



# NEWS

VOL.  
150  
2010・4月発行

新年度挨拶

## さらなる飛躍に向けて



校長 白岩 博明

さわやかな春風がふりそそぐ佳日、中学校189名、高等学校189名の新しい仲間を迎える、新年度が始まりました。人と人との絆の輪が広がり、仲間を思いやる気持ちにあふれ、一人ひとりがさらなる飛躍に向けて邁進する一年になることを心から願っています。

### 本校の飛躍

本校は、なぎさ公園小学校から進学する「12ヵ年生」、中学校から入学する「6ヵ年生」、そして高校から入学する「3ヵ年生」と3タイプの生徒が学び合う学校です。異なる年数ではあるものの、学園の建学の精神「教育は愛なり」の信念と、教育方針「常に神と共に歩み社会に奉仕する」という理念に基づいた生徒一人ひとりの学びの軸は決してぶれるものではありません。

さて、時の経過は実に早いものです。中学校は来年の2011年、高等学校は2015年に、開校から50周年を迎えることになりました。多くの生徒を輩出し、その卒業生が残した功績は数知れません。ただただ、感謝申し上げるばかりです。

そうした節目に向けて、この一年、決して時流に左右されることなく、しかし、時流に敏感でありながら、一段一段のさらなる本校の飛躍に努めていきます。

### 『なぎさスタンダード』

本校には、「1.21世紀型高学力の養成 2.国際性の涵養 3.創造力の鍛磨 4.人間力の育成」という4つの教育目標があります。それは、将来(自立した社会人・家庭人としての)を豊かに生き抜くために必要な「目に見える力」と「目には見えにくい力」を育むための目標なのです。すなわち、確かな“学力”と、それを支える“人間力”を鍛えていくのです。一見すると二兎を追うことは困難に感じられますが、この二兎追いは相乗効果を生みながら「本当の力」として備わっていくはずです。これが『なぎさスタンダード』です。

そのため積極的なプログラムを展開していく。生徒のみなさんの前向きさがこのプログラムに拍車をかけます。我々は真剣にその姿勢を受け止めます。これも『なぎさスタンダード』なのです。

### 一人ひとりの飛躍

生徒のみなさんは、今年のゴール(目標)に向けて始動していると思います。また、先のゴールを見据えて歩み始めていることだと思います。その一部に、次の3点を添えてみませんか。

### 知りたがれ!

さまざまな学び、特に勉強は自分や他人

が幸福になるために為すものです。知りたいという探究心が学びの原動力です。

### 失敗を恐れるな!

何事もチャレンジが重要です。怖気づいては始まらない。失敗から学ぶ、これは基本です。

### will(意志)を持て!

やろうとするwillがないと身に付けるべきskill(技術)が確実なものになりません。やっぱり、「skillよりwill」。

みなさん一人ひとりの、さらなる飛躍を心から祈っています。

校名変更から3年目となりました。新旧混ざっていた制服が、今年度、新制服へと完全に移行いたしました。また一つ、想いを新たにいたします。名実共に「広島なぎさ中学校・高等学校」として、これまで以上の飛躍を期すものです。保護者のみなさまのより一層のご協力とご理解を賜りたいと思います。何卒よろしくお願ひいたします。

### CONTENTS

●新年度挨拶	1
●大学合格体験記	2・3
●中3行事ウォッチング・報告会	4
●自己表現力コンテスト	4
●英検1級合格	4
●国際部「APECジュニア会議」	5
●中学1年・高校1年担任挨拶	5
●2010年度校務分掌	5
●2010年度中学・高校入試状況	6
●2010年度人事異動報告	6
●1年間の主な行事	6
●CLUB NEWS	6

# 未来へ邁進する先輩に続こう！

京都大学

工学部 工業化学科

## Ⅲ-3 林里香



**志望動機** …… 小さい頃から化学の実験が好きで、興味の湧く研究内容が多く、大学に入った後も柔軟に進路を考えられると思ったため。なぎさの自由な校風が自分に合っていると思い、京大の「自由な学風」に憧れ、また、自分の意志をしっかりと持った個性的な学生が多いと思ったため。レベルの高い学生オーケストラがあるのも魅力的だった。

**試験内容（2次）** …… 英語・国語・数学・物理・化学

**勉強方法** …… 【文系科目】辞書と友達になった。国英は意味だけでなく例文まで見て、用法を確認していた。【理系科目】教科書などに書かれていることを自分なりの言葉で解釈し直して、物事の本質を理解するようになっていた。授業中は、習ったことによる具体例をあてて考えてみたり、与えられている条件を変えてみたらどうなるかを考えたりするなどして、与えられた問題にとどまらず、主体的に思考するようになっていた。【受験勉強】問題集を解くときは、ノートの最後の頁に自分がミスしたところや理解不足だったところをメモしておいて、復習に役立てる。入試当日はその頁をちぎって持って行き直前まで見直した。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 【室内楽部】皆で一丸となって目標に向かって努力し、共に笑い共に涙した日々は、一生の宝物になった。【様々な大学・学部のカラー】肌で感じることができたとともに、じっくりと自分の気持ちを整理し、進路を検討することができた。また、多くの人の温かさに触ることができ、自分というものの存在を深く考えるきっかけとなった。

