

# 今月のテーマ「志望校選び本格化」

## 自分だけの答えを見つけるために — 高校選びの視点と心構え —

高校受験を控えた中学生にとって、志望校選びは人生の大きな分岐点です。偏差値や通学距離、進学実績など、さまざまな条件が頭をよぎる中で「どの高校が正解なのか」と悩む人も多いでしょう。しかし、進路選択に唯一の正解はありません。現代社会では、個人の価値観や目標に基づいた選択がますます重要になっています。今回は、志望校選びのヒントを紹介します。



### その選び方、目標に つながっているか

以上を前提に、高校の選び方についていくつかアドバイスをします。

「その選び方、入学後の目標につながっていますか?」という問いかけが大切です。夢や目標の実現のために高校に行くのだとすれば、こうした視

点をもちたいものです。

「その選び方、入学後の目標につながっていますか?」という問いかけが大切です。夢や目標の実現のために高校に行くのだとすれば、こうした視

点をもちたいものです。

「その選び方、入学後の目標につながっていますか?」という問いかけが大切です。夢や目標の実現のために高校に行くのだとすれば、こうした視

### 志望理由に正解 なし

高校の選び方に唯一の正解はありません。正解は人によって異なります。あなたには、他人が出した答えに「それは違う」と否定する権利はありません。反対にあなたも、自分の答えを他人から否定される筋合いもありません。他人の考えを参考にするのは構いませんが、答えは自分で見つけなければなりません。

「その選び方、入学後の目標につながっていますか?」という問いかけが大切です。夢や目標の実現のために高校に行くのだとすれば、こうした視

「その選び方、入学後の目標につながっていますか?」という問いかけが大切です。夢や目標の実現のために高校に行くのだとすれば、こうした視

### 2025年 神奈川版 10月号

特集 進路指導と進学実績	2・3面
橘学苑高校 / 桐光学園高校 日本大学藤沢高校 / 三浦学苑高校	
特集 この学校ここに注目	4面
横浜高校	
志望校を決めるために、 押えておきたいチェックポイント 受験生の疑問に答えるQ&A	5面
カコモン攻略法	6面
入試問題に挑戦!!	7面
必見 神奈川公立入試問題 その傾向と対策は?	8面

### 条件の取捨選択 も必要

皆さんも日常生活で経験があると思いますが、条件が多ければ多いほど選ぶのが困難になります。「家から近くて、お金がかからなくて、歴史があつて、部活が盛んで、行事が盛んで、進学実績が良く、制服が可愛い、校則が緩くて、先生や先輩が優しく、校舎がきれいで、プールがなくて……」と、言い始めたらきりがありません。なかなか志望校が決まれない人は、このように条件を並べ過ぎていないか、優先順位をつけなければなりません。これだけ譲れないという条件をひとつふたつに絞り、同時に、これは譲ってもいいという条件をひとつふたつ削るのです。

### あこがれを大切に

最近では就職採用でも「あなたは何をしたのか」「どんな価値を提供できるのか」といった問いを重視するようになってきました。高校選びも、そんな自己理解の第一歩です。この答えが自分の中で徐々に明確になってくると、自然と視界が開けてきて、行きたい学校が見えてくるでしょう。

人はどんな時にいちばん頑張れるのでしょうか。それはたぶん「あこがれ」が強い時です。「あの可愛い制服を毎日着たいな」これも立派な「あこがれ」です。そんな理由ではダメだと言われる方もいるかもしれませんが、それが受験勉強の原動力になるのではありません。

「あこがれ」は大切にしてください。

## 青春をシャトルに込めて



### 部活動 PICKUP!!

## 相模女子大学高等部 バドミントン部

バドミントン部では、「1球1球を大切に、最後まで全力で」を合い言葉に、県大会での上位進出を目指して日々の練習に取り組んでいます。部員は中高合わせて約40名の大所帯ですが、一人ひとりがレベルアップできるように、お互いの課題を確認し合いながら主体的に練習メニューを考えています。(写真・文：学校寄稿)

ys media  
よみうり進学メディア  
**WEB版**  
高校レポート・入試情報等  
受験に役立つ情報を掲載中!  
毎日更新中!!  
<https://ysmedia.jp/>

## 未来の自分を切り拓け

全学年  
2クラスの  
**少人数  
教育**

確かな力を  
つける  
**英語教育**

オーダー  
メイドの  
**進路指導**

**共学化  
第4期生募集**

### 聖ヨゼフ学園高等学校

JR京浜東北線「鶴見駅」京浜急行線「京急鶴見駅」  
その他東急線新綱島駅・菊名駅からバス

●こんな力(心)を  
持つ人を育てます

- ①自分を認め、大切にできる力
- ②他者に共感、受容し、思いやる心
- ③未知なるものに踏み出す力

■ オープンスクール ■  
10月18日(土) 予約受付中

■ 学校説明会 ■  
10月25日(土)・11月8日(土)  
11月22日(土) いずれも10:00~11:30  
予約受付は各日程とも1ヶ月前から

4技能を確実に伸ばす英語教育には定評があり、卒業時には生徒の約90%が英検準2級以上を取得しています(全国平均50.6%)。そのため、国際系の学部に進学する生徒が多くいます。

進路指導は生徒一人ひとりの希望を尊重し、多様な受験形態に合わせたオーダーメイドの指導を実践しています。特に志望理由書や小論文の指導は一人の生徒に複数の教員が配置され、面接の練習も納得できるまで繰り返します。2024年度卒業生の大学進学率は96%でした。近年、医療系学部への進学率も大きく伸びています。コース制をとっており、総合進学コースはあらゆる進路に対応し、A・E・アドバンス・イングリッシュコースでは英検準1級相当の英語力をつけることを目標としています。

さらに、探究学習に特化した「1・2・3・4」の4コースは、外部講師を招き積極的に社会問題について考える機会を設け、フィールドワークを行います。さらには個々に研究テーマを決めて解決策を提案するプロジェクト型・発信型の学びを実践します。

「信・望・愛」を校训とする人間教育や少人数教育などの学校の「核」は変えることなく、より広く豊かな学びの場としてアップデートし続けています。(PR)

この新聞は、神奈川県内の公立中学校2・3年生に進学情報をお届けしています。2025年度は全7回、6月号・7・8月合併号・9月号・本号・11月号・12月号・3月号の発行予定です。

# 特集

# 進路指導と進学実績

## 3コース制で「個」に寄り添った進路指導

橘学苑高校 (横浜市鶴見区)

