



# NEWS

VOL.  
182

平成30年4月発行

## 新校長より新年度のご挨拶



学校長 永尾 和子

桜花爛漫の季節、今年は中学校に加えて高等学校にも新入生を迎え、広島なぎさ中学校・高等学校の新体制がスタートしました。

この4月から校長となりました永尾和子と申します。微力ではありますが、本校の発展に全力を挙げて取り組んで参りますので、どうかよろしくお願いいたします。

### なぎさに来て

私は昨年度副校長として赴任し主に授業改善に取り組んできました。県立高校を退職し、自分の好きな研究をしたいという考えもありましたが、なぎさとのご縁をいただき、指導教諭としてのこれまでの経験が少しでも役に立つならばと現場に残ることにしたのです。なぎさに来た最初は施設設備の素晴らしさに目を奪われましたが、今は先生方や生徒達また保護者の方々と新しい出会いがかけがえのないものを感じられ、日々感謝しながら過ごしています。

### 建学の精神に触れて

昨年本校に赴任するにあたり、私は「鶴学園の『生き立ちと教育精神』』という冊子をいただいて読みました。その中で私が心打たれたことの一つに、校祖鶴虎太郎先生が、広陵中学校を退職された後、当時の不景気な社会の中で荒んでいく若者を救うために、退職金を投げ打って育英事業を興したエピソードがあります。それは、早朝に豆腐や油揚げを作って販売し、その収益を若者の学費に充てるという事業でした。建学の精神「教育は愛なり」の根底には、教育にかけるこのような熱意と厳しい覚悟があるのだと深く感じ入りました。

本校の先生方は、本当に生徒にきめ細やかに対応しています。私は学園に来てまだ日は浅いのですが、その先生方の姿に建学の精神が息づいていることを感じるのです。

### 世界へつながる「なぎさ」に

私は昨年第6回米国ワールドランキングトップ大学視察ツアー(株ISA主催)に参加し、ハーバード、スタンフォード、MITなど世界に冠たる大学を視察してきました。これら世界のトップレベルの頭脳を集めている大学が重視していたのは、社会で生きていく力を養うことを中核におき、それを支えるために学生が専門科目に限らず幅広い分野を学ぶことができるコアカリキュラムでした。それらはリベラル・アーツ教育と呼ばれま

す。批判的・分析的に考え、創造的に問題を解決し、きちんと書いて、きちんと話せることが求められています。自分で考え、自分で結論に達することが重要なのです。つまり“What to think”ではなく“How to think”でなければならないということです。

これは、今現在日本で進められている教育改革の方向性そのものです。そして、なぎさはもう20年も前から、このリベラルアーツ教育に取り組んできました。さらに、私は視察の途中、ある言葉に出会いました。「学びにとって最も重要なのは感性である」という言葉です。これもまた、なぎさがずっと生徒の「心に灯し」続けてきたものです。

海が世界へ続いているように、なぎさの教育は世界へつながるものです。私は、これまでのなぎさが築いてきた教育の素晴らしさをさらに進展させ、周囲に知らしめていきたいと考えています。皆様、是非ご支援のほどよろしくお願いいたします。

### CONTENTS

●新校長より新年度のご挨拶	1
●大学合格体験記	2・3
●3年仕事ウォッチング・報告会	4
●自己表現力コンテスト	4
●マラソン大会	5
●CGS留学生なぎさステイ	5
●1年・4年担任挨拶	5
●TOPICS	6
●平成30年度校務分掌・担任	6
●平成30年度人事異動	6
●平成30年度 中学・高校入試状況	6
●CLUB NEWS	6

## 北海道大学

経済学部経済学科

6-2 西井 丈渡



**志望理由** 4年生の最初の模試で、何気なく志望校に選んだのが北海道大学でした。返却された結果を見て、合格ラインと自分の成績の差を思い知らされ、この大学が強く印象に残っていました。その後、学校説明会などを通じて、北海道大学が自分にあった勉強や体験ができる場所だと思うようになり、6年生の夏に第一志望校として本気で目指すようになりました。

**勉強方法** 国語と英語に関しては、先生から演習問題をもって解くことを繰り返しました。とくに古典と英語は、単語の勉強をあまり積み重ねてこなかったのが、文脈の中で内容をつかむ訓練をしました。数学、理科、社会では、問題演習をするだけでなく、人に説明できるようになるまで理解するようにしました。

**やってよかったこと** ほとんど毎日、20時まで学校に残って勉強したことです。私と同じように学校に残って勉強している人達は、みんな高い志をもっていて、受験生活の中で私の心の支えとなりました。同じ場所でも同じ仲間と一緒に努力することは辛い受験を乗り越える大きな力になると思います。

