

長崎県立長崎西高等学校

令和7年度 学校案内

志高く 夢かなう 長崎西



長崎県立長崎西高等学校

〒852-8014 長崎市竹の久保町 12-9

TEL 095-861-4770 (事務室) 095-861-5106 (職員室)

FAX 095-861-3432

<http://www.nagasaki-nishi.ed.jp/>



校訓

自律

キャッチフレーズ

志高く 夢かなう 長崎西

「信頼され続ける学校 学びがいのある学校 居場所のある学校」

学校スローガン: 「燃えろッ!」

～心意気にあふれ明るく楽しい高校生活を～



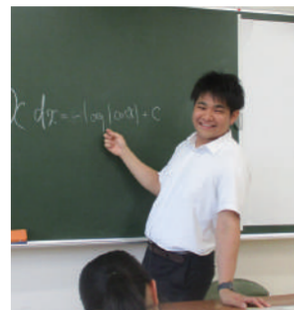
先生から皆さんへのメッセージ

私は令和6年の4月に新任として長崎西高校に赴任し、教師生活をスタートさせました。初めのうちはどのように生徒の皆さんと接したらよいか分からず、緊張の日々を過ごしていました。そんな緊張を解きほぐしてくれたのが西高の生徒の皆さんです。明るく挨拶をしてきて、目を見て頷きながら授業を聞いてくれて、うまくいかないときは笑ってくれました。そんな彼らの一つひとつの行動が私にとって大きな救いとなっています。しっかり挨拶をする、話を聞く、思いやりをもつ、という当たり前のことが当たり前にできるのが西高生なのだと感じました。これから西高に入る皆さんもそのような人を目指してもらえたら嬉しいと思います。



教諭 村井 杏美

私は、令和6年度の4月から西高で教員生活をスタートさせました。実は、私が高校生としてのスタートを切ったのも西高です。そんな教員と生徒という二つの視点から見た西高の魅力は、高校生活を全力で送れるところです。学習面においては、長崎県内でもトップクラスの指導力を持つ先生方が進路実現に向けて最後まで丁寧にサポートしてください。部活動では、限られた練習時間の中で、より上達するため、試合に勝つためにはどうしたらいいかを一人ひとりが考え、効率の良い活気あふれる練習をすべての部活動で行っています。学校行事も生徒が一丸となって全力で取り組みます。そんな熱い高校生活を送る西高生が私は大好きです!



教諭 森田 大智

先輩から皆さんへのメッセージ

普通クラス 1年
中川 舜乃
祇園中学校出身
女子バスケットボール部

私は、「レベルの高いチームでバスケットがしたい」「大学進学のために勉強にも力を入れたい」という思いから、長崎西高校を選びました。佐世保市の中学校から1人で受験したので、入学前は不安もありましたが、友達もすぐにでき、バスケット部では先生のご指導の下、先輩や仲間たちとともに切磋琢磨しながら日々楽しく練習に励んでいます。また、学習面においても先生方や友達がサポートしてくれています。本校卒の先輩方は、難関大学に合格したり、様々な分野で活躍されたりしており、多方面に進路を考えることができると思っています。また、部活動、勉強、各種行事に全力で取り組み、生徒一人ひとりが夢に向かって努力している学校です。みなさん、一緒に本校で頑張ってみませんか?みなさんの入学を待っています!!

普通クラス 1年
鷹取 周斉
横尾中学校出身
野球部

皆さんは「西高生は勉強ばかりしている」「学校行事は楽しくなさそう」などのイメージを持っていませんか?実は西高は勉強だけでなく部活動にも本気で取り組み、運動系・文化系部活動ともに全国レベルの実績を残しています。私は野球部に所属しており、「甲子園球場で校歌を歌う」を目標に、日々仲間たちとともに切磋琢磨しながら練習に励んでいます。最高の環境で最高の仲間たちと毎日練習に取り組めることは野球が大好きな私にとって本当に幸せです。本校の学習は、最初は中学校の内容の復習から行うので追いつけないことはなく、もし授業でわからないところがあったとしても、授業の後や昼休みなどの時間に先生たちが親身になって教えてくれます。皆さんも勉強・部活動・学校行事の三刀流で高校生活を楽しんでみませんか?

