

飛躍

TOKAI UNIVERSITY TAKANAWADAI JUNIOR & SENIOR HIGH SCHOOL

HIYAKU

第287号



東海大学付属高輪台高等学校・中等部 学校報

●発行日/2010年4月1日

●発行者/東海大学付属高輪台高等学校・中等部 校長・杉一郎

「知性と品性、そして感性を」

若き日に汝の思想を培え

Cultivate thy thought in thy early days

若き日に汝の体躯を養え

Make thy body strong in thy early days

若き日に汝の智能を磨け

Improve thy wisdom in thy early days

若き日に汝の希望を星につなげ

Chain thy hope to the stars in thy early days

TOP*NEWS

中等部第1回・高等学校第61回 卒業証書授与式行われる

中等部90名・高等学校466名の新入生を迎える 入学おめでとう



高等学校の坂井千紗さん



中等部総代の服部渚沙さん



2010年度を迎えるにあたって

校長 杉 一郎

3月7日に、とても厳粛な雰囲気の中で
行われた高等学校第61回、中等部第1
回卒業証書授与式は、式の最後、卒業
生の退場時に各クラスが学級担任にむけて感謝の言葉を伝える
形で終了。参加した全ての人々に大きな感動を与えました。本校
の3年間の指導の結晶としてふさわしい式典でした。また、中等部
の1期生を送り出したことは、本校にとってとても大きな喜びです。

リーマンショックを契機にした世界同時不況の影響が大きく
残る中で実施された2010年度入学試験でしたが、高等学校、
中等部共に募集定員を上回る入学者を迎え入れ、特に高等学校
ではここ数年最高の倍率となるなど、本校の教育方針が多く
の受験生・保護者のみなさまに支持されていることを証明いた

しました。新しい年度がスタートします。

振り返れば昨年度は、サッカー部のインターハイ初出場、ダ
ンス部の全国大会連続出場、卓球部の関東大会2年連続出
場、学園オリンピックスポーツ部門男子総合3位受賞など、たく
さんの記録と記憶を残してくれました。金賞を受賞したもの、
おしくも僅差で全国大会を逃してしまった吹奏楽部、相模・望
洋に続け!と頑張っている野球部など今年度もたくさんの部活
動の活躍が期待されます。

高等学校では初めての内部進学生として中等部の1期生を
迎え入れます。各クラスでどんな形でリーダーシップをとって
くれるのか楽しみです。更に入試相談や学校説明見学会などの
様子から、今年度の新入生は例年以上に本校を第1希望として
いる割合が多いようです。学習に、部活動に先輩達と協力して
全力でぶつかって欲しいと期待します。

2010年度 教職員 紹介

3月に卒業生が巣立ち、また異動で多数の先生が本校を去りました。その空洞を埋めるように、新しい教職員が多く着任しました。今日から新学期です。新たなメンバーで2010年度のスタートをし、さらなる飛躍を目指しましょう。ここに全教職員を紹介します。

校長・主任・室長等

	中等部	高校
校長	杉 一郎	
副校長	片桐知己治	
教頭	小林 潔	酒井 孝允
事務長	神山 孝夫	
教頭補佐	田中 亨	野々村 淳
教務主任	田中 亨	石井 良
生徒指導主任	大畑 輝明(代行)	中村 仁
進路指導主任	-	梶野 雄二
研究主任	梶川 克之	
危機管理室長	酒井 孝允	
生徒募集対策室長	片桐知己治	
メディアセンター室長	益田 和美(代行)	
健康推進室長	松澤 幾代(代行)	
情報管理室長	野々村 淳	
学年部主任	米谷 昭人	
中等部第1・3学年主任	田中 亨	
中等部第2学年主任	大畑 輝明	
高校第1学年主任	江口 淳二	
高校第2学年主任	高橋 光太	
高校第3学年主任	米谷 昭人	

教科主任

教科	氏名
国語科	數馬 大介
社会科・地歴・公民科	今井 貴志
数学科	田中 正行
理科	野崎 和夫
保健体育科	吉川 博人
音楽科・美術科・芸術科	山口恵美子
英語科	高橋佑未子
技術家庭科・家庭科	清水 友里
情報科	橋本 衛

教科担任

教科	氏名	教科	氏名
国語科	伊藤 佳久	芸術科	小泉東一郎
	大橋可奈子		江野畑ひとみ
	本塚 亘		上久保更沙
地歴公民科	石井 裕孝		木下 由美
	田中由希子		平野真紀子
	毛利 均		藤巻 睦美
数学科	岡安 直紀		松坂 輝夫
	柏木 将光		グレッグ・グラスゴー
	輿石 茜		フレッド・テューション
	佐藤 和幸		ダグラス・ヒース
	志賀 達哉	トッド・スパー・キンス	
	島 智彦	グレン・スチュアート	
理科	森谷 智明	タンニャウィックカー	
	加藤 新也	家庭科	亀村 花子
	中村 圭衣	技術科	齋藤 彰宏
保健体育科	山田 優美	養護	高原 優子
	笹木 春光		

中等部 学級担任・学年所属

学年	第1学年		第2学年		第3学年	
主任	田中 亨	英語	大畑 輝明	保体	田中 亨	英語
A組	東出 葉月	国語	高橋佑未子	英語	清水 友里	家庭
B組	古谷 知永	芸術	青木 直也	数学	浅野 幸介	地歴
学年所属	島村 誠	保体	阿部 光夫	国語	A組副担任 塚田 信哉	保体
	阿部 恵子	英語	鶴岡 薫	芸術	B組副担任 高橋 昇	英語
	竹内 耕治	英語			田島 一代	国語

高校 学級担任・学年所属

学年	第1学年		第2学年		第3学年	
主任	江口 淳二	国語	高橋 光太	数学	米谷 昭人	保体
副主任	小松原洋行	英語	細田 功	地歴	吉田 恵美	英語
1組	普 小松原洋行	英語	文 細田 功	地歴	文 大澤 泉	英語
2組	普 弘中裕美子	保体	文 山崎 一沙	保体	文・理 吉田 恵美	英語
3組	普 稲葉哲之介	理科	理 大塚 一磨	数学	理 野口 大輔	国語
4組	普 羽部真美香	英語	理 橋 健治	英語	理 鈴木 康恵	理科
5組	普 渡邊 聡	数学	理 數馬 大介	国語	理 田村 基成	地公
6組	普 中野 優子	英語	理 川島 純一	保体	理 金 恵潤	英語
7組	普 吉川 博人	保体	理 山田 武範	理科	理 中村 春樹	理科
8組	普 住廣 郁子	理科	理 南館由里香	英語	理 山口恵美子	芸術
9組	普 今井 貴志	地歴	SSH 田村 英典	数学	SSH 田中 正行	数学
10組	SSH 上松 未来	理科				
学年所属	宮蔦 孝一	公民	石井 達人	理科	橋本 衛	情報
	皆川 勇太	数学	金子真奈美	国語	畠田 貴生	理科
	島田 聡	英語	野崎 和夫	理科	松橋 敬一	保体
	若井 牧夫	英語	渡部 晃	保体		

