



発行 東海大学付属大阪仰星高等学校中等部  
東海大学付属大阪仰星高等学校  
発行者 校長 小寺 建仁  
〒573-0018 枚方市桜丘町60-1  
電話 (072)849-7211

第88号



## 「継承(建学の精神)と改革(新課程に則した学び・SDGsの視点)」

校長 小寺 建仁

本校は東海大学が掲げる「建学の精神」を軸に、特色ある教育を関西の地に展開すべく、高等学校は1983年4月に開校し、今年で42年目、中等部は1996年4月に開校し、今年で29年目を迎えます。現代のめまぐるしい社会の変化の中であって、この間、教職員による良い学校創りへの情熱と使命感、また保護者の皆様や地域の方々からお寄せいただいた信頼と共感、そして何よりこれまで本校で学ばれた生徒の皆さんの日ごろの弛まぬ努力があって、本校は今を迎えることが出来ていると思っています。

中等部は2021年度から、高等学校は2022年度から新たに施行された「学習指導要領」に則した教育課程に基づいて、本校としてこれまでの学習環境を振り返り、継承すべきものと、これからの時代が求める新たな取り組みを実践してまいりました。継承すべきは「建学の精神」を軸として開校以来教育目標の柱として位置づけている高いレベルの文武両道の実践、そして新しく本校として取り組むべき教育の柱としては、2015年の国連サミットで採択された「SDGs(持続可能な開発目標)」の視点を取り入れた学習が挙げられます。特に、中等部は3年間を通してHRと「総合的な学習の時間」を活用した「地域発展プロジェクト」に挑戦し、自分たちの足で枚方市駅周辺を中心に歩いてインタビューを行い、データを収集し、仮説を立て、地域の問題を自分の事として考え、最後にポスターセッションを開催し、地域の方にプレゼンをするという活動を展開しました。この活動は高く評価され、昨年11月10日に第54回「博報賞」を受賞、1月20日に第14回「ESD大賞精励賞」を受賞いたしました。これらは全国から多数応募の中、選考委員によって厳正な審査を経て受賞に至るもので、取り組んだ先生方、生徒の皆さんの頑張りがこのように評価を受けたことは、本校として大変喜ばしいことであり、誇りとするものであります。今後とも、時代が求める、また必要とする学びへの挑戦に励んでまいりたいと思います。



次に、改革(新しい取り組み)の1つとして、新たに取り組んだのが、教職員の「働き方改革」です。全国的に教職員の過重労働が問題視される中、2018年に国が定めた「働き方改革関連法」に基づき、学園の方針として、2022年より「1年単位の変形労働時間制」を導入しました。先生方の心身の健康維持、教育(職務)への意欲向上、および長時間労働の撤廃を目的として、タイムリコーダーによる勤務時間の管理を行うとともに、毎日曜日にクラブ活動を行うクラブ顧問には、平日に週休日を1日設けております。また、昨年末から外部からの電話連絡については時間を設定し、勤務時間外には「録音機能」で対応させていただき、勤務時間を終えれば、帰宅し、休養を十分とれる時間を保てるようにしました。また、本年度より年間2日(8/27(火)、3/10(月))の「仰星の休日」を新たに設けました。この日は、授業や行事、クラブ活動もなく、教職員も生徒たちも、完全OFFの日とし、しっかり休養するとともに時間がなく、普段の生活ではなかなかできない趣味や家族と過ごす時間にも充ててもらえる日として決めました。わずか2日間ではありますが、やるべきことはしっかりやる。休む時はしっかり休む。はじめをつけて生活することが、レベルの高い学習効果、またクラブ活動における好成績につながるものと考えております。改めて、保護者の皆様に、こうした取り組みについて、ご理解とご協力を賜りますよう、よろしくお願いいたします。

### 2024年3月31日付けで離任された教職員

阪本 龍夫 (国語)	岡本 徳輔 (英語)
原田 嘉彦 (国語)	野村 享志 (英語)
粟井 健一 (社会)	奥田 優斗 (保体)
片岡 恵美 (社会)	藤原 海 (保体)
沢田 和久 (社会)	森田 貴文 (保体)
石原 信夫 (数学)	野崎 宏 (技術)
市田 昌平 (数学)	中村 寛太 (司書)