## 京都大学

工学部地球工学科

6-4 牧野 森



**志望理由** 中学生の頃、京都大学のジュニアキャンパスに参加して、大学の雰囲気を感じました。そして「ここで学びたい」と強く思い、早い段階で京都大学を志望校に決めました。また大学が掲げる自由な校風に惹かれるとともに、高いレベルの環境であり、自分の意思で学んじける最高の場所だと思ったからです。

**勉強方法** 数学は宿題や青チャートを反復し、夏休みからは学校で購入した問題集や塾の問題を反復しました。物理は映像授業を何度も見たり、過去に解いた問題を常に鞆に入れて、類題に出会ったらすぐに確認したりできるようにしていました。化学は夏休みに理論化学をやった、秋からは有機化学を勉強しました。

**やってよかったこと** 焦らず基礎を固めることと受験をともに乗り切る仲間を見つけることです。秋から冬にかけて必ず伸びるので、焦らないことが大切だと思います。また私は先生や最高の仲間恵まれ、仲間と互いに切磋琢磨しながら成長することができました。受験は大変ですが、自分の成長を楽しんで、自分が何をすべきかを毎日考えることが大切だと思います。

## 東京外国語大学

言語文化学部ロシア語

6-2 長谷川 晃一



**志望理由** 昔から言語に興味があり、言語を本格的に学ぶ場として最もふさわしい場所だと思ったからです。また知人に勧められて、ドストエフスキーの『カラマーゾフの兄弟』を読んだことがきっかけで、ロシア文学やロシア語への興味が湧き、専攻して学びたいと思うようになりました。

**勉強方法** 2週間に1回の頻度で二次試験用の英語の問題を解き、先生に添削してもらったことで英語の力を伸ばすことができたと思います。歴史は、近世から現代を中心に歴史の流れを意識して勉強しました。センター試験対策では、過去5年分以上の問題に取り組み、得意教科がおろそかにならないように気を配りつつ、苦手教科を中心に知識の抜けを潰していきました。

**やってよかったこと** 私立大学の受験です。12月ごろからセンター試験一辺倒になり、二次試験に向けた英語の力が落ち込んでいて感じていました。私立大学を受験することで、英語の力を回復させることができました。模試などがなくなる受験終盤に、自分の現状を把握することができることは大事だと思います。

## 早稲田大学

国際教養学部

6-2 岡井 勇斗



**志望理由** 一つの方野だけでなく多くの分野を学び、多角的な視点や論理的思考を養いながら、世界に通用するコミュニケーション力を習得したいと思ったからです。大学では多様な学問や文化を学び、一年間の海外留学では価値観を交流したり自分磨きをしたりして、将来は世界の舞台上で活躍できる人になりたいと考えています。

**勉強方法** まずは模擬試験などで自分の学習状況を把握し、その学力に合った参考書を買いました。それを定着するまで何度も反復して解き、徐々に参考書のレベルをあげていきました。反復練習は社会科目や英単語だけではなく、国語や数学でも大事だと思います。

**やってよかったこと** 4年生で参加したニュージーランド語学研修です。今まで自分が住んでいた世界とは全く違う環境の中で生活し、考え方が180度変わりました。自分の将来を考える上でも大きな転換点となりました。価値のある3週間だったと思います。

## 大阪大学

基礎工学部電子物理科学科

6-5 西本 拓司



**志望理由** 明確な将来の夢はなかったけれど、4年生で行ったオープンキャンパスで工学部に興味をもち、専門的に学びたいと思うようになりました。進みたい方向性は決まりましたが「これをやりたい」という強いものはまだ見つかっていないので、自分の可能性を最大限引き出すためにも高い目標を持つとうと思、大阪大学を志望しました。

**勉強方法** 4年生では定期考査で高い点数が取れるように努力していました。5年生では定期考査だけではなく模試でも成果が残るようにし、模試の前には復習をするようにしました。6年生からは勉強量を増やし、一つの問題集を繰り返し取り組みました。

**やってよかったこと** 最後まで部活をやっていたことが、自分の中ではとても大きなことでした。部活で一緒にやってきた仲間は、部活が終わり受験生になっても、自分の心の支えになってくれました。また部活で得た様々な力が受験で役立ったと思います。

## 広島大学

情報科学部

6-1 大本 乃瑛



**志望理由** 人工知能(AI)がプロ棋士に勝ったというニュースを見て、ますます人工知能が浸透していく時代がやってくると感じました。そのため、大学でもっと深くコンピューターについて学びたいと考え、広島大学の情報科学部を志望しました。

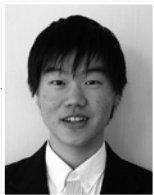
**勉強方法** 毎朝、早くに学校に行き、数学の分からないところを先生に教えてもらいました。また放課後は学校に残って教室で友達と一緒に励ま合いながら勉強をしました。受験は団体戦と言われます。一人で思い悩まずに、先生や友達と一緒に戦うことが大事だと思います。