部・同好会活動

部・同好会活動	氏名
男子バスケットボール部トレーナー	木塚 孝幸
男子バレーボール部コーチ	黄 琮民
ラグビー部コーチ	田村 謙一
	未定
サッカー部コーチ	高橋 弘一
サッカー部トレーナー	金井 元希
柔道部監督	保科 知彦
弓道部コーチ	石坂 幸一
アーチェリー部コーチ	久保 誠
野球部Pコーチ	古谷 信之
野球部コーチ	榊原 央
野球部トレーナー	堀川 大貴
アメリカンフットボール部 コーチ	小柴 嘉之
	山本 宏
吹奏学部客員講師	吉田 直樹
	中村 俊哉
吹奏楽部講師	田村 和之
	伊藤 展志
	堀口奈緒美
茶道部講師	石田 康代
華道同好会講師	清水 邦子

事務

職員	坂上範子(係長)	加藤 弘雄
	佐藤 佳子	飯田 祥子
	福西 知佳	有川圭子(SSH)
	手塚慎太郎	

助手・司書

理科・情報助手	柴崎 智宣
	青木 鉄兵
図書館司書	鈴木あけみ

管理

グラウンド管理	小熊 俊夫
---------	-------

学校医等

学校医・産業医	彰 一祐
学校医	村上 健
学校歯科医	宮下 宏之
学校薬剤師	宮野 雅代
カウンセラー	楊 妹泉



職員室の様子

2010年度 部・同好会顧問 紹介

昨年度はサッカー部がインターハイに初出場しました。また、複数の部活動で関東大会・全国大会への出場が果たされました。それ以外にも立派な成果を上げた部活動がたくさんありました。「学習と部活動の両立」を忘れることなく充実した学校生活を送ってください。今年度の部・同好会顧問、監督、コーチを紹介します。

部 顧 問 (運 動 系)

部	顧 問	備 考
1. 陸上競技部	小松原洋行	
	清水 友里	
	羽部真美香	
2. 男子バスケットボール部	米谷 昭人	高校監督
	皆川 勇太	中等部監督
	(木塚 孝幸)	(トレーナー)
3. 女子バスケットボール部	高橋佑未子	高校監督
	金 恵潤	中等部監督
	中野 優子	
4. 男子バレーボール部	田中 正行	監督
	住廣 郁子	
	(黄 琮民)	(コーチ)
5. 女子バレーボール部	弘中裕美子	監督
	山崎 一沙	
6. ソフトテニス部	野々村 淳	監督
	浅野 幸介	
7. スキー部	橋 健治	
	山田 武範	
8. 卓球部	野崎 和夫	
	田村 英典	
	細田 功	
9. ラグビー部	松橋 敬一	監督
	大塚 一磨	
	(田村 謙一)	(コーチ)
	(未 定)	(コーチ)
	(未 定)	(コーチ)
10. サッカー部	川島 純一	高校監督
	江口 淳二	中等部監督
	吉川 博人	
	中村 仁	
	數馬 大介	
	(高橋 弘一)	(コーチ)
11. バドミントン部	(金井 元希)	(トレーナー)
	益田 和美	
	阿部 恵子	
12. 柔道部	(中村 圭衣)	(コーチ)
	酒井 孝允	総監督
	塚田 信哉	
13. 剣道部	(保科 知彦)	監督
	島村 誠	監督
	今井 貴志	
14. 弓道部	(笹木 春光)	(コーチ)
	東出 葉月	
	石井 達人	
15. テニス部	(石坂 幸一)	(コーチ)
	大畑 輝明	監督
	鈴木 康恵	
16. アーチERY部	高橋 昇	
	(久保 誠)	(コーチ)
	宮嵜 孝一	監督
17. 野球部	高橋 光太	部長
	渡邊 聡	
	稲葉哲之介	
	(古谷 信之)	(Pコーチ)
	(榊原 央)	(コーチ)
	(堀川 大貴)	(トレーナー)
18. ゴルフ部	阿部 光夫	
	橋本 衛	
	田島 一代	
19. ダンス部	吉田 恵美	
	青木 直也	
	(山田 優美)	(コーチ)
20. アメリカンフットボール部	中村 春樹	監督
	田村 基成	
	(小紫 嘉之)	(コーチ)
	(山本 宏)	(コーチ)
(吉田 直樹)	(コーチ)	

部 顧 問 (文 化 系)

部	顧 問	備 考
1. 放送部	橋本 衛	
	野口 大輔	
2. 吹奏楽部	畠田 貴生	
	山口恵美子	
	古谷 知永	
	(中村 俊哉)	(客員講師)
	(田村 和之)	(講師)
	(伊藤 展志)	(講師)
3. 演劇部	(堀口奈緒美)	(講師)
	野口 大輔	
4. 物理化学部	南館由里香	
	梶野 雄二	
5. 写真部	石井 良	
	南館由里香	
	若井 牧夫	
6. 美術部	島田 聡	
	鶴岡 薫	
7. 茶道部	(小泉東一郎)	
	金子真奈美	
8. 軽音楽部	(石田 康代)	
	渡部 晃	
	上松 未来	

同 好 会 顧 問

部	顧 問	備 考
1. ESS同好会	竹内 耕治	
	田中 亨	
2. ディベート研究同好会	梶川 克之	日本語ディベート
	大澤 泉	英語ディベート
3. 華道同好会	金子真奈美	
	(清水 邦子)	
4. マルチメディア同好会	若井 牧夫	
	竹内 耕治	



弓道部



総合グラウンド

中等部1学年だより



新しい自分を求めて

学年主任 たなか けんじ 田中 亨

新入生のみなさん、ご入学おめでとうございます。いよいよ中等部生活の始まりですね。勉強のこと、部活動のこと、期待と不安が入り混じっていることでしょう。皆さんのほとんどが、地域の小学校で学んできたと思います。地域の仲間とともに、小学校の6年間、いやそれ以上の期間ずっと一緒に日常生活を送ってきたに違いありません。そしてこの4月からは、まったく新しい級友たちと共に生活をするようになります。それは、今までの枠にとらわれない、新しい自分を前面に出す絶好のチャンスとも言えます。新しい自分を求めて、飛躍していく君たちとの生活を楽しみにしています。



“思いやり”の心を持って

A組学級担任 ひがしで ひろき 東出 葉月

今日この日を皆さんはどのような思いで迎えたでしょうか。部活動を楽しみにしている人、新しく始まる英語をがんばりたいと意気込んでいる人、友達をたくさん作ろうとワクワクしている人、皆が希望と不安を抱え、今日の日を迎えたことと思います。私は皆さんが入学してくるのをとても楽しみにしていました。どんな子たちなのかと心待ちにしていました!