### 2024年4月1日付けで着任された教職員

片岡 磨香 (国語)	Joshua Robison (英語)
渋谷 風沙 (国語)	増井 栄司 (英語)
鈴木 美喜 (国語)	三宅 孝明 (英語)
中村 貴彦 (国語)	市川龍之介 (保体)
明地 克博 (社会)	齊藤 由珠 (保体)
金 天志 (社会)	佐藤 晴菜 (保体)
東野 桃加 (社会)	下平 稜 (保体)
潮 沙智恵 (数学)	東田 正樹 (保体)
山中 ゆかり (理科)	中野 三鈴 (司書)
市川 有紀 (英語)	西村 尚子 (司書)
五月 女香代 (英語)	

## グローバル教育の推進

本校のグローバル教育は2024年度で9年目を迎えます。「海外研修」「海外からの留学生受け入れ」「海外への個人留学」を3つの柱としてさまざまなプログラムを開発し、本校生徒が世界市民としての素地を獲得することを目標に取り組みを続けています。

2024年度もこれまで通りカナダのRoyal St. Georges Collegeとの交流を促進し、さらに充実した「海外研修プログラム」を計画しています。一方、2022年度から始まったフィリピンとの放課後オンライン交流も継続します。フィリピンとの交流は、中学生と高校生の希望者を対象に6か月間行いました。2024年度も希望者を募り、より多くの生徒にこの交流を体験してもらいたいと願っています。

「海外からの留学生の受け入れ」に関しては、アジア架け橋プロジェクトによりモンゴルの生徒が本校で学ぶ予定です。また、秋にはカナダのアルバータ州から男子生徒がやって来ます。海外の生徒と友達になる良い機会ですので積極的に交流をしてください。

「海外への個人留学」は、これまで同様、3週間から6か月におよぶものまで、生徒の希望に応じてさまざまな期間にさまざまな国での学びを支援します。2024年度も多くの中・高生や大学生が海外へ留学することになるでしょう。海外への出発は夏休みからになると思いますが、安心して海外留学が体験できるよう支援できる体制を整えています。

毎月1、2回実施しているスイスの高校生とのオンラインによる交流や、Language Exchangeもこれまで通り計画しています。混沌とした日々が続く今だからこそ、私たちは自分ファースト・自国ファーストではなく、国際的な視野・視点に立って考え行動することが求められます。本校のグローバル教育は、そうした状況に適切に対応できる人材の育成にこれからも取り組んでいきます。

## 進 路

### 1)高校 学園基礎学力定着度試験の重要性

下記の要領で、学園基礎学力定着度試験(5教科50分)が付属校生全員を対象に実施されます。高校1年生は、中学校の内容より、高校2・3年生は、高校1・2年での学習内容より出題されます。一日一日の学習の積み重ねの成果が評価されます。自己の学力の評価と共に、大学進学への自己進路実現にも大きなウエイトを占めます。東海大学への付属学校推薦型選抜をはじめ、他大学の指定校推薦における重要な選考資料となります。

東海大学への付属学校推薦型選抜の説明をします。東海大学をはじめ、HTIC(ハワイ東海インターナショナルカレッジ)へは、学校長の推薦により進学することができます。推薦にあたっては、高校2・3年4月の学園基礎学力定着度試験や学園オリンピック(文化部門)などの成績、生徒会活動や部活動の成果などをベースに特別奨励・特別技能・特別学力・学力という形で推薦が決定されます。基準としては、3年間の学習成績で3.0以上のほか、高校3年4月の学園基礎学力定着度試験で500点中、200点以上を取らないといけません。具体的な手続きとしては、3年生の5月の付属推薦制度へのエントリーから始まり、書類審査、適性審査、校長面接を経て、6月候補者決定、10月出願、11月小論文試験、そして12月上旬に合格発表が行われます。

一日一日の学習の積み重ねが希望に続く道を開くことに繋がります。この試験の重要性を理解して、真剣に取り組んでください。

1. 実施日：4月10日(水)
2. 内 容：国語、数学、英語、理科、地歴公民(社会)  
各100点、50分間、マークシート方式、但し英語はリスニングを含みます。
3. 時 程：1時限 9：00～9：50 国語  
2時限 10：05～10：55 数学

- 3時限 11:10~12:00 英語[\*リスニングを含む。(3学年共通)]  
《 昼 食 》  
4時限 13:00~13:50 理科  
5時限 14:05~14:55 地歴公民(社会)