理系コース 1年
堀江 浩喜
瀬中学校出身
物理部

私は、大学に進学し、将来の夢を叶えるために、学習環境が整っている長崎西高校を選びました。本校に入学してからは、高い目標を持つ仲間からの刺激を受けつつ、学力を高めることができると日々感じています。仲間たちは皆、授業にも部活動にも全力で取り組み、学校行事では全力で楽しむといったメリハリのある行動ができています。また、長崎西高校では、理解が不十分な点や疑問点を先生方に質問すると、丁寧に納得できるまで教えてくれるため、理解をより深めることができます。このように、長崎西高校では、自分の夢を叶えるための環境があります。皆さんもぜひ、ここで素晴らしい仲間たちと高めあいながら高校生活を送ってみませんか?みなさんの入学を待っています。

クラス編制 全ての生徒を大切に育てる学校

普通クラス
適性に応じた文理選択が可能
興味・関心・進路希望に応じて2年次から文系・理系に分かれます。大学進学を中心とした多様な進路を目指します。

理系コース
より高い進路希望に応える
目的意識を強く持った仲間と高いレベルで競い合い、互いを高めることができます。理系の難関大学・学部を目指すコースです。

文理融合クラス・メディカルクラス
高い志を持って夢をかなえる
3年次には東大等の最難関大を志望する生徒を対象とした文理融合クラスや国公立大学医・歯・薬系の志望者を対象としたメディカルクラスを設置しています。互いに切磋琢磨し志望校に適した学習を行います。

2年次には、理系コース2クラスを3クラスに拡大の予定です。

合格者の声



長崎大学医学部
医学科
1年
稲本 心

私が西高に来て良かったと思える最大の理由は、志高い仲間たちの中で勉強や部活ができたことです。毎日周りのみんなに刺激を受け、目標に向かって切磋琢磨できたことが、志望校合格に繋がったのだと思います。そして、自分の進路を尊重し熱くご指導してくださる先生方にも何度となく支えていただきました。部活では、共に熱く闘う仲間の存在が自分にとっての生涯の宝物となっています。みんなで一致団結して取り組んだ運動会などの学校行事は、どれも私にとって忘れられない思い出となりました。西高に来て、大切な仲間に出会い、学びのある経験をたくさんすることができたと思います。皆さんの西高生活が素晴らしいものとなることを願っています。



東京大学教養学部
文科三類
1年
鬼塚 悠馬

「志高く 夢かなう 長崎西」というキャッチフレーズが長崎西高校にはあります。在学中はそんなに意識していませんでしたが、卒業し、大学生活が始まってようやくこのキャッチフレーズを実感できるようになりました。入学当初、授業についていけるか不安で、進路は「九州大学に行けたらいいなあ」くらいに思っていました。東大なんて雲の上の存在だったため、考えることすらしていませんでした。そんな私に、西高は「東大」という新たな可能性を提示してくれました。辛い勉強に何度も心が折れそうになりましたが、先生の励ましや高い志に向かって共に頑張る仲間がいたおかげで乗り越える事ができました。西高は新たな選択肢を見つけ、それを叶える事ができる場所です。皆さんが夢に向かって充実した高校生活を送る事ができることを心から願っています。

合格実績

大学	R6年度(新卒)	R5年度	R4年度
東京大	7 (4)	3	4
京都大	6 (4)	3	6
大阪大	4 (2)	11	6
九州大	36 (29)	24	28
名古屋大		1	1
東北大	1	3	
北海道大	1 (1)	4	2
一橋大			1
東京工業大		1	
神戸大	6 (4)	5	7
長崎大	58 (52)	76	69
その他の国立大学	63 (55)	75	86
国立大合計	182 (151)	206	210
公立大合計	21 (17)	14	26
早稲田大	8 (3)	4	2
慶応義塾大	9 (5)	11	4
その他の私立大学	332 (250)	192	221
私立大合計	349 (258)	207	227
総合計	552 (426)	427	463
(内国立大医学科)	12 (8)	16	12

普通クラス 2年
中村 愛翔
小ヶ倉中学校出身
水泳部(水球)

私は、部活動と勉強の両立をどちらも高いレベルで実現し、充実した高校生活を送るために長崎西高を選びました。入学前には、日々の授業についていけるか、部活動との両立はできるのかなどの不安もありましたが、愉快で面白く、優しい友人たちと熱心な先生方のおかげで毎日充実した生活を送っています。また私は水球部に所属し、インターハイ出場という大きな目標に向かって部員全員がひとつになって日々努力しています。西高には高い志を持つ人たちが多く、とても良い環境の中で毎日刺激されながら充実した学校生活を送ることができます。皆さんも私たちと一緒に充実した高校生活を送りませんか。皆さんの入学を待っています!

