

2024 学校案内



# 長崎県立長崎南高等学校

NAGASAKI MINAMI HIGH SCHOOL

Super Science Highschool

## SSH

科学技術系人材育成重点校

文部科学省指定校

令和5年～令和9年

「活力」アップ！みなみ！  
自ら学び自ら動く



生徒が**考え**、生徒が**動き**、生徒が**主役**の  
みなみの行事！

「生徒が**主語**」

体育祭



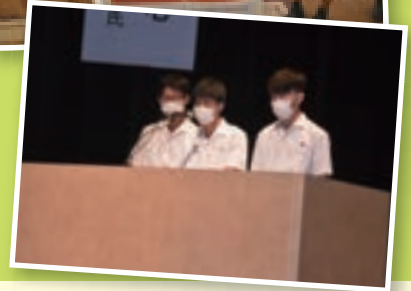
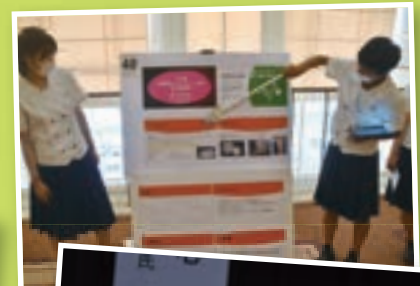
南煌祭(文化祭)



クラスマッチ



SSH 課題研究発表会



- 4月 入学式 歓迎遠足
- 5月 高総体壮行式 生徒総会
- 6月 県高総体
- 7月 クラスマッチ SSH発表会(3年)
- 8月 平和学習 校内ビブリオバトル
- 9月 体育祭 南煌祭(文化祭)
- 10月 長崎特別支援学校とのふれあい学習  
芸術鑑賞会 SSH未来デザインスクール
- 11月 崎陽塾 強歩行大会 南高宣言の日  
SSH発表会(2年)
- 12月 修学旅行 SSH海外研修 激励会
- 1月 大学入試共通テスト 生徒総会
- 3月 卒業式 SSH発表会(1年) クラスマッチ



校内ビブリオバトル



強歩行大会



未来デザインスクール(SSH)



修学旅行  
R5年度では沖縄の予定

# の南高!

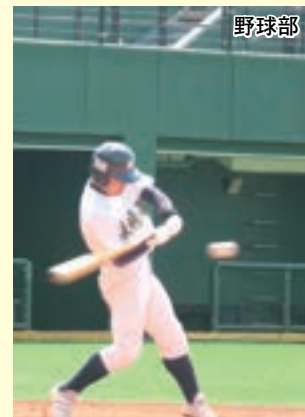
## 気魄と情熱あふれる部活動!

【 CLUB ACTIVITIES 】

運動部  
令和4年度  
全国  
出場

全国高等学校総合体育大会弓道競技	個人 (橋浦友雅、堺屋凌)
全国高等学校弓道選抜大会	個人 (松口樹央)
全国高等学校ライフル射撃競技選手権大会	チームライフル男子団体 (松尾、中川、森)
全国高等学校陸上競技選手権大会	男子100m (植松康太) 女子400mH (渡邊陽) 女子円盤投 (草野美夕) 男子4×100mリレー (高橋、達木、植松、橋本) 男子4×400mリレー (橋本、植松、西村、荒木)

### 運動部



### 文化部



吹奏楽部	第67回長崎県吹奏楽コンクール金賞 (7大会連続)	放送部	第69回NHK杯全国高校放送コンテスト長崎大会
新聞部	全国高等学校総合文化祭新聞部門 全国高校新聞紙面審査 優秀賞		ラジオドキュメント部門 最優秀賞
	長崎県高等学校総合文化祭新聞部門 長崎県高校新聞コンクール 最優秀賞		テレビドラマ部門 優良賞

# 令和6年度 入学者カリキュラム

[ Curriculum ]

