

学校案内
2025



長崎県立大村城南高等学校

Nagasaki Prefectural Omura Jonan High School



Event Schedule

4	5	6	7	8	9
April	May	June	July	August	September
入学式	歓迎遠足 生徒総会	高総体 期末考査 田植え実習	生徒会長選挙 クラスマッチ 夏季補習・学習会 中学生1日体験入学	平和集会 夏季補習・学習会	中間考査



入学式



産社オリエンテーション



歓迎遠足



高総体



田植え



科目説明会



進路ガイダンス



中学生1日体験入学

制服紹介 大村城南高校の制服



男子制服

オリジナルのチェック柄ネクタイにも、えんじ色を組み込んでいます。

女子制服

ジャケット、ネクタイには特徴的なえんじ色を採用し、オリジナルのチェック柄を使用しています。テーラードカラーにデザインを加えて個性的なデザインに仕上げました。



夏の活動着を新たに導入

夏の制服では暑いという生徒の声を受けて、2023年度から導入しました。

大村城南高校は「生徒が主役」の学校です。

10	11	12	1	2	3
October	November	December	January	February	March
体育祭 稲刈り実習	大村城南収穫祭 期末考査	クラスマッチ	2年修学旅行 3年学年末考査	1・2年学年末考査 マラソン大会	卒業式



体育祭



1年生進路体験会



大村城南収穫祭



大村駅花壇ボランティア



シーハット植栽



球技大会



修学旅行



卒業式

進路指導

進路指導が
充実しています

- ◆放課後補習・模擬試験
- ◆就職においても
キャリアサポートスタッフが対応
- ◆系列ごとのキャリア教育が充実
- ◆ガイダンス・面談が多いことが自慢



進路指導室



就職ガイダンス



小論文セミナー



進路ガイダンス



就職ガイダンス

【人文自然系列】

上級学校を目指し、学力の充実を図る

5教科（国語・地歴公民・数学・理科・英語）を中心に学習します。
さらに進路に応じて、専門科目の学習を深めています。



探究数学



古典探究



化学基礎



日本史探究

2023年度

進学 93.8%

就職 6.2%



取得できる資格

- ・実用英語技能検定
- ・日本漢字能力検定
- ・実用数学技能検定

【 推し授業：化学基礎 】

3年 牧野 紗依

化学基礎の授業では、実験が多くあります。実際にやってみて、動きながら授業をするので、眠くならず楽しく学ぶことができます。先生も優しくフレンドリーなので質問もしやすく親しみやすいです。化学基礎では、いろいろな化学反応や身の回りの物質、また物質の質量の求め方などを学びます。薬品などの知識が身につく、医療や化粧品などの利用に幅広く役立てることができます。

時間割（ ）は系列選択科目

◆4年制大学（文系）志望の3年生 Aさん

	月	火	水	木	金
1	情報処理(基礎)	論理国語	英語コミュニケーション	政治経済	地理総合
2	情報処理(基礎)	英語コミュニケーション	数学セミナー	政治経済	数学セミナー
3	体育	数学Ⅱ	古典探究	実践国語	体育
4	数学セミナー	数学Ⅱ	古典探究	実践国語	論理国語
5	英語コミュニケーション	課題研究	地理総合	英語コミュニケーション	数学Ⅱ
6	数学セミナー	課題研究	体育	L H R	数学Ⅱ

主な就職先・進学先

就職

伸栄建設株式会社、株式会社九十九島グループ

進学

日本赤十字広島看護大学、九州産業大学、
活水女子大学、長崎国際大学、長崎短期大学、長崎女子短期大学、
長崎市医師会看護専門学校、長崎県中央看護学校、
こころ医療福祉専門学校、長崎リハビリテーション学院、
長崎歯科衛生士専門学校、九州文化化学園調理専門学校



