



\*最寄りのバス停は(大村)公園入口です。

## 長崎県立大村高等学校

〒856-0835 大村市久原 1-591

《事務室・校長室》Tel(0957)52-2660 Fax(0957)52-6115

《全日制一職員室》Tel(0957)52-2802

ホームページ <http://www.news.ed.jp/omura-h/>

《定時制一職員室》Tel(0957)54-5713 Fax(0957)54-5734



NAGASAKI PREFECTURAL OMURA HIGH SCHOOL 2023 INFORMATION



おおむら  
高校  
全日制



学校案内  
2023(R5)

NAGASAKI PREFECTURAL OMURA HIGH SCHOOL 2023 INFORMATION

数理探究科 普通科  
THE MATH AND SCIENCE COURSE THE GENERAL COURSE

家政科  
THE HOME ECONOMICS COURSE

2023(R5年)より  
新設

文理探究科  
THE HUMANITIES AND SCIENCE COURSE

SINCE 1884

長崎県立大村高等学校  
NAGASAKI PREFECTURAL OMURA HIGH SCHOOL



## 大村高校とは…

「伝統なき創造は空虚 創造なき伝統は陳腐」創立 100 周年記念碑に書かれたこの言葉は、大村高校のあるべき姿を示しています。長い伝統の上に、日々創造を重ね、学習に部活動に学校行事に全力で取り組む。大村高校はそんな学校です。

### 校是『両道不岐』

大村高校の前身は、寛文 10 年 (1670) 第 4 代大村藩主大村純長が玖島城内桜馬場に上級藩士子弟教育のために設立した藩校「集義館」で全国では 7 番目、九州では最古といわれています。明治 17 年 (1884) 11 月 10 日「私立大村中学校」開校。この年を創立とし、今年で創立 138 年目を迎える長い歴史をもつ学校です。



「夢を育み輝く未来を切り拓こう」  
第 27 代校長 原 昌紀

本校は、普通科・数理探究科・家政科の 3 つの学科を持ち、創立 138 年目を迎える県内屈指の伝統と実績を持つ進学校です。明治 17 年の創立時からの本校卒業生は、3 万 5 千人に及び、県内にとどまらず、全国の各方面・各分野で、更に国際的な舞台でも活躍しています。

また、大村高校の校是である「両道不岐」の精神に基づいて「知・徳・体」のバランスのとれた人間形成に努めており、盤石な進路実績に加え、体育祭や五教祭（文化祭）など生徒自らが中心になって企画運営し創りあげる学校行事や、部活動においては、運動部・文化部ともに、県内はもとより全国レベルの大会での活躍など、大村高校の生徒は今まさに輝いています。

高校 3 年間は将来につながる大切な時期です。大村高校は、県内から集結した高い指導力を持った先生方によるきめ細やかな学習指導体制や部活動指導、充実した設備で学習できる教育環境、高い志をもって果敢にチャレンジしようとする大村高校自らが醸し出す雰囲気など、皆さんが輝く未来を切り拓くために十分な体制・施設が整っています。

また、本校は、文部科学省指定の SSH (スーパーサイエンスハイスクール) 事業における主体的な学びを通して、今の社会に求められている科学的思考力や課題解決能力を育んでいますが、来年度からは、数理探究科に変わり、新しい学科である「文理探究科」を開設し、探究型学習を一層推進していきます。「主体性が身につき、伸びる大村高校」「面倒見がよく、一生懸命頑張る生徒を一生懸命応援する大村高校」で、夢の実現に向けて、輝く未来と一緒に切り拓いていきましょう。

### ◆ 大村高校は文科省SSH指定校です !!

<自ら気づき、考え、行動し、未来を創造する人材育成>

#### ◎ SSH (スーパーサイエンスハイスクール) とは?

- 文部科学省が科学技術人材育成を主眼とした様々な活動に取り組む高校を指定したもので、**全国で約 200 校のみ**の指定です。
- 本校では、数理探究科のみならず、普通科や家政科においても地域探究を含む教科横断型の課題解決探究学習を通して、**思考力や表現力を育成し、主体的な学びに向かう**取り組みを行います。
- 3 年後の大学入試等においても、高く評価されることが期待できます。

