



NEWS

Hello Spring

レジリエンスを鍛えよう

令和になって初めての春が来ました。今年度は年度当初から新型コロナウイルス感染症のために、日本や国際社会が揺らいでいます。しかし、そんな人間社会の騒動に少しの障りもなく、春はいつも通りにやってきて、花は美しく咲き誇っています。広島なぎさは、その自然の姿から常に学び、困難に出会っても揺らぐことなく大切なものを見失わずに進んでいきたいと思っています。

新たに広島なぎさに加わった新入生の皆さん。皆さんを心から歓迎します。これから広島なぎさで沢山のかけがえない体験、学びを得ることでしょ。先生方や先輩達のサポートを受けて、一日も早く広島なぎさ生としての自覚とプライドを身につけてください。そして、何より広島なぎさでの学習や生活を楽しんでほしいと思っています。

さて、私は花が大好きなのですが、子どもの頃なぜかチューリップはあまり好きではありませんでした。おそらく、花の形にそれほど魅力を感じず、あまりいい香りがしなかったからだだと思います。チューリップは和名を鬱金香(うこんこう)と言い、香りがウコンの匂いに似ているところから付けられています。しかし、大人になって花壇に色々な花を植えるようになり、あるときチューリップの球根が安かったので沢山買い込みました。ところが、

忙しくて秋に植えることができずに年を越してしまい、春の足音が聞こえる3月初旬に慌てて植えたのです。しかし、ほとんどの球根は芽を出しませんでした。チューリップは土の中で寒い冬を越さないと芽を出さないのです。私は自分の怠惰と浅はかさを深く反省しましたが、同時にそのときからチューリップが好きになりました。厳しい冬の寒さを乗り越えて初めて発芽するのに、その苦労を微塵も見せることなく、あの可愛い花を咲かせるのかと思うと、チューリップが健気で愛おしく思えてきたのです。

レジリエンスという言葉があります。一般的に回復力や復活力と訳されます。そして、広島なぎさは、このレジリエンスを鍛える学校だと言った人がいます。元OECDの教育・スキル局長のアンドレアス・シュライヒャーさんです。シュライヒャーさんは、2014年広島なぎさを訪れました。彼の著書『教育のワールドクラス～21世紀の学校システムをつくる』(2019年明石書店)に「ここには創造的な学びがある」と書かれています。中でも、4年生で実施している「夜間歩行」について、次のように記しています。

「この活動の目的は、人生を歩んでいくとは挑戦、失敗、適応、学習、進化であることを理解し、生徒のレジリエンス(復元する力)を鍛えることであつた。」

広島なぎさには、「夜間歩行」だけでなく様々なプログラムがありますが、どれも簡単にはできないものばかりです。だからこそ面白く、やり遂げたときの喜びは大きいのです。成功は多くの失敗の上に成り立っています。苦しいときを乗り越えるから人は成長し、さらに前に進むことができるのです。それはちょうどチューリップが冬を乗り越えて美しい花を咲かせることと同じです。そして、これこそが広島なぎさのプライドでもあるのです。

生徒の皆さんの未来が明るく豊かなものになることを心から願っています。だからこそ、レジリエンスを鍛え、何があっても乗り越える力をつけましょう。広島なぎさでなら、それができます。



学校長
永尾 和子

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

大学合格体験記



赤塚 悠希 (6-5)
京都大学
工学部 地球工学科

志望理由

明確な夢や目標はありませんでしたが、高校3年生の時に京都大学のオープンキャンパスに参加して大学の自由な校風や最先端の研究ができる環境に魅力を感じ、この大学で学びたいと思うようになりました。

勉強方法

自分で考えることを意識して勉強に取り組みました。そして何よりも学校の授業を大切にするようにしました。授業内で全てを吸収することを意識しました。

やっっておいてよかったこと

朝の時間を大切にしました。電車で40分、学校で授業が始まる前に毎朝1時間勉強していました。放課後も学校に残って、補習に参加し、自習をして過ごしました。勉強が辛くなるときもありましたが、同じ環境の仲間と励まし合うことで乗り切ることができました。



藤井 翔太 (6-1)
大阪大学
法学部 国際公共政策学科

志望理由

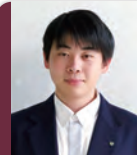
将来は英語を使う職業に就きたいと思っていました。法学はもちろんのこと、国際的、経済分野など様々なことを学ぶことができるこの学科に興味を持ち志望しました。

勉強方法

高校2年生の夏に志望校を決め、目的を持って英語を中心に勉強をしました。高校3年生からは英語と数学に重点を置く一方、暗記科目は早めに取り組み、秋から冬にかけてもう一度見直すようにしました。そうすることでしっかりと頭に残るようにしました。