【卒業生から一言】

2024年卒業 大田 穂月

私は人文自然系列で2年間、幅広い教科を学ぶことができたのでとても良かったです。例えば、英語の中でもALTと会話をしてコミュニケーション能力を身につけることができたり、国語の中でも古典や正しい敬語の使い方などを学ぶことができたりと、将来に役に立つ情報などを得ることができました。また、進路状況に合わせて先生方に面談していただいたり、親身になって対応してもらったりするところが人文自然系列の良い所だと思います。まだ進路が決まっていない人や医療や看護に興味を持っている人にはお勧めなので、ぜひ人文自然系列に少しでも興味を持ってくれたらうれしいです。

【情報ビジネス系列】

実践的なトレーニングでビジネス社会の戦力へ

ビジネス活動で使われる取引の記帳や計算、データ整理、文書作成がスムーズに行われるよう、簿記、電卓、表計算、ワープロの知識と技術を習得します。



簿記



標準情報処理



ビジネス基礎



ソフトウェア活用

2023年度

進学 52.2%

就職 47.8%



取得できる資格

- ・簿記実務検定 (全国商業高等学校協会)
- ・情報処理検定 (全国商業高等学校協会)
- ・ビジネス文書実務検定 (全国商業高等学校協会)
- ・ビジネス計算実務検定 (全国商業高等学校協会)

【推し授業：標準情報処理】

3年 田川 結菜

私の“推し”授業はワープロの授業です。中でも特に「速度」の時間が好きです。「速度」は10分間で問題の文を間違えず、タイピングするというものです。練習を重ねるとキーボードを見ずに、より速く打てるようになります。打った文字数を見て、自分の成長を感じられるところが面白いです。ワープロの授業で、速く正確にタイピングができるようになると、文書を作成する際の作業の効率を上げることに役立つと思います。

時間割 () は系列必修科目

◆事務系(就職)志望のBさん

	月	火	水	木	金
1	ソフトウェア活用	論理国語	会計	実践国語	地理総合
2	ソフトウェア活用	実践英語	ソフトウェア活用	実践国語	実践数学
3	体育	ネットワーク活用	会計	会計	体育
4	実践数学	ソフトウェア活用	原価計算	原価計算	論理国語
5	会計	課題研究	地理総合	実践英語	ネットワーク活用
6	原価計算	課題研究	体育	L H R	原価計算

主な就職先・進学先

就職

イオン九州株式会社、株式会社クライムワームス、株式会社湘南サプライ、ITXコミュニケーションズ株式会社、長崎キャノン株式会社、株式会社長崎中発

進学

長崎県立大学、長崎高等技術専門学校、いさはやコンピュータ・カレッジ、長崎公務員専門学校

【卒業生から一言】

2024年卒業 渡辺 桃子

2年間情報ビジネス系列で学び、多くの知識を得ることができました。補習など大変なこともありましたが、それ以上に検定に合格をした時は大きな達成感を味わうことができました。

また、多くの資格を取得することができ、履歴書に書く内容を増やすことができたので、就職活動の際に大きな武器になりました。情報ビジネス系列は主にビジネスに関する内容を学ぶので、事務や販売の就職、経済系の進学を考えている人にお勧めです。



【食料科学系列】

栽培から食に関する幅広い分野で活躍できる人材へ

野菜・果樹等の栽培とその利用、食品に関する知識と技術を実験・実習を通して学びます



食品製造



野菜



果樹



野菜

2023年度

進学 34.8%

就職 65.2%



取得できる資格

- ・日本農業技術検定
- ・危険物取扱者

【推し授業：食品製造】

3年 小柳 千尋

私の推し授業は、食品製造です。この授業では、まんじゅうやケーキなどいろいろな食品を作ります。この授業で楽しいと感じる瞬間は、自分たちが作ったものが上手くできたときです。食品製造では、食品を作るときの工程を知ることができたり、実際に自分たちで作ることによってそのときの大変さや楽しさを実感できたりします。これらのことを続けていくことによって、食品製造の技術を身につけることができます。