橘学苑高校は、進路実現に向けたきめ細かなサポートが魅力の学校だ。

特選選抜コースの今泉花梨さん(川崎市立田島中学校出身)は将来、保育士になるのが夢。小学校の頃から、憧れの幼稚園の先生のように子どもたちを明るく支えたいと考えているそう。志望校は日本女子大学を中心に、岡山県立大学なども視野に入れ、勉強に取り組んでいる。三者面談で担任の先生から3教科で受験できる公立大学を勧められ、選択肢が広がったことを紹介してくれた。コースの雰囲気は明るく、メリハリがあるそう。やる時はやる。でも、

たまに気が抜けているところもあるのですが、皆、それぞれの目標に向かって頑張っています」と笑って話してくれました。

文理総合コースの藤澤陽南さん(横浜市立寺尾中学校出身)は心理学の学科を目指して大学を選定しているところ。「積極的に人と話していますが、話しても心は見えません。より深い部分を知りたいと思ひ心理学を学びたいと思ひました。目標は明治大学文学部心理社会学科の哲学専攻で、オープンキャンパスでの模擬授業が決め手だった。今は担任の先生から心理学以外にも社会コミュニケーション

シオン学部などを勧められ興味を広げているそう。デザイン美術コースの久保隆之介さん(札幌市立啓明中学校出身)は、中学時代から絵画予備校に通い、個性を生かした進路を望み、この学校を選んだ。今は多様な画材に挑戦中で、アクリル絵具、油絵具から最近では彫刻へ。「この学校にはさまざまなジャンルに触れられる環境があります。何に触れても『良い』と思うのが自分の個性ですが、そろそろ絞っていかないとと思っています」と話す。多摩美術大学、武蔵野美術大学、東京藝術大学などを視野に、基礎練習や土曜の美術予備校講師

による講習にと「精一杯がんばっています」と話してくれました。

最後に中学生へのメッセージとして「学校選びはぜひ実際に行ってみて。その学校に進学した自分を想像できるかが大事」と今泉さん。藤澤さんは「橘学苑は個性が強い人がたくさんいて刺激があります。進学へのサポートもしっかりです」と橘学苑を勧めました。

「何が好きで、何が得意で、何がやりたいのかを考えて、自分の可能性を伸ばせる学校を選んでほしい」と中学生にメッセージをくれた。



## 正攻法の大学受験！ 学力伸長する進学校の多様な実践

桐光学園高校 (川崎市麻生区)

多摩丘陵の尾根沿いを走る小田急多摩線の栗平駅で降りると、谷間の住宅街の向こうに桐光学園高校の校舎が見える。

今春の大学合格者は国公立大学96名、早慶上理309名。大学受験の多様化が進む昨今も、学力を着実に伸ばす正攻法で生徒を厚く支えている進学校である。

教員一人あたりの生徒数が13・2人と少なく、生徒一人ひとりに合わせたカリキュラムで受験に備えられる。一方、通行の授業にとどまらず、「どのよう学ぶのか」を指導し、学びの質と深まりを重視。苦しい時にも学びに向き合い続

け、最後まで努力するのが桐光学園の校風なのだそう。だが同校は受験勉強ばかりの堅苦しい学校ではない。600講座を超える講習制度は、塾や予備校に及ばない。個別受験対策講座にとどまらず地理のフィールドワーク、陶芸、珍しい外国楽器の講習まで、実に多彩だ。その中には、人生を豊かにする出会いもあるだろう。

東大で教鞭をとる卒業生による東大見学ツアーや世界的に著名な医師となった卒業生による病院見学ツアーなど、生徒の将来を見据えた進学のプログラムも多数用意されている。また桐光学園の画期的

な取り組み「大学訪問授業」では各分野の第一人者を講師に招き授業を展開する。大学で何を学ぶのか、どのように学問を深めるのかを肌で感じられる。この講座が進路決定のきっかけになることも珍しくないそう。

国内大学への進学にとどまらず、今春は海外大学の合格者が17名と増加傾向にある。アメリカやカナダの高校卒業資格を取れるダブルディプロマや短期・長期の海外留学などのグローバルプログラムも充実しており、今後ますます力を入れていくという。

大学進学に強い桐光学園は高校生活にも特長がある。男子別学で行われている授業は、進路や学問においてジェンダーバイアスを感じてほしくないという考えからだ。女子と男子では興味や理解の傾向に違いがあり、片方に合わせた授業がもう一方に苦手を意識を生む恐れがある。男女それぞれに傾向に応じた授業については生徒一人ひとりに合わせたサポートを目指している。

最後に取材に当たってくれた進路指導の中桐雅也先生は「何が好きで、何が得意で、何がやりたいのかを考えて、自分の可能性を伸ばせる学校を選んでほしい」と中学生にメッセージをくれた。

最後に取材に当たってくれた進路指導の中桐雅也先生は「何が好きで、何が得意で、何がやりたいのかを考えて、自分の可能性を伸ばせる学校を選んでほしい」と中学生にメッセージをくれた。

最後に取材に当たってくれた進路指導の中桐雅也先生は「何が好きで、何が得意で、何がやりたいのかを考えて、自分の可能性を伸ばせる学校を選んでほしい」と中学生にメッセージをくれた。

最後に取材に当たってくれた進路指導の中桐雅也先生は「何が好きで、何が得意で、何がやりたいのかを考えて、自分の可能性を伸ばせる学校を選んでほしい」と中学生にメッセージをくれた。



### 鎌倉学園高等学校

**学校説明会**

10月18日(土) 10:00~  
 11月 1日(土) 10:00~  
 11月15日(土) 10:00~ / 13:00~  
 11月29日(土) 10:00~

※各説明会の内容はすべて同じです。HPより予約の上、ご来校ください。(予約は各実施日の1ヶ月前より)

※開催中止や延期になる場合もあります。HPを必ずご確認ください。

〒247-0062 鎌倉市山ノ内 110 JR 横須賀線 北鎌倉駅より徒歩約13分  
 TEL:0467-22-0994 FAX:0467-24-4352  
<https://www.kamagaku.ac.jp/>

### MIURA

この秋、三浦学苑を体感しよう。

**学校説明会** 10/18(土) 11/1(土) 各日 9:30~11:30  
 11/15(土) 11/22(土)

※10/18はさきりんどう祭と同時開催! 他と日程も異なります

**入試相談会** 11/29(土) 12/6(土) 各日 9:30~11:30

**平日個別相談会** 10/21(火)~12/5(金) 各日 15:00~17:00

※全日予約制。本校HPよりご予約をお願いいたします。

学校法人 三浦学苑  
**三浦学苑高等学校**  
 〒238-0031 横須賀市衣笠栄町 3-80 ☎046-852-0284

### 横浜創学館高等学校

夢を見つける。

オフィシャルイメージキャラクター イベント予約

全てのイベントでWeb予約が必要。上のQRコードからもお申し込みいただけます。

**学校説明会(来校)** 9:15~12:30 (映像) ※配信 10:00~16:00

① 10/26(日) ② 11/ 3(祝) ③ 11/22(土) ④ 11/29(土)