**やってよかったこと** 朝早く、また放課後に残って学校で勉強したことは良かったと思います。逆にやってよかったと思うのは、定期考査を丁寧に取り組むことです。特に苦手教科は定期考査を疎かにしてしまい、センター試験で満足のいく点数を取るには勉強時間が足りませんでした。だから、普段から苦手教科についてもコツコツ勉強していくことが大切だと思います。

## 東京工業大学

第4類

6-4 大湊 貴大



**志望理由** 得意科目は数学や物理などの理数科目なのですが、経済学や経営学などの社会科学に興味がありました。東京工業大学のオープンキャンパスに参加し、この第4類が自分の得意科目と興味分野にぴったり合っていて、自分にうってつけの学部だと思ったからです。

**勉強方法** 中学生の間は定期考査を中心とした勉強をし、高校生になってからは少しずつ受験を意識して勉強しました。6年生の夏休み明けまでは基本事項を繰り返し勉強し、秋からは過去問演習に取りかかりました。新しい問題をたくさん解くよりも、確実に解ける問題をいかに増やすかを意識して勉強しました。

**やってよかったこと** 部活動や読書です。様々な経験や知識を得ることができ、受験でも役に立ちました。

## 大阪府立大学

現代システム科学域  
環境システム学類

6-4 西村 朱音



**志望理由** 以前から人間に興味があり、人間について学べる大学を探しました。心理学や脳科学が学べるこの学科は自分に合っていると思い、志望しました。

**勉強方法** その日の勉強計画を手帳に書いてから、勉強するようにしていました。学習後は、手帳に今日勉強した内容や勉強時間を書いていきました。こうすることで、科目の偏りに気付いたり、やる気を出したりすることができました。

**やってよかったこと** 自分の不得意な科目や分野の勉強方法を先生に聞きにいきました。そうすることで、得意教科と不得意教科の自分の勉強方法を見直すことができました。

## 長崎大学

薬学部薬科学科

6-5 杉山 拓朗



**志望理由** ゲノム創薬について学ぶことができる研究室があることに心惹かれました。ノーベル賞を受賞した教授をはじめ、多くの著名人を輩出している歴史のある大学であることも魅力的でした。

**勉強方法** 朝早く学校に来て、自習時間を確保するように心がけました。春休みまでに既習範囲の基礎固めをし、間違えた問題についてはできるようにするまで復習をしました。10月ごろからはセンター試験対策を中心に勉強をしました。

**やってよかったこと** 先生に演習プリントを毎日もらって、解いたことです。目標を高く設定し、気が乗らなくても毎日机に向かいました。また休まずに毎日学校に行ったことも良かったと思います。

## 東京外国語大学

言語文化学部中国語

### 6-3 塚本 はるな

**志望理由** 中学生の頃から言語に興味を持っていました。日本語、英語以外の言語も専門的に学びたいと思い、この大学を志望しました。また、以前に街で耳にした中国へのヘイトスピーチをきっかけに、中国への関心が高まりました。将来は日中の架け橋となって良好な日中関係の構築に貢献したいと考えています。

**勉強方法** 夏休み中は基本事項の復習と併せて、応用問題に取り組みました。11月ごろからは過去問に集中的に取り組みました。受験当日から逆算して、勉強のスケジュールを組み、毎日やることを明確にしました。こうすることで、バランスよく科目ごとの勉強時間の配分ができ、得意科目に頼り過ぎず、まんべんなく得点ができるようにになりました。

**やってよかったこと** 定期考査に真剣に取り組んだことです。このことで知識が定着し、復習にかけける時間を短縮できました。また学校の先生を最大限活用したことで、塾に通わなくても合格することができました。どの先生方も質問や相談に親身になってくださいます。学校の先生には頼ったもの勝ちだと思います。学校行事を楽しみ部活を最後までやりきったことが、受験勉強の大きな支えとなりました。今、夢中になれることがある人は、時間のあるうちにとことん打ち込むことも大切だと思います。



## 九州大学

理工学部物理学科

### 6-5 鉾之原 恒平

**志望理由** 学校の授業や普段の勉強で、物理に強い興味があり、この分野に関する知識をさらに深めていきたいと考えたからです。大学では物性について専門的に学びたいと思います。加速器があるなど実験環境が充実しており、伝統や歴史のある大学なので、九州大学を志望しました。