時間割 () は系列必修科目

◆食品系(就職)志望の3年生Cさん

	月	火	水	木	金
1	基礎数学	論理国語	食品微生物	実践国語	地理総合
2	基礎数学	実践英語	食品微生物	実践国語	実践数学
3	体育	食品製造	総合実習(食料)	フードデザインI	体育
4	実践数学	食品製造	総合実習(食料)	フードデザインI	論理国語
5	総合実習(食料)	課題研究	地理総合	実践英語	野菜
6	総合実習(食料)	課題研究	体育	L H R	野菜

主な就職先・進学先

就職

全国農業協同組合長崎県本部、株式会社九十九島グループ、株式会社カステラ本家福砂屋、株式会社大洋食品伸和コントロールズ株式会社、株式会社エディオン

進学

長崎国際大学、南九州大学、長崎県立農業大学校、長崎女子短期大学、長崎県美容専門学校



【卒業生から一言】

2024年卒業 米田 梨花

食料科学系列は、果樹や野菜、作物などの農業に関する授業や微生物利用や製造など様々な分野を専門的に学ぶことができる系列です。テスト前は教室で座学もありますが、基本的には体を動かしながら学ぶことが多い系列です。将来、農業に関する職に就きたいと考えている人はもちろん、体を動かしながら学ぶ方が好きという方にとってもお勧めの系列です。ぜひ食料科学系列で学んでみてはいかがでしょうか。

【環境デザイン系列】

インドアからアウトドアまで、草花や樹木を日常生活に生かす技能を身に付けるとともに幅広い分野で活躍できる人材づくりをめざす

草花・観葉植物・樹木の栽培と、フラワーデザインや造園に関する知識・技術、植物バイオテクノロジーについて、実験・実習を通して深く学びます。



園芸デザイン



植物バイオテクノロジー



造園施工管理



造園植栽

時間割 () は系列必修科目

◆花さ (就職) 志望のDさん

	月	火	水	木	金
1	基礎数学	論理国語	植物バイオテクノロジー	実践国語	地理総合
2	基礎数学	実践英語	植物バイオテクノロジー	実践国語	実践数学
3	体育	園芸デザイン	韓国語	草花	体育
4	実践数学	園芸デザイン	韓国語	草花	論理国語
5	総合実習(環境)	課題研究	地理総合	実践英語	造園施工管理
6	総合実習(環境)	課題研究	体育	L H R	造園施工管理

主な就職先・進学先

就職

自衛隊、株式会社琴花園、長崎空港ビルディング株式会社
株式会社昭和堂、旭九州株式会社、株式会社雄苑
ハウステンボス株式会社

進学

長崎女子短期大学、日本デザイナー学院

2023年度

進学 18.2%

就職 81.8%



取得できる資格

- ・園芸装飾技能士
- ・フラワー装飾技能士
- ・造園技能士
- ・日本農業技術検定
- ・初級バイオ技術者

【 推し授業 : 植物バイオテクノロジー 】

3年 松本 晃樹

僕の推し授業は植物バイオテクノロジーという授業です。植物の培養の仕方やその手順、生態を座学、実験を通して学習するのが特徴です。週に2時間授業があり1、2時間目と連続してあります。今年度授業を受けた中で楽しいと感じた内容はコショウランの生育の実験です。種の採取や培地の作成は生物の実験でも行わない内容で、新鮮味とやりがいがありました。テストにでてくる器具や器官を座学以外で学べるのも植物バイオの魅力の一つです。



【 卒業生から一言 】

2024年卒業 竹村 美桜

私は卒業後に造園の仕事に就きたかったので、環境デザイン系列を選択しました。系列の授業・実習で知識と技術を高め、その成果を試すために「造園技能士」「園芸装飾技能士」「フラワー装飾技能士」の国家試験にチャレンジし、3つの国家資格を取得することができました。草花・樹木の栽培管理やフラワーアレンジメントに興味を持っている人、花を扱う仕事や造園士を目指す人、そして、自然が好きな人や創ることが好きな人にはお勧めの系列です。