**入試相談会**

①(夜間) 11/14(金) ②(夜間) 11/18(火) 17:00~19:00  
 ③(午後) 12/ 2(火) ④(午後) 12/ 3(水) 15:00~17:00  
 ⑤(午後) 12/ 4(木) ⑥(午後) 12/ 5(金)  
 ⑦(午前) 12/ 6(土) 10:00~12:00

横浜創学館高等学校 〒236-0037 横浜市金沢区六浦東1-43-1

学校選びで気になるのは、進学実績。そして、それ以上に知りたいのは、どんな指導が行われているかということ。今月号では、注目されている学校にスポットを当て、高校の進路指導について聞いてみました。

### 難関大学から内部進学まで。「多様な進路」と「確かな学力」

日本大学藤沢高校（藤沢市）

豊かな自然に囲まれた広大なキャンパス。勉強や行事、仲間との活動を通じて、生徒たちが興味や目標を育み、将来を見据えた学びに取り組みむ日本大学藤沢高校。

今春の大学合格実績は、東京大学、東京科学大学各1名、医学部医学科現役6名、国公立20名、早慶上理48名、GMARCHに220名と大きな成果を挙げた。

指定校推薦枠が拡大していることも特長のひとつで、指定校枠を活用し進学した卒業生の大学での評価によるものだ。さらに総合型選抜で難関校を目指す生徒やスポーツ推薦など、多様な進路選択が可能

能な点も同校の強み。

同校が力を入れるのは、早い段階からの大学受験への意識付けだ。毎年6月には日本大学の各学部入試担当者を招いた説明会を実施。高校2・3年生とその保護者が大学進学への理解を深めている。今年から医学部、歯学部、獣医学部または、生物資源科学部獣医学科に特化したガイダンスも新設し、難関学部・学科の内部推薦という進路モデルを示す。さらに他大学による説明会や、日本大学各学部の1日体験入学、先輩による受験体験談などが体系的に行われ、日常的に受験を意識できる環境づくりが進められている。

また部活動や行事を通じた先輩・卒業生の交流が、後輩にとって貴重な受験情報源となっている。

学習面の取り組みも充実。特別進学クラスでは大手予備校と連携し難関大学対策講座を夏冬春に実施し実力養成を図る。総合進学クラスでは日本大学基礎学力到達度テストを軸に基礎学力の定着を徹底。高得点によって意中の内部推薦を勝ち取ります。一方、一般選抜にチャレンジする生徒も少なくありません。

「授業+放課後講習」の環境を整え、塾や予備校に頼らず学習を完結できるのも大きな

な特長だ。同時に外部模試の受験を重ね、自らの学力状況を客観的に確認し、次の行動につなげる仕組みを整えている。部活動や学校行事とも両立しやすく、生徒は多様な仲間と切磋琢磨しながら成長することが可能だ。

また日本大学生物資源科学部と同じキャンパスにあるため、大学生の学びや雰囲気を感じ、「日大の学園都市」としての環境が進路意識の高揚に直結している。

「第一志望でも併願でも入学した生徒は卒業する頃にはみんなこの学校が大好きになります」と加藤達哉先生は語ってくれた。

### 外部連携でのプロジェクトで進む進路への意識

三浦学苑高校（横須賀市）

JR横須賀線衣笠駅から徒歩5分。商店街を抜けると豊かな緑とキャンパスが目前に現れる。部活動に励む生徒たちの声が響き、下校する生徒が礼儀正しく挨拶をくれる。三浦学苑高校は普通科（特進・進学・総合コース）と工業技術科（ものづくり・デザインコース）を設置。進路実績は大学が72%、専門学校18%、就職8.3%と100%に迫る進路決定率を誇っている。

この分野で活躍したいという生徒の気持ちづくりを大事にしています」と話す。

その最大の取り組みが外部連携だ。総合的探究の時間を活用し、例えば総合コースの生徒なら市内の金融機関や商業施設と、進学コースなら大学やNPOと、与えられた課題解決に取り組む。具体的に障害児の医療施設を手伝ったり、フェアトレードについて考えたりと、自分たちで考え調整し、時には折り合いを付けながらプロジェクトに参加できる喜びを感じている。

生徒たちは生き生きと活動し、その経験が次の学びや大学進学につながっている。

さらに特進・進学コースの生徒には手帳を配布し、スケジュール管理と振り返りを習慣化するように指導している。「立てた目標などが上手にこなせなかったときにこそ、振り返る力が重要だ。同時にSNSなどの誘惑が多い中で環境を管理することも必要と言います」と安宅先生。

同校では毎年3月に進路を考える日を設けている。大学・短大・専門学校の体験授業や、就職対策・公務員試験対策を受ける。5・6月の進路相談会では大学や専門学校の担当者から直接話を聞ける生の情報を得られる。生徒にとって目指す学校の選択が具

体的になっていく。最近では大学進学がますます早期化し、同校の生徒も8割が年内に進学先が決定するという。その分、対策の取り組みも前倒しになる。

安宅先生は「進路指導を担当して5年になりますが、面接練習で生徒の成長ぶりに驚いています」と目を細める。そして中学生には「さまざまな高校を比較検討し、その違いを理解して高校選びをしてほしい」とメッセージをくれた。



①学校説明会・個別相談会 ※WEB予約開始9/19(金)~10/18(土) PM 11/1(土) PM 11/22(土) AM 11/29(土) AM

②入試直前個別相談会 ※TEL予約開始11/12(水)~11/25(火)~12/1(月) 15:30~17:00 ※平日のみ  
12/2(火)~12/12(金) 14:00~17:00 ※平日のみ  
12/6(土) 9:00~12:00

**武相** 高等学校  
特進/進学/総合/体育

〒222-0023 横須賀市港北区仲手原2-34-1  
TEL 045-401-9042

東急東横線「妙蓮寺駅」10分  
横浜市営地下鉄線「岸根公園駅」10分  
JR横浜線・相鉄新横浜線・東急新横浜線「新横浜駅」18分

桐光学園は2028年に高校創立50周年を迎えます。さらなるSTEPに向けて、「進化を続ける桐光学園」にぜひご期待下さい。

新宿駅より28分・下北沢駅より20分  
— 小田急線快速急行にて、栗平駅まで —

桐光学園は、地下鉄ブルーライン延伸の早期完成を応援しています。

2025年 大学合格実績  
国公立大学計96名、うち東京大学3名  
早慶上理計309名、MARCH計445名

高等学校 学校説明会日程 (web予約制)

第4回	第5回	第6回
10/12(日)	11/16(日)	12/7(日)

★指定校推薦枠が東京都立大学・早稲田大学・上智大学等多数あり  
★特待生制度や奨学生制度も充実 ★学校PV等もウェブサイトにて公開中!

