能を基礎として、本格的に研究を進めていきます。大学の研究室や企業等を訪問することで、より専門的な知識・技能を習得し、研究をさらに深めていきます。

3年生

2学年時に取り組んだ研究成果を論文にまとめ、学会等で発表することをとおして、高校卒業後の学びにつなげます。



▲探究活動(テーマ研究)



▲探究活動(実験)



▲探究活動(実験)

「学びへの意欲」を 刺激するものとの出会い

みなさんの興味・関心を広げる参画型、体験型の企画を多数用意し、参加者を募ります。様々なものに直接に触れることで、さらなる「学びへの意欲」につながります。

●大学や企業で「最先端の研究や科学技術」に触れる！

東京大学(工学部・医学部)研修 大阪大学(ナノサイエンス原子物理学)研修
京都大学(理学部)研修 名古屋大学(未来材料システム研究所)研修
井村屋グループ(株)研修 トヨタ自動車(株)研修 おやつカンパニー研修

●医学部の先生による「最先端医療の講義・実習」を体験する！

三重大学医学部の先生による講義4回・実習2回

●大学生とともに「大学の授業」を受講する！

三重大学教養教育科目を受講し、単位を取得

●夏季フィールドワークで「本物」を体感する！

三重大学(医学部・工学部・生物資源学部・教育学部)研修

三重県総合博物館(MieMu)研修

三重大学大学院(生物資源学研究科 附属練習船「勢水丸」)海洋研修(1泊2日)

●発表会や交流会で「同年代の研究」に触れる！

S S H台湾研修(3泊4日)

科学オリンピック(物理、化学、生物、地学、数学、情報)

生徒研究発表会(校内発表会、みえ探究フォーラム、S S H東海フェスタ)

S S H生徒研究発表会(全国)

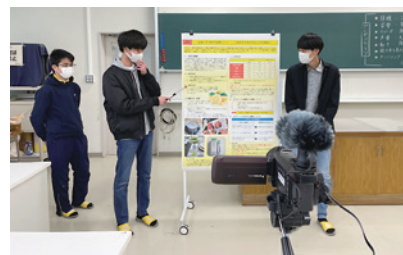
●津高キャリアプロジェクトで「地域課題」に触れる！

●東大キャンパスツアーで「先輩東大生」と出会う！

本校は文部科学省より科学技術・理科・数学教育を重点的に行う学校「スーパーサイエンスハイスクール(S S H)」の指定を受け、将来、国際的に活躍する科学技術系人材を育成するための取組や、大学・企業等と連携した教育を推進しています。



▲児童生徒研究発表会



▲みえ探究フォーラム



▲S S 先進科学(名古屋大学)



▲S S 生命科学(三重大学医学部)

津高SSH

🔍 検索



部活動

同じ目的を持つ仲間と力を合わせて活動する時間は、充実した高校生活に欠かせません。



▲ボート部

〈運動部〉

陸上競技 バスケットボール 硬式テニス	硬式野球 ラグビー ソフトテニス	軟式野球 サッカー 水泳	弓道 卓球 ダンス	剣道 バドミントン ハンドボール	バレーボール ボート
---------------------------	------------------------	--------------------	-----------------	------------------------	---------------

〈文化部〉

文芸 ホームライフ スーパーサイエンスクラブ(SSC)	美術 将棋	書道 Jr.Com 吹奏楽	音楽 ジャグリング 新聞・写真	茶道(表千家) 軽音楽 応援団	茶道(裏千家) 邦楽 クイズ研究
-----------------------------------	----------	---------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------

〈同好会〉

国際交流 演劇

部活動等の主な成績

令和3年度

全国大会等出場 ボート部、書道部、新聞・写真部

東海大会等出場 ボート部、卓球部団体男女、水泳部男女、なぎなた女子2名、自転車女子1名



▲硬式野球部



▲音楽部

令和2年度

全国大会等出場 ボート部、卓球部、書道部<団体の部準優勝、個人の部優秀賞>、新聞・写真部

東海大会等出場 ボート部、卓球部



▲陸上競技部

<個人活動>

- ・東京国際声楽コンクール高校1・2年生部門<5位>
- ・読書感想画コンクール県審査<最優秀賞1名>
- ・名古屋大学教育学部附属高校SSH重点枠企画「アメリカで数学をしませんか」<3rdステージ進出>
- ・みえ探究フォーラム
教育長賞、最優秀賞(SSC生物)
優秀賞(SSC数学、化学、1年生2グループ)
Goodコメント賞2名



▲ダンス部



▲吹奏楽部



▲裏千家茶道部



▲ジャグリング部



▲ソフトテニス部



▲弓道部



▲サッカー部



▲ハンドボール部



▲書道部



▲バドミントン部

「自主・自律」

「自主・自律」とは、他人や周りからの干渉や制約を受けない代わりに、自分自身で考えて行動し、自分自身の規律に従って己を律することです。そのために、主体的な活動を支援すると同時に、「当たり前なことを当たり前にする」ことを徹底しています。