やっっておいてよかったこと

数学の問題の解き直しです。一度解答を見て理解できたと思っても、1週間後には忘れてしまうことが多いので、2回目で解き方や考え方を理解するように努力しました。それでも理解できない場合は3回目と繰り返し解くようにしました。



菅 啓一朗 (6-4)
大阪大学
工学部 応用理工学科

志望理由

機械の仕組みや働きに興味があり、この分野において日本で最先端の学問ができる大学で学びたいと思い志望しました。大学ではより学びを深めていきたいと思っています。

勉強方法

毎日、規則正しい生活をするように心がけました。学校で学んだことは必ず復習し、問題はすべて解けるようにしました。

やっっておいてよかったこと

夏休みから規則正しい生活をする習慣をつけるようにしました。夏休み中に主要教科の基礎を固めるようにしました。おかげで後期からさらに成績を伸ばすことができました。



曽里 祐輔 (6-5)
九州大学
工学部 電気情報工学科

志望理由

現在情報分野の発展が目覚ましく、情報に関する知識を身につけたいと思ったからです。将来は大学で学んだことを活かして、誤った情報の拡散のような問題を解決する仕事に就きたいと思っています。

勉強方法

理解できない問題をできるだけ少なくしていくようにしました。多くの問題を解くよりも、一問一問を丁寧に解き、理解できるまで粘り強く取り組みました。

やっっておいてよかったこと

バスケットボール部でクラブ活動を最後まで続けたことです。それによって忍耐力と何事にも熱心に取り組む力が身につく、最後まで頑張ることができました。また、友達と励まし合い、切磋琢磨することで一層目標に向かって努力をすることができました。



久保 俊介 (6-5)
九州大学
工学部 電気情報工学科

志望理由

情報、特に機械学習の分野の需要が高まっています。この分野を専門に学ぶ上で九州大学なら、高いレベルの学習ができると思い志望しました。また新しく設置されたキャンパスの施設や設備にも大きな魅力を感じました。

勉強方法

数学、物理、化学は「重要問題集」を解きました。数学は東大や京大の難問にも挑戦しました。参考書を読んでから問題集を解くというサイクルで基礎を固めることを重視しました。

やっっておいてよかったこと

まずは学習内容を理解しているかどうか確認することが重要だと思います。また志望大学をざりざりになって変えなくてはならないことがあったとしても、第1志望の大学を目指して勉強をすることです。規則正しい生活をこころげ、十分な睡眠をとることも大切です。



岡 颯人 (6-2)
京都教育大学
教育学部 教育学科
社会領域専攻

志望理由

京都教育大学には4年間にわたって行われる教育実習などがあり、実際の教育現場で子どもたちと触れ合うことのできる機会が多くあるからです。また、日本の歴史があふれる京都の地で学ぶことは専攻する社会や歴史を学ぶことに適していると思ったからです。そして教員になろうという同じ志を持った人たちが集まり、ともに切磋琢磨しながら学べると考えたからです。

勉強方法

入試には小論文と面接があり、まず色々な知識を習得したうえで、大学の過去問だけでなく、他の大学の過去問も解きました。多くは専攻する社会や歴史を学ぶことに適していると思ったからです。そして教員になろうという同じ志を持った人たちが集まり、ともに切磋琢磨しながら学べると考えたからです。

やっっておいてよかったこと

1つ目は、6年の9月までサッカーを続けたことです。部活動のために勉強が遅れをとらないように、時間を効率的に使うことを心掛けた。受験勉強の計画を立て、実行するようにしました。2つ目は、毎日その日のニュースをしっかりと確認するようにしました。それにより、自分の知らない分野の情報や、日本の社会や世界の現状を知ることができました。



鈴木 健世 (6-4)
愛媛大学
工学部

志望理由

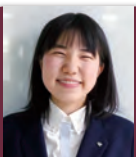
愛媛大学の工学部では、2年に進級する際に学科に分かれます。最初の1年間は工学部全体の授業を受けながら、自分の進みたいコースを考慮することができるので志望しました。

勉強方法

センター試験については過去問を解くよりも、やや難易度が高めに設定されている模試を解くようにしました。2次試験はよく出される範囲を分析して取り組みました。

やっっておいてよかったこと

理数科目の基礎固めを早めに行ったことです。センター試験レベルの問題は基礎的な力があれば対応できました。また、中堅国立レベルの2次試験でも基礎をしっかり身につけていることで対応できました。



池田 鈴惟 (6-4)
県立広島大学
地域創生学部 地域創生学科
健康科学コース

志望理由

将来は栄養教諭になり、給食や食育の授業を通して、健康的な身体作りの手助けや食の大切さを教えるだけでなく、地域の文化や特色を伝えていきたいと思っています。そのため、食に関することだけでなく、地域についても学べる大学を志望しました。