皆さんはこれから多くの人と出会い、多くの人と一緒に学校生活を送ることになります。その時に、是非忘れないでほしいのは「思いやり」の心を持って接してほしいということです。ここで出会った仲間は一生の友達です。出会った奇跡を大切に、出会った人々を大切に、常に相手の立場に立って物事を考え、行動できる人でいてほしいと思います。「思いやり」の心を持って、これからの中等部生活を充実したものにしましょう。



学校生活について

B組学級担任 ふるや ともなが 古谷 知永

新入生の皆さん、入学おめでとうございます。これから新しく始まる中等部生活に希望をふくらませていることと思います。学校生活に際し、皆に考えてほしいことが2つあります。それは、自ら考え行動する、自分は集団の中の1人としてどのようにあるべきか、ということです。1年間の中には学校行事や授業など、さまざまなものがあります。何事にも積極的に取り組み、楽しい学校生活を送ってほしいと願っています。しかし、学校生活においては自分の思い通りにならないこともあります。そういう時、他人のせいにするのではなく、集団の中で協力し、周りの人のことを考えられる、思いやりのある人になってもらいたいと思います。

学校生活が楽しく充実したものになるかは、皆さん次第です。皆さんの知的好奇心が満たされるように私たちと一緒に楽しく充実した学校生活をつくっていきましょう。

2010年度中等部入試を振り返って

2月1日(月)に第1回、2月3日(水)に第2回入試がそれぞれ実施されました。リーマンショックを契機にした世界同時不況の影響が長引いていることと、早稲田高等学院、中大附属などが新たに中学を創設したこと、昨年度前年度比2.6%の増加を見せた公立小学校の卒業生数が今年度はほぼ横ばいであることなどから、2010年度はこの私立中学にとっても受験者が減少する入試になることが予想されていました。本校でも受験者数、倍率が昨年度を下回りましたが、実質倍率で3.4倍と、受験生にとっては相変わらず高い倍率となっています。受験勉強の体制を取らない本校では、第一志望の希望者が一定していれば、お受験タイプの受験者が減少しても問題はありません。詳しい分析が終わっていない時点でこの記事を書いているのですが、今年度の辞退者も今のところ昨年度並みなので、学習と部活動の両立を目標とする本校希望者の減少は予想より少なかったと思われます。

2010年度中等部入学試験結果一覧

入試	募集定員	応募者			受験者			合格者			不合格者			応募倍率		実質倍率	
		男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	今年	昨年	今年	昨年
第1回入試	50	103	43	146	99	42	141	40	11	51	59	31	90	2.9	4.6	2.8	3.5
第2回入試	30	159	76	235	110	61	171	27	13	40	83	48	131	7.8	10.6	4.3	7.1
合計	80	262	119	381	209	103	312	67	24	91	142	79	221	4.8	6.9	3.4	4.7

中等部2学年だより



信用される人になりましょう!!

学年主任 大畑 輝明

人はだれでも、他の人から好かれたり、尊敬されたり、大事にされたいという気持ちとともに、「信頼されたい」という気持ちを持っています。

「信頼されたい」と思っているだけでは、信頼関係はできません。信頼されるような働きかけや、自分自身の向上をはかることが大切です。

- ・ルールや約束をよく守ること
- ・与えられた仕事・課題に、責任を持って取り組むこと
- ・先生や家族、友達と十分コミュニケーションをはかること
- ・協調性を発揮すること
- ・けじめある言動をとること
- ・公正で誠意ある態度をとること

これらを実践すると、一度に得られるものではありません。日常の言動の中で、繰り返し築きあげていくものなのです。

約束厳守、責任を持ってなし遂げた実績、コミュニケーションをはかって理解し合う態度、誠意や思いやりのある態度、自己中心でない協調の気持ちや態度などが相乗するような形で、「〇〇さんは、信頼できるね」「〇〇さんなら、信頼して話を聞ける」「〇〇さんなら、ついていける」などという、まわりの人の態度ができるのです。

信頼を得るには時間がかかり、逆に、一度信頼を失うと挽回に時間がかかったり、二度と戻ってこないこともあるだけに、丁寧に育てなければなりません。

信頼関係ができると、自然に“信用できる人”という評価を受けます。信用できる人なら“信任”、すなわち、信じて任せようということになって、いろいろな事が任せられるようになります。そこでまた誠意ある対応ができれば、更に大きな信頼を得ることになります。いわば、雪だるま式に、信頼と信用と信任の関係が大きくなっていくのです。

ぜひ、この1年間を掛けて「信用される人」を目指してみてください。



『中学2年生』という時期

A組 学級担任 高橋 佑未子

思い返すと、中学2年生ほど中途半端な時期はなかった。先輩でもあり、後輩でもある。とても微妙な立場が中学2年生。自分の思いとは裏腹にどんどん大きくなる体、それなのに心はモヤモヤ霧の中。本当は周りに甘えたいのに、なぜか素直に甘えられない。それは、大人として成長していく一般的な過程。

成長には、痛みが付きもの(英語でもgrowing painsという言葉がある)。この時期に、どれだけ『痛い思い』をして育ったかで、大人になってから困難へ打ち克つ力が変わってくる。どんなに苦しいことや辛いことがあったとしても、明るく前向きに、決して諦めず頑張り抜く1年であってほしい。私も皆のパワーに負けずに頑張るぞ!



「しんか」

B組 学級担任 青木 直也

中2というのは中間学年であり、^な弛みしやすい学年です。去年の今頃は、様々な希望を胸に緊張の面持ちで登校していたことでしょうか。学校生活に慣れた皆さんは、この1年をどのように過ごしていくのでしょうか。この1年の『進化』は素晴らしいものでした。沢山の知識を得て、様々なことができるようになりましたね。今年は、その1つ1つに対して『深化』していきましょう。また、初めての後輩ができて、彼らを導いていかなければなりません。だからこそ、この1年間の高輪台で過ごしてきたことの『真価』が問われます。だからこそ、当り前のことを当たり前にこなして、お互いに成長していきましょう。また、1年間よろしくお願いします。



心機一転

学年所属 鶴岡 薫

待ちに待った春がやってきました。灰色の重たい空から、明るく透き通った青空にかわり、いたる所で可愛らしい花がかんばしく咲いていますね。初々しい1年生を見て、皆さんは何を思い出しますか? 学業、部活動、行事、去年とは違う様々なことに最初は戸惑うかも知れません。ですが、高輪台高等学校中等部で学んだ1年間で皆さんは立派に成長しています。「本当かな?」と思う人は、去年の今頃の写真と鏡に映る自分を見比べてみてください。自分に自信を持って、様々なことに挑戦してみましょう。