**勉強方法** 朝早く学校に来て自習時間を確保しました。放課後には公民館などで友人と一緒に勉強をしました。私と同じように塾に行かない友達と、お互いに切磋琢磨しながら、わからないところはお互いに教え合い、疑問を解消しながら勉強をすすめていきました。頑張っている友人の姿に勇気づけられて、この一年を乗り切ることができたと思います。

**やってよかったこと** 勉強場所を確保し、生活スタイルを確立したことが良かったと思います。勉強場所を確保できたことで、決まった時間に決まった量を確実にこなすことができました。またこの一年を一緒に乗り越える友達を見つけられたことも良かったと思います。



## 東京医科歯科大学

歯学部歯学科

### 6-3 野間 成葉

**志望理由** 小学生の頃から、歯科医学に興味があり、将来は歯科医師になりたいと思っていました。東京医科歯科大学のオープンキャンパスに参加して、雰囲気や立地、カリキュラムなどすべてに魅力を感じました。

**勉強方法** 一日に勉強する内容を決めて、スケジュールを立てました。毎朝早く学校に来て、自習室を利用して勉強しました。理系科目は同じ問題を繰り返し解いて、解ける問題を増やすように心がけました。苦手科目を5年生の夏に克服したことも良かったと思います。

**やってよかったこと** 高校生になった段階で、大学受験を意識した生活スタイルに切り替え、勉強に専念したことが良かったと思います。また、4年生で参加したニュージーランド語学研修で良い経験ができたので、大学でも留学制度を利用して参加したいと考えています。



## 広島大学

歯学部口腔健康科学科  
口腔保健学専攻

### 6-1 平原 沙也香

**志望理由** 幅広く医療に関して学べるカリキュラムに魅力を感じたからです。

**勉強方法** 授業や定期考査にきちんと取り組みました。6年生になってからは、しっかりと基礎を固めるのに時間をかけて、夏ごろからは過去問に取り組むようになりました。また間違えた問題を1冊のノートにまとめて、復習するようにしました。

**やってよかったこと** 部活動です。忙しい中で、学習時間を確保する習慣を身につけることができました。5年間続けた経験があったから、受験でも最後まであきらめずに勉強を続けることができたのだと思います。



## 学年主任よりひと言

平成29年度 6学年主任 佐々木 弥生

大学入試は大きな変革期を迎えています。新しい入試制度の導入、出題傾向の変化、私立大学の定員抑制による競争激化。入試には、世相を映すという面があるのです。しかし、どのような条件下であっても、受験生が志望を叶えるために、最大限の努力をすることに変わりはありません。そしてそこで培われた力こそが「生きる力」であり「学力」なのです。

昨年度の受験生諸君は、全力でぶつかり戦い抜きました。在校生の皆さんは、ここに掲載された先輩たちを手本として、更に「学力」をつけ、素晴らしい人生を送ってください。

## 平成30年大学入試 合格状況 (平成30年3月26日現在)

卒業生189名(男子93名、女子96名)

国立大学				公立大学				私立大学							
大学	合格数	内 訳		大学	合格数	内 訳		大学	合格数	内 訳		大学	合格数	内 訳	
		現役生	既卒生			現役生	既卒生			現役生	既卒生			現役生	既卒生
京 都 大	1	1		首都大東京	2	1	1	早 稲 田 大	7	4	3	日 本 大	5	2	3
北 海 道 大	2	2		大阪府立大	3	3		慶 應 義 塾 大	4	4		武 蔵 野 美 術 大	1	1	
東 京 工 業 大	1	1		兵庫県立大	1	1		上 智 大	5	5		東 京 家 政 大	1	1	
大 阪 大	1	1		島根県立大	1		1	東 京 理 科 大	3	3		東 京 工 科 大	2	1	1
神 戸 大	2	2		県立広島大	2	2		国 際 基 督 教 大	2	2		東 京 女 子 体 育 大	1	1	
九 州 大	4	4		広島市立大	3	2	1	学 習 院 大	1	1		北 里 大	2	2	
広 島 大	17	12	5	北九州市立大	1	1		明 治 大	6	6		明 治 学 院 大	3	2	1
帯 広 畜 産 大	1	1		九州歯科大	1	1		青 山 学 院 大	2	1	1	神 奈 川 工 科 大	1		1
山 形 大	1	1						立 教 大	2	1	1	関 西 学 院 大	13	11	2
筑 波 大	2	1	1					中 央 大	4	1	3	関 西 大	13	8	5
東 京 医 歯 大	1	1						法 政 大	1	1	1	同 志 社 大	11	11	
東 京 外 国 語 大	2	2						埼 玉 医 科 大	1	1		立 命 館 大	12	9	3
名 古 屋 工 業 大	2	2						玉 川 大	4	4		近 畿 大	34	21	13
京 都 教 育 大	1	1						駒 澤 大	5	2	3	龍 谷 大	7	7	
岡 山 大	2	2						駒 学 院 大	1	1		同 志 社 女 子 大	1	1	
山 口 大	3	2	1					桜 美 林 大	3	3		関 西 外 国 語 大	3	3	
香 川 大	1	1	1					昭 和 大	2		2	昭 和 福 祉 大	1	1	
徳 島 大	1	1						昭 和 女 子 大	1	1		京 都 女 子 大	1	1	
愛 媛 大	3	2	1					成 城 大	1	1		京 都 精 華 大	2	2	
長 崎 大	2	2						成 蹊 大	2	2		神 戸 女 子 大	1	1	
琉 球 大	2	1	1					専 修 大	2	1	1	大 阪 芸 術 大	3	3	
								東 海 大	9	6	3	大 阪 工 業 大	1	1	
								東 京 農 業 大	7	7		武 庫 川 女 子 大	4	4	
								東 洋 大	3	3		広 島 工 業 大	23	14	9
								日 本 女 子 大	1	1		安 田 女 子 大	22	22	