#### 大高学びのプラン

学力の 3 要素の育成	知識・技能	I C T 等を利用したわかりやすい授業やきめ細かな習熟度別指導の充実で基礎力が定着します。
思考力・判断力 表現力		通常の授業はもとより、答えのない課題にも取り組む教科横断型の課題解決探究学習 (S S H) で、思考力やプレゼンテーション能力が習得できます。
主体的な学習態度		S S H やアクティブ・ラーニングによる授業等で主体的な学習態度が身につきます。

Nagasaki  
Prefectural  
Omura  
High School

# 学科紹介

★大村高校には現在、次の 3 つの学科があります。  
①数理探究科 ②普通科 ③家政科  
の 3 つです。

数理探究科 THE MATH AND SCIENCE COURSE

普通科 THE GENERAL COURSE

家政科 THE HOME ECONOMICS COURSE

2023 (R5 年) より  
新設  
**文理探究科**  
THE HUMANITIES AND SCIENCE COURSE

★2023 (R5) 4 月の新入生より、  
数理探究科は進化し、  
「文理探究科」がスタート  
します。

←「文理探究科」、「普通科」、  
「家政科」の 3 科より選んで  
受検することとなります。

各学科へ

日程表

朝の読書	8 : 00 ~ 8 : 10
S H R	8 : 10 ~ 8 : 15
1 校 時	8 : 20 ~ 9 : 10
2 校 時	9 : 20 ~ 10 : 10
3 校 時	10 : 20 ~ 11 : 10
4 校 時	11 : 20 ~ 12 : 10
昼 食	(予鈴 12 : 50)
5 校 時	12 : 55 ~ 13 : 45
6 校 時	13 : 55 ~ 14 : 45
掃 除	14 : 45 ~ 15 : 00
7 校 時	15 : 05 ~ 15 : 55
S H R	16 : 00 ~ 16 : 05
部 活 動	16 : 05 ~
完全下校	19 : 00 (夏時間) 18 : 30 (冬時間)

2023 (R5)

文理探究科

Nagasaki  
Prefectural  
Omura  
High School

NAGASAKI PREFECTURAL OMURA HIGH SCHOOL 2023 INFORMATION

# 数理探究科

大村高校の数理探究科は、平成6年度に県内初となる理数科として設置されて以来の長い歴史を誇ります。平成30年度からはSSHにより活動内容の充実・発展が図られるなど「進化」しています。

家政科  
普通科  
文理探究科  
数理探究科



## 数理探究科の特徴

数理探究科では、科学的な体験や実践を通じて、夢の実現を後押しします。また、2年時には、希望者に対してアメリカ研修を実施しています。

本校と連携した現地高校訪問や授業体験、自分達の課題研究を英語で発表するなどの交流、ホームステイを通じて異文化理解の他、グランドキャニオンの雄大な自然体験等を行っています。

## 卒業生の進路について

卒業生の多くが、大学の理工系学部や医療系学部に進学しています。

### ◆令和4年3月の卒業生の主な進学先

○大学 九州大（経済・経済・経営）、九州大（工-Ⅲ群）、九州工業大（工学2類）、長崎大（環境科学）、長崎大（工）、長崎大（医・保健看護学）、宮崎大（農・応用生物科学）、宮崎大（工）、山口大（工）、山口大（医・保健看護学）、山口東京理科大（工・応用化）、諫訪東京理科大（工・情報応用工）、福岡歯科大（口腔歯科）、九州看護福祉大（看護福祉・口腔保健）、活水女子大（看護・看護）、活水女子大（健康生活・生活デザイン）

### ◆過去3年間の主な合格大学

（国公立大）九州大、国際教養大、九州工業大、熊本大、大分大、鹿児島大、宮崎大、北九州市立大、長崎大、佐賀大、山口大、香川大、新潟大、琉球大、名古屋工業大、長崎県立大、山口東京理科大、名桜大など  
（私立大他）福岡歯科大、明治大、関西学院大、活水女子大学、長崎国際大学、福岡工業大学、九州看護福祉大、佐世保市立看護専門、嬉野医療センター附属看護、航空学生など

### <山岳部登山班> 郡中学校出身

私は、大村高校で日々の学習・部活動だけではなく、探究活動にも力を入れて取り組んでいます。探究活動は、自分が興味を持ったことについて仮説を立てて実際に検証し、その結果の考察を行なながら進めていきます。仮説通りにいかないこともありますが、新しいことを知るたびに喜びを感じ、達成感を得ることができます。そして、仲間の課題探究発表を聞くことで、身近に面白い疑問があることに気付かされ、新たな視点を身に付けることができます。  
探究活動には終わりがないと思うので、どこまでも質を高めることができ、同時に自分自身も高めることができると思います。  
皆さんもそんな経験のできる大村高校に来てみませんか。