【福祉系列】

今、社会が求める介護・福祉人材

教科「福祉」の科目を、講義・演習・実技・現場実習などを通して、介護の実践力を身につけます。



生活支援技術



生活支援技術



コミュニケーション技術



介護福祉基礎

2023年度

進学 34.8%

就職 65.2%



取得できる資格

- ・介護福祉士
- ・社会福祉・介護福祉検定1級～4級

【推し授業：生活支援技術】

3年 本多 美麗

私の3つの推しポイントを紹介します。1つ目は、福祉の専門的な学習ができるということです。放課後の授業や夏休み中の実習があり、とても忙しいですが福祉について深く学ぶことができます。2つ目はやりがいを感じることです。私がやりがいを感じる瞬間は、施設の利用者さんとの関わりを通して、笑顔やありがとうの言葉もらった時です。3つ目は、介護福祉士の国家資格が取得できることです。もちろん、試験に合格しなければ取得できませんが、介護のプロとして自信にもつながります。

時間割 () は系列必修科目

◆福祉(就職)志望の3年生Eさん

	月	火	水	木	金
1	こころからの理解	論理国語	こころからの理解	こころからの理解	地理総合
2	こころからの理解	介護福祉基礎	介護実習	介護過程	こころからの理解
3	体育	介護総合演習	生活支援技術	介護福祉基礎	体育
4	介護福祉基礎	介護総合演習	こころからの理解	社会福祉基礎	論理国語
5	生活支援技術	課題研究	地理総合	介護過程	生活支援技術
6	生活支援技術	課題研究	体育	L H R	生活支援技術

主な就職先・進学先

就職

大江戸温泉物語ホテルズ&リゾート株式会社、医療法人日檜山会うぐいすの丘・中澤病院、社会福祉法人恵仁会、医療法人さざなみ鈴木病院、社会福祉法人恵光会

進学

島原市医師会看護学校、長崎医療こども専門学校、長崎リハビリテーション学院

【卒業生から一言】

2024年卒業 石川 翔梧

福祉系列では、授業や施設実習を通してコミュニケーション能力が上達します。また、人を思いやる心や人のためになる行動も培うことができます。介護系の就職をしたいと思っている方は、3年間で介護福祉士の資格を取ることができ、福祉施設で働く際には、専門職として利用者さんたちの信頼を得ることにつながります。進学を考えている人も、実習で学んだ経験が自分の強みになり、進学先でもその知識や技術を役立てることができます。また、忍耐力も身につきます。将来福祉系の道に進もうと思っている人には、福祉系列はお勧めです。



【生活系列】

自分を育て、みがくことに挑戦！！

家庭科の基礎学習をした上で、専門性の高い実験・実習を行い、知識や技術を向上させます。



ファッション造形



検定の様子（4級被服）



フードデザイン

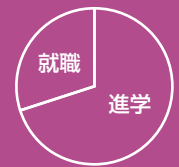


フードデザイン

2023年度

進学 70.0%

就職 30.0%



取得できる資格

- ・被服製作技術検定
(全国高等学校家庭科教育振興会)
- ・食物調理技術検定
(全国高等学校家庭科教育振興会)

【推し授業：フードデザイン】

3年 山元美舞妃

生活系列は、大村城南収穫祭が近づく、それに向けて販売用のお菓子を大量生産します。それぞれの材料を計量し、繰り返し同じお菓子を作ることで、レシピを見ることなく手早く作ることができるようになり、とてもやりがいを感じます。また、販売してもあっという間に売り切れ、食べた人から「おいしかった」と言ってくれたことに大きな喜びを感じます。このように生活系列では、仲間と協力し支え合いながら、目標に向かって努力し、達成感を味わう場面がたくさんあり、多くの学びがあります。