## 令和6年度入学生教育課程(64回生)(予定)

1  
学  
年

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
国語		地理歴史		公民	数学			外国語		保健体育		芸術	家庭	SSH		HR																
現国 2	言語文化 3	地理総合 2	歴史総合 2	公共 1	数I 3	数A 2	英コミュI 3	論表I 2	体育 3	保健 1	音I・美I ②	家基 2	自然科学 探求 2	SS探求I 2	HR 1																	

文系

国語		地理歴史	公民	数学			理科		外国語		保健体育		情報	SSH	HR
論理国語 4	古典探究 2	地探・日探・世探 ②	公共 1	数II 3	数B 2	生基 2	地基 2	英コミュII 5		論表II 2	体育 2	保健 1	情報I 2	SS探求II 2	HR 1

2  
学  
年

キャリア  
I

国語		地理歴史	公民	数学			理科		外国語		保健体育		選択	情報	SSH	HR
論理国語 4	古典探究 2	地探・日探・世探 ②	公共 1	数II 2	数B 2	生基 2	地基 2	英コミュII 4	論表II 2	体育 2	保健 1	音楽・体育 ②	情報I 2	SS探求II 2	HR 1	

キャリア  
II

国語		地理歴史	公民	数学			理科		外国語		保健体育		情報	SSH	HR
論理国語 4	古典探究 2	地探・日探・世探 ②	公共 1	数II 2	数B 2	化基 2	生基 2	地基 2	英コミュII 4	論表II 2	体育 2	保健 1	情報I 2	SS探求II 2	HR 1

理系

Sクラス

国語		地理歴史	公民	数学			理科			外国語		保健体育		情報	SSH	HR
論理国語 2	古典探究 2	地探・日探 ②	公共 1	数II 4	数B 2	化基 2	化学 1	物基・生基 ②	物生 ①	英コミュII 4	論表II 2	体育 2	保健 1	情報I 2	SS探求II 2	HR 1

3  
学  
年

文系

国語		地理歴史	公民	数学			理科	外国語		保健体育		情報	SSH	HR
文学国語 4	古典探究 3	地探・日探・世探 ③	政経 2	数II 4	数C 3	生基 1	地基 1	英コミュIII 5	論表III 2	体育 2	情報I 1	SS探求III 1	HR 1	

キャリア  
I

国語		地理歴史	公民	数学			理科	外国語		保健体育		選択	SSH	HR
文学国語 4	古典探究 3	地探・日探・世探 ③	政経 2	数II 3	数C 3	生基 1	地基 1	英コミュIII 5	論表III 2	体育 2	音楽・体育 ②	SS探求III 1	HR 1	

キャリア  
II

国語		地理歴史	公民	数学			理科	外国語		保健体育		情報	SSH	HR
文学国語 4	古典探究 3	地探・日探・世探 ③	政経 2	数II 4	数C 3	生基 1	化基・地基 ①	英コミュIII 5	論表III 2	体育 2	情報I 1	SS探求III 1	HR 1	

理系

国語		地理歴史	数学		理科			外国語		保健体育		SSH	HR
論理国語 2	古典探究 2	地探・日探 ②	数III 4	数C 3	化学 5	物理・生物 ⑤		英コミュIII 4	論表III 2	体育 2	SS探求III 1	HR 1	

長崎  
南高生  
の1日

友達と  
元気に登校!



8:00 登校

先生の  
きめ細かな指導で  
学力向上!



8:30~12:20  
午前授業(1~4校時)

おいしい  
弁当をもくもく



12:20~13:05  
昼食

13:05~16:20  
午後授業(5~7校時)



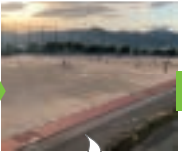
昼も元気に  
勉強!

16:30~18:45  
部活



部活も  
一生懸命  
頑張るぞ!

19:00 下校



きれいな  
景色を見ながら  
帰宅

21:00~23:00  
家庭学習



予習・復習して  
明日も  
バッチリ!