○国際理解を促す多彩な研修・留学プログラム  
○伸ばす力を支える「男女別学」、希望進路に応じたコース編成  
○年間600講座を超える講習制度と「大学訪問授業」(書籍出版もあり)

**桐光学園** 中学校・高等学校

〒215-8555 川崎市麻生区栗木3-12-1  
TEL.044-987-0519 Please access toko gakuen

秋は高校へ  
緑ヶ丘女子

Point 1  
神奈川歯科大学の系属校となり進化した緑ヶ丘女子を味わってみてください!

学校説明会	入試説明会
10/25・11/8 10:00-12:30	11/22(土) 緑ヶ丘女子 10:00-12:00 / 14:00-16:00 11/30(日) 緑ヶ丘女子 10:00-12:00 / 14:00-16:00 12/6(土) 神奈川歯科大学 10:00-12:00

神奈川歯科大学系属 ※公式LINEでもお問い合わせ受付しております▼  
**緑ヶ丘女子高等学校** (令和8年度 校名変更)  
〒238-0018 横須賀市緑が丘39 TEL.046-822-1651 FAX.046-825-0915  
https://www.midorigaoka.ed.jp/

# また変わる、また変わる 横浜高校

この学校  
ここに注目

## 横浜高等学校 (横浜市 金沢区)

### 制服も一新 自由な校風 自分らしさを全開

県下有数の人気校、そして注目校である横浜高校を訪ねました。同校は2020年、男子校から共学校へと変わりました。生徒数も3倍以上となり、全学年で82クラス超です。校舎の新築も続き、明るく、綺麗な学校です。良き伝統を守りながらも進化が止まらない横浜高校。この先、一体どんな変貌を遂げるのでしょうか。期待が膨らみます。

#### 共学後、国立・難関私立合格者が増加

横高は今年(令和7年3月)、共学3期生が卒業しましたが、その進学先は、男子校時代と比べて大きく変化しています。

第一に、国立大学や難関私立大学希望者が増加し、それに伴い合格者も増えました。これまでに国立では東

北大・お茶の水女子大など、私立では早稲田・慶応・上智・東京理科などに合格者が出ています。

第二に、前出のお茶の水女子大をはじめ津田塾・東京女子・日本女子といった有名女子大への合格者が増えました。「共学校・横浜」を象徴する結果と言えるでしょう。

第三に、海外大学希望者や進学者が増えました。

同校は共学化にあたって新たな理念の一つとして「グローバル人材の育成を掲げました。海外学校との連携を積極的に進めてきました。海外留学や海外研修といった独自のプログラムも用意しました。

この結果、生徒たちの目が自然と世界に向けられるようになったと考えられます。ただ、誤解のないよう記しておきますが、グ

ローバル英語に強いということではありません。明確な将来ビジョンを描くためのライフデザイン教育やコミュニケーション教育、アクティブラーニングなどで磨かれた総合力によってもたらされた結果と言ったほうが正確でしょう。

#### 手厚い指導でモチベーション維持

大学入試における躍進の裏には周到に準備された指導計画にあります。

#### 施設・設備も充実

#### 快適性・機能性に配慮

同校では、共学化に伴い校舎や施設・設備のリノベーション(大規模な改修工事)を進めてきました。

校舎や施設・設備の増設や改修にあたっては、学習効果を向上させるため機能性が重視されています。

す。その一方、生徒にとって一日の大半を過ごす場所なので、快適性にも十分な配慮がなされています。

大小さまざまな工事が今後も続く予定で、その面でも進化が止まらない横高です。



学生食堂もあります。パンやお弁当の販売だけでなく、学校も多い昨今ですが、ここは安くてメニュー豊富な本格食堂です。テラス席もあるオシャレな学食は、休憩スペースや自習スペースとしても活用されています。

果に結びついたと考えられます。盛り上がる行事、多彩な部活

1年次には何のために働くかなど職業観を深める指導が行われます。2年次には具体的な大学や学部学科を定めるための指導が行われます。そして3年次には目標達成のための受験勉強に集中します。

ただし、ただ受かるための指導ではなく、ここでも大学卒業後や社会人となつてからの生き方を考えさせることを怠りません。

在校生からは「横高の手厚い進路指導は話には聞いていたが、実際に入ってみると想像を超えていた」との声が聞かれました。

一人ひとりの個性や希望に合わせたきめこまかな指導の結果、生徒たちはモチベーションを維持することができ、これが結果に結びついています。



横浜高校と言えど野球部が有名です。

す。春夏連覇が期待された今夏の甲子園大会では惜しくも準々決勝で敗れましたが多くの人々に感動を与えました。

全国制覇を目指す強豪部活から、楽しめる部活までその数40以上。放課後も充実した横浜高校です。

### 駅近だから安心・安全 制服で自分らしさを演出

駅からのアクセスの良さも同校の大きな魅力の一つです。京急本線「能見台駅」から徒歩2分。部活や放課後学習で少し帰りが遅くなっても、これなら安心・安全です。

入学にあたっては「これ(駅近)が決め手」という声も多く聞かれます。

来年度は制服を一新します。制服は学校生活の楽しみの一部という考えのもと、着こなしによって「かっこよさ」や「可愛らしさ」を表現できるよう工夫されています。

制服の表記も「男子・女子」ではなく、「スラックスタイル」「スカートタイプ」といったスタイル表記に変更され、性別にとらわれない選択が可能になります。

近年、校則問題が世間を騒がせています。もちろん横高にもルールはあります。ただ、上から一方的に押しつけるようなものはありません。

頭髪・服装検査などはありません。スマホについても、法に触れたり、他人に迷惑をかけたらしなければ特に規制はありません。

自由と呼ぶならば、横高は最高に自由な学校と言えるでしょう。ただし、自由ということと好き勝手というのでは違います。

生徒会が中心となり、学校生活のルールは生

徒自らが決めます。なぜなら、それが横高の目指すグローバルな考え方であるからです。

説明会などで自由に活気に溢れた校風を体感してみてください。



2026年より導入の「新制服」

**横校祭(文化祭) 予約不要**  
11月 1日(土)・2日(日) 各日10:00~15:00

**学校説明会 要予約**  
10月18日(土)10:00~13:30~  
11月22日(土)10:00~13:30~  
11月29日(土)10:00~13:30~  
11月30日(日)10:00~13:30~  
※各回終了後校内見学・個別相談ができます。

**個別相談会 要予約**  
11月30日(日) 9:30~11:00 12月 4日(木)13:30~18:00  
12月 2日(火)13:30~18:00 12月 5日(金)13:30~18:00  
12月 3日(水)13:30~18:00 12月 6日(土) 9:15~12:30