## 後輩へのメッセージ

人から何を言われようと、最後に決めるのは自分です。勉強法も然り、進路も然り、学校生活の送り方も然り…。自分で得するまでしっかり考え抜いてください。そして、自分の決断を支え、見守ってくれる周囲の人々への感謝の気持ちを忘れないでください。

鹿児島大学

理学部 物理科学科

## Ⅲ-3 世良 達也



**志望動機** …… 天文学を学びたかった。他大学からも評価が高く、特に銀河観測に力を入れており、電波望遠鏡の設備も整っていたから。

**試験内容（2次）** …… 数学120分・物理90分

**勉強方法** …… 家に帰ってしまうととたんに勉強する気がなくなってしまうので、学校に下校時刻まで残って勉強していた。一人で机に向かうよりも息が詰まることがなく、友達と話すことでリフレッシュにもなった。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 読書。雑誌『Newton』、『宇宙創成』など。

## 後輩へのメッセージ

夢を見つけてください。そして夢を見ついたら本当に自分がそれをしたいのかを真剣に考えてください。また、夢が見つけられなくても気に病むことはありません。好きな事をしていれば必ず見えてくるものだと思いますから。

## 学年主任より一言

ふたつのことを思います。

ひとつは彼らは「学校生活から最大限のものを得た」ことです。学習面では学年全体としても地道に積み上げてきた生徒集団で長期休み講習等でも欠席がとても少ない学年でした。活動面でも普段静かだったけど文化祭の学年企画や体育祭応援団などの行事にはたくさんのが参加して大きなエネルギーを発揮してくれました。

ふたつめは「とことんやりきる」です。やらなきゃいけないことがたくさんある中でここにあがった人達は、それぞれを「とりあえず」ではなくとことん探求していたように思います。成績という数字が進学の手段としては必要だけど、その壁の向こうにあるものー「自分がやりたいことのビジョン」もしっかり彼らは見ていたことが感じられます。

2009年度 高III学年主任 長松 孝明

慶應大学

商学部

## Ⅲ-1 朴振赫



**志望動機** …… 将来自分で企業を運営したり、マネージングをしたりするための最善の進路であり、日本全国からくる高いレベルの学生と一緒に学べるから。また、慶應でバレーボールをすることが夢だったから。

**試験内容（2次）** …… 英語・数学・小論文

**勉強方法** …… 高I・IIの時は、みんなと同じように普通に学校の勉強をした。高IIIからは志望校の試験科目をしっかり勉強した。数学は1冊の問題集を繰り返し解いて、最終的にはその問題集のどの問題も、見ただけで解法とプロセスがすぐ導けるようにした。英語は単語力を増やし、英字新聞を読んだ。小論文は学校の先生に1対1で見てもらった。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 部活。バレーボールに出会ってなかったら、今の自分はない。

**高校時代にやっておけば良かったなと思うこと** …… 知識を増やすために色々な本を読むべきであったと思う。

## 後輩へのメッセージ

勉強だけでなく何事も途中でやめることは簡単で楽だし、最後までやり抜くことはとても辛く困難なことです。これを成し遂げるために必要な事は、ゆるがない目標（夢）と努力です。自分を信じて最後まで頑張ってください。

京都大学

農学部 資源生物科

## Ⅲ-5 大石晃史



**志望動機** …… 学風に興味があり、ここなら色々な事が学べるだろうと思ったため。

**試験内容（2次）** …… 英語・国語・数学・生物・化学

**勉強方法** …… 中学の頃から定期考

査の勉強をしておくことは当たり前だが、やはり役立ったと思う。高IIの冬頃から受験を意識し始めた。志望校は早めに決め、どうやって勉強していくか先生方に相談した。高IIIからは朝早く学校へ行って自習、放課後は塾で自習。帰宅後寝る前に英単語や古文単語を覚え、12時頃には寝るといった生活をしていた。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 科学部。

## 後輩へのメッセージ

規則正しい生活、三食しっかり食べる、何度も復習、基礎をおろそかにしない、迷ったら色々な人に相談、無理をしない。よく聞くアドバイスとは思うのですが、とても大切なことだと思います。夜無理をして、2時間通常より長く起きて勉強しても、翌日の授業中に寝ているのでは効率的です。体調に気を付けつつ最後まで頑張ってください。

広島大学

教育学部 第一類 特別支援教育教員養成コース

## Ⅲ-1 平森千尋



**志望動機** …… 小学・中学時代の友人をきっかけに、障がい者の接し方やもし自分が障がいを持ったら…など様々な視点から調べるうちに、これをライフケアにしたいと思い始め、特別支援教育と普通教育の両方を学ぶるこの学校に行きたいと思った。

**試験内容（AO）** …… 1次：書類審査  
2次：面接・プレゼンテーション・小論文 3次：センター試験

**勉強方法** …… 中学の時は、「なんで？」と思った“不思議”を大事にして、調べてまとめて解決すること繰り返す。高校の時は、各科目で自分が頼れる参考書1冊を作って、分からぬい時や間違えた時に直接書き込み、何度も見直す。自分のミス傾向と模試の出題傾向がわかる。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… ニュージーランド語学研修・小論文補習・なぎさ園の訪問。