2年生ということ

学年所属 阿部 光夫

今年度は昨年度に引き続き、中等部2年団所属ということで、慣れ親しんだみなさんと一緒にまた1年間過ごせるようになったことをうれしく感じています。さて、「2年生」とは、真ん中であり、中心であり、上がいて下がいるという、まさに中学生のど真ん中であります。一番充実しているいい学年なのに、なぜか問題多発の学年となることが多い。それは、多分色々な意味で大人と子供の境界線に当たる学年だからでしょう。そんなみなさんがより良い未来を拓いていけるよう共に努力していきたいと思います。1年間よろしく願いいたします。

中 等 部 3 学 年 だ よ り

付属生徒として

学年主任 田中 亨

中等部生としての学校生活も残すところあと1年。この時期、公立中学に通っている中学3年生は卒業後の進路のことを真剣に考え始め、志望校をある程度定め、場合によっては塾通いをして、勉強に比重の置かれた生活をしていくことになるでしょう。皆さんは、推薦で付属高校へ進学することを前提に、公立中学の生徒とは違った1年間を過ごすこととなります。卒業後の高校生活はどんなふうになるのか、普段接している高校生たちを見ていればその雰囲気をつかむことができるでしょう。先生方からは、高校卒業後の東海大学に関する話をさせていただく機会もあることでしょう。皆さんは付属生徒として、これからの自分が進むべき道が見通せるという恵まれた環境を十分生かして、この1年を歩んでいってほしいと思います。

ガッツ!!!

A組 学級担任 清水 友里

この学校に来て3年目。学年所属として1年、学級担任として1年。そしてまた今年も皆さんの担任をさせてもらうことになりました。私の高輪台での生活は皆さんとともにあります。「NO GUTS, NO GLORY(根性なしに栄光なし)」です。今年は何んなことにもGUTSを見せてください。今年1年をお互いにステップアップの年にしましょう。

ストレッチは念入りに

B組 学級担任 浅野 幸介

担任をするにあたり、君たちに最も言いたいこと。それは『熱くなれ!』です。全てに集中する必要はないんです。何か1つ、これだけは負けない! というものを見つけて欲しい。勉強? 運動? 芸術? 遊び? 何だっていいんです。僕は、君たちの本気が見たい。

この1年間は全力疾走ですよ? 準備(覚悟)はできてますか?

新中3にむけてのメッセージ

A組副担任 塚田 信哉

この1年で、大人への第一ハードルを越えなければならぬと思います。

人はすぐに大人になる訳ではありません。着実に一段ずつ大人になる経験と努力を積んでいくと思います。

「学ぶとは、誠実を胸に刻むこと」心の持ち方で、豊かな強い心が培われます。心を大切にしましょう。

「吐く」から「叶う」へ

B組副担任 高橋 昇

人間というのは、満足することよりも不満を感じるもののほうが容易な生き物である。皆さんもまた然りである。それ故、身の回りのネガティブなことばかりに注目する生き方をするのではなく、もっとポジティブに残りの1年間を過ごすという生き方を心掛けるということが大切になってくる。

不満を「吐く」ことを「一」つ取れば、希望が「叶う」のである。

受験勉強がないのはいいけれど…

学年所属 田島 一代

みなさんは、来春進学する予定の「東海大学付属高輪台高等学校」を目指す受験生の中学校での成績がどの程度か知っていますか。各中学校の成績上位の子が沢山集まってくるのですよ。高校に行って落ちこぼれないためにも今年は勉強に励みましょう。



高校1学年だより

3年後に向けて

学年主任 江口 淳二

入学おめでとうございます。皆さんの入学を心より歓迎いたします。今年は例年になく多くの生徒が本校に入学しました。3年後には466名全員が本校を無事に卒業して、全員が東海大学の付属推薦で第1志望の学科へ入学されることを願っています。学年主任として1年生の諸君に期待することは、3年間、高校生としての自覚を持って、ケジメのある有意義な学校生活を送って欲しいということです。本校に入学を決めたときの新たな決意やその時の気持ちを3年間忘れることなく持ち続けて、そしてつねにそれを思い出して充実した日々を過ごしてください。3年後には楽しい思い出

出をたくさん持って卒業できるようにしましょう。そのためにも惰性に流されることなく1日1日を充実したものにしなければなりません。校長の杉先生はよく「文武両道」ということを話されます。勉強も頑張る、それと同時に部活動にも全力を尽くす。そうするためにも新入生全員が部・同好会活動に入部してください。これからの3年間、勉強も部活動もともに一生懸命頑張る生徒であって欲しい。それが私たち教職員全員の願いであり、そしてそれが本校の基本的な教育理念であると理解してください。是非このことを心に深く刻んで、3年間の高校生活を悔いのないものにしてください。そして3年後に充実した高校生活であったと胸を張って言えるようになって卒業して欲しいものです。



2010年度高校入試を振り返って

1月22日(金)に本校高校の推薦入試、2月10日(水)に一般入試が実施されました。都内公立中学卒業者が1,142名増加した昨年度を大きく超えて、今年度は都内公立中学で3,856名卒業生が増加しました。これに対して都立高校の募集人員の増員は1,700人、私立高校は早稲田高等学院や中大附属のように中等部に人数を割り振ったり、本校のように3年前に中等部を設立して内部進学生が出たために外部からの募集を減らした学校があるため都内全体では逆に1,339名の減少となりました。つまり、受験生が3,856名増えたのに対し、募集定員はわずか361名という受験生に対して厳しい入試となりました。さらに、サッカー部のインターハイ初出場や、ダンス部の全国大会連続出場、卓球部の2年連続関東大会出場など、多くの部活動が優秀な成績を修め、一般入試では昨年度の倍率1.3倍を大きく上回る1.8倍の倍率となりました。併願者の公立高校入学率などを予想して合格者を出しましたが、本校入学者が予想を上回り出て、2010年度は入学者466名、10クラス編成となりました。

長引く不況の中、都立人気や公立高校無償化などが多くのメディアにより報道されましたが、本校では過去数年で最も高い倍率の入試となりました。本校の教育方針が高く評価された結果だと思えます。

2010年度高校入学試験結果一覧

入試	募集定員	応募者			受験者			合格者			不合格者			応募倍率		実質倍率	
		男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	今年	昨年	今年	昨年
内部推薦	80	52	31	83	52	31	83	52	31	83	0	0	0	1.0	1.0	1.0	1.0
推薦入試	170	116	67	183	116	67	183	116	67	183	0	0	0	1.1	1.0	1.0	1.0
一般入試	170	229	80	309	221	75	296	153	51	204	68	24	92	1.8	1.3	1.5	1.1
合計	420	397	178	575	389	173	562	321	149	470	68	24	92	1.4	1.1	1.2	1.1