時間割（ ）は系列必修科目

◆アパレル系（就職）志望のFさん

	月	火	水	木	金
1	基礎数学	論理国語	ファッション造形	保育実践	地理総合
2	基礎数学	実践英語	ファッション造形	保育実践	実践数学
3	体育	フードデザインⅡ	韓国語	実践国語	体育
4	実践数学	フードデザインⅡ	韓国語	実践国語	論理国語
5	ファッション造形	課題研究	地理総合	実践英語	フードデザインⅡ
6	ファッション造形	課題研究	体育	L H R	フードデザインⅡ

主な就職先・進学先

就職

株式会社JALUXエアポート、株式会社九十九島グループ
株式会社パサージュ琴海、株式会社吉川金属商事

進学

長崎国際大学、長崎短期大学
長崎女子短期大学、長崎医療子ども専門学校、
香蘭ファッションデザイン専門学校



【卒業生から一言】

2024年卒業 福田ほのか

生活系列では2年間、食・被服について学んできました。その中でも特に、家庭科技術検定の資格取得に向けて学習する中で、少しずつ技術を身につけてきました。

私は被服の専門学校に行き、今後も被服について学習していきますが、2年間で身につけた技術や取得した検定はとても役に立つと思います。

ものづくりが好きな人や、将来人の役に立ちたいと考えている人、食や被服に関する知識を身につけて将来に生かしたい人は、ぜひ生活系列を選択候補に入れてみてください。

部活動紹介



陸上部(男・女)



ラグビー部(男)



ボート部(男・女)



バレーボール部(女)



卓球部(女)



弓道部(男・女)



バスケットボール部(女)



美術部



バドミントン部(女)



ソフトボール部(女)



放送部



ソフトテニス部(女)



人文国際部



茶道部



福祉部



吹奏楽部



環境デザイン部



情報処理部



栽培環境部



手芸部



食品製造部

総合学科の特徴

1

3年間を通したキャリア教育

望ましい職業観・勤労観及び職業に関する知識・技能を身に付けます。
自己の個性を理解し、主体的に進路選択する能力・態度を育てます。

1年次

産業社会と人間

「発見する」

将来の可能性や新たな自分を発見する

- ◆上級学校見学
- ◆科目ガイダンス
- ◆ライフプラン作成

2年次

総合学習

「知る」

夢を実現させるための道筋を知る

- ◆進路学習
- ◆科目ガイダンス
- ◆修学旅行
- ◆卒業生の講話

3年次

課題研究

「行動・表現する」

夢を実現させるための力を養い、行動する

- ◆研究活動
- ◆講座内中間発表
- ◆講座内最終発表
- ◆学年発表
- ◆県高教研総合学科部会
生徒課題研究研修会



2

豊富な選択科目と系統的学習

生徒一人ひとりが、自分の進路や興味・関心に応じて履修科目を主体的に選択します。
本校では約80科目100講座の中から科目を選択し、学習できます。また、将来の職業
選択や社会生活に必要な学習を重視し、そのうえで進路や科目選択のガイダンスを充実
させ、将来の目標に沿った系統的学習ができます。(本校では「系列」と呼びます。)

系列必修
科目

※系列に所属する生徒は必ず履修
財務会計 原価計算 野菜 果樹 植物バイオテクノロジー 園芸デザイン
造園施工管理 ファッション造形 フードデザイン 社会福祉基礎
介護福祉基礎 生活支援技術 介護過程 など

自由選択
科目

※誰でも選択が可能
実践国語 韓国語 中国語 論理表現 化学 生物 化学基礎 数学A
基礎数学 ピアノ基礎 ソルフェージュ 造形表現 食品流通 生物活用
造園計画 保育基礎 手話 など