大学校			
大学	合格数	内 訳	
		現役生	既卒生
水産大学校	1	1	
防衛大学校	1	1	

短大・専門学校			
大学	合格数	内 訳	
		現役生	既卒生
山陽女子短大	1	1	
就実短大	1	1	
神戸女子短大	1	1	
大原簿記法律	1		1
東京エニケーション専門	1	1	

【国立大学・大学校】	
国公立大合格総数	68
難関10大学	11

【私立大(4年制)】	
私立大合格総数	325



中学3年生は、33社のご協力を得て、今年度も仕事ウォッチング(職場体験)を行いました。生徒は12月からそれぞれの訪問する職場について事前学習を行い、準備をしました。訪問当日には職場の雰囲気を直に感じ、貴重な体験をする中で、「仕事とは何か」、「働くとはどういうことか」ということについて考える良い機会となりました。2月9日に事後学習として行った報告会では、グループごとにプレゼンテーションを行い、各職場での体験と学びを共有することができました。



スーパーでの商品の顔出し



高齢者施設での語り合い

(有) ケー・サヴール patisserie K.SAVEUR	ベーカリーじゅりあん	堂本食品(株)
(株) マルタカ	らあめん紺屋	(株) ポブラ
田中倉庫運輸(株)	(株) イズミゆめタウン五日市店	広島豊材(株)
田中電機工業(株)	永本建設(株)	宮島伝統産業会館
(有) 森脇水産	(株) GKデザイン総研広島	(有) グリーンブリーズ
レタープレス(株)	(株) アドブックス	なぎさ公園小学校
認定こども園 サムエル未来こどもの園	認定こども園 サムエル美鈴が丘こどもの園	JA広島総合病院
小網町ペインクリニック	広島県赤十字血液センター	(有) 山陽堂薬局
谷浦動物病院	IGLデイサービス第二ゆうゆう	介護老人保健施設 ピア観音
ワークハウスアダージョ	広島市西部こども療育センター なぎさ園	田中法律事務所
(株) 序破急 八丁座・サロンシネマ	第六管区海上保安本部 海洋情報部	NPO法人もりメイト倶楽部Hiroshima

## 自己表現力コンテスト

1・2年生 平成30年2月17日(土) 広島工業大学デネブホール 3年生 平成30年2月26日(月) シェルホール 4年生 平成30年2月21日(水) シェルホール

1・2年生は弁論の部、英語レシテーションの部の2部門でコンテストが行われました。3年生は英語スピーチの部に加え、モデルスピーチや「わくわくパフォーマンス」部門も行われました。4年生では弁論の部と英語スピーチの2部門が行われました。いずれも堂々とした発表で、個性あふれる工夫や表現が見られました。

### 1・2年生 弁論の部

#### 最優秀賞

「本当に?自分が?」心から喜びが込み上げてきたのは、表彰の時でした。私はこの日にベストを尽くせるように練習を重ねてきました。「語りかける」ということを意識することで、人に伝えることの楽しさに気づきました。そして、このことは緊張しやすい私を変えざる要因になり、自信を持つことができました。今回、熱心に指導してくださった先生に心からお礼申し上げます。今後またこのような機会があれば、挑戦してみたいです。 2年4組 折口 大志