勉強方法

理科重視の入試にもかかわらず、模試では全く点が取れなかったため、教科書を読みこみ、問題集の基本問題を毎日繰り返し解きました。また放課後も残れる日はできるだけ残って勉強しました。

やっっておいてよかったこと

科学部と合唱部の2つのクラブを5年間続けたことです。科学部の科学研究では先生の指導により、自分の研究分野だけでなく、研究する際の道筋を立てることの大切さを学びました。合唱部では部長になって改めて、コンクールやコンサートなどは多くの人の支えがあってできるということを実感しました。


学年主任より一言

令和元年度 6年学年主任 植田 誠

社会構造の変化により、以前にも増して「能力」を要求される時代になりました。それがどのような能力であるかは場面によって変わりますが、目標の大学に合格するという事は、「努力」「思考力」「忍耐力」など、様々な能力を習得したという点において、とても素晴らしいことです。その経験は必ず今後の人生の役に立ちます。

では、合格通知を手にする事ができなければ、すべては失敗なのではないか。いえ、そうも思いません。本気でチャレンジした人は様々な能力を手にして卒業しました。反省や後悔はありませんが、必ず、次のチャレンジに前向きに行動できるでしょう。

在校生の皆さん、大学受験において偶然合格するという事はありません。いくら努力をしても常にギリギリの戦いです。ここに掲載された先輩たちを手本としてしっかり行動し、素晴らしい人に成長してください。

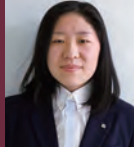


菱木 咲希 (6-3)
東京医科歯科大学
医学部 保健衛生学科
看護学専攻

志望理由
私は正確な知識と判断力をもとに、心と身体を癒すことのできる看護師になりたいと思っていました。東京医科歯科大学には高度な技術を学ぶことができ、また志の高い仲間が集うので、大いに学べると思い志望しました。

勉強方法
どの教科においても基礎をしっかりと固めることで、応用力が身に付きました。特に英語は「聞く」ことを重視し、英文全体を音声で聞き、実際に真似て読むことでより定着しました。

やっっておいてよかったこと
バトン部を最後まで続けたことです。受験には体力だけでなく精神力も必要なので、クラブ活動によって鍛えることができました。また、5年間クラブを全力で楽しんだことが受験勉強への活力となりました。

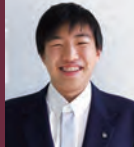


三浦 真梨子 (6-4)
広島大学
医学部 医学科

志望理由
小学校、中学校の社会の授業で、世界には十分な医療を受けられない人たちがたくさんいるということを知り、そういう人たちのためにになりたいと思い医師を志望しました。また、広島大学は留学プログラムが充実しており、国際交流が盛んなため、志望しました。

勉強方法
予習したことを学校の授業で確認し、復習を心掛けました。また定期考査も手を抜かずに勉強しました。さらに、あまり関連がなさそうな教科同士で、例えば生物基礎と地理など、関連づけて記憶し、理解することで、忘れないように工夫しました。

やっっておいてよかったこと
広島大学では英検準1級があればセンター試験の英語が満点換算になるので、取っおいてよかったと思います。また二次試験対策では、化学や英作文の添削をしてもらったことで、自分のペースでこつこつすることができたのもよかったと思います。




末廣 翔一 (6-4)
広島大学
歯学部 歯学科

志望理由
高校2年生から歯の矯正治療を始めたことがきっかけで、歯と身体の関係の重要性を実感し歯科医師を目指すようになりました。また、広島大学では2年生から解剖実習があり、早くから治療技術を学ぶことができるため志望しました。

勉強方法
授業の復習を徹底的にしました。完璧に理解できるまで反復することで本番に自信を持って臨むことができ、初見の問題も対処することができました。過去問は2次試験の1週間前から、本番と同じ時間で取り組むようにするだけで十分でした。何よりも復習が大事であり、量より質が大切だと思います。

やっっておいてよかったこと
部活を最後までしたことです。クラブの仲間と励まし合ったおかげで最後まで頑張ることができました。また、夏休みが終わってすぐに苦手教科に取り組み始めたことが良かったと思います。




藤田 佳士 (6-4)
福井大学
工学部 建築・都市環境工学科

志望理由
雪が多く、人口流出が比較的多い県の大学で、「人口再生プログラム」を間近に見て、「田舎再生」をかかげ、それを建築学、土木学の観点から考えていきたいと考えていたからです。また、1年から2年前期までの1年半は全員が共通教育と専門基礎を学び、2年後期から3年後期までの1年半は2コースに分かれてより専門的な内容を学ぶことにも魅力を感じました。