生徒主体の活動の例

「縦割りDiscussion」

学校の行事や勉強について先輩から直接話を聞くことができます。また、先輩達が考えたレクリエーションを通して仲を深めることもできます。津高校の文化や先生方の面白エピソードなど、色々なことが聞ける、入学したての新入生に嬉しいイベントです。



体育祭

競技の内容は定番のものからユニークなものまで!津高校の学校行事の中で、縦割り団対抗で実施され、3学年が協力して行う活動となっています。



レクリエーション大会

運動委員と生徒会が企画、運営します。クラス毎に作る揃いのTシャツはクラスの団結を強めます。運動系に加え室内系の種目もあるため、全員が楽しめるイベントです。特に運動系種目の決勝戦はとても盛り上がります。先生とのドリームマッチもあって、津高校で最も人気の行事です。

学年レクリエーションは、レクリエーション委員を中心に、学年ごとに企画、運営します。楽しい競技にクラス対抗で取り組み、盛り上がります。



文化祭

生徒会と文化委員会が企画、運営します。三重県総合文化センターで行う会館企画では、楽しいステージ発表が盛りだくさんです。津高校で実施される公開企画では、準備を通してクラスの絆が深まる上、当日はたくさんのクラスやクラブ企画で、毎年約2,000人のお客さんが来校するイベントです。



修学旅行

交通手段と宿泊先以外はすべて、公募で集まった修学旅行委員が企画します。オプション・ツアーも連日用意され、2年生はクラスごとに「津高オリジナルの数日間」を過ごします。



人権学習

人権委員が先生のアドバイスも受けながら企画、運営します」。テーマにそって班で自分の経験や考えを語り、友人と共有し、考えを深めていきます。

在校生の言葉 (一部改)

歴史と伝統のある津高校では「自主自律」を校訓としています。その言葉通り生徒が主体となってこの学校を盛り上げています。津高校は勉強ばかりというイメージがあるかもしれませんが体育祭や文化祭等の行事はとても盛り上がりやすく、部活動も活発に行われています。ぜひ津高校に来て、私たちと一緒に輝く青春を楽しみましょう!

(令和3年度前期生徒会長 西郊中学校出身)

2019年度～2021年度入試 大学別合格者数 (合格者数は延べ人数)

国公立大学 合格者数

大学名	2021年度	2020年度	2019年度	3年間の合計
三重大	80	82	67	229
名古屋大	19	21	21	61
名古屋工業大	12	8	9	29
神戸大	6	9	7	22
静岡大	3	8	10	21
大阪大	8	5	7	20
京都大	5	7	6	18
広島大	5	1	9	15
金沢大	5	3	6	14
北海道大	5	3	3	11
東京大	3	6		9
信州大	3	4	2	9
福井大	1	3	4	8
滋賀大	1	3	4	8
岡山大	2	2	4	8
横浜国立大	3		3	6
筑波大	2	2	1	5
東京海洋大		3	2	5
富山大	1	1	3	5
岐阜大	1	3	1	5
大阪教育大	4	1		5
京都工芸繊維大	1	1	2	4
香川大		2	2	4
琉球大	3	1		4
千葉大	1	1	1	3
東京工業大	1	2		3
東京農工大		3		3
奈良女子大	1		2	3
島根大	1	1	1	3
九州大		2	1	3
お茶の水女子大	2			2
電気通信大	1	1		2
東京学芸大	2			2
愛知教育大	1		1	2
その他国立大	11	11	6	28
国立大学合計	194	200	185	579
名古屋市立大	3	6	5	14
大阪府立大	5	4	5	14
大阪市立大	5	3	5	13
京都府立大	3	2	1	6
兵庫県立大	2		4	6
東京都立大	1	2	1	4
愛知県立大		3	1	4
三重県立看護大	1	2	1	4
神戸市外国語大		1	3	4
公立諏訪東京理科大		3		3
下関市立大		1	2	3
横浜市立大	1	1		2
福井県立大	2			2
静岡県立大	1		1	2
滋賀県立大		1	1	2
その他公立大	2	8	11	21
公立大学合計	26	37	41	104
国公立大学合計	220	237	226	683