**高校時代にやっておけば良かったなと思うこと** …… TOEIC。

## 後輩へのメッセージ

自分が何に興味があるのか、早く見つけることが大事だと思います。きっと見つかるので、アンテナを張りつつ、何か行動を起こしてみてください。そして、悩んで辛くて、なぎさには頼れる先生と仲間がいます。素直に相手の言葉を聞くことも大事だと思います。



同志社大学

経済学部 経済学科

## Ⅲ-2 舟木大輔

**志望動機** …… 夏のオープンキャンパスに行ったときに、学風が気に入り、経済学部が特に進んでおり、西日本の私大でトップということもあって志望した。

**試験内容** …… 英語・国語・数学

**勉強方法** …… 中学の頃から得意だった英語を徹底的に勉強して武器にした。電車の移動中は英単語を覚え、また問題演習を繰り返し行い、過去問の分析も丁寧にした。英語をベースに国数の苦手分野を克服しながら、がむしゃらに高得点をとりにいくのではなく、いかに最低点を上まわるかを計算しながら効率的に勉強したことが吉と出た理由だと思う。

**高校時代にやっておけば良かったなと思うこと** ……

友達付き合いをもっと…。合格してから、あまり関わりがなかった人たちからも「おめでとう」という言葉をたくさんもらった。とてもうれしかった。もっと前から多くの人たちと関わっていれば、励まし合うことができてよりよい受験生活を送ることができたと思う。受験は団体戦。実際、他の人が合格したことが自分のことのようにうれしかった。

## 後輩へのメッセージ

あまり文章を書くことを得意としなかった自分が、今、たくさん書いています。受験勉強を通して成長したのだと思います。もちろん実を結んだ努力あってのことだと思うので、みなさんもこの気持ちをぜひ味わってください。Fight!!!

**大阪市立大学**  
商学部 商学科

**III-1 松下 耕介**

**志望動機** …… 将来何か社会に役に立つことを見つけて、会社を作つてビジネスを始めたいという漠然とした夢があり、商学部というマネジメントのことを学びながら様々な道を模索できる学部を志望した。

**試験内容 (2次)** …… 英語・国語・数学

**勉強方法** …… 高Ⅰ～高Ⅱの時は、定期考査の勉強を丁寧にした。高Ⅲになっても定期考査は全ての教科を全力で取り組みながらも苦手な教科は先生に頼って個別に指導してもらった。夏休みは、1日10時間は必ずやると決め、自分に甘えそうな日は朝早くから自習室で勉強した。夏休み合計何時間勉強したかが大切なではなく、やり切ったという自信が自分を強くしてくれたと思うし、それからの勉強に見えないところで生きてきたのだと思う。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… クラブ。ソフテニス部の部長をしていたが、クラブを通して大切な先輩や後輩と出会うことができた。顧問の先生を含めて仲のいいクラブで自分の学校生活には欠かせないものだった。受験期も後ろから応援してくれるありがたい味方ってくれた。



後輩へのメッセージ

最後は友達です。苦しい生活をしてきたからこそ分かり合える友と二人三脚で合格してください。

**神戸大学**  
国際文化学部 国際文化学科

**III-2 木原 春香**

**志望動機** …… 様々なことが学べる学部だから。

**試験内容 (2次)** …… 英語・小論文

**勉強方法** …… 中学・高校と日々、生徒会執行部での活動に追われていたため、授業を集中して受けた。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 生徒会執行部として表と裏の仕事を体験できること。



後輩へのメッセージ

今を楽しんでください。何か一つだけでもやりきったと思えることを作ってください。私は、後期試験で合格しました。最後まであきらめず頑張れば、願いは必ず叶えられます。

## 2010大学入試 合格状況 (2010.3月26日現在)

私立大学

大学	合格数	内訳
男子	女子	
酪農学園大	1	1
文教大	6	4 2
明海大	1	1
青山学院大	6	3 3
恵泉女学園大	1	1
慶應義塾大	6	5 1
国際基督教大	1	1
國學院大	2	2
国士館大	3	3
駒澤大	2	2
芝浦工業大	2	2
実践女子大	1	1
上智大	6	2 4
成蹊大	1	1
成城大	1	1
清泉女子大	1	1
専修大	6	4 2
玉川大	3	1 2
多摩美術大	5	5
中央大	8	5 3
東海大	4	4
東京工芸大	2	2
東京都市大	1	1
東京農業大	2	1 1
東京理科大	10	8 2
東洋大	1	1
日本大	9	3 6
法政大	6	3 3

**愛知教育大学**  
教育学部 初等教育教員養成課程 社会選修

### III-2 東堂 賢治

**志望動機** …… 教育大学ということで、教育に関するることを他の大学よりも多く学ぶことができ、イベントで子どもと触れ合う機会が多く用意されているから。

**試験内容 (推薦)**

書類審査・面接・センター試験

**勉強方法** …… 普段の授業と似た形式で勉強した。1時間勉強して10分ほど休憩を入れると効率が上がる。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 生徒会やクラブ。人のまとめ方や人の接し方などを学べた。何よりも友人が増えるので学校生活がとても楽しくなった。