普通クラス 2年
山口 梨菜
時津中学校出身
音楽部

私は、高い志を持った仲間と関わり合いながら将来のことを考えたいと思い、西高を選びました。入学する前は友人を作れるか、授業についていけるかなど様々な不安がありました。しかし、クラスメイトはみんな優しく、たくさんの魅力がある方達でした。また、授業で分からなかったことは、周りの仲間や先生方に丁寧に教えてもらえるので、不安はすぐになくなりました。部活動では個性豊かな仲間たちと出会い、今ではどんな時でも笑顔になれる大切な居場所になっています。志の高い仲間や私たちの能力を最大限伸ばそうと尽力してくださる先生方がいる西高は、成長ができる最適な場所です。たくさんの尊敬する人たちに囲まれてとても充実した毎日を送れています。皆さんも西高で充実した3年間を送りませんか。

理系コース 2年
上田 悠史
長崎大学教育学部附属中学校出身
男子硬式テニス部

皆さんの理想の高校生の姿を想像してみてください。おそらく、勉強や部活、学校生活に少し疲れた姿を想像したはずですが、西高生はそのどれをとっても皆さんの想像の斜め上を行きます。西高の強みの最たるものは「環境」です。質の高い授業を提供してくださる先生方、志高い仲間、全国においても所有する学校が少ない電子顕微鏡、さらに多少の雨や雪では休校にならない立地など、県内でもトップクラスの素晴らしい環境がそろっています。それらが皆さんの想像の斜め上に行く西高生を作っているのです。きっと西高を目指す志高い皆さんならこれらの環境を使いこなして、充実した学校生活を送れると思います。皆さんと共に最高の西高ライフを送れることを楽しみにしています。

西高生は部活動も本気です 活気あふれる部活動



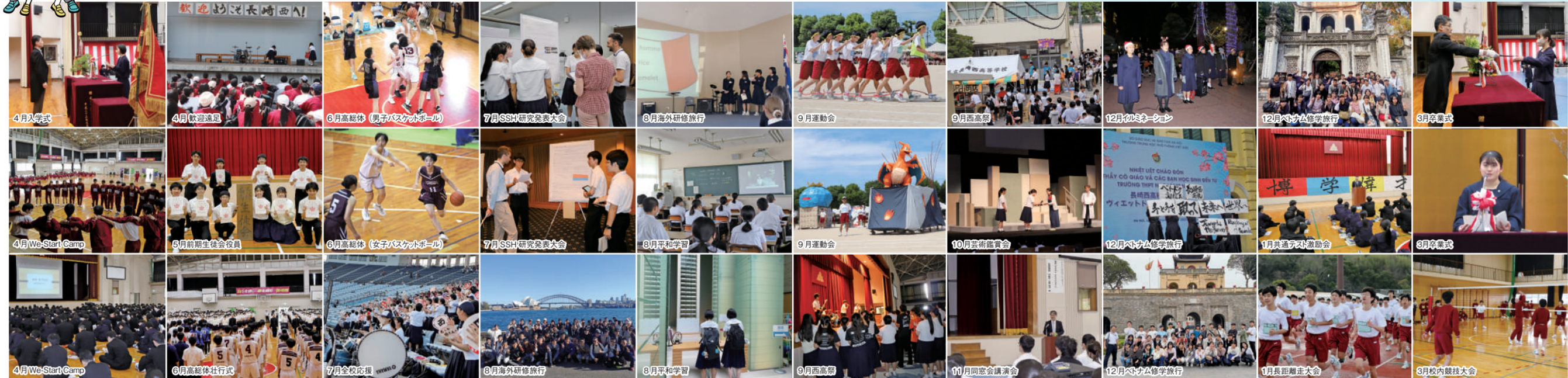
SCHOOL LIFE!