勉強方法
英語、国語は長文を一日1題以上、またすきま時間を使って単語を何度も確認しました。他の科目については1つの参考書に決めて何度も解きました。2次試験でも「これ」と決めた参考書を繰り返し解きました。本番の試験の2週間前にはわからなかった問題と、過去問に挑戦しました。

やっっておいてよかったこと
地理で、各国の地形、気候などの特徴を世界地図に色分けて塗り、矢印を引いて余白にその土地の概要を書いて、一枚の地図で復習できるようにしました。そのおかげで位置で覚えることができ、とても助かりました。




山本 己優菜 (6-2)
大阪教育大学
学校教育教員養成課程
小中教育専攻 学校教育コース

志望理由
少人数クラスによって教育学を学べる点に惹かれました。また、様々な人と関わることで自分自身の価値観を高めることができると思い志望しました。

勉強方法
暗記科目については、普段から人に説明することを意識して勉強しました。また、受験は1年間という長い期間取り組むことになります。最初の頃には実感が湧かず、勉強に真剣に取り組めない時期もあるかもしれませんが、どれだけ受験期の最初の頃に実力をつけるかが大事です。頑張ってください。

やっっておいてよかったこと
定期考査前は2週間前から計画を立ててきちんと勉強する習慣をつけるようにしたことが良かったと思います。苦手教科についても、高校2年生の時にしっかり勉強して苦手意識をなくしたことがセンター試験の際に生かされたと思います。



大越 海侑 (6-2)
宮崎大学
教育学部 学校教育課程
発達支援教育コース 子ども理解専攻

志望理由
小学校教師を目指しており、宮崎大学には主に心理学について深く学ぶことができるコースがあることを知り志望しました。また、大学では教育についての知識を学び、卒業後に活かせる力を得ることができ、県外の大学で学び、他県の教育現場を知ることによって、教育に対する視野を広げることができると思いました。

勉強方法
塾や予備校には通っていませんでしたので、学校の授業を大切にしました。授業で使う教材を学ぶことに集中し、参考書はあくまで補助と考え傾向を知るために使っていました。過去問は傾向を知るために使いましたが、基礎基本をしっかりと固めておけば、多少傾向が変わっても対処できると思います。

やっっておいてよかったこと
部活動を最後まで続けたことです。何事においても最後までやり抜く習慣をつけたことが、受験勉強にも役立ちました。また、部活動や、クラスや学年の仲間とお互いに励まし合うことで、辛いときや嬉しいときに共に苦しみ喜びを分かち合うことができ、受験を乗り切ることができました。

令和2年度大学入試 合格状況 (令和2年3月23日現在)

卒業生182名(男子104名、女子78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		長岡造形大	1		1	早稲田大	6	4	2	鶴見大	1	1	
東北大	1	1		愛知県立芸大	1	1		上智大	1	1		帝京大	2	1	1
大阪大	3	2	1	大阪市立大	1		1	国際基督教大	2	2		東海大	5	4	1
神戸大	1	1		県立広島大	2	2		東京理科大	5	3	2	東京工芸大	1	1	
九州大	2	2		北九州市立	3	3		学習院大	1	1		東京都市大	1		1
広島大	6	4	2					明治大	8	6	2	東京農大	5	5	
山形大	1	1						立教大	2	1	1	日本歯科大	1	1	
福井大	1	1						法政大	1	1		日本体育大	1	1	
東京医科歯科大	1	1						立正大	1	1		立正大学	1	1	
京都教育大	2	2						洗足学園音楽大	1	1		城西大	2	2	
大阪教育大	1	1						金沢工大	3	2	1	神奈川大	3		3
岡山大	1	1						成城大	1	1		関東学院大	1	1	
山口大	3	2	1					津田塾大	2	2		北里大	1	1	
愛媛大	3	3						専修大	2	2		名古屋芸大	1	1	
高知大	2	2						日本大	4	1	3	名古屋学院大	1	1	
九州工業大	1		1					東洋大	4	3	1	藤田医大	1	1	
長崎大	1	1						桜美林大	1	1		関西学院大	10	8	2
宮崎大	1	1						工学院大	1	1					

3年生は36社のご協力を得て仕事ウォッチングを行いました。生徒は昨年12月から、それぞれ訪問する職場の事前学習を行い、準備をしました。訪問当日は緊張をしながらもしっかりと体験させていただき、多くのことを学びました。訪問後は学んだことを形にするため、各職場ごとにアイデアを出しながら、報告集作りや、報告会に向けて準備をしました。報告会当日はそれぞれ一生懸命発表し、各職場での体験を共有することができました。様々な職業から働くことの意味や仕事に対する想いを学ぶ中で、3年後に控えた大学進学を含め、自分の進路選択について考える大切な機会となりました。