**高校時代にやっておけば良かったなと思うこと** ……

皆勤。学校を休むと当然授業が他の人より遅れ、その遅れを取り戻すために時間が必要になり、趣味の時間を削るようになる。勉強と趣味を両立させるためになるべく学校は休まない方がよい。

#### 後輩へのメッセージ

私は塾には行きませんでした。高校生になると塾に行く人が増え、不安になる時がありましたが、「人は人。自分は自分。」と考えるようにしました。塾に行こうが行くまいが、結局最後は自分のやる気が大事だと思います。やる気を高く持つて楽しい学校生活を過ごしてください。



**県立広島大学**  
保健福祉学部 看護学科

### III-4 新谷 亮磨

**志望動機** …… チーム医療に憧れて志望した。

**試験内容 (2次)** …… 小論文(90分)

**勉強方法** …… 最初は好きな科目から始めて、気分がのってきたら嫌いな科目に変える。盛り上がりてきたら好きな科目に変える、といいサイクルでやった。部活引退後の夏から勉強を本格的に始めたので、不安ではあったが、その不安を勉強する力に変えることで、10月までは苦手科目も得意にできた気がする。また、受験を共に闘う友達をつくる。同じ教材を、期間を決めて一緒にやる。できなかったら…というゲーム感覚で勉強していくと楽しくなると思う。センターや私大、2次が近くになると不安になるが、こういう友の存在があるだけで少しは変わる!



**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 部活。バドミントン部の同級生はもちろん、後輩たちにも支えられたから良かったのだと思う。引退試合がかなり遅い時期で、何度もやめたいと思ったことはあったけど、「最後までやり切った」という自信がついたから本当にやめなくて良かったと思う。

#### 後輩へのメッセージ

やりたい事は全てやり切ってください。辛いことや嫌なことはいはず笑い話になるから、今しかない華の高校生活を存分に味わってください!

**大阪大学**  
工学部 地球総合工学科

### III-3 丹原 千里

**志望動機** …… 一生で一番大きな買い物となる家を、人々に満足してもらえるように自分の手で作り上げたいと思ったから。

**試験内容 (2次)** …… 英語・数学・物理・化学

**勉強方法** …… 高Ⅰまでは部活が忙しかったので、日々の授業を大切にし、定期考査では手を抜かなかった。高校生からと言わず、中学生からその習慣をつけることが大切だと思う。ノート作りや図を書いてまとめる作業が好きだったので色々役に立った。

**高校時代にやっておいて良かったこと** …… 部活。辛いこともたくさんあったが、それ以上に得られる喜びは大きく、一生続けたいと思えるものに出会えて良かった。



#### 後輩へのメッセージ

自分の夢を見つけて、その夢に向かってあきらめずに頑張ってください。

**東京工業大学**  
工学部 情報工学科 (第5類)

### III-4 藪野 恭平

**志望動機** …… 工学系で、2次試験の受験科目に国語がない最も難しい学校を調べたら、東工大だったから。



**試験内容 (2次)** …… 英語90分・数学150分・物理120分・化學120分

**勉強方法** …… 中学での学習は、大学受験をする上での基盤となる実力をつける内容なので、授業内容は完ぺきにしておく必要がある。高Ⅰ～高Ⅱの夏休みまではバランス良く勉強して遊ぶ。その後は1日2時間程度の自習時間で設け、センター試験まで1年をきった頃から平日3～5時間、休日10時間する。数学は自分の志望校にあった問題集を1冊、難しいものを1冊、先生に聞いて買って、本番までに8回くらいする。理系科目に共通して言えるのは、公式は覚えるのではなく理解すること。理解するとはすなわち自分でその公式が導けるということ。

#### 後輩へのメッセージ

勉強を無理やりにでも好きだと思いまされば、なんだかできるような気になります。特に夢がないのなら、高みを目指すといいです。

私立大学	国立大学	公立大学						
大学	合格数	内訳	大学	合格数	内訳	大学	合格数	内訛
男子	女子		男子	女子		男子	女子	
酪農学園大	1	1	関西外國語大	3	3	東北大	1	1
文教大	6	4 2	武藏野美術大	1	1	筑波大	3	3
明海大	1	1	明治大	14	9 5	千葉大	1	1
青山学院大	6	3 3	明治学院大	3	2 1	電気通信大	1	1
恵泉女学園大	1	1	明星大	1	1	東京外国语大	1	1
慶應義塾大	6	5 1	立教大	6	1 5	東京学芸大	2	2
国際基督教大	1	1	早稲田大	17	10 7	東京工業大	1	1
國學院大	2	2	神奈川大	2	2	東京農工大	2	2
国士館大	3	3	北里大	4	2 2	静岡大	1	1
駒澤大	2	2	鶴見大	1	1	愛知教育大	1	1
芝浦工業大	2	2	金沢医大	1	1	滋賀大	1	1
実践女子大	1	1	常葉学園大	2	2	京都大	3	2 1
上智大	6	2 4	中京大	3	3	奈良教育大	1	1
成蹊大	1	1	名古屋音楽大	1	1	大阪大	2	1 1
成城大	1	1	南山大	2	2	大阪教育大	1	1
清泉女子大	1	1	皇學館大	1	1	神戸大	3	2 1
専修大	6	4 2	京都産業大	4	4	鳥取大	1	1
玉川大	3	1 2	京都女子大	1	1	広島大	28	17 11
多摩美術大	5	5	同志社大	24	22 2	山口大	10	6 4
中央大	8	5 3	同志社女子大	2	2	徳島大	1	1
東海大	4	4	佛教大	2	2	香川大	3	1 2
東京工芸大	2	2	立命館大	55	49 6	愛媛大	1	1
東京都市大	1	1	龍谷大	6	6	九州大	2	2
東京農業大	2	1 1	大阪経済法科大	3	3	福岡教育大	1	1
東京理科大	10	8 2	大阪芸術大	2	1 1	佐賀大	1	1
東洋大	1	1	大阪薬科大	3	2 1	長崎大	1	1
日本大	9	3 6	関西大	16	12 4	鹿児島大	1	1
法政大	6	3 3				鹿屋体育大	1	1