## 2)模擬試験について

### 1. 高校3年 6月進研マーク模試(大学入学共通テスト模試)

実施日:5月30日(木) 6科目受験者は31日(金)の午前

時間割は、後日連絡いたします。

実施予定科目(下記の教科より選択受験)

国語(200点・90分)

数学(各100点・70分)

英語(200点・80分)+リスニング(50点・30分)

地歴・公民(各100点・各60分)

理科(各100点・各60分)

情報(100点・60分)

1組は平常授業(但し、希望者は上記の模試を受験可)

### 2. 高校3年 7月進研記述模試

実施日:6月24日(月) 時間割は、後日連絡いたします。

実施予定科目(下記の教科より選択受験)

国語(200点・100分)

数学(各200点・100分または120分)

英語(200点・100分)

地歴・公民(各100点・各60分)

理科(各100点・各60分)

1組は平常授業(但し、希望者は上記の模試を受験可)

### 3. 高校1・2年 7月進研記述模試

実施日:6月24日(月) 時間割は、後日連絡いたします。

実施予定科目

1年 国語(100点・60分)      2年 国語(100点・80分)

1年 数学(100点・80分)      2年 数学(100点・100分)

1年 英語(100点・60分)      2年 英語(100点・80分)

1組は平常授業(但し、希望者は上記の模試を受験可)

## 3)高校1年・2年「到達度テスト」について

高校1・2年生は「到達度テスト」を実施します。このテストは国数英の3教科で、生徒達が取り組みやすいように出題範囲をあえて基礎的レベルに絞った内容とすることで、自分がどれくらい理解しているかを把握するためのテストです。生徒達はそれぞれの到達度を測り、今後の学習に役立てていきます。

実施日:8月28日(水) 時間割は、後日連絡いたします。

国語(50分)      数学(50分)      英語(50分)

#### 4)学部学科説明会・東海大学学園全体説明会(予定)について

1. 目的：東海大学の学園全体の理解と「各学部およびその分野」の内容を把握することにより、生徒自身の目指す進路の選択の幅を広げ、進路決定に役立てる。
2. 対象：高校1年生、高校2年生、および同保護者
3. 実施日時：6月19日(水)【午前】  
第1部 9：10～10：10(60分)  
高校1年 学園全体説明会 (講堂)  
高校2年 学部説明会 (各会場)  
第2部 10：40～11：40(60分)  
高校1年 学部説明会 (各会場)  
高校2年 学園全体説明会 (講堂)  
【午後】授業
4. 場所：高校1～2年HR教室、多目的教室、視聴覚教室、化学教室、小教室、講堂等
5. 実施予定の「学部・学科」：約20学部と専門学校数分野
6. 参加予定の大学：東海大学と近隣の大学・専門学校

#### 5)大学進学ガイダンス

1. 目的：生徒に対して、進学先の入試情報だけではなく、設置学部、学費、就職状況、取得できる資格・免許など具体的な情報を知らせ、それぞれの進学先への理解を深めさせ、明確な意思で「志望校」を決定して「納得できる進学」を考えるきっかけとする。
2. 対象：高校3年生
3. 実施日時：6月6日(木)  
第1部 5限13：30～14：20 第2部 6限14：30～15：20  
約30大学(短大・専門学校含む)のブース形式による入試説明会(体育館)

#### 6)保護者対象の各種説明会(予定)について

2024年5月11日(土) 東海大学学園全体の説明会	13：50～14：40	本校講堂
2024年10月26日(土) 高1・2年保護者対象進路講演会	14：00～15：40	本校講堂
2025年2月1日(土) 高1・2年保護者対象進路講演会	14：00～16：00	本校講堂

### スクールカウンセリングのご案内

毎週、木曜日と土曜日は、相談室にスクールカウンセラーがいます。

みなさんがよりよい学校生活を送れるようにスクールカウンセラーによるサポートをしています。勉強や進路についての悩み、身近な家族や友達には相談しにくい悩み事があれば、ぜひカウンセラーに相談してください。一緒に考え、解決の糸口を見つけるお手伝いをします。

また、スクールカウンセリングは保護者の方にもご利用いただけます。

原則、予約制になっていますので相談を希望される場合は、保健室でお申し込みください。

スクールカウンセラー 西村 恭子  
小川 真理

## 2024年度 中等部4月課題試験

新しい年度が始まって早々の4月10日(水)に課題試験を行います。英語・数学・国語の3教科についてはベネッセ学力推移調査を使用し、理科と社会は本校で作成した試験を実施いたします。(1年生も力試しとして、英語を受験します。)また、この日は試験だけでなく、「学習実態調査」という学習・生活習慣のアンケートも合わせて実施します。これを使って、自分の学習・生活スタイルの見直しなどにも役立ててもらえればと思います。1年間の学習の始まりです。目標をもって学習に励んでください。