報告会の様子

倉庫内での作業体験

patisserie K.SAVEUR	永本建設	介護老人保健施設 ピア観音
ベーカリーじゅりあん	宮島伝統産業会館	広の島
堂本食品	森脇水産	社会福祉法人おおの福祉会 アダージョ
らめん紺屋	GKデザイン総研広島	広島市西部こども療育センター なぎさ園
ポブラ	グリーンブリーズ	田中法律事務所
田中倉庫運輸	レタープレス	序破急 八丁座・サロンシネマ
イズミ ゆめタウン五日市店	なぎさ公園小学校	第六管区海上保安本部 海洋情報部
ユニクロ ゆめタウン廿日市店	認定こども園 サムエル未来こどもの園	小井手ファッションビューティ専門学校
ミヤケスポーツ 五日市アスリート店	認定こども園 サムエル美鈴が丘こどもの園	NPO法人もりメイト倶楽部Hiroshima
JA交流ひろば とれたて元気市	広島県赤十字血液センター	広島エフエム放送
広島豊材	山陽堂	広島テレビ放送
田中電機工業	IGLデイサービス 第二ゆうゆう	ちゅピCOMふれあい

自己表現力コンテスト

● 1・2年生 令和2年2月15日(土) 広島工業大学 デネブホール ● 4年生 令和2年2月19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。今年度から弁論の部では、総合的な学習の時間を使って校外学習や研修旅行を通して考えたことを発表しました。4年生は小論文プレゼンテーションの部・英語スピーチの部を行いました。いずれの発表も個性豊かに堂々と発表を行っていました。

1年生 弁論の部

★ 最優秀賞



クラスの代表に選ばれた時、難しく、大変そうだと思っていました。しかし、自分の原稿に言葉を加えていくうちに、自分の言葉で伝えたいことを表現するのが次第に面白く思えてくるようになりました。「自己」を「表現」するのが自己表現力コンテストだとそこで分かりました。たとえ言葉を忘れても、自分で調べたこと、自分の伝えたいことがしっかりと分かっていたら、いくらでも自分の言葉で説明できる、そう思うと自然と緊張はなくなりました。授業では学べない力を身につけることができたこの自己表現力コンテストは、とても貴重な体験でした。

1年4組 清水 彩花

1年生 英語レシテーションの部

★ GOLD



自己表現力コンテストで優勝したことはもちろん嬉しかったのですが、努力をすることの大切さ、友達のかけがえのなさを実感できたことに価値があったと思います。自己表現力コンテストの出場が決まったとき不安でした。しかし、友だち思いのクラスメイト達の楽しそうな様子を見ると、いつのまにか元気になってきました。そして「私にいつも元気をくれるみんなを笑顔にしたい」と思い、頑張り続けることができました。今回の学びを糧にこれからも人への感謝と笑顔を忘れず過ごしたいと思います。

1年1組 好村 文香

2年生 弁論の部

★ 最優秀賞



今回の自己表現力コンテストは、練習期間が例年に比べて短く、本番2週間前でも文章も題名も決まっていなかったため、大きな不安にかられていました。本番では、今まで味わったことのないクラス代表としてのプレッシャーや焦り、緊張感を感じました。しかし、多くの先生方の励ましや他の発表者の支えもあり、助けられた場面がたくさんありました。振り返ると、震えるほどの緊張を感じながらもステージから見た景色は、一生忘れることのない特別なものとなりました。また、自分の意見を発信し、最優秀賞という最高の賞がいただけたことは、大きな喜びと貴重な経験になりました。

2年4組 小谷 咲愛

2年生 英語レシテーションの部

★ GOLD



今回、2つのことを学びました。1つ目は、緊張することの大切さです。本番の時、緊張で胸が張り裂けそうになり、足が震えて上手く歩けませんでした。しかし、一旦呼吸を整えてみれば、落ち着いて普段通りの発表をすることができました。あの極度の緊張感があったからこそ、より深く発表に集中し、自分だけの世界に入り込むことができたのだと思います。2つ目は、行事に関わった人達の頑張りです。題字を書ってくれた人や、会場を貸してくれた大学の方々、生徒会の人達や先生方がより良いものにして頑張っている姿を見て、決して自分たち出場者だけでは成り立たないと知りました。このような裏方の仕事を見ていくなかで、運営の方にも携わってみたいと考えるようになりました。

2年3組 久保 慶人

4年生 小論文プレゼンテーションの部

★ 最優秀賞



社会問題の中から興味ある分野を題材として取り上げ、新書や様々なデータに基づき論を仕上げ発表する。私は、毎日取り組む大好きな筋トレが、いかに成人病予防や人生幸福度に貢献するのを知り、テーマを「筋トレをしよう」に決めこの分野を追求していくことにしました。プレゼンテーションを盛り上げてくれた4年生、指導してくださった先生方にも本当に感謝しています。筋肉は裏切りません。是非皆さんも筋トレを試してみてください。