(過年度生を含む)

## 中3仕事ウォッチング

平成22年1月15日(金)

## ・報告会

平成22年2月8日(月)

12月初めから訪問先について調べたり、質問を考えたりして中学3年生は仕事ウォッチングに向けて準備しました。それぞれの職場では、初めて接する社会というものに緊張しながら、話を聞かせていただいたり、仕事を観察したり、実際に体験をさせていただくことを通して社会人としてのエチケット・ルール、仕事の内容について多くのことを学びました。そして社会人の生き方や、自分の将来について考えました。また、その後行った報告会では、それぞれの職場で学んだことを発表し、学びを共有しました。



(株)にしき堂店頭で、緊張しながらの箱詰め作業



中国電力(株)にて配電業務を体験



報告会では社会人としての責任ととのつながりを伝えました

### 訪問先一覧

(順不同)

(株)にしき堂	六角いろり	介護老人保健施設 ピア観音
堂本食品(株)	(株)マルタカ	田中法律事務所
らあめん紹屋	(株)イズミ五日市店	広島市西部こども療育センターなぎさ園
(株)21	広島畠材(株)祇園工場	(株)序破急
田中電機工業(株)	中国電力(株)廿日市営業所	サロンシネマ&シネツイン
田中倉庫運輸(株)	(株)GKデザイン総研広島	(有)ケー・サヴール
アトリエ・木原和敏さん	(有)グリーンブリーズ	patisserie K.SAVEUR
広島市三筋保育園	JA廣島総合病院	認定こども園サムエル未来こどもの園
小網町ペインクリニック	アポロ薬局	サムエル未来幼稚園
広島工業大学 環境学部	ワークハウスアーダージョ	アシアナ・エアライン
ナーシングホームゆうゆう	ゲストハウスリビエールへいあん	広島空港サービス支店

「百聞は一見に如かず」という言葉をさまざまと感じた。「工業」と会社名にあるので、もっと機械で仕事をしているのかと思ったら、ほとんど手作業で間違いがないように丁寧にしていた。報告会を通して、自分も将来やりたいことを見つけ、その仕事に誇りを持って仕事をしようと思った。

田中電機工業株式会社 3年5組 德井 良多

## 自己表現力コンテスト

平成22年2月20日(土) 中1・中2

平成22年2月22日(月) 中3

### ■弁論の部

#### 最優秀賞

3年4組 北條 智也 1年6組 坂本 夏帆

#### 優秀賞

1年2組 上田 悠太郎 2年2組 濱中 千晴  
2年5組 小野 明日香 3年3組 横崎 美遼  
3年5組 益田 光



獣医になることは、小学校の時から持ち続けていた夢で、今でもなりたいと思っています。みんなの前でこの夢を話すことで自分が獣医になりたい理由と改めて向き合い、とてもよかったです。私はこの夢を諦めないで、必ず実現させます。

弁論の部／最優秀賞 3年4組 北條 智也

### ■スピーチの部

#### グランドチャンピオン

3年3組 永瀬 花帆

#### 金賞

3年3組 青木 美幸

### ■レシテーションの部

#### グランドチャンピオン

1年6組 福島 舞

#### 金賞

2年2組 下瀬 美沙希  
1年5組 澄川 祐樹

### ■プレゼンテーションの部

#### 科学研究発表／グランドチャンピオン

2年2組 河井 智弘・2年3組 秦 晴

「でんぶんに反応させたヨウ素液の光による変質」



初めての経験で足も震えるくらい緊張しましたが、最優秀賞を頂き本当に嬉しかったです。日常の些細な出来事が私に多くの事を気付かせてくれました。

弁論の部／最優秀賞 1年6組 坂本 夏帆

## 英検1級合格

今回、英検1級に合格でき、またTOEICで960点をとることができたのは日頃から英語の授業を大切にするよう努めたからだと思います。学校の日々の授業も自分の取り組み方次第でつく力は非常に変わってくるはずです。英検は自分の力をきちんと知ること、そして何より英語で学ぶ中で目標にもなります。機会があれば皆さんもどんどん挑戦してみてください。



II年1組 日浦 瞳子

1級の受験をしたのは今回がはじめてではありません。これまで2度ほど悔しい思いをしました。やっとの思いで合格することができ、嬉しさでいっぱいです。今回、合格できたのは、周囲の励ましがあったからだと思います。友人や母から気持ちを奮い立たせるような言葉をたくさんもらいました。そのような励ましがなければ、これほどまで必死に勉強することはなかったと思います。