**横浜高等学校**  
横浜市金沢区能見台通46-1 TEL:045-781-3396  
https://www.yokohama-jsh.ac.jp/

# 志望校を決めるために、押さえておきたいチェックポイント！



## ① 教育方針・理念・校風

教育方針で雰囲気や異なり。自由な雰囲気や学校の生活指導を重視する学校など。また、ICT機器の導入・利用の状況、食堂や売店の有無など、学校により設備は異なります。

## ③ 施設

普段使用する教室以外の施設を見ておきましょう。たとえば図書館、自習室など。また、ICT機器の導入・利用の状況、食堂や売店の有無など、学校により設備は異なります。

## ② 進学・進路実績

大学合格者数、進学先現役での進学率などが気になる受験生は、学校の実績を確認しましょう。大学付属校の場合、内部進学の場合などもチェックし忘れないように。就職先と共に、在学中にどんな資格を取得できるかなども確認しましょう。

## ④ 部活動

自分が入りたい部活動があるか、その部活動の実績や練習の様子、使用している施設も確認しましょう。高校の3年間部活動に打ち込みたいと考えている受験生にとっては、高校生活の中心となるので、必ず見ておくようにしましょう。

## ⑤ 先生の様子

説明会での学校説明や、体験授業の様子、質問に対しての説明は分かりやすかったかなど、先生たちの受け答えをしっかりと見てみましょう。また、不明なことを確認できるチャンスなので、なんでも聞いてみましょう。そこから先生方の熱意も見えてくるかもしれません。

## ⑥ 制服

毎日身につける制服だから、こだわりたい人もいます。色や柄に注目しましょう。女子のストラップの選択の有無や複数の組み合わせが出来る学校もあるのでチェックしましょう。

## ⑦ 通学時間

入学したら3年間通い続けることになる学校です。家からかかる時間として無理なく通うことが出来るかを確認しましょう。実際に登校に使う交通手段を使って、その高校に行ってみましょう。電車やバスの時刻表も確認しておきましょう。

## ⑧ 学費など諸費用

私立高校に行く場合も、公立高校と同額の支援金のほか、それぞれの家庭に依じた加算、授業料減免補助や各種奨励金があるのを見ておきましょう。また、授業料以外の制服代、修学旅行費、ICT機器などの諸費用も確認しておきましょう。



チェックポイントを紹介しましたが、何を重視するかは人それぞれです。学校訪問の前には自分なりのチェックポイントを考えておきましょう。これから入試までに、第一志望の学校はもちろん、気になっている学校には一度は訪問してみましよう。(編集部)

# 受験生の疑問に答える

専門家の先生がみなさんの疑問・不安にズバリ回答!!



Q1 過去問に挑戦してみたのですが、ほとんど解けません。中間、期末テストは点数が取れるのですが、模試など広い範囲からの問題が苦手です。対策はありますか？

A 定期考査では点が取れるのに、模試や過去問になると解けないという悩みは、多くの受験生が経験するものです。これは決して能力の問題ではなく、出題範囲や問題の性質の違いによるものです。定期考査は、一定の期間に学校で習った範囲に絞って出題されるため、授業内容をしっかり理解していれば対応できます。しかし、模試や過去問は、広い範囲から出題されるうえ、応用力や思考力を試す問題も多く含まれています。ですから、普段の勉強法に少し工夫を加えることで、模試への対応力を高めなければなりません。

模試や実際の入試では「単元をまたいだ問題」が出されます。例えば、数学では「図形」と「関数」は別々の単元であり別々に学びますが、模試や実際の入試ではこれらを組み合わせられた形で出題されることがあります。それぞれの単元について知識があつたとしても、このような出題形式に慣れていないとすぐに解法が思い浮かばない可能性があります。もしあなたが中学生だとすれば、過去問学習を始めていなければいけない時期です。過去問学習を進めるといことは「単元をまたいだ問題」や「同時に複数の知識が求められる問題」に取り組むことになり、徐々に力がついてくるでしょう。すぐに取り組んでください。

それと、模試や過去問で「間違えた問題の分析」を必ずやっておくことです。「難しかった」で終わらせるのではなく「なぜ解けなかったのか」を考えることが大切です。原因を具体的に突き止めることで、次に同じタイプの問題に出会ったときに対応できるようになります。

左記の疑問の回答はよみうり進学メディアWEB版で公開中です。



Q2 志望校はいわゆる地域の進学校です。でも現実は甘くなく、内申は足りず、偏差値も上がらず、模試の結果もD判定でした。今さら変更もしたくないのですが、実力に見合った高校に変えるつもりです。これで良いでしょうか？

Q3 無理して学力の高い高校に行くのが良いか、それとも自分と同じくらいのレベルの学校に行くのが良いのか悩んでいます。心惹かれる私立学校があるのですが、親にはやっぱり別の公立進学校を勧められています。

Q4 中3です。2月までに偏差値を10上げる方法を教えてください。数学と理科、社会が苦手です。勉強方法と、1日何時間くらい勉強すれば良いか、お願いします。保護者です。スマホ依存がひどいです。今の時期になっても動画を見て笑ったり、疲れたから眠いと言ったり寝たり、ろくに勉強もせず過ごしています。もっと真剣に勉強に取り組んでほしいのですが、どうしたらよいでしょうか？

●受験に関するみなさんの疑問や不安を教えてください。勉強方法や志望校の選び方をはじめ、受験で気になっていることならなんでも大丈夫です。保護者の方の疑問もお待ちしております。



# 出会い、向き合い、「自分」をつくる



**【2026年度 入試】**  
■書類選考  
■学科試験【2月11日(水)】  
※詳細は入学試験要項をご確認ください。  
**【高等学校説明会】**  
10月11日(土) } 14:30~  
11月 8日(土) }  
11月29日(土) }  
※詳細はHPでご確認ください。

# カコモン攻略法

過去問題集は単なる「問題集」ではない！

みなさん志望校合格に向けて、日々の学習に取り組んでいることと思います。難関校に限らず公立・私立、全ての高校受験をおこなう生徒さんにとって、避けて通れないのが「カコモン」こと過去の入試問題集です。皆さんはカコモンをどのように捉えているでしょうか？「ひたすら問題を解くもの」だと思っていないですか？

しかし、本当の活用法は、単に問題を解くことではありません。志望校が皆さんに何を求めているかを教えてくれる、いわば「入試を攻略するための地図」なのです。

## 志望校を知る第一歩 カコモンの「研究」から

公立入試、または志望校のカコモンを手にしたら、最初に行うべきは「研究」です。

問題ページを開く前に、巻頭にある入試や学校紹介ページ、入試情報出題傾向と対策のページを熟読しましょう。これらのページには、単なる問題集にはない、以下のような重要な情報が詰まっています。