高校2学年だより



2010 挑戦

学年主任 **高橋 光太**

高校に入って最初で最後のクラス替えが行われ、文系2クラス、理系6クラス、SSH1クラスという9クラスで2学年は新しいスタートを切ることとなりました。早く新しいクラスに慣れて、日々学習にそして部活動に、さらには友人との楽しい学校生活を満喫して欲しいと思っています。

さて、高校2学年は何かと難しい1年間です。下には後輩がそして上には先輩がいて板挟み状態であり、進路という自分の将来をしっかりと見据える時でもあります。そこで、皆さんにお願いしたいことは、「何事も失敗を恐れずに挑戦してほしい」ということです。誰でもそうですが、失敗したらどうしようと考えた瞬間から失敗に

向かって進んでいます。失敗したらどうしようなどということは、失敗してから考えれば良いのです。つまり失敗してからでも十分に間に合います。成功することは、もちろん素晴らしいことです。けれども、成功しなくても成長することはもっと素晴らしいことなのです。今年1年間、色々なことから逃げずに挑戦する気持ちで学校生活を送ってみましょう。



学年主任
高橋 光太

今年からこの学年に加わることになりました。学習・部活動はもちろんのこと進路など少しでも皆さんのサポートができればと思います。数学の授業でお会いと思うので、よろしくお願いします。

1組学級担任
細田 功

いよいよ新学期がスタートしました。大きな不安と期待を抱えていることと思います。過去の悪かった点はリセットし、良かった点は今後も継続してください。一人ひとりのよさを発揮し、素晴らしいクラス・学年にしていきましょう。

2組学級担任
山崎 一沙

今年も多くの時間をこの学年と一緒に過ごすことになりました。宜しくお願いします。思いやりを持って、自分自身・自分の周りが笑顔になれるような行動をしてみてください。また新たな仲間と楽しい思い出が沢山できるように「今」を大切に過ごしましょう。

3組学級担任
大塚 一磨

今年から3組の担任になりました。2年生になり、また新しい気持ちでクラスの行事や部活動・学習などに精一杯打ち込んでほしいと思います。クラス一丸となって一緒に楽しみましょう。

4組学級担任
橋 健治

どの季節も好きですが、春になり、周りがあたたかく、明るくなるのはうれしいものです。みんなにとっては新しい学年の始まりです。今までよりも素晴らしい自分を目指して良いスタートを切りましょう。応援します。

5組学級担任
数馬 大介

4月は新しい仲間に出会う季節。新しい仲間を大切にすると共に、より多くの本にも会いましょう。去年より1冊でも多くの読書はすなわち、多くの「巨匠」たちと対話です。彼らとの対話を通じて自身を成長させて行きませう。

6組学級担任
川島 純一

今年もよろしくお願いします。昨年以上に楽しい毎日になりたいですね。苦しくて辛いことも多いですが、そんな毎日だからこそいつも楽しむ気持ちを忘れないですね。皆さんと沢山の笑顔を共有したいと思います。

7組学級担任
山田 武範

昨年度に引き続きこの学年に関わります。スキー部顧問で、春先はいつも雪焼けしています。担当教科の理科は、身近な自然現象のしくみについて考える教科です。その面白さを伝えられればと思います。よろしくお願いします。

8組学級担任
南館 由里香

今年度もよろしくお願いします。卒業まで一緒に過ごすクラスです。仲間を大切に、進路決定に向けて大きく進む年です。自分を大切に。高2の1年間という真っ白なキャンパスが、皆さん1人1人の毎日で彩られた素敵な「作品」となりますように。

9組学級担任
田村 英典

2年生は研修旅行もあり行事が多い学年です。仲間たちと良い思い出をたくさん作りましょう。そして、今よりもさらに自分を成長できるよう心がけ、笑顔を絶やさぬ1年にしよう。今年度もよろしくお願いします。

学年所属
金子 真奈美

昨年に引き続き2年生を担当します。勉強に、部活に一番打ち込めるこの時期を、精一杯サポートしていきたいと思っています。

学年所属
石井 達人

引き続き2年の担当になります石井達人です。教科は物理で、部活動は弓道です。昨年度と違い授業でも会えることを楽しみにしています。理系教科はとかく敬遠されがちですが、日本を支えるモノ作りの基礎です。授業もがんばりましょう。

学年所属
野崎 和夫

はじめまして。2年生の「物理」を担当します。高校生に最も嫌われやすい科目の1つですが、少しでも楽しい授業になるよう、全力で頑張りたいと思います。よろしくお願いします。

学年所属
渡部 晃

本校での勤務32年目に入ります。「努力は人を作る、熱と闘志で最善をいく!!」私が大好きな言葉です。けじめのある楽しい体育をしましょう!

高校3学年だより

2010年度高校3年団の先生方に今年の意気込みを聞きました。本年度は最高学年です。後輩の良いモデルとなるように張り切っていきましょう。

学年主任
米谷 昭人

とうとう最高学年になりました。入学したときの気持ちと、ここまで得てきた経験を生かして最高の1年間が送れるように頑張りましょう。下級生の見本となって、学校を引っ張っていく学年にしていきたいと思います。私も君たちに負けないように頑張り続けます!

1組学級担任
大澤 泉

4月、スタートダッシュが大切です。プロ野球の開幕戦で、各チームがエースを投入して必勝を期すのも、その後のシーズンに向けて弾みをつけるためです。開幕戦は決して、年間何十試合のうちの1試合ではありません。

2組学級担任
吉田 恵美

2組のクラス目標、「志」に従って今年こそイタリア語検定4級合格します!去年はあと4点で不合格でした。それから琉球三味線もさぼらず練習します! 5月のBBQや建学祭はクラスで誰よりも盛り上がります! 不要物と見なしたものはすぐに捨てます! こんな「志」を持った担任ですが、今年も宜しく!

3組学級担任
野口 大輔

昨年度は私にとってサバティカルイヤーでした。8年目は初心に戻り、精進します。
【sabbatical】研究や旅行のため本来7年ごとに大学教授などに与えられる1年または半年の有給休暇
(研究社 新英和中辞典)

4組学級担任
鈴木 康恵

いよいよ3年生!後輩たちにも誇れるように勉強も部活動も一生懸命になりましょう。全員が笑顔で卒業できるような良い1年間を過ごしましょう。

5組学級担任
田村 基成

皆さんと一緒に入学式を迎えたことが昨日のようです。入学したときの高校生活の目標は達成できそうですか?あと1年、思い思いの高校生活を過ごし、皆さんがどのような卒業式を迎えるのか、今から楽しみです。

6組学級担任
金 恵潤

本年度から6組の担任になります。よろしくお願ひします。みなさんと楽しくともけじめのある、記憶に残る濃い1年にしたいと思ひますので、協力してください。では元気にいきましょう!みんな卒業しよう!