## 2024年度 授業参観・保護者総会・クラス懇談会等のお知らせ (中高)

2024年5月11日(土)

【授業参観】1限～4限(1コマ40分の短縮授業)

【保護者総会】13:00～(講堂)

【東海大学学園全体説明会】13:50～(講堂)

【クラス懇談会】説明会終了後～(各HR教室)

【クラブ懇談会】クラス懇談会終了後～

※詳細は後日スタディサプリforPARENTSを通じてご案内致します。ご参加をお待ちしております。

## 生徒定期健康診断について

2024年度の生徒健康診断を下記の日程で実施します。

思春期は、心肺機能や脳・自律神経系も発達途上で不安定な時期で、さまざまな不安や葛藤が身体症状として現れやすくなります。思春期の自律と自立の課題を乗り越えることは簡単ではありませんが、まず、自分の感情や心身の状態に気づくことが大切です。

基本的な生活習慣の確立と栄養バランスのとれた食生活、入浴で疲労回復、音楽や読書などストレス発散の方法を見つけましょう。また、口の中の衛生状態は全身の健康に影響し、感染症のリスクも減らします。心身ともに整えて充実した学校生活を送れるようにしましょう。

4月5日(金)	中高 新入生定期健康診断 (高校:クラス別 時差登校)
4月11日(水)	<中高1年生> 保健講話・LHR
「保健の日」	<中等部2・3年生> 尿検査・身体測定・内科検診・歯科検診
全学年授業なし	<高校2・3年生> 尿検査・身体測定・内科・歯科検診
4月19日(金)	<全学年> 尿検査 予備日 ※各自で保健室に提出
4月26日(金)	
5月10日(金)	
5月17日(金)	
(二者面談期間中の放課後)	<希望者> 保健室にて色覚検査
4月24日(水)	<対象生徒> 学校医による有所見者検診
5月13日(月)	

## 高校校外学習

生徒にとって楽しみな行事の一つである校外学習は、今年度は6月12日(水)に行う予定です。校外学習は、各クラスの校外学習委員がクラスメイトの意見をまとめて行き先や内容を決定し実行する、生徒主体の貴重な学習機会です。それぞれのクラスが趣向を凝らし、集団行動の中でお互いの理解を深め結束力や連帯感を高めます。思い出に残る校外学習をクラス全員で作って上げてください。

## 2024年度 高校前期人権教育行事

- 内 容 ブラータ・イヴァシコワさんによる講演・『ブラータ、16歳の日記』の読書会
- 実施日時 2024年5月7日(火) 2部講演  
  - 〈第1部〉1・2限目：高校1・2年生対象
  - 〈第2部〉5・6限目：高校3年生対象
- 場 所 本校講堂
- 講 師 ブラータ・イヴァシコワさん  
 ウクライナ ドニプロ出身。日本の太宰治が大好きで小説や漫画、アニメをこよなく愛する18歳。ウクライナ侵攻後、母親の英断で日本への避難を目指す。5歳の時から絵画を習っており、現在、ウクライナに残した母を気にかけてつつも、日本で絵の仕事に就くことを夢見て日夜勉強にいそしむ。

### 本校の人権教育について

本校では高校生対象に、「多民族共生(在日外国人差別について)」・「障害者を取巻く問題」・「被差別部落問題をはじめとする様々な差別問題」の3テーマをローテーションし、人権教育に取り組んでいる。2024年度は「被差別部落問題をはじめとする様々な差別問題」が人権学習のテーマであるが、現在本校がSDGsに係る教育に取り組んでいることに鑑み、SDGs17のGoal17「平和と公正をすべての人に」を人権教育の主題としたい。

## 新年度のスタートは『出会い』の季節

中等部・高校教務部

皆さん、こんにちは。新2年生、3年生は進級おめでとうございます。また、新1年生はご入学おめでとうございます。ようこそ、東海大学付属大阪仰星高等学校へ。新1年生は、保護者に感謝の気持ちを抱き、小学校・中学校の卒業で、これまでの素晴らしい仲間、先生方とのお別れを済ませたことと思います。桜が咲き、そろそろ散り始める季節を迎え、希望と不安な気持ちを入り混じらせながら、本校に入学してくれたことでしょう。

