

2024年度 市原望洋が変わりました！

①学習

「学習と部活動の両立」

効率的・効果的な授業時間と部活動時間を確保します。

◎1週間の授業時間数

コース	月	火	水	木	金	土	計
スーパー特進コース	6	7	7	6	7	3	36
総合進学コース	6	7	7	6	7	特	33

- ①2024～2026年度は1コマの授業時間を45分としました（移行期間）。
- ②2027年度以降は月～金までを6時間とし、1コマの授業時間を50分とします。
- ③総合進学コースの「特」は「土曜講座（ゼミ形式）」を1日3コマ、年間8回実施します。
- ④更なる授業時間確保に向けて、年間行事予定表の見直しを行っています。

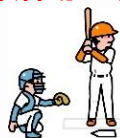
②部活動

指定部活動では、練習時間・場所・指導者等により、一層の技術が習得できるようにしました。

指定部活動が行う土曜講座では、それぞれの部活動に応じた理論を学習し、技術を磨きながら挑み力、集い力、成し遂げ力を向上させ、心の成長と技術を高めていきます。

〔指定部活動：5部〕

野球部



サッカー部



陸上競技部



ソフトボール部



柔道部



〔指定部活動以外：23部〕

指定部活動以外の団体についても、これまで同様に丁寧な指導を行います。

③進路

東海大学品川キャンパスの新学部が決まりました。通学可能な学部が増えます。

- ①東海大学品川キャンパスの3・4年時の学部は、2024年度より国際学部、経営学部、観光学部、情報通信学部、政治経済学部の予定です。なお、1、2年次は湘南キャンパスです。
- ②東海大学への付属推薦進学者は、これまでも在籍者の85%を維持しており、今後も維持・向上に努めます。

④入試

総合進学コース『併願推薦』入試は、作文・面接から筆記試験（国語・英語・数学）・面接に変更しました。

2024年度より筆記試験（国語・英語・数学：各100点満点）及び面接に変更いたします。本校の試験にチャレンジし学習の成果を発揮しましょう。

⑤改革

教職員の働き方改革による「1年単位の変形労働時間制」を導入しています。

本学園の中等部・高校では、2022年度より働き方改革による「1年単位の変形労働時間制」を導入し、効率的な教育体制を確保しております。

東海大学付属市原望洋高等学校

学力を重視する 『スーパー特進コース』

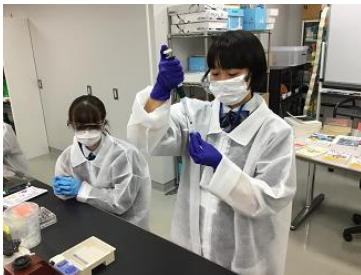
大学進学を目指し、学習と部活動を両立させながら従来の学習体制を維持します。移行期間は、授業時間を現行の50分から45分に変更しましたが、減じた時間数に相当する授業は、各休業期間の短縮や年間行事予定の中で調整を図ります。ICTの活用を高め、50分に相当する質的内容や授業効率を維持します。

【学習】

深い理解力を養うコースとして、学力向上を目指します。理数系、語学系カリキュラムを軸に問題演習で実践力を磨きます。

【進路】

東海大学の難関学部学科(医学部医学科・看護学科、工学部航空宇宙学科航空操縦学専攻等)への進学実績の向上と他大学への進学を目指します。



【スーパー特進コースならではの教育課程】

①学習指導要領で提示された標準単位より増単し、演習などに時間を掛け理解の定着を図ります。

教科	科目 (標準単位)	スーパー特進コース
国語	論理国語 (4)	5
数学	数学Ⅰ (3)	4
	数学A (2)	3
	数学Ⅱ (4)	5
	数学Ⅲ (3)	5
理科	物理基礎 (2)	3
	化学 (4)	5
英語	英語コミュニケーションⅠ (3)	4
	英語コミュニケーションⅢ (4)	5
	論理・表現Ⅰ,Ⅱ (各2)	各3

②朝の SHR 前に、英語の単語テストを毎日実施しています。

③定員30名の少人数クラス編成を行っています。

【理数教育と語学教育の充実】

(詳細は、最終ページをご覧ください)

学園主催の理科(算数・数学)大好きプロジェクトの一環として

『望洋特別理科講座(BSSP)』

(理系進学率(70%以上)の向上を図ります)