II年5組 末原 大



アメリカから帰ってきて6年が経ちました。英検1級の合格は、この6年間の目標でした。英語を活かして何か仕事をしたいという目標のチェックポイントをひとつ通過したことにより、自分の未来が幾らか見えたような気がします。これからもさらに努力を続けていきたいと思います。

II年2組 中富 聖平



# 国際部「APECジュニア会議」

2月20日～23日、APECジュニア会議 in 広島2010が広島平和記念資料館において開催されました。国際部は会議の報告書制作担当として、4日間全てにわたって取材を行いました。会議では「環境」、「教育」、「異文化理解」、「食と貧困」の4つの分科会に別れ、現在の問題と対策が話し合われました。議論は全て英語で行われましたが、生徒たちは各自担当グループに密着して議論の内容を把握し、参加者にインタビューを行いました。また、分科会の合間に行われた平和公園、宮島の見学にも同行取材し、平和への強い思い、日本文化の素晴らしさを参加者と共有しました。自分たちと同世代の参加者たちが社会・世界の諸問題の解決策を真剣に考える姿は、生徒たちにも強く印象づけられたようです。報告集は完成次第、各国関係機関、参加者等に送付される予定となっています。



会議の合間もインタビュー



各分科会に密着取材中



平和で豊かな社会を作るために会議



通訳の大学生と一緒に取材



取材を通して友だちになりました



会議では約20カ国のエコノミーから様々な子どもたちが集まり、これから未来について真剣に話し合っていて、自分にとって非常に勉強になりました。私たちの取材には笑顔で真剣に答えてくれ、国が違っていても人のコミュニケーションは世界共通だと思いました。この4日間を通して、私の中の世界に対する認識が拡がり、よい経験となりました。

I年1組 石田 雅子

英語で自分の意見を流暢に話す同世代の参加者を見て、私も英語で意見を言えるようになりたいと思いました。生活も文化も違う国から来た人たちが、一つの提言を作り上げたというのは、非常に意味があることです。一人一人がお互いの幸せを考えていたから、考えがまとまったのだと思います。会議が終わった後、日本の代表の高校生が私に「ありがとうございました。」と言って帰っていました。私は意識しないところいうことが言えないでの、自然に言うことのできる同世代を見て、とても尊敬しました。ただ英語が話せるだけではないと思いました。

I年2組 岩田 皆子

## 中学1年・高校1年担任挨拶

### 中学1年

#### 学年主任 諸富 隆幸 先生

担当教科／英語

入学おめでとうございます。新しいスタートを始めるに前に、ここまで立派に育ってくれた保護者を含め、たくさんの人たちに感謝をしましょう。その「感謝の気持ち」を忘れず、「なぎさ生」らしい学校生活を楽しんでください。私たちもみなさんを応援していきます。

好きな言葉 ▶ Where there is a Will, there is a way.

#### 1組 堀内 泰之 先生 担当教科／国語(言語・書道)・創造国際(筆)

たくさんの出逢いと感動を重ね、充実した学生生活を送りましょう。CHANGE & TRY で、大きな飛躍を期待しています。しっかりと鍛えていきます。覚悟はよろしいかな…

好きな人物 ▶ 吉田松陰 坂本龍馬 土光敏夫 渋沢栄一



#### 2組 坂本 泰三 先生 担当教科／数学

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。広島なぎさ中学校で過ごす日々に期待で胸を躍らせていることでしょう。これから6年間は、皆さんのが未来につながる大切な期間です。『友』を大切にし、『共』に成長していきましょう。

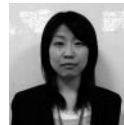
好きな食べ物 ▶ おばあちゃんの手作りカレー



#### 3組 山本 歩美 先生 担当教科／英語

ご入学おめでとうございます。きっと皆さんはこれから始まる新生活に色々な期待や目標を持っていることでしょう。今のその「よ～しつ！」という気持ちを忘れずに、一緒に充実した学校生活を送っていきましょう。

好きな場所 ▶ 山口の実家、西条、図書館、ディズニーランド



#### 4組 岩崎 喬先生 担当教科／体育

“わくわく”して学校にきてください。皆さんのが毎日そう思えるように私も先生としてがんばっていきます。そういう私も皆さんとお話しするのを“わくわく”して待っています。

好きな休日の過ごし方 ▶ 早起きして息子と絵本を読みだり、遊んだりする。



#### 5組 新屋 慶 先生 担当教科／理科

ご入学おめでとうございます。この新たな地で学ぶべきことがたくさんあります。本校の様々な特色教育で、知る楽しさ、わかる喜びを、友達、先生、家族と一緒に味わっていきましょう。