### 4年生 弁論の部

#### 最優秀賞

私はこれまで、レシテーションコンテストに出場したり、司会として務めたりしたことがあり、人前で話すことは大丈夫だと思っていましたが、自分の意見を人前で伝えるというのは少し不安がありました。しかし、自信を持って話をするのを心がけたおかげで、本番では練習を含めて一番うまく発表ができたと思います。今回最優秀賞をいただいたのは、指導していただいた先生方のおかげです。 4年1組 岡 咲貴子



### 1年生 英語レシテーションの部

#### GOLD

ステージの上で私の名前が呼ばれ、トロフィーを渡された時、私の心は嬉しさと達成感で満たされました。同時に、当日まで発表の指導をしてくださった先生の顔が思い浮かび、感謝の気持ちでいっぱいになりました。本当にありがとうございました。これを励みにこれからも英語を学び、もっときれいな発音ができるように頑張っていこうと思いました。 1年4組 重松 和香



### 3年生 英語スピーチの部

#### GOLD

私は今回のスピーチコンテストで、自分の考えをどのように表現すればわかりやすく伝えることができるかを意識して発表しました。アクセントや声の強弱をネイティブの先生と何度も練習しました。そのおかげで本番では緊張しましたが、発表することを楽しむことができました。指導していただいた先生方や応援してくれた友達にとても感謝しています。 3年2組 小森 詩歩子



### 2年生 英語レシテーションの部

#### GOLD

私は今回リスとクマの題材を選びました。自分は何でもできるというクマと、クマをからかうリスをどのように表現すればいいのかわからず練習の時に苦戦しました。しかし、先生の的確な指導のおかげで本番は緊張することなく、自分の中で最高の発表ができました。またこのような賞を受賞できてとても光栄です。毎日指導していただいた先生、応援してくれたクラスメイトに感謝しています。ありがとうございました。 2年5組 中尾 美結



### 4年生 英語スピーチ部

#### GOLD

今回のパワーポイントを使ったスタイルのスピーチは初めての経験でしたが、先生や他の出場メンバーのアドバイスのおかげでしっかりと準備ができました。本番では自分の力を発揮することができゴールドを取ることができとても嬉しかったです。何事も準備をしっかりとすることが大切であると学ぶことができました。次の目標に向かってより英語力を向上させていきたいです。 4年2組 山内 あおい





	高校男子 7km	高校女子 5km	中学男子 5km	中学女子 4km
第1位	新畑 貴大 28分13秒	難波 彩実 22分07秒 <b>歴代6位</b>	下田 汰知 18分05秒 <b>歴代2位</b>	北山 佳歩 16分27秒 <b>歴代1位</b>
第2位	生玉 知也 28分19秒	阿部野 紗歩 22分24秒	中島 渉 18分48秒	新衣 梨花 16分46秒 <b>歴代6位</b>
第3位	浅井田 哲平 28分20秒	小西 咲良 22分43秒	田中 智大 18分52秒	藤本 ひかる 18分00秒

CGS留学生なぎさステイ

平成30年2月5日(月)～12日(月)

今回で7回目を数えるアメリカ、コネチカット州のブライアン・マクマン高等学校(CGス)留学生なぎさステイプログラムに、今年は過去最多18名の留学生がやってきました。日本語・日本文化に興味のある留学生達は、蒲刈小学校訪問や周防大島のハワイ移民資料館見学などのアクティビティーや校内での授業参加、茶道体験、国際部主催の交流会などのプログラムを通じて、例年以上になぎさ生との交流を深めることができたのではないのでしょうか。

お互いの持てる語彙力を最大限活用しながらコミュニケーションをはかり、理解を深めようとする姿はまさしく「国際交流」の出発点、また次回のお会いが楽しみです。



茶道に挑戦



日米対抗動物将棋大会は16-14でCGS(米)の勝利



別れの朝、校舎を背景に

1年・4年担任挨拶

1年

学年主任 柴井 真吾先生 | 教科 | 理科



入学おめでとうございます。今年は15年ぶりに火星が地球に最接近する年となります。異なる日数で公転する2つの天体が5759万kmまで近づくのです。友達や先生との出会いに何かのご縁を感じます。どうぞよろしくお願いいたします。

