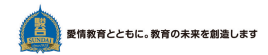


駿台高校部





集団・個々への指導の両方を取り入れた —

双方向授業

駿台高校部の「集団授業」は、伝統・実績に基づいた原理・原則の理解を徹底的に追求します。 同時に最先端 AIを取り入れ、生徒一人ひとりに最適な「個々への指導」も行い、 効率的な学習を進めることが可能です。

プロ講師の少人数制授業

少人数制の授業で、講師の目が行き届く指導を行っています。また駿台高校部では「双方向授業」を行っており、授業中は生徒の反応を確認しつつ、コミュニケーションをとっていくスタイルとなっております。学生やアルバイト講師はおらず、全員が教科に精通した経験豊富なプロ講師であるため、教科の本質である「原理・原則」から指導することが可能です。



英語

数学

国語

物理

化学

1 コマ目 [60分]

2 コマ目 [60分]

授業の流れ

確認+講義+演習

休憩

講義+演習

アタマ先生の演習授業

AI 教材atama + を利用し、最先端 AI である 「アタマ先生」 による授業・演習が受けられます。 アタマ先生が生徒一人ひとりの苦手・弱点を分析し、最適な問題を提示していくため、効率よく最短距離で学習を進めることができます。 基礎固めのために、プロ講師による集団授業にプラスしての受講もおすすめです。



アタマ先生の演習授業を受講した駿台校内生の声

- ●自分のわからないところや覚えていないところがわかる。解説動画もあり、ちゃんと知識が身につくので受講してよかった。(高1・女子)
- ●自分に合った問題が出てくるので、苦手克服に良い。(高2・男子)
- ●普段の勉強とは違うので楽しい。集中できるし、やる気が出る。(中3・男子)

各授業1回100分(50分×2コマ)

英文法

数学

物理

化学

生 物

サポートシステム

進路アドバイザーによる進路相談・指導・情報提供

進路アドバイザーが一人ひとりの状況を把握し、情報収集・分析を行い、 時期に応じて最適な学習アドバイスを行います。

入退館お知らせシステム

校舎への入退館情報を即座に保護者様へお知らせするシステムです。 台風等自然災害時の休講などのご案内も配信いたします。

大学受験情報サイトの利用

受験科目や配点、試験日など、大学受験に関する豊富な情報を掲載しています。自身の志望系統や模試の偏差値などから、高校部の進路アドバイザーとともに受験計画をしっかりと立てていきます。

自習スペースの利用

専用自習スペースが全校舎に設置されています。校舎が開いている時間 帯はいつでも利用できます。



19:30前後に開始の 授業が多く、 部活後にも通塾可能



1回120分 (60分×2コマ) 授業で、 集中力が持続



現役合格のための エッセンスを詰め込んだ テキスト



受験業界随一の 入試情報量による 強力なバックアップ



「原理・原則」の理解により、 あらゆるレベルに 対応できる実戦力を養成



111 11

自宅でのオンライン受講可能 録画された授業を一定期間 視聴することも可能



東大・難関国公立大・ 早慶大・国公私立大医学部

駿台高校部 合格実績(抜粋)



東京大学/京都大学/東京工業大学/北海道大学/東北大学/ 千葉大学/筑波大学/東京医科歯科大学/東京学芸大学/ 東京外国語大学/お茶の水女子大学 など



慶應義塾大学/早稲田大学/上智大学/東京理科大学/同志社大学/

明治大学/青山学院大学/立教大学/中央大学/法政大学/学習院大学/国際基督教大学/津田塾大学/芝浦工業大学/ 東京農業大学/成蹊大学/明治学院大学/東海大学(医学部)/星薬科大学/明治薬科大学 など







東京大学・理科一類 (入学) 慶應義塾大学・理工学部

國學院大學久我山高校 卒業

「高みを目指す最強の環境」

クラスの人数が少ないこともあり、先生方が授業を通して生徒のことを良く 知ってくださっているので、質問や相談に対して的確に答えてくださり、安心し て勉強に集中することができたと感じています。東大を目指すきっかけになっ たのも先生との面談だったので、高い目標を掲げてそれを達成するという貴 重な体験ができたのは駿台高校部のおかげです。