好きな本 ▶ 星の王子様、フランス親父事情、渋沢栄一『論語』の読み方



### 高校1年

#### 1組 堀内 和徳 先生 担当教科／化学

高校入学おめでとう。この3年間で君たちは大きな人生の選択をしていきます。自己を受け入れ、周囲に目を向け、魅力的な自分を発見していきましょう。

好きな空間 ▶ 劇場



#### 2組 片嶋 誠 先生 担当教科／国語

ご入学おめでとうございます。今、君が胸に抱いている希望を実現できるのは、君自身しかいません。3年後の君が誇りに思える高校生活を送ってください。

好きな音楽 ▶ ダンスマジックよりのロック



#### 3組 武内 渉 先生 担当教科／体育

入学おめでとうございます。これからまた新しいステージが始まります。新たな一歩を自分の足で踏みだし、たくさんの事にチャレンジしながら、共に成長していきましょう。

好きな言葉 ▶ 無理とは、自分の成功する可能性を否定した臆病者の使う言葉である。



#### 4組 学年主任 植田 誠 先生 担当教科／数学

高校入学おめでとう。これから皆さんは、自分の進路を切り拓いていかなければなりません。自分を見つめ、社会に目を向けながら、自分がどのような形で社会の一員になっていくのかを考え、そして行動していきましょう。失敗を恐れるな、一歩前へ！

好きな時間 ▶ 家族団欒



#### 5組 伊藤 早智恵 先生 担当教科／英語

入学おめでとうございます。高校での3年間もあつという間です。自分の希望に向かってどこまで自分にチャレンジできるか、自分を振り返った時に誇れるような高校生活を送ってください。一緒にこの1年を創っていきましょう。

好きな場所 ▶ 広島・神戸・ディズニーランド・北海道・我が家



# 2010年度校務分掌

部長	総務 佐藤	教務 中村	進路 梶川裕	生徒 柳川	情報 寄	国際教育 ハンビー	教育開発 野中	学年 主任	中学1年 諸富	中学2年 藤原	中学3年 田中慎	高校Ⅰ年 植田	高校Ⅱ年 米倉	高校Ⅲ年 徳山
教科 主任	国語 吉井	社会 藤畝	数学 奥田	理科 堀内和	体育 谷口	英語 森山	芸術 藤原	創造国際 寄	人間 野中					
中学 1年	1組 担任	2組 堀内泰	3組 坂本	4組 山本歩	5組 岩崎	6組 新屋	7組 高校Ⅰ年	8組 担任	9組 堀内和	10組 片嶋	11組 武内	12組 植田	13組 伊藤	
中学 2年	1組 担任	2組 松村	3組 河村	4組 杉原	5組 樋口	6組 西川	7組 高校Ⅱ年	8組 担任	9組 吉井	10組 藤畝	11組 米倉	12組 名和手	13組 奥田	
中学 3年	1組 担任	2組 佐藤	3組 岡本	4組 荒木	5組 田中慎	6組 加栗	7組 高校Ⅲ年	8組 担任	9組 斎藤	10組 畠中	11組 山口	12組 徳山	13組 森山	
			石原・楠・寄・柳川・シルヴィ・アブラハムソン・花田							川光・梶川・ハンビー・松平				

## 2010年度中学・高校入試状況

平成22年度の中学入試は839名の受験生を集め、なぎさ公園小学校からの内部進学者を含め189名が入学することとなりました。

高校入試は、推薦入試と一般入試とをあわせて160名の受験者が受験をし、広島なぎさ中学校からの内部進学者とあわせて189名の入学者となりました。

## 2010年度人事異動報告

**退任** 長松孝明(英)、栗園重弘(理)、福伊利江(国)、平見裕司(社)、久保亜沙美(国)、名波谷晃子(社)、岩崎英司(数)、出口紀夫(数)、辻久美子(体)、藤原亮佑(英)、村田潤治(美)、藤田信子(用務)、吉野薫枝(保健室)、小林定章(用務)、平田政明(用務)

**異動** 【広島工業大学高等学校へ】荒木士朗(国)、玉木淑恵(英)【広島工業大学高等学校から】神田克嗣(数)、桑原隆司(英)

**就任** 梅田悠紀子(国)、馬場博之(国)、楠崇(数)、二神友一(理)、瀬戸弘美(養護)、有川千穂(英)、伊東真紀(国)、沖本洋子(国)、壱岐俊平(数)、佐々木麻夕美(社)、岡島裕人(社)、皆川幸子(体)、山中有子(英)、三木はるな(美)、ダグラス・アブラハムソン(英)