●好きな言葉 正射必中

1組 星野 羊一先生 | 教科 | 理科



者は、海と陸と空が混ざりあうエリアです。なぎさも、色々な人と活動、自然が混ざり合う学校です。互いに受け入れ、助け合い、成長を楽しみましょう。

●好きな生き物 オオサンショウウオ

2組 法橋 厚美先生 | 教科 | 数学



なぎさでの新しい6年間がスタートします。いろいろなものに出会って、触れて、感じて、考えて、たくさん吸収して大きく成長していきましょう。

●好きな動物 キリン

3組 角 泰三先生 | 教科 | 数学



新しい教室、新しい友達、新しい自分…。さあ広島なぎさ中学校・高等学校で過ごす6年間のスタートです。充実した学校生活が送れるように一緒に頑張っていきましょう。

●好きな研修旅行 日本一周?!コース

4組 谷口 正典先生 | 教科 | 保健体育



これからわくわくすることがたくさんあります。家族や仲間を大切に、共に成長できるよう一生懸命サポートしていきます。よろしくお願いいたします。

●好きな言葉 感謝、笑顔

5組 岡島 裕人先生 | 教科 | 社会



なぎさでの6年間の始まり。今まで支えてくださった方々に感謝しながら、積極的に学びを深めてください。

●好きな言葉 「あきらめたらそこで試合終了ですよ。」

4年

1組 乃美 亜維子先生 | 教科 | 英語



新しいスタートをきる皆さんが、これからいろいろな人と出会い様々な経験をし、学びを絶やすことなく進んでいくことを期待しています。

●好きな場所 福岡タワー

2組・学年主任 加栗 貴夫先生 | 教科 | 地理歴史・公民



入学おめでとうございます。自身の可能性を高め、将来の方向性を見定める重要な時期、それが高校というステージです。みなさんが、それぞれの可能性を、仲間とともに高め合っていくてくれることを強く願っています。

●好きな動物 犬

3組 岡田 真範先生 | 教科 | 国語



ポストセンター1期生、6か年生のみなさんは、霧が深い海の中を手探りで進み、道半ば。3か年生のみなさんと共に新たな船出。わくわくする船出。

●好きな時間 スタバで読書する時間

4組 松村 真輔先生 | 教科 | 数学



私が人生のタイムマシーンで過去に戻ることができるなら、高校1年生に戻ってみたいです。遊びたい。青春したい。そしてなにより勉強したい。

●好きな箱根駅伝の区間 6区

5組 荒木 千紗子先生 | 教科 | 英語



やりたいこと、やらなければならないが増える時期です。周りに流されず、強い意志を持って自分がなすべきことをやり切り、自分の進む道を切り開いてくれることを期待しています。

●好きな言葉 Where there is a will, there is a way.

6組 新屋 慶先生 | 教科 | 理科

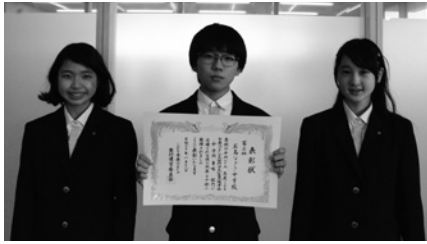


同じように学んできた仲間たちと、それぞれ違った道を目指して進んでいきます。違いを知って驚き、違うからこそ助け合って日々を送ってみましょう。

●好きな言葉 平和

# TOPICS

## 平成29年度子ども音楽コンクール文部科学大臣賞選考会 中学校重唱部門



### 合唱部

日程：平成30年1月28日(日)  
(音源による審査)

成績：第3位

出場者：1年2組 鈴木 帆香  
1年5組 竹上 陽華  
1年1組 秋月 真輝  
(ピアノ伴奏)

全国大会出場が決まり、今までの努力が実を結び多くの方の心に届けることができ、とても嬉しく思いました。今年は全国3位でしたが、来年はさらに目標を高め挑戦していきたいです。

1年2組 鈴木 帆香・1年5組 竹上 陽華

## 第46回ローザンヌ国際バレエコンクール (Prix de Lausanne)



日程：平成30年1月28日(日)～2月5日(月)

場所：スイス ローザンヌ

成績：ファイナリスト

世界でもトップレベルのコンクールに出ることができ、本当に感謝でいっぱいです。今回一番感じたのは継続することの大切さです。自分が決めた目標に向かって努力して継続し、毎日続けると絶対に変われると感じました。9月から留学することが決定しているので、気を緩めず、今回学んだことを活かして頑張ろうと思います。

3年2組 森脇 崇行

## 第67回 全国高等学校 フィギュアスケート競技選手権大会



日程：平成30年1月23日(火)

場所：山梨県 甲府市

成績：Aグループ 33位

今回の全国大会では、演技の後半に少しスピンのミスがあり、満足する演技ではありませんでしたが、全国のトップレベルの選手たちと滑ることができてとても貴重な体験になりました。インターハイで得た多くのことをこれからの練習に活かしていきたいです。

5年1組 翠川 莉加

## 第7回 全国なぎなた交流大会



日程：平成30年1月28日(日)