京都大学·法学部(入学) 慶應義塾大学·商学部 上智大学·法学部/中央大学·法学部

東京学芸大学附属高校 卒業

「環境を整えることの大切さ」

私が京都大学に合格できた一番の要因は、自分のペースを終始維持できたことだと思っています。駿台高校部にはそれが可能な環境が整っていました。生徒の自学習の時間を尊重してくださり、また授業も少人数制で双方向性が高く、各々に合った指導を受けられるため、自分に欠けている視点や知識を補完する助けとなりました。これから大学受験に挑む後輩たちには、ぜひ今いる環境を最大限に活用し、自分を高める糧にして欲しいと思います。



東京医科歯科大学・ 歯学部歯学科(入学)

東京理科大学·薬学部薬学科 明治薬科大学·薬学部薬学科

お茶の水女子大学附属高校 卒業

「自分に合う学習環境を見つける」

私は、中学部・高校部と6年間駿台にお世話になりました。 得意科目をさらに伸ばし、苦手科目を克服できる、少人数制で質の高い授業が私に合っていたと思います。 不安なことがあれば先生や進路アドバイザーにすぐ相談できる環境は受験期の精神的な支えでした。 良い学習環境を早めに作ることは厳しい受験を乗り切るのに不可欠です。



千葉大学・工学部 総合工学科都市工学コース (入学)

中央大学·理工学部物理学科 立教大学·理学部物理学科/法政大学·理工学部

千葉県立 幕張総合高校 卒業

「あきらめない」

私は共通テストを8割弱とるつもりでいましたが、本番で失敗してしまい、6割程度しかとれませんでした。しかし、2次試験当日まであきらめずに勉強したおかげで合格することができたので、最後まで絶対にあきらめずに頑張ることが大事です。

設置コース

プロ講師の少人数制授業

高1英語α

これまでに学んだ文法の知識を、英文解釈の中でどのように活用するのか学びます。

高1数学IIBC

数学Ⅱ、数学Bを1年かけて扱います。発展的な問題を中心に扱い、思考力の向上を目指します。 (数学BCの一部単元を季節講習にて扱います)

高1数学IAIIB 基礎

高校数学を始めからじっくり学びます。後半からややペースを上げて数学 IB に入り、文系・理系を問わず、総合問題演習のための準備を行います。 (一部単元を季節講習にて扱います)

高1アカデミック数学 選抜制 [お茶の水校・横浜校]

単なる先取り学習ではなく、本質・思想・技術を体系的に学んでいく講座です。 1 年間で数学ⅢC全範囲を完成させます(数学ⅡBまで既習必須)。

高1 国語 α [お茶の水校]

(高校範囲の古文にふれたことがある生徒向け) あらゆるジャンルの文章を扱いつつ、国語力の向上を目指します。

高] 国語 β [吉祥寺校]

(高校範囲の現代文・古文にあまりふれたことがない生徒向け) 様々な文章にふれながら、徹底的に土台固めを行います。

高1時間割

校 舎	月	火	水	木	金	±
お茶の水校	数学IIBC 17:10 - 19:15	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	英語 α 17:10 - 19:15	数学IIBC 17:10 - 19:15	数学IIBC 17:10 - 19:15	英語α 14:25 - 16:30
	英語α 19:30 - 21:35	アカデミック数学 19:30 - 21:35	国語α 19:30 - 21:35	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	
		アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20		数学 I A II B (基礎) 19:30 - 21:35	アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20	
				アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20		
池袋校	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	英語α 16:55 - 19:00
心衣似		英語α 19:15 - 21:20			数学ⅡBC 19:15 - 21:20	数学 I A II B (基礎) 19:10 - 21:15
315公共	数学 I A II B (基礎) 19:35 - 21:40	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	英語α 19:35 - 21:40	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	数学 II B C 16:45 - 18:50
渋谷校	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30			アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30
西葛西校	アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20			アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20		アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20
	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30			アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30
豊洲校		アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	英語α 19:40 - 21:45	数学IIBC 17:25 - 19:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	
<u> </u>			アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20		アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20	
自由が丘校			アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20		アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20	
吉祥寺校	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:45	数学ⅡBC 19:40 - 21:45	数学 I A II B (基礎) 19:40 - 21:45	英語α 17:20 - 19:25	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:45	国語 <i>β</i> 17:25 - 19:30
横浜校	英語α 19:35 - 21:40	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	英語α 17:20 - 19:25	数学IIBC 19:35 - 21:40	
	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25			アカデミック数学 17:20 - 19:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	
				数学IIBC 19:35 - 21:40		
				アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25		
津田沼校	数学 I A II B (基礎) 17:20 - 19:25	英語α 19:40 - 21:45	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	数学IIBC 19:40 - 21:45		アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50
				アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		英語α 19:20 - 21:25
						アタマ先生の演習授業 19:20 - 21:10