私立大学・短期大学・その他 合格者数

大学名	2021年度	2020年度	2019年度	3年間の合計
立命館大	84	91	120	295
名城大	81	87	83	251
近畿大	73	67	35	175
同志社大	39	53	70	162
南山大	39	54	49	142
中京大	35	37	45	117
皇學館大	45	36	18	99
愛知大	25	43	20	88
関西大	18	23	38	79
鈴鹿医療科学大	26	31	13	70
龍谷大	17	18	30	65
関西学院大	14	10	16	40
東京理科大	16	15	8	39
愛知工業大	11	13	12	36
京都産業大	11	13	10	34
明治大	12	12	6	30
早稲田大	3	17	10	30
愛知学院大	9	9	12	30
中部大	7	13	8	28
中央大	10	12	4	26
四日市看護医療大	3	10	7	20
同志社女子大	6	11	3	20
東海大	8	4	7	19
名古屋外国語大	1	15	3	19
日本福祉大		1	18	19
大阪工業大	8	4	6	18
青山学院大	6	9	2	17
金城学院大	12	1	3	16
藤田医科大	3	7	6	16
愛知淑徳大	4	6	5	15
大同大	5	4	6	15
法政大	3	7	4	14
慶應義塾大	5	4	4	13
関西外国語大	1	6	6	13
日本大	5	5	2	12
京都薬科大	4	4	4	12
椋山女学園大	8	3		11
豊田工業大	6	4	1	11
甲南大	7	3	1	11
立教大	2	4	4	10
金沢工業大	4	4	2	10
その他私立大	88	89	75	252
私立大学合計	764	859	776	2399
三重短期大	6	4	5	15
防衛大	3			3
防衛医科大		1		1
航空保安大	1			1
その他短大・専門学校	3	7	2	12
短大・専門学校等合計	13	12	7	32

医学部医学科 合格者数

大学名	2021年度	2020年度	2019年度	3年間の合計
旭川医科大	1			1
北海道大		1		1
福井大			1	1
名古屋大		1		1
三重大	7	7	8	22
神戸大	1			1
和歌山県立医科大		1		1
私立大			2	2
医学部医学科合計	9	10	11	30

津高の春夏秋冬

学習するときは徹底的に学習する。楽しむときには仲間と、先生と大いに楽しむ!それが津高生です。
メリハリのある充実した3年間があなたを待っています。

(一部変更することがあります)

前期	4月	入学式・始業式 縦割りDiscussion 学習ガイダンス 面談週間 遠足
	5月	授業公開 人権学習 県総体
	6月	体育祭 前期中間考査 人権学習 学校環境デー 学年レク
	7月	レク大 保護者会 夏季課外授業 マレーシア研修 東大見学ツアー
	8月	夏季フィールドワーク(7・8月) 確認テスト 校内模試
	9月	文化祭 前期期末考査
	10月	芸術鑑賞会 2年修学旅行
後期	10月	後期始業式 防災訓練 面談週間 図書館文化講演会
	11月	みえ高文祭 校内模試 学年レク 人権学習
	12月	後期中間考査・卒業考査 1、2年GTEC(英語4技能テスト) 3年保護者会 台湾研修
	1月	1、2年校内模試 共通テスト 1学年研究発表会
	2月	1、2年学年レク SSH児童・生徒研究発表会 みえ探究フォーラム 学年末考査
	3月	卒業式 レク大 修了式

卒業生の言葉 (合格体験記より)

- 私は学校の先生に「現役生は12月から2月の間が1番伸びる」とアドバイスをもらい、そう信じて受験勉強してきました。私は受験勉強に対する悩みや不安があったときは、友達や先生に相談することで気持ちが楽になりました。皆さんも悩みや不安はたくさんあると思いますが、そんな時は一人で抱え込まず、友達と助け合いながら受験を乗り越えていって下さい。
(名古屋大学 R2年度卒 亀山中部中学出身)
- 学校では本当に面白くて楽しい友達が休み時間やご飯の時にいっぱい笑わせてくれて受験勉強の辛さや疲れを吹き飛ばしてくれました。そのような存在の有難みを身にしみて感じる事ができたのが嬉しかったです。その大学に行きたいという強い意志、明確な理由・目標があることが何よりも大事だと思います。粘り強く勉強することは大変で辛いですが、その分目標を達成することができたときの喜びは他に経験しようがないほどのものだと思います。
(大阪大学 R2年度卒 橋北中学出身)
- 困ったことがあったら何でも津高の先生方に相談すると良いと思います。私は塾に通っていませんでしたが、先生方がいつも丁寧に教えてくださり、悩みの相談にも乗ってくださったおかげで、無事合格することができました。津高校は、素晴らしい仲間と、環境と、偉大な先生方が集まる、絶好の場です。
(京都大学 令和元年度卒 白子中学校出身)
- 「東大は常に津高でも1位をとるような天才しか目指せないのでは」という不安から東大を目指せない人も多いと思いますが、答えはNOです。1年生の間は、ほとんどのテストで赤点をとったり、志望者内で下から何番目であったりしても、努力次第で合格をねらうことは十分可能です。優秀な君たちなら、誰が東大を目指しても無謀ではないですよ。
(東京大学 平成30年度卒 橋北中学校出身)

文部科学省 スーパーサイエンスハイスクール(SSH)研究指定校

三重県立津高等学校

〒514-0042 三重県津市新町3丁目1-1
TEL 059-228-0256 FAX 059-228-0259
ホームページ <http://www.mie-c.ed.jp/htu/>
メールアドレス htuad@mxs.mie-c.ed.jp



津高校

検索



表紙 令和3年度3年生 藤原珠菜 西橋内中学校出身
挿絵 令和3年度1年生 辻 美智 松阪市立西中学校出身