4年6組 新川 泰隆

4年生 英語スピーチの部

★ GOLD



今回の自己表現力コンテストを通して、たくさんの情報の中からいくつかを絞り、それと共に自分の思いを伝えることの難しさを実感しました。練習の中では、特に感情の表し方や英語ならではのイントネーションの上げ下げを練習しました。本番では、たくさんの人の前に立って話す事は緊張しましたが、自分の思いを伝えることに集中できたと思います。サポートしてくださった先生方に感謝の気持ちでいっぱいです。

4年1組 小森 詩歩子

マラソン大会

日時 令和2年1月25日(土) 場所 宮島(宮島小・中学校～包ヶ浦折り返し)



	高校男子 7km	高校女子 5km	中学男子 5km	中学女子 4km
第1位	下田 汰知(5-6) 24分55秒 歴代1位	柘井 萌(5-1) 22分53秒	横本 陽之輔(1-2) 18分04秒 歴代2位	新 衣梨花(3-1) 15分59秒 歴代1位
第2位	平田 晃大(4-2) 27分03秒 歴代3位	村中 瑠莉(5-3) 23分38秒	寺尾 勇杜(3-6) 18分41秒	北山 佳歩(3-5) 17分03秒
第3位	高嶋 純平(4-6) 27分59秒	竹村 碧海(4-2) 23分47秒	谷垣 諄(3-5) 19分02秒	北山 明日香(1-4) 18分57秒

CGS留学生なぎさステイ

令和2年2月1日(土)～6日(木)

今回で9回目の来校となるアメリカ、コネチカット州のCGS(Center for Global Studies)留学生のなぎさステイプログラム。今回本校を訪れた留学生は10名で、例年より少し短い約1週間の滞在となりました。アクティビティでは、マツダスタジアム地下の大州雨水貯留池見学やお好み焼き教室参加、平和公園散策をはじめとする平和学習等を行いました。校内では、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、ホスト生徒をはじめ多くのなぎさ生との交流を持ち、日本への思いをさらに高めてくれ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のが、「国際交流」の出発点であり、今後もさらなる発展が楽しみです。



豆まき体験の様子



茶道でおもてなし

1年・4年担任挨拶

1年

学年主任 河内 直子先生 | 教科 | 保健体育

入学おめでとうございます。今の気持ちはどうですか。不安もあるけれど、希望に満ちているのではないのでしょうか。広島なぎさには、皆さんが成長するためのチャンスが沢山あります。そのチャンスをどう活かしていくかは本人次第です。失敗を恐れずチャレンジして、心も体も共に成長していきましょう。私たちは全力でサポートしていきます。



好きな言葉 人生に必要なのは、「愛」「運」「縁」「恩」

1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させていきましょう。



好きな動物 キリン

2組 岡本 篤先生 | 教科 | 社会

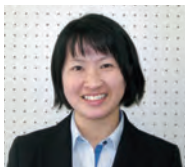
広島なぎさでの6年間が始まります。身体も心も大きく成長する中学校生活のスタートを担任することの責任を感じています。失敗を恐れずに、色々なことにチャレンジしましょう。



好きな歴史上の人物 新島襄

3組 佐々木 真弓先生 | 教科 | 理科

新しい学校生活にワクワクしていますか。なぎさでの生活を楽しむ秘訣は、笑顔と好奇心。みんなが楽しい学校生活をみんなで作っていきましょう。



好きな言葉 「一期一会」

4組 諸富 隆幸先生 | 教科 | 英語

広島なぎさでの6年間がよいよ始まります。皆さんと一緒に良いスタートが切れることを楽しみにしています。準備はできていますか。



好きな言葉 「全集中」

5組 武内 渉先生 | 教科 | 保健体育

広島なぎさ中学校へようこそ。これからの6年後の自分を想像してみてください。どのように成長していきたいですか。多くの仲間とチャレンジし、一緒に輝かしい未来を作りましょう。



好きな言葉 「優柔決断」「優しさ・発進」

4年

1組 山口 将宏先生 | 教科 | 理科

自分自身が大きく変わっていく3年間のスタートです。どう変わっていくかは、過ごし次第。未来につながる今、何をすべきかを共に考えていきましょう。



好きな食べ物 ラミー(冬季限定)