アタマ先生の演習授業

高1アタマ先生の英文法

あなたが希望する高校範囲の基本的な英文法の単元を学習します。 アタマ先生があなたの弱点を見極め、定着が不十分な単元をじっく り学ぶことができます。

高1 アタマ先生の数学

最先端の人工知能があなたの理解度に応じて最適な学習を提供します。アタマ先生が必要だと分析した単元をしっかりと学び、穴のない学習を効率よく進めることができます。

高1 アタマ先生の物理/化学/生物

将来、理系に進むことを検討している生徒へおすすめします。学校でまだ習っていない科目でも、アタマ先生が最適な問題や講義・解説動画を提供し、先取りで進めることが可能です。

(物理・化学・生物それぞれが1回50分×2コマです。)

設置コース・時間割

設置コース

プロ講師の少人数制授業

高2 英語α

難易度の高い問題を扱うことで、いかなる英文に対しても動じることのない緻密な精 読力を養成します。英語が得点源になるよう仕上げます。

高2数学 IAIIBC

文系・理系を問わず、国公立大2次・私立大一般選抜で数学受験する生徒が対象です。 数学ⅠAⅡBの基礎学習が済んでいることが前提で学習を進め、難関大合格に必要なもう 一段階上の原理を学び、考える力を完成させます。

高2 数学ⅢC

数学ⅢCに初めてふれる理系の生徒向け講座です(数学ⅡBまで既習必須)。 1年間で数学ⅢC全範囲を完成させます。

高2 国語 [お茶の水校・吉祥寺校・横浜校]

文系・理系問わず、難関大を志望する生徒が、大学入試において頻出となるテーマを中心 に幅広く学習できるよう授業を構成しています。

高2 物理 [お茶の水校・横浜校]/ 化学 [お茶の水校・横浜校・津田沼校]

理系で物理・化学を受験科目で使う生徒向けです。1年間で単元学習を完成させます。 (物理・化学それぞれが1回60分×2コマです。)

アタマ先生の演習授業

高2 アタマ先生の英文法

英文法が苦手な生徒や、仕上がってきてはいるが確認をしたい生徒 へ活用を推奨します。難関大学の長文読解には基盤となる英文法の 習得が不可欠です。

高2 アタマ先生の数学

あなたの理解度や学びたい単元に合わせて学習します。数学は高校 によって進度が違いますが、アタマ先生はあなたの状況に応じて最 適な問題・解説動画を提供してくれます。焦らず、着実に進めてい きましょう。

高2 アタマ先生の物理 / 化学 / 生物

理系への進学を決めた生徒へおすすめします。現役生は既卒生と比 べて、本格的な理科の勉強が遅れがちなため、高2からしっかり学び、 現役合格を勝ち取りましょう。

(物理・化学・生物それぞれが1回50分×2コマです。)

校 舎	月	火	水	木	金	±
お茶の水校	化学 17:10 - 19:15	英語α 17:10 - 19:15	数学皿C 17:10 - 19:15	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	国語 14:25 - 16:30
	数学 I A II B C 19:30 - 21:35	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	英語α 19:30 - 21:35	物理 19:30 - 21:35	英語α 19:30 - 21:35	数学 I A II B C 16:40 - 18:45
		数学皿C 19:30 - 21:35		アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20	アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20	
		アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20				
池袋校	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	
76 3 X1X		数学皿C 19:15 - 21:20	英語α 19:15 - 21:20		数学 I A II B C 19:15 - 21:20	
渋谷校	数学ⅢC 19:35 - 21:40	英語α 19:35 - 21:40	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	数学 I A II B C 19:00 - 21:05
灰台仪	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30				アタマ先生の演習授 19:40 - 21:30
西葛西校	アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20			アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20		アタマ先生の演習授 17:30 - 19:20
	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30			アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		アタマ先生の演習授美 19:40 - 21:30
豊洲校	数学皿C 17:25 - 19:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	数学 I A II B C 19:40 - 21:45		アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	英語α 17:25 - 19:30
自由が丘校			アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20		アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20	
			アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20		アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20	
吉祥寺校	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:45	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:45	数学皿C 17:20 - 19:25	英語α 19:40 - 21:45	数学 I A II B C 19:40 - 21:45	国語 15:10 - 17:15
	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	国語 17:20 - 19:25	数学 I A II B C 19:35 - 21:40	英語α 17:20 - 19:25	英語α 19:35 - 21:40	化学 18:30 - 20:35
横浜校	数学 I A II B C 19:45 - 21:50	英語α 19:35 - 21:40	物理 19:35 - 21:40	数学ⅢC 19:35 - 21:40	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	
		アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25		
津田沼校	数学 I A II B C 19:40 - 21:45		化学 19:40 - 21:45	英語α 19:40 - 21:45		英語α 17:00 - 19:05
			アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		アタマ先生の演習授美 17:00 - 18:50
						数学ⅢC 19:20 - 21:25
						アタマ先生の演習授美 19:20 - 21:10