体育部

- バスケットボール部 (男女)
- バドミントン部 (男女)
- バレーボール部 (男女)
- 柔道部 (男女)
- 剣道部 (男女)
- ソフトテニス部 (男女)
- 卓球部 (男女)
- ハンドボール部 (女)
- サッカー部 (男)
- ラグビー部 (男)
- 陸上部 (男女)
- 硬式テニス部 (男女)
- 水泳部 (競泳 男女)
- 水泳部 (水球 男)
- カヌー部 (男女)
- 野球部 (男)

文化部

- 物理学部
- 化学部
- 生物部
- 地学部
- 美術部
- 書道部
- 茶道部
- 吹奏楽部
- 音楽部
- ギター部
- 数学同好会
- 写真部
- 放送部
- フード・クラブ部
- 文芸・国際部



- 4月: 入学式, We-Start Camp (新入生指導), 歓迎遠足
- 5月: 前期生徒会役員選挙
- 6月: 県高総体, 期末考査
- 7月: SSH 研究発表会 (西高の日), 校内競技大会
- 8月: 平和学習, 海外研修旅行 (オーストラリア、2年)
- 9月: 運動会, 西高祭, 中間考査
- 10月: 後期生徒会役員選挙, 芸術鑑賞会
- 11月: 同窓会講演会
- 12月: 期末考査, 修学旅行 (2年), 三者面談, イルミネーション点灯, 地域清掃活動
- 1月: 大学入学共通テスト, 長距離走大会
- 2月: 学年末考査
- 3月: 卒業式, 校内競技大会

令和6年度
県高等学校
総合体育大会
結果

団体の部
優勝 バスケットボール部女子
準優勝 水泳部(水球)男子
カヌー部男子総合
カヌー部女子総合

個人の部
優勝 カヌー部女子(カヤックペア、カヤックフォア)
カヌー部男子(カナディアンペア)
準優勝 水泳部(競泳)女子(100m背泳ぎ、200m背泳ぎ)
カヌー部男子(カナディアンペア、カナディアンフォア)
カヌー部女子(カヤックシングル)
カヌー部女子(カヤックペア)
3位 カヌー部女子(カヤックペア)

一人ひとりが輝いています!
部活動実績



バスケットボール部女子

令和6年度 県高等学校総合体育大会優勝



カヌー部

女子 令和6年度 県高等学校総合体育大会(カヤックペア、カヤックフォア)優勝
男子 令和6年度 県高等学校総合体育大会(カナディアンペア)優勝



生物部

インテル国際学生科学技術フェア(Intel ISEF)2019
写真提供:NPO法人日本サイエンスサービス(NSS)
ISEF2010,2013,2017,2019,2022(Uモート)に
日本代表として参加

令和5年度 文化部 主な実績		
物理	◆令和5年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表大会/物理・工学部門	ポスター発表賞「月の自然エネルギーによる発電方法について」
	◆長崎県高等学校総合文化祭自然科学部門第29回科学研究発表大会/口頭発表部 物理部門	最優秀賞「変形するボールと反発係数について」 優良賞「シャボン玉の個数の変化の原因に関する研究」 優良賞「一家に一台ソーラーソーラー」
化学	◆第31回衛星設計コンテスト最終審査会/ジュニアの部	ジュニア実験賞「ソーラーセイルによる静止軌道輸送システム」
	◆第26回化学工学会学生発表会	奨励賞
生物	◆九州生徒理科研究発表大会/研究発表の部化学部門	優良賞「金属イオンによるイノシンの検量線の作成についての研究」 「茹で水のpHと六兵衛のテクチャー及び評価に関する研究」
	◆長崎県高等学校総合文化祭自然科学部門第29回科学研究発表大会/口頭発表部生物部門	最優秀賞「アカハライモリが餌として認識する大きさについて」 優秀賞「デブーの視覚記憶による迷路の解決行動について」 優秀賞「ヒメオオメナガカメシと近縁種をめぐる分類学的諸問題および生態的新知見」
地学	◆長崎県高等学校総合文化祭自然科学部門第29回科学研究発表大会/口頭発表部地学部門	最優秀賞「浦上川のヘドロ堆積の研究」
	◆九州生徒理科研究発表大会/研究発表の部地学部門	優良賞「浦上川のヘドロ堆積の研究」
美術	◆令和5年度長崎県高等学校総合文化祭【美術部門】/絵画部門	優秀賞「十九階の展望」 (第7回九州高等学校総合文化祭大分大会出品)
	◆第68回長崎県美術展覧会/洋画部門	入選
書道	◆第22回長崎県高等学校文化連盟書道部門大会(揮毫大会)	優秀賞
	◆全九州高等学校総合文化祭/揮毫大会	優秀賞
文芸・国際	◆長崎県高等学校総合文化祭書道展	特別賞・新人賞
	◆全国高等学校総合文化祭(鹿児島大会)	出品
吹奏楽	◆第70回長崎原爆忌平和祈念俳句大会	優秀賞
	◆令和5年度長崎県文芸コンクール散文部門	佳作
音楽	◆第50回長崎県アンサンブルコンテスト	金賞 打楽器4重奏
	◆第78回九州合唱コンクール長崎県大会	銅賞
茶道	◆第30回ヴォーカルアンサンブルフェスティバル	特別賞
	◆ハイスクール茶会 in ハウスステッポス	参加
写真	◆長崎県高等学校総合文化祭	参加
	◆令和5年度 長崎県高等学校総合文化祭第19回県写真展	優良賞「明日に羽ばたく」 [文] (九州大会出場)
放送	◆第70回NHK杯全国高校放送コンテスト/アナウンス部門	出場
	◆テレビドキュメント部門	出場 [With マスク?]
	◆ラジオドキュメント部門	出場 [わかばから笑顔を]
	◆テレビドラマ部門	出場 [この痕、そのあと]
	◆ラジオドラマ部門	出場 [夜の音]
	◆第45回九州高校放送コンテスト大分大会/テレビ部門	第3位 [再跳]
◆ラジオ部門	出場 [委員長事変]	
	◆第19回NCCふるさとCM大賞	準グランプリ [わすれたくない、__があります]
◆令和5年度長崎県献血推進CMコンテスト/動画部門	最優秀賞「日常を支える献血」	

