は

サピックスからの 合格実績 (過去3年) '23 3名 '24 4名 _____ '25 1名

所在地/〒111-0041 台東区元浅草1-6-22 ※令和6年9月より校舎改装のため TEL/03-3843-5678

学校長/池戸 成記

創立 1888年、東京府高等女学校として創立。1950年、東京都立白鵬 高等学校に改称。2005年、都立初の中高一貫校として同校内に開校。

URL/www.metro.ed.ip/hakuo-h/

	1年	2年	3年
男子	非公開	非公開	非公開
女子	非公開	非公開	非公開
クラス数	5組	5組	5組

中高総生徒数/1030名

〈交诵アクセス〉

都営大江戸線、つくばエクスプレス「新御徒町」 駅より徒歩5分 東京メトロ銀座線「稲荷町」 駅と出口より徒歩6分 JR「御徒町」駅より徒 歩10分 JR、東京メトロ銀座線・日比谷線、 京成線「上野」駅より徒歩15分

137年の伝統を中高一貫教育に生かす

都立初の中高一貫校として2005年に開校した、都立白鷗高校の付属中学校です。白鷗高校は137年に及ぶ歴史を有し、名門校としての伝統と実績を誇ります。中高一貫教育では、その伝統と実績を継承、発展させ、高い志を持ち、さまざまな分野でリーダーとなり得る人材、豊かな知識と教養を身につけ、国際社会でも活躍できる開拓精神に富む人材の育成をめざします。また、帰国生徒や外国人生徒の受け入れを行うなど、国際色豊かな教育環境を整備する一方、2024年度より「東京サイエンスハイスクール」に指定され、理数教育にも重点的に取り組んでいます。その他、GE-NET20やAIを活用した英語授業などの指定もあります。

(瓜) スクールライフ

●教育内容

6年間を見据えた系統的なカリキュラムを編成し、毎日の学習では「辞書は友達、予習は命」を合言葉に、個々の学力を最大限に伸ばす授業第一の教育を徹底しています。また、探究活動を通じて、主体的、創造的、協働的に取り組むことのできる生徒を育てます。英語・数学では少人数制授業を展開。英語はスピーチの機会を多く設けるなど、「話す・書く・聞く・読む」の4技能をバランス良く高めます。国語は読書と感想発表に力を入れている点が特色。数学は演習時間を多く取り、問題解決能力の向上をめざします。音楽では三味線を習うなど、伝統・文化に触れる機会も多くあります。

●部活動

高校には文化系18、体育系14の部があります。百人一首や長唄・三味線など、伝統・文化の部が目立ちます。近年は和太鼓や吹奏楽、百人一首などがすばらしい成果を収めています。中学には以下の部があります。〇文化系/演劇、理科、吹奏楽、和太鼓、百人一首、長唄三味線、囲碁、将棋など

○体育系/サッカー、軟式野球、バレーボール、バス ケットボール、陸上競技、バドミントン、卓球など

●行事

日本の伝統・文化に根ざした、真の国際人を育てることが目標。そのために、多彩な海外交流事業を行って国際理解教育の充実を図っています。夏休みには中3~高2の希望者を対象にオーストラリアへの海外短期留学を実施するほか、中3の3月に全員がアメリカへ。また、海外からの短期留学生の受け入れを積極的に行うなど、生徒たちの交流も活発です。

25年の募集要項

※以下は2025年の募集要項です。2026年の要項は学校の発表をお待ちください。

検 査 日/特別2月1日 一般2月3日 海外帰国·在京外国人生 徒1月24日

募集人員/200名(海外帰国・在京外国人生徒30名を含む)

合格発表/特別2月2日 一般2月9日 海外帰国·在京外国人生 徒1月30日

※ホームページで同時発表

手続締切/特別2月2日 一般2月10日 海外帰国·在京外国人生 徒1月30日

選抜方法/一般: 適性検査I(45分・250点)、II(45分・250

点)、皿(45分・250点)、報告書(250点) 特別(日本の伝統文化〔囲碁・将棋、邦楽、邦舞・演劇〕の上級資格や卓越した能力のある者):面接(15分・400点)、実技(45分・400点)、報告書(200点)

> 海外帰国·在京外国人生徒:作文(45分·600点)、 面接(20分·400点)

面 接/特別、海外帰国・在京外国人生徒のみ(個人) 受検料/2.200円

公開(行事) 创制明会予定

【学校見学会】 6月14日(土)

〇月 14日(J 【学校公開】

7月12日(土)

9月20日(土)

11月15日(土) 12月13日(土)

【学校説明会】

10月11日(土)、11月 1日(土)

【出願方法説明会】

11月22日(土)

【文化祭】公開予定

文化宗』公開了处 9月13日(土)

9月14日(日)

◆変更・中止の可能性もあります。必ず学校ホームページで確認して ください。