数理探究科3年  
福田 結衣

## 数理探究科とは…

環境・資源・食料・健康問題など21世紀が抱える様々な課題を解決するために、科学技術の進歩が欠かせません。また、グローバル化した現在、国内でも海外の研究者や技術者と協力して研究開発を推進できる人材が求められています。そこで、この時代を力強く生き抜く能力を身につけるのが数理探究科の目的です。特に力を入れて取り組んでいることは、次の3つです。

- ◇やってみる！（体験）
- ◇調べてみる！（探究）
- ◇発表する！（表現）

このような実践力と高い学力を身につけることを目標としています。

## 2023 (R5) 年度から、「文理探究科」に生まれかわります。

数理探究科で培った「科学技術の進歩に対応した学び」に、人文社会学・国際学系の「グローバルな視点」を加え、文理探究科に進化。「より高い進路目標を達成する探究的かつ高い学力」と「グローバル社会を生き抜く発想力と志」を身につけることができます。

## 文理探究科へ

# 文理探究科

2023(令和5年)4月 スタート

- 大学や社会で求められている「文理融合」の発想力を育成する学科です。
- 「文系」「理系」という区別にとらわれず、幅広い知識と柔軟な思考力を身につけることができます。
- 社会的な課題について自ら気づき・考え・行動することで、調査活動の技能やデータを分析する方法、そして解決策を提案する力を身につけることができます。

「文理探究科」では、1年次には全員が共通の科目を学びます。  
2年次からは、「理数探究」、「国際探究」のどちらかを選択します。

# 文理探究科

## 1年次

### 「文理探究科」

(定員80名・2学級)  
共通の科目を学ぶ

## 2年次

## 3年次

### 「理数探究」

- 数学、理科などの理系分野の学習に重点を置く
- 主に自然科学分野で自ら発見した課題について、科学的な視点から探究的に学ぶ

卒業後の進路 理学、工学、農学、医学、歯学、薬学、看護学、教育学(理)、環境科学など

### 「国際探究」

- 英語、国語、地歴公民などの文系分野の学習に重点を置く
- 主に人文社会科学分野で自ら発見した課題について、グローバルな視点から探究的に学ぶ

卒業後の進路 法学、経済学、文学、外国語学、国際学、教育学(文)など

## 大村高校の「探究型学習」・・・ 体験的に学びを深める活動

～「知りたい」「学びたい」からはじまる新たな出会い～  
あなたの『?』を大切にします。



「何を学んだのか」ではなく……

『どのように学んだのか!』で夢をカタチに

「文理探究科リーフレット」はコチラ⇒



文理探究科 文理探究科 文理探究科 文理探究科 文理探究科 文理探究科 文理探究科 文理探究科 文理探究科

文理探究科

# 普通科

## THE GENERAL COURSE

大村高校の普通科は、本校創立からの伝統ある科です。これまで幾多の優秀な人材を輩出させてきました。希望進路に応じたきめ細かな指導で、みなさんの進路実現にこたえます。

家政科  
普通科

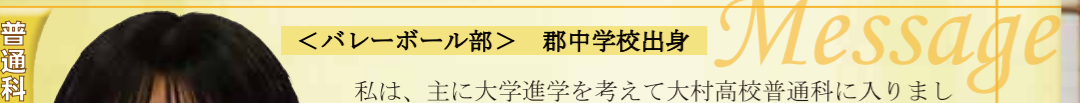


### 普通科とは…

- 本校創立時からの伝統ある科です。
- 個人に応じた、きめ細かな指導を行います。  
(大学進学から公務員などの就職まで)
- 納得のいく選択を指導します。  
(文理選択や個人の志に即した進路実現を支援)

### 文系・理系について

大学に進学しようとすると、どの大学で、何を学びたいかで受験科目が異なります。受験科目は、学部ごとに似た傾向にあるので、高校では大まかに「文系」「理系」に分け、生徒の進路実現のための学習ニーズに応えています。高校1年生の1学期にガイダンスを行い、2年生から「文系」「理系」別に学級編制を行います。