新1年生にとっては、これから新しい様々な『出会い』が待っています。新しいクラスメイト、新しい部活動のチームメイト、新しい先生方・・・新しい授業や新しい教科書も、『出会い』の中に含まれるでしょう。本校は中高ともに部活動が盛んな学校ですので、小学校・中学校での生活スタイルもガラッと変わり、文武両道の実現により忙しくなるでしょう。そのような生活の変化もまた、『出会い』です。

そんな皆さんですが、変わらないことが一つあります。それは、ご家族の方の温かい眼差しです。卒業・入学を済ませ、生徒の環境は変われど、ご家族の子どもを想う気持ちは変わらず続いていきます。そのことはとても大きく、素晴らしいことです。新しい環境に戸惑うことも多く、慣れるまで時間がかかるかもしれませんが。そんな時は、そっと自分の家庭を振り返って見てください。生まれてからずっと見守ってくれている温かいまなざしがそこにあるはず。その安心感をもとに、「また頑張ろう」という思いを抱き、少しずつ歩みながら、仰星高校の生徒として成長してくれることを楽しみにしています。

さて話題は変わりますが、定期試験は確かな学力の定着がなされているかを測定する機会と考えることができます。毎日の学習や単元試験・小テストというプロセスが意味のある連続性を持つものであるように、目標を定めて計画的な取り組みをしていきましょう。クラブ活動に置き換えて、日々の学習＝日々の練習、単元試験・小テスト＝練習試合、定期試験＝公式戦、と考えるとわかりやすいでしょうか？であれば、模擬試験＝全国大会、ですね！前期の定期試験の予定を記載しておきます。計画を立てながら学習を進め、万全の態勢で初めての試験に臨んでください。

### 前期中間試験

高 校：5月20日(月)～23日(木)

中等部：5月21日(火)～23日(木)

### 前期期末試験

高 校：7月5日(金)～11日(木)(土日を除く)

中等部：7月8日(月)～11日(木)

## 高校球技大会

年度初めのクラスの親睦を深める行事といえば、球技大会です。今年度は、5月28日(火)<予備日6月4日(火)>に開催されます。

生徒は、室内競技としてバスケットボール・卓球・バレーボールなど、屋外競技としてサッカー・ソフトボール・ドッジボールなどを、勝利をめざし精一杯プレーします。クラス一丸になっておおいに盛り上がる一日となることを期待しています。

クラスメイトとの親睦を深めつつ、怪我のないよう楽しんでください。

## 2024年度 中等部スポーツ大会

6月12日(水)、中等部スポーツ大会を予定しています。競技はサッカー、ソフトボール、ボッチャ、卓球など各人がそれぞれ選択して参加するクラスマッチとなります。3年生が堂々の貫禄勝ちをすることが多いのですが、1・2年生が大健闘をし、3年生が悔し涙を流す年もあります。この行事を機に、クラスの団結力がぐんと高まっていきます！安全で競技が行いやすい人工芝グラウンドも使用し、一層盛り上がることでしょう。

なお、雨天決行で雨天の場合は体育館でクラス対抗ドッジボール大会を予定しています。

※ 学年・クラスの状況により、多少の種目変更等がある場合があります。

※ 大会結果は、ホームページの「仰星日記」でお知らせいたします。

## ♪吹奏楽部からのご案内♪

### 東海大学附属大阪仰星高等学校吹奏楽部 第35回定期演奏会

今年は1回公演で開催します。ご来場の皆さんに満足していただけるよう、部員一同、日々演奏に演出に磨きをかけております。ぜひご来場ください！入場料は2,000円「チケットペイ」にて販売します。下記QRコードより、チケットペイホームページにてお買い求めください(発券手数料330円がかかります)。

日 時：2024年5月4日(土・祝) 13:00開場 14:00開演

場 所：ザ・シンフォニーホール

曲 目：朝鮮民謡の主題による変奏曲(ジョン・バーンズ・チャンス)

日本民謡組曲「わらべ唄」(兼田 敏)

エルサレム讃歌(アルフレッド・リード)

ディスコ・キッド(東海林 修)

ディープ・パープル・メドレー

ニュー・シネマ・パラダイス・メドレー など

### きらめきコンサート

日 時：2024年6月9日(日)

①13:00 ②14:00 ③15:00 ④16:00 (予定)