・入試の基本情報 各科目の満点、試験時間、そして合格者最低点や受験者平均点など。これらの数字は、合格に必要な点

数を把握する上で不可欠です。

・出題傾向の「一覧」公立高校のカコモンでは、過去数年分の出題分野や単元が「一覧」でまとめられていることがあります。私立高校も同様に、頻出分野が明記されています。これを確認することで、どの分野に力を入れるべきかが見えてきます。

・小問ごとの正答率 問題集によっては、問題ごと正答率が記載されています。正答率が高い問題は、多くの受験生が正解する「取りこぼし」は少ない問題です。逆に、正答率が極めて低い問題は、満点を狙う必要がある場合もありま

す。後回しにするなどの工夫もあります。

## 解いて終わりではない！ 「復習」こそが鍵

研究が終わったら、いよいよ解いてみましょう。この際、必ず時間を

測り、本番と同じ環境で臨むことが大切です。

しかし、問題を解くと自体は、合格への道のりのほんの一部に過ぎません。本当に重要なのは、その後の「復習」です。

・解説を徹底的に読む 間違えた問題だけでなく、正解した問題の解説も読み込みましょう。解説にはその問題がどの単元に属するかが記載されており、自分の弱点を客観的に把握できます。

・苦手分野を特定し、つまずく問題を解いてみる

・「苦手」作業こそが、学力向上への近道です。

・戦略を練る 合格者最低点との差を分析し、「あと何点必要か」「次にどの科目のどの単元で何点上乗せるのか」といった真

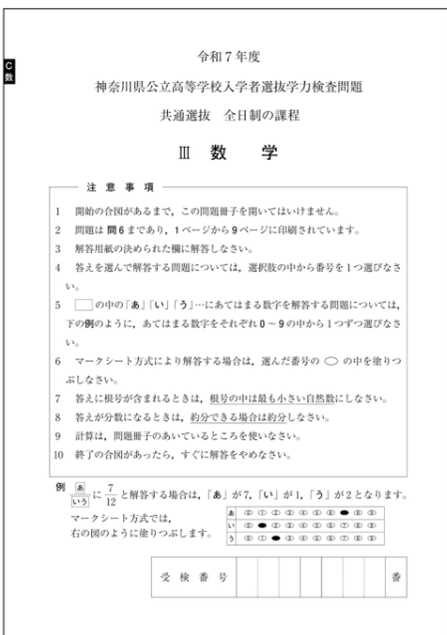
体的な目標を設定しましょう。受験生一人ひとりの弱点が異なるように、合格への戦略もそれぞれ違います。自分自身で分析することが大切です。

## 焦らず、ひとつひとつの問題を大切に

「カコモンを解いてみたけど、全然解けなかった」と焦る必要はありません。過去問題演習は今の自分の実力を測るためのものであり、また同時に何をすべきかを教えてくれる羅針盤でもあります。

大切なのは解けなかった問題をそのままにせず、なぜ間違えたのかを徹底的に分析し、次へとつなげることです。

カコモンを最大限に活用し、戦略的な学習を進めることが、志望校合格への確実な一歩となります。ひとつひとつの問題を大切に、入試本番でミスをしないうちに、いねいに学習を進めていきましょう。



令和7年度公立入試問題は県のホームページで公開しています

**青春は学びと部活でできている**

学校説明会 要予約 [午前の部] 10:00~11:15 [午後の部] 13:30~14:45

10/25(土) 午前・午後 11/ 8(土) 午前・午後  
11/22(土) 午前・午後 11/29(土) 午後

夜間相談会 要予約  
11/14(金) 17:30~19:00

※掲載している内容に変更がある場合は、ホームページにてお知らせいたします。

**横浜清風高等学校**  
〒240-0023 横浜市保土ヶ谷区岩井町447 Tel.045-731-4361

**楽しくなければ学校じゃない!**

夢・挑戦・達成

学校法人 創志学園 **クラーク記念国際高等学校**

好きなことをやり抜くからこそやる気がわく。自信がつく。

週5日通学

- 総合進学コース
- インターナショナルコース
- eスポーツコース
- プログラミングコース

上記の他、週2~5日オンライン+通学のコースもあります。

学校説明会 ご予約はホームページから受け付けております。 ※定員制

**10月11日(土)・10月18日(土)・11月8日(土)・11月30日(日)**

説明会内容 学校紹介、入試説明、在校生による学校生活の紹介、個別相談

〈横浜キャンパス〉  
横浜市西区桜木町4-1-7-1  
TEL:045-224-8501  
https://www.clark.jp/yokohama/

**相模女子大学高等部**

相模原市南区文京2-1-1 TEL:042-742-1442

**みつけよう、私。はじめよう、未来。**

- \* 学校説明会 (HP要予約)
  - 10月25日(土) 13:00 ~ 15:00
  - 15:00 ~ 17:00
  - 11月15日(土) 9:30 ~ 11:30
  - 11月29日(土) 14:00 ~ 16:00
- \* 入試個別相談会 (HP要予約)
  - 12月 3日(水) 15:00 ~ 19:00
  - 12月 4日(木) 15:00 ~ 19:00
- \* 部活動実績
  - 水泳部.....関東大会出場
  - スキー部.....全国大会出場
  - チアリーディング部.....関東大会出場
  - バトントワーリング部.....全国大会出場
  - モダンダンス部.....全国大会出場
  - 吹奏楽部.....東関東大会出場

相模女子高  検索

令和7年度

問1 次の計算をした結果として正しいものを、それぞれあとの1~4の中から1つずつ選び、その番号を答えなさい。(各3点)

- (ア) -4+(-11)
1. -15 2. -7 3. 7 4. 15
(イ) 1/6 - 4/7
1. -31/42 2. -17/42 3. 17/42 4. 31/42
(ウ) 36a^2b^2 x 6b ÷ 8a
1. 27ab^2 2. 27ab^3 3. 48ab^2 4. 48ab^3
(エ) (2x+y)/3 - (x-3y)/5
1. (7x-14y)/15 2. (7x-4y)/15 3. (7x+4y)/15 4. (7x+14y)/15
(オ) (4+√3)(4-√3)-2(1-√3)
1. 5+2√3 2. 5+4√3 3. 11+2√3 4. 11+4√3

Table with 5 columns: 設問, (ア), (イ), (ウ), (エ), (オ) and 2 rows: 解答, 正答率

令和6年度

問1 次の計算をした結果として正しいものを、それぞれあとの1~4の中から1つずつ選び、その番号を答えなさい。(各3点)