**普通科2年**  
**齋藤 雅**

<バレーボール部> 郡中学校出身

私は、主に大学進学を考えて大村高校普通科に入りました。入学当時、はっきりとした夢がなく迷いや不安もありましたが、日々の授業や先生方の熱心な指導、クラスメイトの意識の高さなど充実した環境がそろった中で目標をもって生活できるのが大村高校です。特に对外実力模試では今の自分の実力をはっきりと知ることができ、今後の進路のためにレベルアップできる良い機会となっています。

更に、学校行事や部活動も盛んです。私は女子バレーボール部に所属しています。仲間と共に切磋琢磨しながら流す汗は、充実した高校生活の一つでもあります。ぜひ、私たちと一緒に楽しい高校生活を送ってみませんか。

**勉強に、そして部活動や行事に輝く毎日を過ごそう！**



### Message

# 家政科

## THE HOME ECONOMICS COURSE

大村高校の家政科は、県下で最も古い伝統を誇ります。実習も多く、自ら体験しながら多様な技術・資格を得ることができます。楽しく充実した活動がいっぱいです。

### 家政科とは…

自ら体験しながら確かな知識と技術を身につけることができます。高齢者施設や保育園等での実習の機会が多く、様々な年代の人と触れあうことにより、心豊かな人間を育てます。

#### ●様々な体験授業

- 1年 高齢者福祉施設訪問、就業体験
- 2年 保育実習
- 3年 選択：保育園・幼稚園実習、病院・施設実習

#### ●探究心・学ぶ楽しさを養う授業

課題研究等の授業では、自分で問題を解決し、研究をまとめて発表する力を養います。

#### ●多様な専門科目

- フードデザイン
- ファッショントレーニング
- 生活産業情報
- 生活産業基礎

#### ●専門家による授業

- 民間のプロによる指導
- 1年 アイシングクッキー、染色
- 2年 読み聞かせ、着付け
- 3年 ウォーキング講座

#### ●その他の活動

- エアポートファッショントレーニング
- 小学生の授業支援
- 高校生のお話びっくり箱ボランティア
- 各種コンクール参加



#### ●資格取得

家庭技術検定（食物・和服・洋服）の1級取得に向けて意欲的に取り組んでいます。また、全商ビジネス文書検定にも取り組んでいます。

資格取得は自信につながります  
文部科学省認定家庭技術検定（令和3年度卒業生）

1級合格	食物		37名	3冠王37名 取得!!
	被 服	洋 服	37名	
	和 服	37名		

#### ●卒業生の進路について

卒業生のほとんどが、推薦入試制度を利用して、4年制大学・短期大学・専門学校に進学しています。

#### 過去5年間の主な進路実績

- （国立大学）長崎大学・佐賀大学
- （私立大学）活水女子大学・長崎純心大学・長崎国際大学・西九州大学
- 九州看護福祉大学・鎮西学院大学
- （短 大）長崎女子短大・長崎短大・純真短大・香蘭女子短大・西日本短大
- 福岡こども短大・佐賀女子短大
- （専門学校）長崎市医師会看護専門学校・島原市医師会看護専門学校
- 津山中央看護専門学校・平岡調理製菓専門学校
- 香蘭ファッショントレーニング専門学校
- 長崎リハビリテーション学院
- （就 職）長崎市役所・多津屋・岩崎食品・サンフリード



#### ケーキデコレーション講習（3年）

家政科3年

**木塚 麻尋**

#### <弓道部> 西大村中学校出身

家政科は学年が上がるにつれてクラスが一つにまとまり、クラスマッチなどの学校行事ではどのクラスよりも団結して楽しんでいます。また、多くの実習があり、経験を通して自分の将来の夢に近づいていくのを実感できます。私は弓道部の部長をしており、勉強と部活の両立は大変ですが、仲間がいるからこそ頑張ることができています。「みんなと一緒に笑い合いたい！」それだけで目の前のこと一生懸命になれるなんて素敵なことだと思いませんか？一度きりの高校生活、皆さんにも魅力あふれる大村高校家政科で仲間と共に充実した日々を過ごしてみませんか。

**Message**



# 進路実績

大村高校は「自ら学び、自ら考え、自ら未来を切りひらく、主体性に富んだ人間の育成」のため、学校生活のあらゆる場面で『希望をかなえる指導』を行っています。

## 進路状況について…

校はである『両道不岐』のもと、学習はもちろん、部活動にも学校行事にも真剣に取り組み、毎年多くの生徒が進路実現を果たしています。本年度は国公立大学に現役で、113名が合格しました。