7組学級担任
中村 春樹

昨年度は達成できなかった無遅刻連続20日の記録を作りたいです。そのためにいろいろな工夫をしていきたいと思ひます。また、卒業式では全員が笑顔で迎えられる様に思い出をいっぱい作りたいと思ひます。

8組学級担任
山口恵美子

いよいよ最高学年となりました。これから大人になっていく準備を着々と進めていきましょう。また、最高の思い出が作れるかはみなさん次第。自分に厳しく後輩には優しく、そして何事にも全力投球でいきましょう。どんな成長ぶりを見せてくれるのか楽しみにしています。私も負けず邁進します。

9組学級担任
田中 正行

みなさん!今、本気で取り組んでいることは何ですか?部活動だったり、勉強だったり、習い事だったりさまざまだと思います。何か1つでもいいので本気で取り組めることを見つけて、高校3年間を締めくくって欲しいと思ひています。ちなみに私はフルマラソン完走目指して頑張っています!!!

学年所属
松橋 敬一

このごろ、人々はあまり喜ばないし、あまり感激しないし、あまり他の人々に感謝しません。本当に心から喜ばないので、心が渴いてしまっているのでしょうか。新年度も喜びと感謝の気持を胸に初心を忘れず、新たな気持ちで頑張りたいと思ひます。

学年所属
橋本 衛

3年生は、高校生活の総決算の学年です。部活動に勉強に悔いを残さないように頑張ってください。そして多くの思い出を作ってください。私も皆さんと一緒に更に勉強していきたいと思ひます。

学年所属
畠田 貴生

いよいよ高校生活、最後の1年間ですね!勉強に部活動に全力で頑張ってください!来年の3月、皆さんの思いがあふれた素晴らしい卒業式が行われるといいですね!応援してます!

ニュージーランド海外英語研修旅行

2009年度中等部3年生は去る2月16日から25日まで7泊10日でニュージーランド海外英語研修旅行に行ってきました。現地、クライストチャーチではホームステイをしたり、語学学校に通ったり、羊の毛刈りショーを見たりとさまざまなことを経験しました。



Christchurch

百聞は一見に如かず

小松原 洋行

旧中等部3学年学級担任

「百聞は一見に如かず」この諺ほど今回のニュージーランド研修を表現できる言葉は無いのでしょうか。事前研修で生徒たちは、ホストファミリーがどのような気持ちで私たちを受け入れてくれるのか、そして最終日に涙を流して別れを惜しむことになるなど聞いていました。その場では他人事のように聞こえていたこれらの説明も、研修が終わる時には生徒たちの体験としてしっかりと心に刻まれ、帰国後は全員が一生涯懸命英語でのお礼状作成に取り組んでいました。また、生活様式や人間性の違いだけでなく、夜8時を過ぎても空が明るかったり、満天の星に心打たれてじっと眺めてしまったりと、自然科学の分野でも日本では経験できないことを多くしてきました。帰国後には「もっと英語を勉強しておけば良かった」「理科で天体をもっと勉強したくなかった」などの声が聞こえ、今後の学習に対する大きな動機付けを得ることのできた生徒が多くみられたのも今回の研修の財産です。ニュージーランドでの滞在が、今後生徒たちの人生に大きな影響を与えてくれると確信しています。

米

村上 来地

旧3年A組 品川区立城南小学校出身

私は海が好きだ。山よりもずっといい。だからホストファミリーに渡すアプリケーションフォームにも「海へ行きたい、泳ぎたい」といった内容を書いた。無論2月に海で泳げるなどと思ってはいなかったが、さすが南半球、気温は30度近いものであった。水は冷たかったが、日本の海よりもずっと綺麗でハワイの海ほど海鼠もおらず、本当に素晴らしかった。ただ1つニュージーランドで困ったのは、和食が食べられなかったことだ。俗に言うタイ米だろうか。茶色で長いお米しかなかった。帰って来る頃には日本食が食べたくて仕方がなかった。

ニュージーランドの素晴らしさと日本の素晴らしさ、双方を実感できた旅行であったと思う。

ニュージーランドで学んだこと

原田 直輝

旧3年B組 港区立港南小学校出身

私はニュージーランドで学んだことが2つあります。1つ目は自分を主張することです。当然の事ながら現地では英語しか話されません。自分を主張しないとやりたいこと、やりたいことも伝わりません。ボードゲームをやりたい時や外で遊びたい時など、素直に言葉にしてお願いしました。そのおかげで自分のやりたいことができたので良かったです。2つ目は英語の難しさです。「コミュニケーションを取る」ただそれだけで一苦労でした。シャワーに入る時や散歩に行くときなど、分からない単語がある度に辞書を使って調べることが大変でした。しかし、そのおかげでいろいろな単語が発見できて楽しかったです。このようにさまざまなことがありましたが、いい勉強になった研修旅行でした。



とっても仲良くなったよ!



語学学校で授業を受けました



現地校の生徒と☆



優しかったホストファミリー

English Conversation Class for Parents

保護者のための英会話教室

今年度も保護者のための「英会話教室」及び「CALL」を開講します。受講日は水・金曜日から選べます(希望者が多い場合は、火曜日も開講します)。各曜日13時15分から15時15分までの2時間です。昨年度は、合計100名ほどの受講がありました。初心者の方でも大歓迎です。自然な会話が身につくようにネイティブスピーカーがやさしく指導いたします。



受講者の声.....

旧3年2組 長澤皓樹くんのお母さん **長澤 敏子さん**

息子と同じ空間で勉強できることが何より魅力的だったし、「指導レベルは初級・中級。外国人講師との楽しい語り。」という歌い文句に引かれ、2年前から英会話教室に参加させて頂いている。

最初は2時間がとても長く感じられた。先生の英語がとても素敵だったが、リスニングが苦手な私は先生の冗談が解らず、皆が笑っているのに一人笑えない。少し悲しかった。でも何回か通っているうちに、何となくでも先生の言っていることが解ればよいし、間違いを恐れず自分の伝えたいことを話

してみようと思えるようになった。思いが伝わった時の喜びはかなりのもの。何歳になっても学ぶことは楽しいけど、語学を学ぶ楽しさは理解し合えるというプラスαがある気がする。

クラスメイトがいることも、とても嬉しい。来年も又、クラスメイトに出会うために、英会話教室に参加したいと心に決めている。

TOKAI キャンパスメッセージ

工学部で医療を学ぶ! ~医用生体工学科と臨床工学技士~

工学部医用生体工学科教授 **影山 芳之**

ドラマ「医龍」の手術シーンで、心臓の動きを診る心電計や人工心肺等の医療機器を操作する臨床工学技士を覚えていますか?そして医療機器の開発を行う技術者や臨床工学技士になるためには?その答えが医用生体工学科です。東海大学に医用生体工学科ができたのは、1991年4月、沼津校舎の開発工学部でした。そして2010年、場所を湘南・伊勢原校舎に移し、工学部医用生体工学科となりました。