- (ア) 2-8
1. -10 2. -6 3. 6 4. 10
(イ) -4/5 + 1/4
1. -21/20 2. -11/20 3. 11/20 4. 21/20
(ウ) (3x-y)/4 - (5x+2y)/9
1. (7x-17y)/36 2. (7x-y)/36 3. (7x+y)/36 4. (7x+17y)/36
(エ) 10/√5 + √80
1. 4√5 2. 4√10 3. 6√5 4. 6√10
(オ) (x-2)^2 - (x+3)(x-8)
1. -x+20 2. -x+28 3. x+20 4. x+28

Table with 5 columns: 設問, (ア), (イ), (ウ), (エ), (オ) and 2 rows: 解答, 正答率

令和5年度

問1 次の計算をしなさい。(各3点)

- (ア) -1 - (-7)
(イ) -3/7 + 1/2
(ウ) 12ab^2 x 6a ÷ (-3b)
(エ) (3x+2y)/7 - (2x-y)/5
(オ) (√6+5)^2 - 5(√6+5)

※紙面の都合、選択肢は省略しております。

令和4年度

問1 次の計算をしなさい。(各3点)

- (ア) -6 + (-9)
(イ) -3/8 + 2/3
(ウ) (3x-y)/4 - (x-2y)/6
(エ) 18/√2 - √32
(オ) (x-2)(x-5) - (x-3)^2

令和3年度

問1 次の計算をしなさい。(各3点)

- (ア) -9 - (-5)
(イ) -5/6 - 3/4
(ウ) 8ab^2 x 3a ÷ 6a^2b
(エ) (3x+2y)/5 - (x-3y)/3
(オ) (2+√7)(2-√7) + 6(√7+2)

令和2年度

問1 次の計算をしなさい。(各3点)

- (ア) 2 - (-9)
(イ) 52a^2b ÷ (-4a)
(ウ) √28 + 49/√7
(エ) (3x-y)/3 - (x-2y)/4
(オ) (√2+1)^2 - 5(√2+1) + 4

解答 ※カッコ内は正答率

- 問1 (ア) 6(94.7%)
(イ) 1/14 (95.2%)
(ウ) -24a^2b (85.8%)
(エ) (x+17y)/35 (91.4%)
(オ) 6+5√6 (91.5%)

解答 ※カッコ内は正答率

- 問1 (ア) -15(97.3%)
(イ) 7/24 (87.4%)
(ウ) (7x+y)/12 (89.5%)
(エ) 5√2 (93.6%)
(オ) -x+1 (89.2%)

解答 ※カッコ内は正答率

- 問1 (ア) -4(96.4%)
(イ) -19/12 (92.7%)
(ウ) 4b (95.7%)
(エ) (4x+21y)/15 (88.7%)
(オ) 9+6√7 (90.3%)

解答 ※カッコ内は正答率

- 問1 (ア) 11(92.8%)
(イ) -13ab(97.4%)
(ウ) 9√7(95.5%)
(エ) (9x+2y)/12 (85.0%)
(オ) 2-3√2(91.0%)

入試問題に挑戦!! 神奈川公立数学 (共通選抜全日制)

神奈川公立入試問題、数学の大問1の過去6年分です。毎年基本的な計算力をみるものが出題されています。確実に正解をしておきたいところです。今の自分の力を試してみましよう。 ※令和5年度よりマークシートに変更



2026年度より男女共学化 鎌倉国際文理高等学校

2026年度より男女共学化となり、校名は鎌倉女子大学高等学校から鎌倉国際文理高等学校となります。それに先立ち2021年9月より新校舎での授業が始まりました。「人・時・みどりを大切に」をテーマに、緑あふれる豊かな環境の中で勉強が楽しくなる工夫が随所に盛り込まれた地上4階建ての校舎です。各教室とも採光面を広くとった設計となっております。窓ガラスからの自然光が教室を照らし、木のぬくもりを感じられる落ち着いた環境で授業が受けられます。1階には礼法室が置かれ、約60畳の広い和室になっております。ここでは「立居振舞講座」という作法の講座が開かれたり、茶道部が活動したりと、和の文化を学ぶ場として活用されています。エントランスと床の間には旧校舎で使用していた瓦が利用され、新校舎のシンボルとなっています。2階に上がるとライニングコモンズと呼ばれる空間が広がり、グループ学習用の机や椅子に加え、3つの大型スクリーンなどのIT設備が用意されています。主体的対話的で深い学びに対応するためさまざまなレイアウトが可能になっており、探求学習や討論会、講演会、友達とのランチタイムにも利用できます。校舎中央の3階と4階に位置する図書館は、話題の新作や小説・雑誌から専門書まで幅広く扱い、学校図書館としては県内最大級の約6万冊を超える蔵書数を誇っています。2026年度より、2つの新しいコースがスタートします。「国際教養コース」では高い教養と語学力を身につけ、国際社会で活躍する女性を育てます。5教科を中心とした3年間の高い学びにより、論理的な思考力・判断力・表現力を養い、異文化に理解を持った世界に通用する真の国際人を育成します。「総合文理コース」では基本的な知識や技能の定着を図り、これからのグローバル社会で活躍するために必要な学力を育成します。さらに、課外活動や部活動を通じて豊かな人間性・主体性を育み、社会に貢献できる自立した女性を育成します。鎌倉国際文理高等学校の新しくなった校舎で、楽しく実りのある高校生活を送ってみませんか。(PR)



御朱印の鉄道版「鉄印」をご存じですか? 2020年、第三セクター鉄道等協議会に加盟する鉄道会社40社と関係会社が連携し、地方鉄道沿線の活性化、地域振興を目的に、「鉄印帳の販売」と「鉄印」の記帳を始めました。まず鉄印帳を買って、各鉄道会社の指定窓口で乗車券を提示し記帳料(300円)を払って、各社の「鉄印」をもらえます。鉄印は手書きやスタンプなど、各社こだわりのデザインが特徴です。鉄道会社によっては写真版、キャラクター入り、切り絵、季節限定版など、数種類の鉄印を用意しています。40社すべての鉄印(各社1枚を集めた人形は「マイスターカード」)が発行されます。鉄印帳通常版の利用のみ(現在約3000人もいます。鉄印帳は蛇腹折り48ページで縦16センチ×横11センチ。ページごとに鉄道会社名が記載され、購入できます。学生の皆さん、鉄印を集める旅を楽しみながら、地方鉄道を応援しませんか? (PR) 鉄印帳に関する問い合わせは、旅行読売出版社 03-6805-3431