### 進路実績（令和4年度入試）

#### ●国公立大学・・・121名（現役113名）合格

＜国立大学＞ 九州大学 7名、熊本大学 7名、長崎大学 27名  
福岡教育大学 4名、九州工業大学 4名、佐賀大学 5名  
大分大学 4名、宮崎大学 5名、鹿児島大学 5名  
鹿屋体育大学 1名、琉球大学 5名、山口大学 5名等  
長崎県立大学 22名、福岡県立大学、  
北九州市立大学、熊本県立大学、名桜大学 等

#### ●私立大学・・・のべ270名（現役163名）合格

＜私立大学＞ 青山学院大学 1名、立命館大学 2名、関西大学 1名  
近畿大学 6名、福岡大学 23名、西南学院大学 8名  
活水女子大学 40名、長崎純心大学 38名



### 進路実現に向けての取り組み

- 補習について  
放課後補習（3年生） 土曜学習会（全学年）
- 面談 ●個別指導（添削）指導  
担任の先生や各教科の先生方より、適切なアドバイスを受けます。
- 進路講演会  
文理選択講演会、ふるさと教育講演会、小論文講演会など、外部の方などの話を聞いて進路意識を高めます。
- ジョイントセミナー  
大学や企業の方の話を聞き、進路意識を高めます。

### 進路実績（令和4年度）

	普通科				数理探究科				家政科			
年 種別	H31	R2	R3	R4	H31	R2	R3	R4	H31	R2	R3	R4
進学決定者	4年制大学	155	188	181	163	24	19	18	20	15	13	9
	短期大学	4	2	6	3					13	10	12
	各種・専修	35	27	23	31	3	3	6	6	6	14	13
	小計	194	217	210	197	27	22	24	26	34	37	34
進学未決定者	13	15	13	10	3	4	2	2				
就職決定者	一般就職		1		2		1		1	1		1
	公務員	1			3				1		1	2
	小計	1	1	0	5	0	1	0	2	1	2	2
就職進学者									1		1	
家事・その他	1	1				1	1					
総計	209	234	223	212	30	28	27	30	36	39	37	37



School Events 2023



School Events 2023

入学式・始業式  
新入生研修  
歓迎遠足



育友会(PTA)総会  
1学期中間考査



高校総体  
県理数科高校課題研究発表大会  
ステキなパパママ未来体感事業



1学期末考査  
クラスマッチ(夏)  
オープンスクール



平和学習  
始業式(2学期)



体育祭  
五教祭(文化祭)



2学期中間考査  
芸術鑑賞会



創立記念日(11月1日)  
2学期末考査



2年生修学旅行  
数理探究科  
アメリカ研修旅行



始業式(3学期)  
大学入学共通テスト  
校内マラソン大会



高校入試(前期選抜)  
家政科課題研究発表会  
学年末考査



卒業証書授与式  
高校入試(後期選抜)  
クラスマッチ(春)



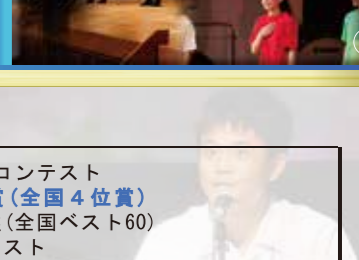
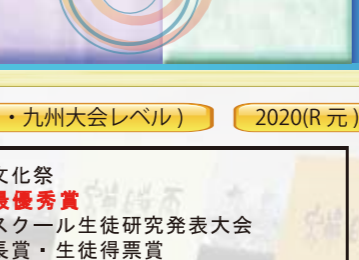


# 部活動

山岳部  
ボート部  
バスケットボール部  
テニス部  
弓道部  
剣道部  
卓球部  
バドミントン部  
ハンドボール部  
ソフトテニス部  
ソフトボール部  
サッカー部  
ラグビー部  
水泳部  
陸上競技部  
漕艇部  
バーレーボール部  
バスケットボール部  
テニス部  
弓道部  
剣道部  
卓球部  
バドミントン部  
ハンドボール部  
ソフトテニス部  
ソフトボール部  
サッカー部  
ラグビー部  
水泳部  
文芸部  
理科部  
語学部  
美術部  
書道部  
茶道部  
被服部  
演劇部  
写真部  
新聞部  
放送部  
吹奏楽部  
コーラス部