『望洋語学研修制度』

本校での語学研修を充実させます。

コミュニケーション力を身に付ける「実用英語」「総合英語」(学校設定科目)を開講しています。CEFR(セファール)B2レベル(英検準1級取得、GTECスコア1000点以上)を目指します。

土曜日が変わりました 『総合進学コース』

【学習】

- ①文系・理系科目をバランスよく学習する教育内容を展開します。
- ②東海大学進学を前提に学習と部活動との両立を図ります。
- ③高校～大学7年間にわたる一貫教育のメリットを最大限生かし、受験にとらわれることなく、進学校としての教育を推進します。
- ④補習授業を通して、成績不振者への対応を行います。

【土曜講座】

- ①土曜日は、土曜講座(選択講座制:少人数ゼミ形式)を実施します。
- ②土曜講座とリンクした高い次元での部活動の充実をはかります。

土曜講座の授業風景



放射線と極低温の世界

ソフトボール打撃理論と実践

2022年度、2023年度入学生のカリキュラムを維持するため、2024年度より2026年度(3年間)までは、土曜日の授業を火・水・金の7限目に移動させ、45分授業を行います(移行期間)。減じた時間数に相当する授業は、スーパー特進コースと同様に各休業期間の短縮や年間行事予定の中で調整を図ります。

総合進学コース「土曜講座」(ゼミ形式)とは

【土曜講座とは】

- ①土曜講座は、教科の枠を超えて、幅の広い知識の習得と進路選択の一助を目指します。授業では、柔軟な思考力を身に付け、主体的に学び、判断し、様々な問題を解決する資質や能力を養います。また、担当教員の教科専門性を活かし、魅力ある授業を展開します。
- ②「指定部活動」が行う特別練習講座では、それぞれの部活動に応じた理論を学習し、技術を磨きながら挑み力、集い力、成し遂げ力を向上させていきます。

【講座の体制について】

1年間で2講座選択履修
1講座あたり4回の授業を実施
年度初めに希望調査
34講座から選択

指定部活動に加入している生徒は
土曜講座として
特別練習講座を受講します

【土曜講座のテーマ例】〔2024年度開講のテーマ(特別練習講座を含む)〕

ExcelとWordを使いこなそう、身近な世界のケミストリー、第二種電気工事士になろう
授業では習わない日本古典文化(中世)、わたしの『源氏物語』、望洋科学アカデミー
防災意識を高めよう、野球理論及び実践、数学検定講座、茶道に親しもう(茶道入門)、
ダンスを踊ろう!(創作ダンス)、サッカー理論および実践、ソフトボール講座、
剣道理論及び実習、篆刻に挑戦してみよう、「情報I」共通テスト対策、他

様々な学習の機会を用意した、魅力的な「引き出し」があります
『スーパー特進コース』 & 『総合進学コース』

大学・研究所・企業と連携し、知的探究力を高める理科(算数・数学)大好きプロジェクト

「望洋特別理科講座」(BSSP)

～BOYO Special Science Program～

- ・理科(数学)に興味を持つ生徒を対象とした体験型・探究型授業を行います。
- ・自然科学から最先端科学技術に触れます。
- ・研究スキルを学び、未来の科学技術を支える人材を育成します。
- ・連携機関(過去実績)東海大学、早稲田大学、千葉大学、東京大学、かずさ DNA 研究所、東京電力、ライオン株式会社、荏原製作所 他

国際感覚を身に付けグローバルな人材を育成します。

「望洋語学研修制度」(希望制)

- ・東京グローバルゲートウェイ(TGG)
お台場にある語学研修施設です。初歩のコミュニケーション体験を行い、会話力と国際感覚を養います。
- ・国内英語研修 British Hills(福島県白河市)
2泊3日の宿泊研修を行います。研修期間は英語のみで会話をして過ごします。
- ・ハワイ海外語学研修(HTIC)
ハワイ東海インターナショナルカレッジ(米国の短期大学)を利用して語学力と国際感覚を高めます(10日間)。



かずさ DNA 研究所



JAXA つくば宇宙センター



TGG



British Hills



東海大学医学部



BSSP 成果発表会



ハワイ海外語学研修(HTIC)



人間力をアップし、心の成長を促すいろいろな特別講座を実施しています！

コミュニケーションスキルアップ研修、主権者教育、DV 予防セミナー
性教育講話、知的財産「文具王」講話、防災教育、情報モラル教育
ライフプランニング授業、「夢ナビ」、芸術鑑賞教室 他



コミュニケーションスキルアップ研修



主権者教育



性教育講話



知的財産教育