キャリアプランニング

## 進路希望を重視した クラス編制

3  
年

文系

経済・法  
商・文  
教育など  
の学部へ

キャリア  
I・II

体育  
音楽  
看護

理系

理・工・情報  
農水産・医療  
看護など  
の学部へ

Sクラス  
(コース)  
探究重視

1  
年

4つのコースから1つを選択

基礎的・探究的な学び、キャリアプランニング

※この日程は7校時授業のとき。週3回は7校時、週2回は6校時の授業。

# 新たなSSHの活動がスタートします！

【 Super Science Highschool 】

## スーパーサイエンスハイスクール(SSH)

文部科学省が、未来を担う科学技術人材を育てることを目的として全国の高校約200校を指定して支援する教育研究事業です。科学への興味関心と一人ひとりの「科学的に物事を見て考える力」を高めます。大学・研究所の各専門家の研究や活躍に触れる機会も多いので、将来の進路選択の幅を大きく広げることができます。

## 長崎南の新たなSSH活動

(令和5～9年度SSH第三期)

南高のSSHが目指すのは、**自己と社会の『未来をデザイン』でできる人になること**。社会の困りごとに気づいたり、解決のための手法を探ったり、計画的に協力して動いたり、自らの考えを伝えたり…社会で必要とされる様々な力を、多彩なSSHの活動で育みます。全員が取り組む「課題研究」を中心に、**自然や社会について自分自身の興味あることをとことん探究し、新たな「答え」を導きます**。「わからなかったことがわかる」「見えなかったものが見える」、探究的学びの楽しさを南高SSHで体験してみませんか。

なお令和6年度から、2年生理系では、SSHに重点的に取り組む「Sクラス(コース)」を編制します。校外での先進的な科学技術を学ぶ機会を多く設けたり、また専門性の高い課題研究に挑戦したりと、SSH校ならではの豊富な経験を積むことができます。



## 南高独自の授業「SS探究」

### SS探究Ⅰ(1年生)

基礎技能の習得と課題研究計画作成  
(各種研究入門講座、研究者との対話“未来デザインスクール”等)

### SS探究Ⅱ(2年生)

校外外での課題研究の実践(ミニ発表会、海外研修(希望者)、関西研修(希望者)等)

### SS探究Ⅲ(3年生)

研究成果の発表とまとめ(研究報告書作成、課題研究成果発表会)



## 全国や世界にもむけて、科学部だけでなく、理系・文系の生徒も活躍しています！

年度	近年の課題研究の成果(研究発表、科学系コンテスト)
R2年度	「腸内環境再現実験におけるキクイモイヌリンによる善玉菌増加」SSH課題研究発表会二次、「簡易人工心臓の研究と自動化」長崎県科学研究発表大会、「魚肉細胞培養方法の確立」サイエンスキャスルASEAN大会、「白血球を活性化させる方法」タイ日本学生サイエンスフェア、「遅れが発生しにくい路線バス運行経路の検討」CIEC春季カンファレンスU18部門最優秀賞
R3年度	「Arduinoを用いた視覚障害者支援装置の製作」CIEC PCカンファレンスU18部門奨励賞、「魚肉細胞の培養」STI for SDGsアワード、「食用コオロギ養殖への挑戦」長崎県科学研究発表大会、「遅れが発生しにくい路線バス運行経路の検討」WWLながさきフォーラム優秀賞
R4年度	「細菌の遊泳運動におけるフリッキング現象とフックの関係性」CIEC PCカンファレンスU18部門奨励賞、「LGBTQ+についての理解」2022WWL長崎フォーラム優秀賞、「長崎市空き家数の立地による違い」長崎を元気にするアイデアコンテスト奨励賞、「高校生は1人1台端末を学習にどう活用し、どのような効果を感じているのか」CIEC春季カンファレンス2023奨励賞