施設紹介



図書館



パソコン室



第二体育館



Active Learning Power Studio (ALPS)



剣道場



柔道場



野球場



テニスコート



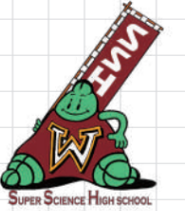
カヌー艇庫

SUPER SCIENCE HIGH SCHOOL

一人ひとりが研究者!
全員で取り組む長崎西高SSH



長崎西高SSH
ホームページ



長崎西高校は平成17年からスーパーサイエンスハイスクール(SSH)の指定を受け、令和2年度より第4期がスタートし、通算20年目になります。本校SSH事業では、全校生徒が3年間に渡って課題研究に取り組み、科学社会の中でグローバルリーダーとして活躍できる人材育成を目指しています。他校では経験することができない研究活動や体験が、西高の授業や学校生活の中ではきっとできるはず。かけがえのない高校生活を、ぜひ、長崎西高校で送ってみませんか?

Mission I
科学探究講座 I

1年生で実施する理科4分野融合
科目と課題研究の手法を学ぶ



Mission II
科学探究講座 II

2年生全員による
文理協働型課題研究



Mission III
科学探究講座 III

3年生全員による
文理協働型課題研究



Mission IV
科学探究クラブ

3年間を通して取り組む科学系部活動による課題研究
それぞれのチームで超高校レベルの研究活動を展開

数学チーム 物理チーム 化学チーム 生物チーム 地学チーム 科学の甲子園チーム



Mission V
探究型教科教育

探究型授業による生徒の
主体的な学び



Mission VI
SGS (Super Global Science)

学校生活全体でグローバルな
理数系教育環境の確立を目指す



- ディスカッション・ディベート技能養成
- 内容言語統合型学習

自律の碑



自律 三林



自律の鐘



自律の像

スクールポリシー

(1) 育成を目指す資質・能力に関する方針〔グラデュエーション・ポリシー〕

○タフでチャレンジ精神にあふれ、主体的に行動し、グローバルリーダーとして、社会貢献できる生徒を育成します。

(2) 教育課程の編成及び実施に関する方針〔カリキュラム・ポリシー〕

○SSHや授業において解のない問いに向かう飽くなき探究的な学びで、タフでチャレンジ精神にあふれた生徒を育てます。

○授業、学校行事、部活動において生徒が自ら考え、自ら動く場と時間をつくることで、主体的に行動できる生徒を育てます。

○SSH、海外修学旅行、海外語学研修、キャリア教育などにより世界に触れる場をつくることでグローバルリーダーを育てます。

○SSHやキャリア教育、平和学習、学校行事を通して社会への関心、働くことへの関心、高いコミュニケーション力や協調性を身につけることで社会貢献できる生徒を育てます。

(3) 入学者の受入れに関する方針〔アドミッション・ポリシー〕

○学習活動が良好で優秀な成績を収めた生徒を募集します。

○部活動、生徒会活動、ボランティア活動等に意欲的に取り組み、優れた実績や能力を有する生徒、または特筆すべきリーダー性を有する生徒を募集します。[普通クラス]

○数学・理科への興味関心が高く、それぞれの分野での学習等（総合的な学習の時間での活動や研究活動）において、優れた成果を収めた生徒を募集します。[理系コース]