大村城南高校 3年間の流れ

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1年次	●入学式 ●系列説明会	●歓迎遠足 ●科目選択説明会 ●系列体験会	●田植え実習 ●高校総体 ●系列選択・科目選択	●一学期期末考査 ●クラスマッチ	●二学期面談 ●夏季補習・学習会 ●補習開始 ※進学者望者 ●クラスマッチ	●介護実習 ※福祉系列希望者 ●夏季補習	●二学期中間考査	●稲刈り実習 ●体育祭 ●系列・履修科目決定	●進路体験会 ●大村城南収穫祭	●クラスマッチ ●総合学科発表会 ●二学期期末考査		●マラソン大会 ●学年末考査	●終業式
2年次	●放課後補習開始 ※進学者希望者 ●系列での学習開始	●歓迎遠足	●高校総体 ●一学期期末考査	●二学期面談 ●夏季補習・学習会 ●インターンシップ ●夏季補習	●介護実習 ※福祉系列 ●インターンシップ ●夏季補習	●二学期中間考査	●体育祭	●大村城南収穫祭	●クラスマッチ ●総合学科発表会 ●二学期期末考査	●修学旅行	●マラソン大会 ●学年末考査	●終業式	
3年次	●放課後補習開始 ※進学者希望者	●歓迎遠足	●高校総体 ●一学期期末考査	●二学期面談 ●夏季補習・学習会 ●クラスマッチ	●介護実習 ※福祉系列 ●夏季補習・学習会	●二学期中間考査 ●全国一斉就職試験 開始(9月16日)	●各種入試開始 ●体育祭	●大村城南収穫祭	●クラスマッチ ●総合学科発表会 ●二学期期末考査	●学年末考査	●自宅学習期間 ●白学学習期間	●卒業式(3月1日)	

充実した施設・設備 充実した設備と広い環境が整っています



Q&A

Q. 総合学科ってどんな学科ですか？

A. 従来の普通科や、工業高校・商業高校などの専門学科のように、特定の進路や知識・技術の習得を目指すものではなく、広く、生徒一人ひとりが興味を持ったものを学習できるように作られたのが総合学科です。

将来の目標に向かって学ぶことができるように、さまざまな体験や探究活動を重視しているのも特徴です。

Q. 入学するときに必要な経費はどれくらいですか？

A. 令和6年度入学生は、入学手数料やPTA関係その他経費で納付金が45,200円でした。制服や体操服、靴類が約93,000円、教科書・補助教材が約20,000円です。その他自転車通学希望者は保険への加入をお願いします（約3,000円、指定以外のものでも構いません）。

Q. 系列はいつ選ぶのですか？

A. 1年生は全員「産業社会と人間」という科目を学びます。その中で、それぞれの系列でどんな勉強をするのか、どんな科目を選択すればいいのか、自分の将来の目標にあっているのか、といったことを学習します。選択の希望調査は1年生の6月に実施しますが、必要があればその後にも面談などを行います。

Q. 系列って何ですか？

A. 単純に好きな科目だけ選ぶと、進路決定のときに困る場合があります。進路目標実現は高校に進学する大きな目的の1つです。希望する人が専門的な知識や技術を身につけられるように設定されたのが系列です。

Q. 大学へ進学したいと思っていますが、どの系列を選択すればいいですか？

A. どの系列からも進学できます。基礎科目の学習を重点において人文自然系列を選択してもいいし、専門的な知識を身につけてから進学するという考え方で他の系列を選択してもよいです。入学してから、たくさんの先生方の意見を聞きながら選択してください。

Q. 系列の変更はできますか？

A. 2年生の4月から始まる系列の学習は、2年から3年生へと系統的に組まれています。途中から他の系列に入っても学習はできません。ですから系列の変更は認めていません。

交通アクセス



JR大村駅より

- ◎自転車で——15分
- ◎バスで(公園入口下車)——15分
- ◎徒歩で——30分



長崎県立大村城南高等学校

Nagasaki Prefectural Omura Jonan High School

〒856-0835 長崎県大村市久原1丁目416番地

TEL.0957-54-3121(代表) FAX.0957-27-3056

URL <http://www2.news.ed.jp/section/jounan-h/>

E-mail jounan-h@news.ed.jp

右のバーコードを読み取ってください。
大村城南高等学校の最新情報がご覧になれます。