医用生体工学科の特徴の一番は、医学部と工学部で開かれている重要な科目を同時に勉強する点です。そのため先生方も他の学科と違って工学の先生と医学の先生が在籍していて、研究や授業もバラエティーに富んでいます。例えば人工臓器の開発や新しい

診断装置の開発、人間の記憶の過程や関節の動きの解明、また最近では福祉機器の開発など様々です。

2番目に、臨床工学技士の受験資格が得られることです。臨床工学技士とは、医療従事者の国家資格の1つで、人工心肺、ペースメーカーなどの医療機器を、有効かつ適切・安全に使用できるように機器の操作や保守・点検を行う専門技術者のことです。医用生体工学科で勉強、いくつかの条件を満たすと国家試験を受験することができます。そして合格すると、臨床工学技士となります。

医用生体工学科卒業生の就職先は、主に医療機器メー

カーですが、臨床工学技士は病院にも就職することができ、チーム医療の一役を担うこととなります。少子高齢化社会となった日本で、医療の現場で活躍できる人を育てている医用生体工学科は、今後も注目されていくと思います。



人工心肺実習

2009年度 部・同好会活動結果

2009年度も本校では「学習と部活動の両立」の精神のもと、生徒たちは学業以外の活動も積極的に行いました。保護者の皆様のご協力や、応援の言葉は生徒たちの活力となったことでしょう。サッカーやレスリングのインターハイ出場など、日頃の努力の積み重ねが成績に反映されています。2010年度も毎回の活動を大切に、充実した日々を過ごしてくれることを期待しています。

高等学校 運動系部活動

陸上競技	男子 東京都大会出場
	女子 東京都大会出場
バスケットボール	男子 東京都大会出場 ベスト64
	女子 夏季ブロック大会 優勝
バレーボール	男子 東京都大会出場 ベスト32
	女子 東京都大会出場 ベスト32
ソフトテニス	男子 東京都大会出場 ベスト32
	女子 東京都大会出場 ベスト32
スキー	関東大会出場
卓球	東京都新人大会 第4位
	関東新人大会Ⅱ部 第3位
ラグビー	東京都大会出場
サッカー	インターハイ出場 T2リーグ 第4位
バドミントン	男子個人 新人戦Ⅱ部大会 ベスト16
	男女団体 東京都大会 ベスト16
柔道	男子 関東大会出場(8年連続16回目)
	女子 東京都大会 ベスト16
レスリング	インターハイ出場
剣道	男子 東京都大会 個人・団体 出場
	女子 東京都大会 個人・団体 出場
弓道	個人男子選手権大会 決勝進出
テニス	男子 東京都私学大会 団体 4回戦出場
	女子 東京都私学大会 団体 3回戦出場
アーチェリー	女子個人 ブロンズパッチ取得
野球	全国高等学校野球選手権大会東東京大会 ベスト16
ゴルフ	東京都ゴルフ選手権 秋季大会 参加
ダンス	全国高等学校ダンスドリル選手権 審査員特別賞 USA Nationals in Japan Hip Hop部門 第2位
アメリカンフットボール	秋季東京都大会 2回戦進出

中等部 運動系部活動

陸上競技	男子 東京都大会出場
	女子 東京都大会出場
バスケットボール	男子 港区大会出場
	女子 港区大会 ベスト4
ソフトテニス	男子 港区大会 ベスト8
	女子 港区大会 ベスト8、東京都大会 出場
卓球	男子 個人 港区大会 優勝
サッカー	新人戦区大会 準優勝
剣道	男子 東京都大会 団体 出場
	女子 東京都大会 個人 ベスト16
柔道	女子 東京都大会出場

中等部 文化系部活動

放送	校内にてアナウンスの練習など
吹奏楽	日本管楽合奏コンテスト全国大会 A部門 優秀賞 中等部コンクール 銀賞
演劇	建学祭での発表
物理化学	夏期合宿・建学祭発表
美術	校内にて制作活動実施
マルチメディア	建学祭での作品発表

中等部・高等学校同好会

ESS(中)	建学祭出展
ESS(高)	建学祭出展
華道	建学祭 作品発表
ディベート研究	第14回ディベート甲子園 関東大会 敢闘賞



高等学校 文化系部活動

放送	NHK杯放送コンテスト 東京都予選出場
吹奏楽	全日本高等学校吹奏楽大会 連盟会長賞 日本マーチングバンド関東大会 金賞
演劇	高校生声優朗読コンクール 決勝出場
物理化学	夏期合宿・建学祭発表
写真	有志による野外撮影会
美術	明るい選挙ポスターコンクール 会長賞 東海大学教養学部芸術学科デザイン学課程 3名合格
マルチメディア	建学祭での作品発表
茶道	献茶式・研修茶会 参加
軽音楽	東京都軽音楽コンテスト 優秀賞・特別賞

SSH 2009年度の総括



2007年度より5年新規継続校として再度指定を受け、4年目に入りました。2009年度は、SSHクラス以外の生徒が参加できる「サイエンス講座」を充実させました。また、3年SSHクラスの生徒が中等部1年生に理科実験教室をした「サイエンスコミュニケーター」を新たに行いました。今年度も多くの生徒が参加できる講座(理工系進学につながるサイエンスプログラム)を開催していきたいと思えます。

リベラルサイエンス(放課後に本校にて実施・土曜日に各訪問地にて実施)

5分野(物理、化学、生物、地学、数学)において、各5回の授業を実施。

- 物理 電力中央研究所 岡野邦彦先生 慶応義塾大学 畑山明聖先生
- 地学 宇宙航空開発研究機構 岡田匡史先生 ●生物 お茶の水女子大学 服田昌之先生
- 化学 ライオン株式会社 前納克裕先生 ●数学 教育開発研究所 前原潤先生
- 大学・研究機関への訪問・・・日本科学未来館、那珂核融合研究所、産業技術総合研究所地質標本館
宇宙航空研究開発機構筑波宇宙センター、ライオン株式会社研究開発本部
慶応義塾大学、東海大学教育開発研究所

英語科学プレゼンテーション(土曜日に本校および日本科学未来館にて実施)

ヴィアヘラー・ギャラリー先生 ヴィアヘラー・サチヨ先生

科学体験学習旅行(7月22日～25日)

- 東海大学開発工学部沼津校舎(静岡)、東海大学海洋科学博物館(静岡)、トヨタ産業技術記念館(愛知)
生理学・基礎生物学・分子科学研究所(愛知)、核融合科学研究所(岐阜)、養命酒駒ヶ根工場(長野)
野辺山国立天文台(長野)

1学年SSHクラス対象

課題実験(本校にて金曜日5・6時限目、夏期集中:東海大学湘南校舎・代々木校舎実施)

