(\mathbf{L})

〒259-1185 神奈川県伊勢原市見附島411 ☎0463-97-2100 学校長 小河 亨



(URL) https://www.iishukan.ed.ip/

沿革 明治40年(1907)に小田原の瑞雲寺内に 組織された自修学会を発祥とし、同43年(1910) 自修学校が開校、現在の向上高等学校へと歴史が 継承されています。学校法人向上学園により平成 11年(1999) 自修館中等教育学校が開校。同30年 (2018) 創立20周年を迎えました。

教育目標「白学・白修・実践|

自主・自律の精神に富み、自学・自修・実践で きる「生きる力」の育成を教育目標に、理想の中 等教育を求めて創立されました。建学の精神は、 「明知・徳義・壮健の資質を磨き実行力のある優 れた人材を輩出し、人間教育の発揚を目指す」。 独自の教育プログラムや完全6年一貫教育を通じ て、「こころが育つ進学校」を目指しています。

カリキュラムの特色

理想的な完全6年一貫教育を実現するために、 独自の「2・3・4システム」を採用しています。 6年間を大きく前期課程と後期課程の2つのス テージに分け、前期は「自己の発見」、後期は「自 己の実現しがテーマ。さらに2年ごとに3段階の

-TOPICS-

2024年度入試のポイント

○2月1日 (AM) に探究入試(適性検査型 入試)を実施。公立一貫校または国立校を 受験の場合、1次手続きを10日13時まで延 納できます。



ステップを設け、生活習慣や学習態度を身につけ ます。 1 年間を 4 つの学期に分け、 3 カ月間を学 期区分の基本とし、一定のリズムで焦らず休まず 進みながら自分の力を伸ばしていけるようにして います。合唱コンクールなどの大きな学校行事を 各学期に1回は開催し、ゆとりとメリハリのある 時の流れを作っています。

授業は1クラス30人で一人ひとりの生徒をきめ 細かくサポート。2021年度より定期考査を廃止。 日々の学習をより重視する形となりました。また、 知識と考える力を身につけることを目的に、模擬 試験や普段の小テスト、単元ごとのテストなどを 活用しています。英語検定、GTEC、漢字検定は 全員が受検します。

探究 (総合学習)

総合的な学習である探究は生徒一人ひとりが自 分の興味関心に即したテーマを設定し、調べ、ま とめ、発表する週2回の授業。個々人がゼミに所 属し、文献や学術雑誌、インターネットなどによ り基礎研究を重ね、討議やプレゼンテーションを 行います。より専門的な内容については長期休み を利用し、フィールドワークが行われます。専門 家や大学教授、企業に訪問して直接インタビュー することで、自身の好奇心から湧いてきた「な ぜ? | 「何?」を解消し、より見識を深めます。こ うした活動を通じて「課題を見つけ、それを解決 していく能力 | を養います。そして4年次には「探 究修論 | (1万字)を書き上げます。5年次には より深い実践的な学びを行い、6年次は選択探究

今春の准学実績については巻末の「高校別大学合格者数一覧」をご覧ください



(4学期制) (登校時刻 8:25) **(昼食** 食堂、売店、弁当持参 (土曜日 授業)

があり、新たな大学入試制度にも対応します。

環境・施設設備

「グローバルプログラム」のさらなる充実を目 指して2023年より「Global Lounge」を設置し、 校舎内で異文化体験ができるようになりました。 また校舎のエントランスホールにはフーコーの振 り子が置かれ、生徒たちに考える意義を語りかけ ています。このほか図書館com+comでは生徒 の興味関心を惹きつけるイベントが随時行われ、 一番の人気スポットとなっています。

EQ教育~こころの教育~

創立当初より、セルフ・サイエンス(SS)とい うEQ理論に基づいた授業を调1回行っています。 EQとは感情を上手にコントロールしながら表現 する技術を指し、「こころの知能指数」とも訳さ れます。授業は話し合いやロールプレイングなど のワークショップを通して展開され、楽しく体系

的に自己と他者を理解していきます。科学的な見 地からこころの様子を探り、本来自分が持ってい る「コミュニケーション能力」や「問題解決能力」 といった様々な能力を最大限に生かすことができ る知性を養うことで、より豊かで温かな、強いこ ころを育てています。

- 2023年春主な現役合格実績(卒業生112人)

国公立大学 東京大 1 北海道大 一橋大 1 東京農工大 1 横浜国立大 東京芸術大 福島県立医科大] 防衛医科大 私立大学 早稲田大 4 慶應義塾大 上智大 4 東京理科大

14 青山学院大 明治大 16 1 中央大 立教大 法政大 3 同志社大

データファイル

■2024年度入試日程

中等教育学校 帰国の募集人員はCに含む

	募集人員		出願期間	試験日	発表日	手続締切日
	探究	45)	2/1午前	2/2)
	Α1	45	1/6~試験当日	2/1午前	2/1	
	A 2	35		2/1午後	2/1	1 \
	В1	10		2/2午前	2/2	1次2/7 2次2/10
	B 2	15		2/2午後	2/2	2/X2/10
	С	10		2/3午後	2/3	
	D	5		2/5午前	2/5]]
į	帰国	若干	12/1~12/7	12/9	12/9	1次1/8 2次1/11

■2024年度選考方法・入試科目

中等教育学校

探究:探究 [· Ⅱ (適性検査 [· Ⅱ) A 1 · B 1 · D : 2 科か 4 科の選択

A 2 · B 2 · C : 2科

帰国:国語、算数、英語から2科選択 面接 〈配点・時間〉国・算=各100点50分(帰国は各 40分) 理·社=各50点30分

〈面接〉帰国のみ 生徒個人 参考

■2023年春卒業生進路状況

|卒業生数||大学||短大||専門学校||海外大||就職||進学準備他 112人 100人 0人 6人 0人 0人

■2023年春大学合格状況(浪人含む)

東京大 1 北海道大 1 一橋大 1 東京農工大 1

東京芸術大 1 横浜国立大 1 国際教養大 1 福 島県立医科大 1 横浜市立大 1 防衛大 1 防衛 医科大 1 早稲田大 4 慶應義塾大 3 上智大 4 東京理科大3 明治大14 青山学院大17 立教大 1 中央大10 法政大3ほか多数

■2023年度入試結果

募集人員	Ę	志願者数	受験者数	合格者数	競争率
探究	45	55/48	50/47	34/29	1.5/1.6
A1	40	56/38	43/34	22/19	2.0/1.8
A2	35	141/72	111/53	53/19	2.1/2.8
B1	10	100/60	44/27	19/11	2.3/2.5
B2	15	138/73	56/24	25/10	2.2/2.4
С	10	126/76	44/19	22/11	2.0/1.7
D	5	124/79	23/10	10/5	2.3/2.0

(**学校説明会**) 要予約

学校説明会 11/4

入試体験会 11/25

一般入試説明会 12/16 探究入試説明会 1/20

学校見学は随時可(要予約)

(**見学できる行事**)要予約

自修祭 10/14・10/15(入試相談コーナーあり)

説明会・行事等は日程・内容が変更される場合があります。必ず学校HP等でご確認ください

共学