2組 山根 智久先生 | 教科 | 国語

いよいよ腰を据えて自分の将来を考える3年間が始まります。激動の世を軽やかに進むための力を身につけられるよう、毎日を大切に生きていきましょう。



好きな小説 夏目漱石『草枕』

3組 草田 圭輔先生 | 教科 | 数学

皆さんの進路実現に向けての新たなスタートです。辛いこともあると思いますが、それ以上に楽しいことが沢山待っています。クラス一丸となり共に歩んでいきましょう。



好きな言葉 為せば成る

4組・学年主任 奥田 昌之先生 | 教科 | 数学

入学おめでとうございます。いよいよ高校生活の始まりです。来年から大学入試制度が大きく変わります。学習面は当然ですが、高校3年間を通じて、どのような行動をし、何を待ったのかをしっかりとと言えるかが問われます。自分の強みを磨くもよし、様々なことに挑戦するもよし、充実した高校生活を送りましょう。



好きな猫 ミヌエツ

5組 菅 基容子先生 | 教科 | 英語

高校生活を振り返ってみたときに、一つでも「高校時代は〇〇をした」と誇れるような3年になることを意識しながら、過ごしていきましょう。



好きな場所 車の中

6組 三登 龍一先生 | 教科 | 理科

高校3年間の過ごし方が今後の生き方を大きく変えると思います。何事もやらされるのではなく、自ら選んでやっていると姿勢を大切にしましょう。



好きな甲殻類 トラフカラッパ

令和2年度行事予定

中学校

- 4月** 入学式、始業式、休み明けテスト(2・3)、知能検査・学力テスト(1)、写真撮影、オリゼミ(1)、遠足(2・3)、安全講習、身体測定、スポーツテスト、避難訓練、健康診断、保護者会(1)、生活実態調査、インターネット講習、不審者対応訓練、クラブ紹介(1)、自転車登録講習(1)、学力推移調査、自学自習週間(1)
- 5月** 生徒総会、授業参観、学級懇談、PTA総会、体育祭、地域清掃(3)、フォロー週間(1・2)
- 6月** 健康教育(3)、自学自習週間(1)、クラブ安全講習、進学説明会(3)、第1回定期考査、レク大会、レベルアップ週間(1・2)、フォロー週間(1・2)
- 7月** レベルアップ週間(1・2)、芸術鑑賞、放課後避難訓練、全校集会、保護者懇談会
- 8月** PTA研修会、オープンスクール、全校集会、休み明けテスト、進路説明会(2)
- 9月** 地域清掃(2)、学力推移調査、フォロー週間(1・2)、健康教育(2)、第2回定期考査、オープンスクール
- 10月** 第2回定期考査、地域清掃(1)、進路説明会(1)、前期終業式、校外学習(1)、研修旅行(2)、学習特訓・実力テスト(3)、後期始業式、レベルアップ週間(1・2)、中学総合学力調査
- 11月** 文化祭、フォロー週間(1・2)、津波避難訓練、地域清掃(3)、生活実態調査、健康教育(1)、インターネット講習
- 12月** 進路説明会(3)、第3回定期考査、地域清掃(1)、クラスマッチ、全校集会、保護者懇談会
- 1月** 全校集会、休み明けテスト、GTEC、レベルアップ週間(1・2)、生徒会立会演説会・選挙、マラソン大会、仕事ウォッチング(3)、地域清掃(2)、学力推移調査
- 2月** 仕事ウォッチング報告会(3)、フォロー週間(1・2)、自己表現力コンテスト(1・2)
- 3月** 第4回定期考査、理事長講話(3)、卒業式・終業式

高等学校

- 4月** 入学式、始業式、休み明けテスト、安全講習、スタディーサポート(4・5)、避難訓練、遠足、生活実態調査、地域清掃(5)、身体測定、スポーツテスト(4・5)、健康診断、進研模試(6)、進路適性検査(4)、不審者対応訓練、クラブ紹介(4)、自転車登録講習(4)、写真撮影
- 5月** 生徒総会、授業参観、学級懇談、PTA総会、進路説明会(6)、体育祭、生徒会立会演説会・選挙
- 6月** 進研大学入学共通テスト(6)、クラブ安全講習、進路説明会(5)、GTEC(6)、第1回定期考査、地域清掃(4)、レク大会
- 7月** 進研模試(4・5)、放課後避難訓練、芸術鑑賞、進研記述模試(6)、健康教育(6)、地域清掃(6)、全校集会、保護者懇談会、補習(4・6)、研修旅行(5)、NZオットモエタイ高校来校、NZ語学研修(4)
- 8月** 補習(5・6)、PTA研修会、全校集会、休み明けテスト、GTEC(5)、オープンスクール
- 9月** 健康教育(4・5)、第2回定期考査、進路説明会・研修旅行説明会(4)、大学入試共通テスト模試(6)、オープンスクール
- 10月** 第2回定期考査、前期終業式、進研記述模試(6)夜間歩行(4)、研修旅行(5)、補習(6)、後期始業式、進研模試(4・5)、大学探求講座(5)
- 11月** 大学入試共通テスト模試(6)、文化祭、津波避難訓練、社会人講演会(4)、生活実態調査
- 12月** GTEC(4)、第3回定期考査、クラスマッチ(4・5)、全校集会、共通テストプレ(6)、保護者懇談会、研修旅行(5)、補習(6)
- 1月** 全校集会、進研模試(4・5)、マラソン大会(4・5)
- 2月** 大学入試共通テスト模試(5)、自己表現力コンテスト(4)、地域清掃(4)、アメリカCGS留学生来校
- 3月** 卒業式、第4回定期考査、地域清掃(5)、終業式