- 前半: 6分野(物理、化学、生物、地学、数学、情報)において、各2回の実験を実施。
- 夏期集中: 5分野(物理、化学、生物、地学、数学)の7テーマの中からいずれかを選択し、講義と実験を実施。
- 後半: 個人でテーマを設定し、実験を行い発表。

2学年SSHクラス対象

科学倫理(本校にて週3時間授業内に実施)

- 前半: 全教科教員によるユニット授業を実施。
- 後半: グループリサーチ・ポスター発表・個人研究レポート作成。
- 外部講師による講義 東京大学医科学研究所 古川洋一先生
東京大学環境安全本部 飯本武志先生

3学年SSHクラス対象

課題研究(本校や東海大学湘南校舎にて火曜日5・6時限目に実施)

2年次の課題実験の個人テーマを継続実験。発表と卒業研究論文を作成。

サイエンス講座(本校・東海大学高輪校舎にて放課後実施)

- 「ベクトルの体験」「パラボラの作製」 東海大学理学部物理学科 鈴木恒則先生
- 「脳の記憶のしくみ」 東海大学情報理工学部情報科学科 尾関智子先生
- 「アインシュタイン(伝記)」 東海大学理学部物理学科 ヴォルフガング・ベントツ先生
- 「宇宙エレベータ教室」 宇宙エレベータ協会会長 大野修一先生
- 「小林・益川先生のノーベル賞」 東海大学理学部物理学科 安江正樹先生
- 「女性研究者との交流会」 東海大学生物理工学部海洋生物科学科 斎藤裕美先生

全校生徒対象

研究発表

- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| 全国SSH指定校研究発表(8月) | RSSF 立命館高等学校主催 英語による発表(11月) |
| 千葉大学「高校生理科学研究発表会」(9月) | 核融合科学研究所「オープンキャンパス」(11月) |
| 東京都科学技術高等学校「SSH交流会」(9月) | 東京都SSH指定校合同発表会(12月) |
| 本校SSH報告会「課題研究の発表」(10月) | 関東近県SSH合同発表会(3月) |
| プラズマ核融合学会(10月) | |

お知らせ

2010年度

学園オリンピック 応募要領決定 チャレンジしよう!!

婦恋セミナーがあなたを待っている。優秀賞に輝くと大きな特典が!!

部門	一次試験・提出期限	提出・問合せ先	部門	一次試験・提出期限	提出・問合せ先
国語	作品 4月14日(水)~5月7日(金) 部門:小説、詩、評論、エッセイ、短歌、俳句	阿部(光)先生	造形	作品 5月14日(金)~5月21日(金) 部門:絵画、版画、彫塑、立体造型、デザイン、写真、映像、その他	鶴岡先生 細田先生
数学	1次 5月20日(木) 筆記試験 論文 4月14日(水)~5月7日(金)	渡部先生	知財	レポート 4月14日(水)~5月7日(金)	東出先生
理科	レポート 4月14日(水)~5月7日(金)	上松先生	音楽	4月9日(金)	清水先生
英語	1次試験 5月21日(金)	南館先生	テイクアウト	1次試験 5月19日(水)	梶川先生

※応募作品・氏名・写真等は「飛躍」、「東海大学新聞」等に掲載されることがあります。
※詳細は新学期に配布される「学園オリンピックニュース」を参照してください。

4月12日(月)

高校: 学園基礎学力定着度試験

中等部: 外部実力試験 ※今までに習ったことの復習をして臨もう。

行事予定

April 4月

May 5月

- 1日(木) 新入生登校(中1、高1 13:00)
- 2日(金) 中等部 第4回入学式(10:00)、高校 第67回入学式(10:00)
- 5日(月) 前期始業式、対面式、就任式、ケータイ安全教室
- 6日(火) 中1:校内オリエンテーション、健康診断、写真撮影
高1:オリエンテーション 高3:健康診断、写真撮影 中2、中3、高2:臨時休業
- 7日(水) 中1:オリエンテーション合宿(三保研修館 ~9日まで)
高1:オリエンテーション 中2、高2:健康診断、写真撮影 中3、高3:臨時休業
- 8日(木) 中3、高1:健康診断、写真撮影 中2、高2、高3:臨時休業
- 9日(金) 授業開始(中2、中3、高校)
- 12日(月) 外部実力試験(中等部)、学園基礎学力定着度試験(高校)
- 13日(火) 中1授業開始
- 14日(水) 生徒個人面談開始(中高 ~5月7日まで)
- 15日(木) 学年集会(中3)、進路説明会(高3、1限)
- 16日(金) 新入生仮入部期間終了(高校)
- 17日(土) 保護者会(中1、高1)
- 19日(月) 体育移動授業開始(中高 ~5月17日まで)
- 20日(火) 校医相談日
- 22日(木) 学年集会(中2、高2)
- 23日(金) 新入生仮入部期間終了(中等部)
- 24日(土) 保護者会(中2、中3、高2、高3)
- 28日(火) 専門医によるカウンセリング
- 29日(木) 昭和の日
- 30日(金) 木曜日の授業

- 3日(月) 憲法記念日
- 4日(火) みどりの日
- 5日(水) こどもの日
- 6日(木) 憲法記念講演(高1、1-2限目)
- 7日(金) 朝礼、短縮授業
- 8日(土) 校外活動
(高1、東海大学湘南校舎見学 高3、バーベキュー)
スポーツ大会(高2、グラウンド)
- 13日(木) 一斉公開授業① 学年集会(高1、中1)
- 15日(土) 第38回後援会定期総会
第7回部活動後援会定期総会
- 18日(火) 校医相談日
- 20日(木) 生徒による授業評価アンケート①
- 22日(土) 高輪役員会
- 25日(火) 前期中間試験(中等部 ~26日、高校 ~28日)
- 27日(木) スポーツ大会(中等部 午前、アリーナ)
授業(中等部 午後)
- 28日(金) 校外行事(中等部)
- 29日(土) 後援会委員総会①
- 31日(月) 教育実習(~5月18日)

卒業証書授与式



編集後記

盲学校の卒業生に45年間にわたって、匿名でオルゴールを贈り続けている女性の新聞記事が目にとまった。これまでにオルゴールを手にした卒業生は600人以上にのぼるといふ。悲しいとき、苦しいとき、その音色に慰められ、励まされた人も多いことだろう。これを読んで、「右手のしたことを、左手に知らせてはならない」というイエスの言葉を思った。真理と善行と芸術には匿名がよく似合う。たぶん「真」・「善」・「美」の価値は、個人を超えたところにあるからかも知れない。ところで、この「編集後記」も匿名ではある…(か)

東海大学付属高輪台高等学校・中等部

TEL.03(3448)4011 FAX.03(3448)4020 ホームページ: <http://www.takanawadai.tokai.ed.jp/>