## Club Activities

大高生になったら、あなたはどの部活動に入って輝きますか？



## 体育部

- ① 陸上競技部
- ② 漕艇部
- ③ バレーボール部
- ④ バスケットボール部
- ⑤ 剣道部
- ⑥ 卓球部
- ⑦ テニス部
- ⑧ バドミントン部
- ⑨ 弓道部
- ⑩ 山岳部クライミング班
- ⑪ 山岳部登山班
- ⑫ 野球部
- ⑬ ハンドボール部
- ⑭ ソフトテニス部
- ⑮ ソフトボール部
- ⑯ サッカー部
- ⑰ ラグビー部
- ⑱ 水泳部

## 文化部

- ⑲ 文芸部
- ⑳ 理科部
- ㉑ 語学部
- ㉒ 美術部
- ㉓ 書道部
- ㉔ 茶道部
- ㉕ 被服部
- ㉖ 演劇部
- ㉗ 写真部
- ㉘ 新聞部
- ㉙ 放送部
- ㉚ 吹奏楽部
- ㉛ コーラス部



過去3年間の主な実績 (全国・九州大会レベルおよび県高総体連続優勝)

2020(R元)年度～2022(R3)年度

漕艇 (ボート)	令和3年度 長崎県高等学校総合体育大会 男子団体 総合優勝 (2大会連続21回目) 女子団体 総合優勝 (4大会連続27回目)
	令和2年度 全国高等学校選抜競漕大会 男子舵付きクオドルブル 第3位
	令和2年度 全国高等学校選抜競漕大会 九州地区予選 男女舵付きクオドルブル 第3位
	令和元年度 全国高等学校総合体育大会 女子舵付きクオドルブル 第5位
ソフトテニス (女子)	令和3年度 長崎県高等学校総合体育大会 団体 優勝 (6大会連続7回目)
陸上競技	令和3年度 全国高等学校総合体育大会 男子400m 第8位
	令和2年度 全九州高等学校体育大会 男子400m 第1位

先輩達が待っています。  
大高生となって自分を高め、  
自分を磨き、  
仲間と共に勝利をつかもう！

バドミントン (男子)	第19回体育館サマーカップ九州高校生バドミントン 個人リーグ戦 ダブルス2部 優勝
	第72回九州高校生バドミントン秋季リーグ戦 団体戦 男子2部 優勝
剣道	令和3年度 全国高等学校総合体育大会(インターハイ)剣道競技 女子個人 出場
	令和元年度 全九州高等学校体育大会剣道競技 女子団体 ベスト8
山岳 (クライミング)	第10回全国高等学校選抜 スポーツクライミング選手権大会 女子団体の部 第5位

理科	第45回全国高等学校総合文化祭 自然科学部門(物理) 最優秀賞 スーパー・サイエンスハイスクール生徒研究発表大会 科学技術振興機構理事長賞・生徒得票賞
	第3回グローバルサイエンティストアワード“夢の翼” 文部科学大臣賞・最優秀賞 第17回日本物理学会jr.セッション 最優秀賞「落ち葉に宇宙の神秘を見る」
文芸	第5回全九州高等学校総合文化祭 文芸部詩部門 優秀賞 「大高文学 蝉時雨 第90号」 短歌 部門 優秀賞
	第44回全国高等学校総合文化祭 文化連盟賞 長崎県立大村高等学校
吹奏楽	令和元年度 全九州高等学校総合文化祭 詩部門 優秀賞(2位)
	第45回全九州高等学校音楽コンクール 金管部門 金賞およびグランプリ

放送	第68回NHK杯全国高校放送コンテスト アナウンス部門 優良賞(全国4位賞) 入選(全国ベスト60) 第43回九州高校放送コンテスト アナウンス部門 準優勝
	第93回選抜高校野球大会司会者に選抜 第44回全国高等学校総合文化祭 アナウンス部門 優秀賞(1位賞)
写真	第66回NHK杯全国高校放送コンテスト アナウンス部門 優秀賞(全国3位) 第41回九州高校放送コンテスト(全九州高等学校総合文化祭) アナウンス部門 優勝 第43回全国高等学校総合文化祭 アナウンス部門 優秀賞(1位賞)
	第5回全九州高等学校総合文化祭 写真部門 受賞 同志社女子大学写真コンテスト 最優秀賞