令和2年度校務分掌・担任

	総務	教務	次世代教育推進(進路)	生徒	入試広報	教育開発	保健		
部長	藤畝	中村	植田	堀江	柳川	吉井	田中み		
副部長	神田	奥田	井藤	徳山	畑中	堀内・諸富・境江	瀬戸		
学年主任	1年 河内	2年 種本	3年 角	4年 奥田	5年 杉原	6年 井藤			
副主任	武内	辻	土井	菅	加栗	徳山			
教科主任	国語 岡田	社会 加栗	数学 松村	理科 山口	保健体育 武内	芸術 藤原	創造国際 山本浩	英語 神鳥	人間 堀内
副主任	松平	畑中	種本	新屋	土井		池田	菅・諸富	吉井
1年	担任	1組 法橋	2組 岡本	3組 佐々木	4組 諸富	5組 武内			
	副担任	藤原	河内	境江	岩橋	楠	ハンビー		
2年	担任	1組 辻	2組 高野	3組 田中裕	4組 池田	5組 岡島			
	副担任	堀内	用品	田中み	種本	田邊	ピーターソン		
3年	担任	1組 松平	2組 星野	3組 畑口	4組 神鳥	5組 土井			
	副担任	角	玉木	宮川	高木	山本依	ダンクリー		
4年	担任	1組 山口	2組 山根	3組 草田	4組 奥田	5組 菅	6組 三登		
	副担任	森山	山本浩・片嶋	堀江	藤敵	山本浩	中村	ガッチ	
5年	担任	1組 加栗	2組 岡田	3組 天田	4組(MR) 花野	5組 乃美	6組 杉原		
	副担任	吉井	宮崎	曾我	植田	黒田	高橋	ラフ	
6年	担任	1組 井藤	2組 神田	3組 荒木	4組(MR) 松村	5組 新屋	6組 徳山		
	副担任	柳川	廣澤	畑中	植山	山中	大黒	プレッタ	

令和2年度人事異動

【退職】佐々木弥生(国)、木戸正美(国)、迫川幸博(数)、平田梨沙(数)、矢野昌義(理)、岡菜穂(保体)、椿里菜(創国)、新田美涼(創国)、磯野友規子(音)、村上渚(美)、野田美由紀(英)、大竹和湖(英)、寺本香純(養護) 【異動】【広島工大高通信制から】上野和之(副校長)、【広島工大高通信制へ】橋口浩和(教頭)、【広島工大高へ】谷口正典(保体)、【広島工大高から】辻邦浩(保体) 【新任】廣澤知昭(国)、高橋龍之介(国)、田丸照彦(国)、古橋幸治(国)、丸川信子(国)、植山兼次(地歴・公民)、黒田雄治(数)、山本依里(数)、入江謙良(数)、曾我暹平(理)、千葉勝己(理)、鈴木大志(保体)、宮川駿(創国)、横井邦子(創国)、佐古昭典(美)、山中茂実(英)、加藤照康(英)、湯浅康弘(英)、中前理沙(養護) 【管理職任用替】齊藤健一(中学教頭)

令和2年度中学・高校入試状況

令和2年度中学入試では198名が入学することとなりました。また、高校一般入試では13名が入学することとなり、高校1年生として総数207名の新入生を迎えることとなりました。

TOPICS

第69回全国高等学校スケート競技・アイスホッケー競技選手権大会
日程:令和2年1月23日(木)～26日(日) 場所:帯広の森スポーツセンター(帯広市)
成績:フィギュア競技 川畑貴音(5-3) 第57位
第27回JSBA全日本スノーボードテクニカル選手権大会
日程:令和2年2月28日(金)・29日(土) 場所:安比高原スキー場(岩手県八幡平市)
成績:アルパイン女子の部 中村 ずず(6-2) 優勝

表彰

第69回“社会を明るくする運動”標語コンテスト……成績:県入選 山藤 澁己(2-4)
広島県教育委員会からの表彰 ……成績:令和元年度メイプル賞 豊島 有壮(3-4)
※第17回全国中学生ヨット選手権大会シーホッパー級SR男子で優勝したことにより
広島市からの表彰 ……成績:ひろしまフェニックス賞 竹本 沙代(3-4)
※第7回私のアイイメッセージコンテストで文部科学大臣賞を受賞したことにより