# 1人1人の**第一希望**に沿った進路実現！

令和4年度の進学実績※過年度生も含む

■国公立大学 81名 ■長崎大学 22名 ■長崎県立大学 29名

九州大、神戸大、山口大、九州工業大、福岡教育大、佐賀大、熊本大、大分大、鹿児島大、北九州市立大、福岡女子大 など

■私立大学 165名

長崎純心大、活水女子大、長崎総合科学大、福岡大、西南学院大、明治大、中央大、法政大、同志社大、立命館大、関西学院大、東京理科大、立命館大 など

## 卒業生からのメッセージ

私含む60回生は高校生活の3年間、コロナ禍で過ごしました。だからこそ、いま南高生のみなさんには、高校生のうちにしかできないことをして、学校生活を思い切り楽しんで欲しいです。勉強はもちろん、部活動や行事などにも積極的に参加してみてください。

私から勉強と部活動の2つについて伝えたいことがあります。勉強面では、隙間時間を有効活用すると効率よく勉強できます。授業間の休み時間やバスでの通学時間などでの、小さな努力の積み重ねが受験時に必ず生きてきます。英単語や数学の公式を覚えるのがおすすめです。

部活動については、1日1日の活動の時間を大切に過ごしてください。私は3年間バレーボール部に所属し、最後の1年は副主将を務め、試合により勝てるように練習に取り組みました。部員のみならず一生懸命頑張った最高の思い出をつくる、いい機会だと重みます。

南高には、勉強も部活も頑張れる環境が整っています。悔いが残らないよう、高校生活を送って欲しいです。



**奥浜 日向子**

深堀中出身 バレーボール部  
北九州市立大学 法学部

高校生活で最も記憶に残っているのは、私にとって初めての「挑戦」であった受験勉強です。私は昔から失敗することが怖く、挑戦することに消極的でした。特に受験に対しては、もし不合格だったら今まで勉強した時間が無駄になってしまうと考えていたのです。

一方で、私にはどうしても行きたい大学がありました。しかし模試の判定は、何度受けても合格ラインには届きませんでした。私はいつものように諦めようとしたのですが、そこで初めて挑戦しようと決意しました。不合格でもいいから志望校に向けて頑張りたいと思ったからです。そこから私は必死に勉強に取り組み、見事合格をつかみ取ることができました。あの時挑戦することをやめていたら、私は一生失敗を恐れるだけの人生を歩んでいたと思います。

成功も失敗も挑戦しないと分かりません。ぜひ南高を受験する皆さんにも、失敗を恐れずに、沢山のことに挑戦してほしいと思います。



**飯田 絢子**

片瀬中出身 ハンドボール部  
福岡教育大学 教育学部

私は皆さんに伝えたいことが3つあります。

1つ目は机に向かう習慣を早くつけるということです。1、2年の頃は遊びや部活動を精一杯楽しんでほしいんですが、少しでもいいので机に向かう習慣をつけておくと思えます。また、基礎を1、2年で完璧にしてほしいです。いざ受験勉強を始めていくとなった時、基礎が固まっていなくて、またその基礎を頭に叩き込むのに時間がかかり、後から演習などに当てる時間が少なくなります。早めに固めて余裕を持ちましょう。

2つ目は強い志望を持って欲しいということです。行きたい大学や分野を決めるだけでモチベーションがすごく上がると思えます。趣味や得意なことなどキッカケはなんでもいいので一度自分がどんな学部、分野に行きたいか考えて精一杯調べてください。

最後に皆勤賞を目指してほしいということです。学校に行き友達と会うことで受験へのストレスが減ったり、自分は学校に毎日行っただという自信につながったり、大学へのアピールポイントの1つになると思えます。

自分が後悔しないような将来にするために頑張ってください！



**松崎 俊也**

土井首中出身 ハンドボール部  
長崎大学 水産学部

私は大事なことを3つお伝えしたいと思います。

1つ目は、何事においても、上達している人のマネをすることです。「どのように勉強すれば成績が伸びるのか」と自分一人で考えた上で実践するには、かなりの時間と労力がかかります。そこで、先生や勉強が得意な友達、ネットなどを参考にしてマネしてみましょう。自分の性格に合った勉強法が見つかったり作りやすくなったりします(私には、ポモドーロテクニックがっていました)。