場 所：京都駅ビル室町小路広場(大階段)

オープンスペースでの無料のコンサートです。皆さまぜひお越しください！

チケットはこちらからお買い求めいただけます。よろしくお祈いします。



# 4月~7月行事予定

## 中等部

4月1日(月)	新入生オリエンテーション(1日目)	5月13日(月)	2・3年 有所見者健診(午後)	7月1日(月)	1年 水泳実習⑤(5・6限)
4月2日(火)	新入生オリエンテーション(2日目)・iPad配付		前期学校生活アンケート	7月5日(金)	2~4限授業
4月5日(金)	新入生健康診断		1年 人権LHR①(5限)	7月6日(土)	自宅学習
4月8日(月)	入学式(中10:00)	5月16日(木)	生徒総会(6限講堂)	7月8日(月)	前期期末試験
4月9日(火)	始業式・対面式	5月20日(月)	2~4限授業	7月9日(火)	前期期末試験
4月10日(水)	ベネッセ学力推移調査(午前:国・数・英・調査)	5月21日(火)	前期中間試験	7月10日(水)	前期期末試験
	課題試験(午後:理・社)	5月22日(水)	前期中間試験	7月11日(木)	前期期末試験
4月11日(木)	保健の日	5月23日(木)	前期中間試験/防災訓練		クラブ健診(午後)
	1年 保健講話(メディアセンター)	5月24日(金)	自宅学習	7月12日(金)	自宅学習
4月12日(金)	平常授業開始	5月25日(土)	平常授業	7月13日(土)	自宅学習
4月15日(月)	朝礼	5月27日(月)	1年 水泳実習①(5・6限)		中等部夏のオープンスクール(9:30~)
4月18日(木)	3年 全国学力調査(国・数 4限以降授業)	5月28日(火)	写生大会	7月15日(月)	海の日
	5・6限 SDGs探求講演会(全学年)	5月30日(木)	1年 保健LHR①(6限)	7月16日(火)	自宅学習
4月24日(水)	1年 有所見者健診(午後)	5月31日(金)	3年 経年変化分析調査(1限目:国)	7月17日(水)	答案返却
4月26日(金)	1~4限授業・2者面談	6月3日(月)	朝礼・1年 水泳実習②(5・6限)		夏休み前クラブ健康相談(午後)
4月29日(月)	昭和の日	6月5日(水)	芸術鑑賞会	7月18日(木)	自宅学習
4月30日(火)	1~4限授業・2者面談	6月8日(土)	40分×4限授業	7月19日(金)	自宅学習
5月1日(水)	1~4限授業・2者面談		中等部 Gyosei Meeting フェス(入試イベント)	7月20日(土)	全校集会・3者面談
5月2日(木)	運動能力テスト(午前)・2者面談(午後)	6月10日(月)	1年 水泳実習③(5・6限)	7月22日(月)	夏期特別講座(前期・3限×60分)
5月3日(金)	憲法記念日	6月12日(水)	スポーツ大会		3者面談(午後)
5月4日(土)	みどりの日・吹奏楽部 第35回定期演奏会	6月17日(月)~6月23日(日)	中3ハワイ語学研修	7月23日(火)	夏期特別講座(前期・3限×60分)
5月5日(日)	こどもの日	6月19日(水)~6月20日(木)	中1三保研修		3者面談(午後)
5月6日(月)	振替休日	6月19日(水)~6月21日(金)	中2四国研修	7月24日(水)	夏期特別講座(前期・3限×60分)
5月8日(水)	朝礼	6月21日(金)	1年 自宅学習		3者面談(午後)
5月10日(金)	2・3年 人権LHR①(1限)	6月22日(土)	2年 自宅学習	7月25日(木)	夏期特別講座(前期・3限×60分)
5月11日(土)	40分×4限授業(授業参観)	6月24日(月)	1年 水泳実習④(5・6限)		2年 保健講話(3限)
	保護者総会・クラス懇談・クラブ懇談		3年 自宅学習	7月26日(金)	夏期特別講座(前期・3限×60分)