場所：大阪 堺市

成績：コート内 ベスト8

今回の大会の目標は「気持ちで負けない」でした。2回戦で試合をした相手は今回の大会の優勝者でしたが、気持ちで負けることなく、最後まで戦うことができました。全国の強い選手と試合ができ、とても良い経験になりました。この経験を次の大会に活かしたいです。

2年1組 八木 優希子

## 第73回国民体育大会冬季大会 アイスホッケー競技会



日程：平成30年1月28日(日)

～2月2日(金)

場所：神奈川県 横浜市

成績：初戦敗退

この試合から学んだことは挑戦することの大切さです。相手がどれだけ強かろうと挑戦しなければ何もできません。これからもいろいろなことに挑戦し、次に国体に出場するときは一勝したいと思います。

4年3組 森島 健大

## 平成30年度校務分掌・担任

部長	総務	教務	進路	生徒	広報	教育開発	次世代教育						
副部長	瀧口	中村	植田	徳山	柳川	田中慎	齊藤						
	藤原	新屋	畑中	堀江	境江	吉井							
学年主任	1年	2年	3年	4年	5年	6年							
副主任	染井	堀江	河内	加栗	玉木	井藤							
	角	片嶋	杉原	齊藤	堀内	伊藤							
教科主任	国語	社会	数学	理科	体育	英語	芸術	創造国際	人間				
副主任	岡田	加栗	奥田	堀内	土井	神鳥	松谷	山本	吉井				
	片嶋	藤畝	種本	山口	武内	諸富・荒木	藤原		田中慎				
1年	1組 担任 星野	2組 担任 法橋	3組 担任 角	4組 担任 谷口	5組 担任 岡島	4年	1組 担任 乃美	2組 担任 加栗	3組 担任 岡田	4組 担任 松村	5組 担任 荒木	6組 担任 新屋	
	副担任	神鳥・染井・田中裕・松平・大竹・ウォーレン				副担任	中村・ハンビー・プレッタ・高木・齊藤・土井						
2年	1組 担任 山根	2組 担任 菅	3組 担任 諸富	4組 担任 藤原	5組 担任 三登	6組 担任 片嶋	5年	1組 担任 玉木	2組 担任 佐々木弥	3組 担任 畑中	4組 担任 堀内	5組 担任 山口	
	副担任	柳川・松谷・大黒・ラフ・藤畝・堀江・西・楠・ダンクリー						副担任	倉本・徳山・山本・宮崎				
3年	1組 担任 杉原	2組 担任 木戸	3組 担任 境江	4組 担任 川光	5組 担任 天田	6組 担任 武内	6年	1組 担任 井藤	2組 担任 橋口	3組 担任 伊藤	4組 担任 花野	5組 担任 奥田	
	副担任	吉井・河内・佐々木真・種本・田中慎・ガッチ						副担任	瀧口・森山・植田				

## 平成30年度人事異動

**退職** 東迫有美(国)、伊東真紀(国)、越智友美(国)、徳田朋大(数)、竹原大地(数)、高橋卓也(数)、角増紀彰(数)、安藤生見(数)、伊賀佳耶子(英)、長岡大起(英)、マイケル・ファレル(英)、岡本亜希(英)、原田和典(英)、影本三智子(芸術)、岩井智子(図書)、柏本真里(事務)、鈴木富美子(事務) **異動** 【広島工業大学高校(通信制)へ】長谷川容子(養護)、【広島工業大学高校から】寺本香純(養護)、【広島工業大学教職課程センターへ】立上良典(センター長) **再任** 高校教頭 神田克嗣、中学教頭 田中みどり **新任** 西宗一郎(数)、田中裕真(英)、大竹和湖(英)、ベン・ウィリアム・ラフ(英)、中屋敷結実(国)、田邊愛理(国)、岡本篤(地歴・公民)、高野誠一郎(数)、中野美登利(数)、草田圭輔(数)、内山洋子(数)、井上南(理)、都築紗文(創国)、中濱あけみ(英)、池下幹彦(英)、中村清美(書道)、岡桃子(事務) **管理職任用替** 長尾和子(校長)

## CLUB NEWS

### 中学陸上部

●平成29年度広島市中学校新人陸上競技大会  
日程：平成29年11月4日(土)・5日(日)  
成績：一部男子 新庄 健(2-3)  
110mハードル 第5位

### 放送部

●第69回放送劇コンクール  
広島県高等学校中部・西部地区  
日程：平成30年2月18日(日)  
成績：最優秀賞

## 平成30年度 中学・高校入試状況

平成30年度中学入試では199名が入学することとなりました。平成30年度入試より再開した高校一般入試では27名が入学することとなり、高校1年生として総数223名の新入生を迎えることとなりました。