設置コース

プロ講師の少人数制授業

高3 英語α

最難関レベルに対応するための英語力完成を目指します。実戦形式の問題を中心に取り扱い、さらなる得点力向上の秘訣を伝授します。

高3数学IAIB

文系・理系を問わず、国公立大2次、私立大一般選抜で数学受験する生徒に向けて、数学 IAIBの標準~発展レベルの総合演習を行います。実戦的な思考力、答案作成力を高めます。

高3数学Ⅲ

数学Ⅲの標準〜発展レベルの問題まで扱い、あらゆる問題に対応できる本当の数学力を 養います。

高3 物理 [お茶の水校・横浜校]/化学[お茶の水校・横浜校・津田沼校]

物理・化学の入試レベルの問題を扱います。難関レベルに対応できる力を養います。(物理・化学それぞれが1回60分×2コマです。)

アタマ先生の演習授業

高3アタマ先生の英文法

基本的な英文法はマスターしたが、なかなか得点につながらず、 不安が残るあなたへおすすめします。アタマ先生が、自分でも気付 かない穴を的確に見つけ、得点を底上げしてくれます。

高3 アタマ先生の数学

単元学習が終了し、実戦演習でぶれずに得点を重ねるためには絶対 に崩れることのない土台が必要です。苦手な単元が残るあなたへ、 アタマ先生が効率よく必要な学習をサポートしてくれます。

高3 アタマ先生の物理 / 化学 / 生物

物理・化学・生物の学習は、学校によって進度が様々です。アタマ 先生は、あなたの学習ペースに応じて的確なサポートを行い、あら ゆる学習プランにも合わせることができるので、最短距離で最高の 結果へと導いてくれます。

(物理・化学・生物それぞれが1回50分×2コマです。)

高3時間割

校 舎	月	火	水	木	金	±
	数学 I A II B 19:30 - 21:35	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	数学 I A II B 19:30 - 21:35	物理 17:10 - 19:15	アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	英語 α 16:50 - 18:55
お茶の水校	化学 19:30 - 21:35	アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20		アタマ先生の演習授業 17:10 - 19:00	数学Ⅲ 19:30 - 21:35	数学Ⅲ 19:10 - 21:15
				英語α 19:30 - 21:35	アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20	
				アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20		
池袋校	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50	
非公 校	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	英語α 19:35 - 21:40	数学 I A II B 19:35 - 21:40	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	数学Ⅲ 19:00 - 21:05
渋谷校		アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30			アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30
西葛西校	アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20			アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20		アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20
	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30			アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30
曲2014六	数学Ⅲ 19:40 - 21:45	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		英語α 19:40 - 21:45	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30	英語 α 19:40 - 21:45
豊洲校				数学 I A II B 19:40 - 21:45		
<u></u>			アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20		アタマ先生の演習授業 17:30 - 19:20	
自由が丘校			アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20		アタマ先生の演習授業 19:30 - 21:20	
吉祥寺校	数学Ⅲ 19:40 - 21:45	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:45	英語α 19:40 - 21:45	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:45	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:45	数学 I A II B 19:45 - 21:50
	数学 I A II B 17:35 - 19:40	数学Ⅲ 19:35 - 21:40	物理 17:20 - 19:25	英語α 19:35 - 21:40	英語α 17:20 - 19:25	化学 16:00 - 18:05
横浜校	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	アタマ先生の演習授業 19:35 - 21:25	
	数学 I A II B 19:40 - 21:45	英語α 19:40 - 21:45	化学 17:20 - 19:25	アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30		英語α 14:40 - 16:45
津田沼校			数学Ⅲ 19:40 - 21:45			アタマ先生の演習授業 17:00 - 18:50
			アタマ先生の演習授業 19:40 - 21:30			アタマ先生の演習授業 19:20 - 21:10