2つ目は、目標を持つことです。目標はやる気に繋がります。やる気が湧いたら目標は何でもいいです。勉強をたくさんして友達と競ったり、親とお小遣いをもらえる約束をしたり、あるいは学年で成績優秀者を目指したりしてください。トップを狙えばやる気は自然に湧き出てきます。

3つ目は、精神力を鍛えておくことです。大学受験では、精神的なダメージをかなり受けます。私は、大学受験を決して甘く見ていませんでしたが、それでも一時期ボロボロになりました。誰でも多かれ少なかれダメージを受けると思っていますので、そこで乗り越えられるように日頃から準備をしておいてください。

みなさんの頑張りを応援しています！



**本多 趣有**

橘中出身 放送部  
長崎大学 薬学部

令和6年度

# 入学者選抜

募集定員

240名

前期：60名  
後期：180名

## 求める生徒像

- ① 将来の目標を踏まえて大学をはじめとする上級学校への進学を目指し、教科学習や探究活動に自覚を持って取り組む生徒
- ② SSH等の探究活動に高い興味関心を持ち、科学部に入部するなどして科学的・実践的な課題解決能力の向上を目指す生徒
- ③ 部活動において高い能力と実績を有し、全国での活躍を目指すなどの高い目標を掲げながら、学習と部活動の両立に挑み続ける生徒

## 前期選抜 特色選抜 (44名)、文化・スポーツ特別選抜 (16名)

### 特色選抜

「求める生徒像」の①、②、③の  
いずれかに該当する生徒

検査方法 基礎学力検査、作文

### 文化・ スポーツ 特別選抜

陸上・野球・ラグビー・サッカー・バスケットボール男子・  
吹奏楽部において、高い目標を持って活動したい生徒

検査方法 面接



## 後期選抜 (180名)

検査方法 学力検査 (国語・社会・数学・理科・英語)、  
面接

各教科の配点

国語	社会	数学	理科	英語
100	100	100	100	100

## 育成したい生徒像

南高では、高校3年間の授業、学校行事、部活動などを通じて、社会に貢献できる「力」や  
自他尊重を身につけた生徒を育成していきます。

- ① 自己の将来像と大学をはじめとする上級学校での深い学びとをつなぎ、その実現に向け「自ら動き、学ぶ」生徒
- ② 高い自己管理能力を有し、論理的・科学的な視点で課題の解決を図ることができる生徒
- ③ 品性のある言動を為すことができる、心身共にたくましい生徒
- ④ 他者と協働し、主体的に物事に取り組むためにコミュニケーション能力を有する生徒

# OPEN SCHOOL

## オープンスクール

待ってるよ!!



対象 | 南高進学を目指す中学生とその保護者の皆さん

第1回 7/2 日

内容 | ・南高生との交流会  
・入試説明会・新制服案紹介  
・部活動見学 など

第2回 9/10 日

内容 | ・南煌祭(文化祭)見学  
・学校説明会・新制服発表

## アクセス

### 長崎駅・中央橋方面から

- 「愛宕經由田上方面行き」バスで「田上」下車 徒歩約10分
- 「大浦經由田上行き」バスで「南高裏門前」下車 徒歩約1分

### 三和・南柳田方面から

- 「八景町經由田上方面行き」バスで「南高裏門前」下車 徒歩約1分

### 矢上方面から

- 「矢の平經由南高前行き」バスで「南高前」下車 徒歩約1分



## 長崎県立長崎南高等学校

〒850-0834 長崎県長崎市上小島4丁目13番1号  
TEL. 095-824-3135(職員室) 095-824-3134(事務室)  
FAX. 095-824-3138  
<https://nagasaki-minami.net>



長崎南