鉄印で見つける、ちよつと特別な旅

# 必見!! 神奈川公立高校入試問題 (共通選抜) その傾向と対策は?

## 全体傾向

平均点、国語・英語・社会は上昇

これからの勉強を効率的に行っていくために、過去の入試問題の傾向を知っておくことは重要です。

今回は、前年度(令和7年度)の公立入試問題(共通選抜)をふり振り返りながら、傾向と対策を考えてみることにします。

- 国語 大問5小問30
- 数学 大問6小問24
- 英語 大問8小問27
- 社会 大問7小問34
- 理科 大問8小問34

数学で小問が1問減っていますが、それ以外は大問数、小問数共に増減はありませんでした。問題数が年度により大きく変わることはないと考えていいでしょう。

次に合格者平均点を見てみましょう。カッコ内は前々年度(令和6年度)の平均点です。なお、「追検査」を含む平均点です。

- 国語73・8(64・0)
- 数学51・3(55・6)
- 英語51・4(47・0)
- 社会57・9(54・8)
- 理科51・7(57・3)

平均点が上がったのは国語・英語・社会の3教科です。特に国語は約14点の上昇で、他教科が50点台で揃っている中、唯一の70点台となりました。

## 国語

記述問題では複数の情報を基に論述を完成させる問題も

問1は漢字の「読み」などの小問で、配点は20点でした。

漢字の「読み」に関する問題は正答率もともと低かった「読る(はかる)」でも78・2%に達しており、全体としてよく出ていました。俳句の鑑賞の問題は正答率51・6%と振るいませんでした。俳句と短歌が交互に出題されていることから、8年度は短歌の出題が予想されます。

問2は文学的文章(小説)の読解でした。小問が6問ありましたが、そのうち5問は正答率が85%を超えていました。ここでは主に登場人物の「心情(気持ち)」やその変化が問われます。そこに注意しながら読むことが大切です。朗読の仕方も例年どおり出題されました。

問3は説明的文章の読解でした。問2の文学的文章の読解に比べると全体的に正答率が低くなっています。抽象的な内容なので文意をいかに把握するかがカギになります。

問4の古典(古文)は4問中3問が正答率70%を超えており、前年よりは易しかったと言えます。古典は、問題文の要所にある現代語訳や登場人物間の敬語関係などから内容を読み取っていくことが必要です。

問5は2つの資料(文章)を読み取ったうえで答える問題で、「イ」は全問中唯一の記述問題でした。文字数の条件は「30字以上40字以内」と、前年よりやや増加しました。正答率は全問中最低の25・4%でした。時間不足で手が回らなかった人もいたようです。

## 数学

論理的思考力や、問題文を早く正確に読み取る力が必要

問1は基本的な計算問題です。毎年決まったパターンの出題で、正答率も5問すべてが90%を超えています。

問2は因数分解や二次方程式の解を求める問題などで標準的な問題です。

配点は問1が15点、問2が24点で合計39点となります。全体の4割近くを占めますから、ここまですべて正答率を積み重ねておきたいところです。また、後半の問題に

余裕を持って臨めるよう、短時間で解けることを目指しましょう。

問3は問6はやや難易度の高い問題が含まれます。

7年度の出題内容は次のとおりです。

問3 平面図形・データの活用など

問4 確率

問5 空間図形

問6 空間図形

以上の構成は例年ほぼほぼ同じです。問3では、「(ア)」「(イ)」の三平方の定理や相似などを用いて図形の面積を求める問題が難しく、正答率は僅か0・4%でした。

また、「(ウ)」の条件を満たす式と長方形の横の長さを選択する問題が正答率17・5%、「(エ)」の条件を満たす角度を求める平面図形の問題が正答率15・4%と非常に低くなっています。3年生の後半に習う内容は問題練習が不足しがちなので、意識して増やすようにしましょう。「イ」のデータ活用問題は、箱ひげ図についての理解が求められます。かなり長い会話文を読み、そこから条件を整理する作業が必要になります。類似の問題を多く解いて慣れておく必要があるでしょう。正答率は32・7%でした。

問4は関数の問題でした。「(ウ)」の線分比などを用いて2つの図形の面積比を求める問題は、正答率4・0%と低くわけて低くなっています。

問5は確率の問題で、例年どおり2つのサイコロの出た目の数を考える問題でしたが、小問の正答率は「(ア)」が51・5%、「(イ)」が23・5%と、いまひとつでした。問題文を素早く、かつ正確に読み取れるかどうかのポイントになります。

問6は空間図形の問題でした。「(ア)」の三角柱の表面積を求める問題は正答率62・8%とまずまずでしたが、「(イ)」の2点間の距離を求める問題は3・6%と非常に低くなっています。最終問題にたどりつくまでに時間を費やしたため、じっくり考える時間がなかった人も多かったでしょう。

数学では数多くの問題を解くと同時に、さまざまなパターンの問題に取り組みが必要があります。

## 英語

長文読解では正確で素早い情報処理力も求められる

問1はリスニングテストで配点は21点です。7つの小問の正答率は20%台から80%台まで広がっています。

問2は適語を選択し英文を完成させる問題でした。3つの小問はいずれも正答率50%台でした。

問3は適語を選択して対話を完成させる問題でしたが、複数の文法知識も求められ難易度の高い問題でした。

問4は対話の流れを理解して、単語を正しく並べ替える問題(整序問題)でした。不要な単語が一語混ざっているもので、その分や難易度が高くなっています。

問5は唯一の記述問題です。3枚の絵と文章が示され、それをもとに場面をふさわしい英文を作ります。正答率は18・0%でした。いくつかの条件が与えられ、それを踏まえて書きますが、これらの条件はヒントにもなっています。教科書に出てくる重要構文や慣用表現などを覚えておくといでしょう。

問6から問8までの3問は長文読解問題です。小問は全部で8問でしたが、正答率70%を超えたのは問8のアだけでした。問6のウ、問8のイ・ウは50%を下回っています。単に問題文(英文)を読むだけでなく、資料(今回はチャリ、問い合わせフォーム)や、表・グラフなどを読み取る必要があり、時間配分も意識した対策が必要でしょう。

「理科・社会・まとめ」編は11月号に掲載予定です



すぐに体験を始めたい方は

### 10月無料体験授業

※授業料は全て無料です。※体験料として1,100円が必要となります(税込)。※臨海セミナー・セレクトで1年以内に授業を受けた方は無料体験授業の対象とはなりません。

**10/13月** **中3** **無料**

弱点克服で学力を伸ばすための模試!!

カギは膨大な受験者データ、だから無料で受験できる!!

2024年度、のべ19,914名が受験した人気の公開模試で自分の立ち位置を確かめよう!!

# 神奈川統一模試

5科目+特色検査 教室受験 自宅受験※1 特待生判定※2

※1 12月まで同一の問題を使用します。※2 教室受験が対象です。

高得点の秘訣が満載!!

中学生対象 『定期テスト完全攻略book』プレゼント!!

入塾特典

※小中学生・ESC難関高校受験料の中学生が対象です。

土日も利用した **定期テスト対策**

お問い合わせ・申し込みはお電話もしくはwebで!!

**臨海セミナー** ☎045-441-4119