## 1年間の主な行事

中学校	月	高等学校
入学式・始業式・休み明けテスト(2・3)、新入生学力テスト・知能検査(1)、学年集会(3)、オリセミ(1)、遠足(2・3)、写真撮影・身体測定、スポーツテスト、保護者参観・懇談会(1)、避難訓練・全国学力調査(3)、歯科検診・内科検診・進研模試(2・3)、自転車講習(1)、生活実態調査・クラブ紹介、不審者対応訓練	4	入学式・始業式・休み明けテスト(Ⅱ・Ⅲ)、オリセミ(Ⅰ)、遠足(Ⅱ・Ⅲ)、写真撮影・クラブ紹介・身体測定・スポーツテスト・避難訓練・スタディーサポート(Ⅰ・Ⅱ)、学年集会(Ⅲ)、歯科検診・内科検診・自転車講習(Ⅰ)、生活実態調査・不審者対応訓練
バサナ中歓迎会(1・2)、芸術鑑賞・眼科耳鼻科検診・生徒総会・授業参観・学級懇談会・PTA総会・バサナ中歓送会(2)、体育祭・学年集会(1)、国語力検定(2・3)	5	芸術鑑賞・眼科耳鼻科検診・生徒総会・授業参観・学級懇談会・PTA総会・体育祭・模試(Ⅱ)、生徒会立会演説会・学年集会(1)
第一回定期考査・フォロー週間(1・2)、レク大会・保護者懇談会(1)、クラブ安全講習	6	模試(Ⅲ)、生徒会選挙・第一回定期考査・レク大会
夏季事前健康診断・学年集会(2)・全校集会・保護者懇談会(2・3)・校外学習(1)・NZ交換留学(2)	7	夏季行事事前健康診断・進路説明会(Ⅱ)・模試・学年集会(Ⅱ)・全校集会・研修旅行(Ⅱ)・補習(Ⅰ・Ⅲ)・保護者懇談会・NZ語学研修(Ⅰ)
全校集会・休み明けテスト・GTEC(2)	8	補習(Ⅱ)・全校集会・休み明けテスト・GTEC(Ⅱ)
秋季行事事前健康診断・実力テスト(3)・第二回定期考査	9	模試(Ⅲ)・秋季行事事前健康相談・第二回定期考査・進学フォーラム
前期終業式・研修旅行(2)・学習宿泊(3)・後期始業式・フォロー週間(1・2)・進研模試(1・2)・授業参観	10	進路適性検査(Ⅰ・Ⅱ)・学年集会(Ⅲ)・模試(Ⅲ)・前期終業式・夜間歩行(Ⅰ)・研修旅行(Ⅱ)・補習(Ⅲ)・保護者懇談会・後期始業式・進路説明会(Ⅰ)・進研模試(Ⅰ・Ⅱ)
国語力検定(1)・文化祭・生活実態調査	11	模試(Ⅲ)・文化祭・生活実態調査
冬季行事事前健康相談・第三回定期考査・フォロー週間(1・2)・クラスマッチ・全校集会・保護者懇談会	12	冬季行事事前健康相談・学年集会(Ⅱ)・第三回定期考査・社会人講演会(Ⅰ)・クラスマッチ・全校集会・研修旅行(Ⅱ)・保護者懇談会
全校集会・休み明けテスト・マラソン検診・学年集会(2)・仕事ウォッティング(3)・中学生徒会選挙・マラソン大会・GTEC(1・2)	1	全校集会・マラソン検診・学年集会(1)・模試(Ⅰ・Ⅱ)・マラソン大会
学年集会(1)・学年集会(3)・自己表現力コンテスト	2	模試(Ⅱ)・自己表現力コンテスト(Ⅰ)
第四回定期考査・理事長講話(3)・後期終業式・卒業式	3	卒業式・第四回定期考査・後期終業式

( )は該当学年

## CLUB NEWS

### 高校バドミントン部

●第11回広島地区西部高等学校バドミントン大会  
日時: 平成22年1月16日(土)・17日(日)

成績: 男子1部シングルス  
西尾 地平(Ⅱ-2) ベスト8

女子1部シングルス

賀谷 友紀(Ⅱ-2) 優勝

男子1部ダブルス

西尾 地平・四辻 裕貴(Ⅱ-2) ベスト8

女子1部ダブルス

秋山 鈴香(Ⅱ-5)・賀谷 友紀 第3位

女子2部シングルス

植永 早美(Ⅰ-2) ベスト8

三宅 千賀子(Ⅰ-3) ベスト8

男子2部ダブルス

中津 貴裕(Ⅰ-4)・後藤 昇之(Ⅰ-1) ベスト8

女子2部ダブルス

吉田 裕子(Ⅱ-2)・三宅 千賀子 第3位

木下 友里(Ⅱ-1)・植永 早美 第4位

### 高校テニス部

●平成21年度第50回広島県高等学校テニス選手県大会  
広島地区予選(個人戦)

日時: 平成21年12月13日(日)・19日(土)・20日(日)

成績: 男子シングルス

濱田 健吾(Ⅰ-2) 県大会出場

塚野 恒太(Ⅰ-2) 県大会出場

●平成21年度第50回広島県高等学校テニス選手県大会

日時: 平成22年2月6日(土)・7日(日)

成績: 男子ダブルス

田鍋 光平(Ⅱ-1)・小林 慶太(Ⅱ-1) 優勝

男子シングルス

田鍋 光平 優勝

小林 慶太 準優勝

前号(NEWS149)のクラブニュースに掲載漏れがありました。以下に掲載いたします。

### 中学陸上部

●広島市中学校新人陸上競技大会

日時: 平成21年10月31日(土)

成績: 城本 将臣(1-3) 二部男子200m 第5位

平岡 海人(2-4) 二部男子走り幅跳び 第1位

高橋(1-4)・平岡・有田(1-2)・城本

二部男子4×100mリレー

山田 桃(1-5) 一部女子100m 第7位

山田 桃 一部女子200m 第7位

森本 陽子(2-1) 一部女子800m 第6位

森本 陽子 一部女子1500m 第2位

中根(2-5)・三木(2-2)・難波(2-1)・山田

一部女子4×100mリレー

女子総合 第7位