## 高等学校

4月1日(月)	新入生オリエンテーション(1日目)	5月7日(火)	前期人権教育行事	6月19日(水)	1・2年 学部学科説明会
4月2日(火)	新入生オリエンテーション(2日目)	5月11日(土)	40分×4限授業(授業参観)		学園全体説明会
4月5日(金)	新入生健康診断		保護者総会・学園全体説明会	6月20日(木)	1・2年 探求ノートプラン(6限)
4月8日(月)	入学式(高13:30)		クラス懇談・クラブ懇談	6月24日(月)	1~3年 進研記述模試
4月9日(火)	始業式・対面式・iPad配付	5月13日(月)	2・3年 有所見者健診(午後)	6月27日(木)	1年 研修旅行
4月10日(水)	学園基礎学力定着度試験		前期学校生活アンケート		行先候補JTBプレゼン(6限講堂)
	1年 英数特進コースガイダンス(6限)		1年 リクルート適性診断(7限各クラス)	6月29日(土)	第2回保護者代表幹事会(14:00~)
	3年 推薦入試説明会(講堂)	5月16日(木)	生徒総会(6限体育館)	7月4日(木)	2年 いのちのお話
4月11日(木)	保健の日・保健講話	5月18日(土)	第1回 保護者代表幹事会(14:00~)		「デートDV防止講座」(6限講堂)
4月12日(金)	全学年 平常授業開始	5月20日(月)	前期中間試験	7月5日(金)	前期期末試験
	1年 7限クラブ紹介	5月21日(火)	前期中間試験	7月6日(土)	自宅学習
	3年 全統共通テスト模試(英数のみ)	5月22日(水)	前期中間試験	7月8日(月)	前期期末試験
4月12日(金)~	4月24日(水) 高3東海大学進学希望者指導期間	5月23日(木)	前期中間試験/防災訓練	7月9日(火)	前期期末試験
	(2者または3者面談)	5月24日(金)	自宅学習	7月10日(水)	前期期末試験
4月13日(土)	3年 全統共通テスト模試		英語検定(希望者、時間・場所未定)	7月11日(木)	前期期末試験
	(英数・6教科受験者)	5月25日(土)	平常授業		クラブ健診(午後)
4月18日(木)	1年 到達度テスト(1~4限、5・6限LHR)	5月27日(月)~	6月15日(土) 教育実習	7月12日(金)	自宅学習
	1年 研修旅行 クラスWorkshop(6限)	5月28日(火)	球技大会	7月13日(土)	自宅学習
	3年 進路LHR(6限各クラス)	5月29日(水)	1・2限答案返却/探求ノート		中等部夏のオープンスクール(9:30~)
4月24日(水)	1年 有所見者健診(午後)		3限~授業	7月15日(月)	海の日
4月25日(木)	1年 現代文明論 校長講話(1限講堂)	5月30日(木)	3年 進研マーク模試	7月16日(火)	自宅学習
	1年 SDGs講演会(2限講堂)		1年 トークセッション型ガイダンス(5・6限講堂)	7月17日(水)	12:50答案返却/探求ノート
	2年 SDGs講演会(6限講堂)		2年 進路LHR(各クラス)		面談準備
4月26日(金)	1~4限授業・2者面談	5月31日(金)	午前3年 進研マーク模試(6教科受験者)	7月18日(木)	自宅学習
4月29日(月)	昭和の日	6月4日(火)	球技大会予備日	7月19日(金)	自宅学習
4月30日(火)	1~4限授業・2者面談	6月6日(木)	1年 進路LHR(各クラス)	7月20日(土)	全校集会・英数特進コース集会
5月1日(水)	1~4限授業・2者面談		3年 大学進学ガイダンス		3者面談
5月2日(木)	1~4限授業・2者面談		(5・6限体育館、メディア)		2年 追試・補填オリテ(化学基礎)
	1・2年 探求ノートプラン(5限)	6月8日(土)	40分×4限授業	7月22日(月)	3者面談
5月3日(金)	憲法記念日		中等部 Gyosei Meeting フェス	7月23日(火)	3者面談
5月4日(土)	みどりの日	6月12日(水)	校外学習	7月24日(水)	3者面談
	吹奏楽部 第35回定期演奏会	6月13日(木)	人権LHR	7月25日(木)~31日(水)	夏期特別講座
5月5日(日)	こどもの日	6月15日(土)	1・2年 平常授業		2年 追試(化学基礎)
5月6日(月)	振替休日		3年 GTEC(検定版)		

## 編集後記

新年度がスタートしました。新たな出会いや環境は、自分を高めていく絶好のチャンスです。気持ちを引き締め、新たな目標を立てましょう。勉強、部活動、学校行事などに意欲的かつ計画的に取り組み、実りある年にしましょう。