入学までの流れ

入学申込み

入学については、お電話・ホームページ・校舎窓口のいずれかにてお申込みいただけます。 個別入学相談も随時承っておりますので、まずはお気軽にご連絡ください。

※電話番号・ホームページにつきましては、次のページをご確認ください。



手続き書類のお渡し

入学手続きに必要な書類は、校舎窓口または郵送にてお渡しいたします。

※入学手続きの詳細につきましては、「入学要項」をご覧いただくか、校舎にお問い合わせください。



入学時納入金

(納入方法につきましては、「入学要項」をご覧ください。)

入学金 22,000円/稅込 (20,000円/税別)



授業料2か月分 + 諸費用(教材費等)

[アタマ先生の演習授業]を受講の場合

授業料2か月分

※駿台関連教育機関のご利用経験がある方は、入学金割引の特典がございます。詳細はお問い合わせください。

高1・2・3 プロ講師の少人数制授業

授業料	1講座
高1•2	18,700 円/税込 (17,000円/税別)
高3	19,800 円/税込

高1・2・3 アタマ先生の演習授業

Avet	4444	Media
10	车	*1
134	ऋ	тт

授業料	3回分(1講座・1か月分)	追加1回分(1講座)	
高1・2・3	14,850 円/税込 (13,500円/税別)	4,400 円/税込 (4,000円/税别)	

・ 投業は1回<50分×2コマ>です。1教科につき、月3回受講となります。
** 1教科につき、月4回以上の受講を希望される場合、追加1回あたりの授業料をお支払いいただくことで受講可能となります。



書類提出

こちらよりお伝えする日時までに、下記手続き書類を各校舎窓口にご提出ください。

入学申込書 / 預金口座振替依頼書 / 入学時納入金の振込伝票の控え



受講スタート!!

教材は初回授業日までにお渡しいたします。駿台高校部の独自指導により、各自目標大学に向けた学習に励みましょう。 駿台高校部は第一志望校合格に向けて頑張る受験生を全力サポートします!

駿台高校部 校舎一覧

お茶の水校大学受験コース

(03) 5259 - 3140

FAX (03) 5259 - 3501

₹101-0062 東京都千代田区神田駿河台 1-7



池袋校

(03) 5992 - 3611

FAX (03) 5992 - 9789

T 171-0022 東京都豊島区南池袋3-13-8 ホウエイビル5F



(03) 6452 - 5056

FAX (03) 3464 - 1106

= 150₋0031 東京都渋谷区桜丘町15-14 フジビル40 5F



西葛西校

(03) 6808 - 3490

FAX (03) 5658 - 1020

₸ 134-0088 東京都江戸川区西葛西6-16-4 エスペランス8F



豊洲校

(03) 6204 - 2704

FAX (03) 6204 - 2705

₸ 135-0061 東京都江東区豊洲4-1-9 NUP豊洲ビルディング6F



(03) 5701 - 7321

FAX (03) 5701 - 7323

₸ 152-0035 東京都目黒区自由が丘1-14-3



(0422) 40 - 6191

FAX (0422) 40 - 6441

₹180-0003 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1 スバルビル2F



横浜校

(045) 324 - 0390

FAX (045) 324 - 0558

T221-0835 神奈川県横浜市神奈川区鶴屋町3-31-1 横浜みらい館



津田沼校

TEL (047) 474 - 5535

FAX (047) 471 - 9151

T 275-0026 千葉県習志野市谷津7-7-1 Loharu津田沼4F



感染症対策

駿台高校部では右記の感染症対策を行っております。 安心して授業を受講できるようにご協力をお願いいたします。 また、一部の授業では「校舎での集団授業」のほか、 「ご自宅でのオンライン授業」も実施しております。



手洗い



マスク着用

手指の消毒



換気



室内の消毒



白字受講



駿台 高校部



https://www.sundai-net.jp/high/

お申込み・お問い合わせは、各校舎電話番号・HPにて受付しております。

