

高校受験コース 中学2年生 後期保護者会 【自由が丘校】

2022年 11月 3日(祝木)

【 高校入試までの駿台高校受験コースの学習の流れ 】

●2022年度(中学2年)

	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
S/A	中 2 学 習 範 囲											
	⇄ 春期講習 ⇄			⇄ 夏期講習 ⇄					⇄ 冬期講習 ⇄			
Sp	中 3 学 習 範 囲											

●2023年度(中学3年)

	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
	中 3 学 習 範 囲						入 試 実 戦 演 習					
	⇄ 春期講習 ⇄			⇄ 夏期講習 ⇄				⇄ 冬期講習 ⇄			⇄ 直前対策 ⇄	
	入 試 実 戦 演 習											

□年内に A クラスは中2学習範囲が、Sクラスは中3学習範囲の大部分が修了。理解不足・苦手箇所を残さないようにして中3範囲へ進みましょう。

□季節講習は前の期間の復習とこれから扱う内容の予習を行います。2学期学習内容の理解を堅固にするために冬期講習を受講し、マスターテストで定着度を確認しましょう。

□今年度学んだ中2学習内容は、高校入試で一番出題されることが多い部分です。3学期からの学習の土台ともなりますので、既習範囲の積み残しがないようにしましょう。

□高校入試まであと15か月(1年と3か月)です。未来の目標(高校・学力)を今のうちから高く定め、3か月後・半年後・1年後の中間目標を決めておきましょう。

【 2022年度年間行事予定 】 ※3学期以降の予定で日程変更になるものもございます。

学期	期間	行事	テスト
2学期	9/4(土) ~ 12/21(火)	<ul style="list-style-type: none"> ■後期保護者会 11/7(日) ■後期保護者面談期間 11月~12月 ■定期テスト勉強会 11/1(月)~16(火) ■親子ではじめる高校受験(都立) 11/21(日) 	<ul style="list-style-type: none"> ●校内テスト③ 9/20(月) ●校内テスト④ 10/17(日) ●駿台学力/到達度テスト③ 11/23(祝火) ●校内テスト⑤ 12/5(日)
冬期講習	12/23(木) ~1/9(日)		講習講座内の諸テスト
3学期	1/10(月)~ 2/25(金)		●駿台学力テスト④ 1/16(日)

【駿台中学部のテストについて】

- テスト種別…駿台中学部では年間にいくつものテストがあり、それらは大きく3つに分けられます。

①マスターテスト	授業内で行う小テスト。
②校内テスト 到達度テスト	学校の定期考査と同程度の難易度のテスト。既習範囲の基礎～標準レベルの定着度を測る。
③駿台学力テスト	応用・発展レベルのテスト。全国規模で駿台中学部の校内生以外も受験。

- テストの受け方について

	① マスターテスト	② 校内・到達度テスト	③ 駿台学力テスト
A テスト受験前	毎週の宿題の中に含まれる課題なので、授業日までに最低1回、授業のテスト前に1回の計2回以上は該当範囲を見直す。暗記物は「声に出す・紙に書く」を必ず行う。	学期ごとのまとまった内容が出題されるので事前に出された範囲のテキスト問題を解き直しておく。単語・熟語や数学の公式などは直前まで暗記できているかを確認。	範囲は出ていても難易度が高く、「対策」が立てにくいテスト。だからこそ詰め込みに頼らない普段の学力が問われる。既習範囲の知識事項の確認と、テキストの難易度の高い問題のみを解き直しておく。
B テスト受験中	暗記物は必ず解答の1字1字を丁寧に見直す。英単語などは声に出さずに読んで確認。	しっかり復習していればすべて解ける問題と思って受ける。時間内で繰り返し問題を見ているうちに思い出すことが多いので忘れていても焦らない。自己採点できるように問題用紙に解答を写しておく。	わからない問題は解かずに進み、最後まで目を通したら戻ってもう一度考える。高得点が狙いにくいテストなので、「得点する」より「失点しない」ための見直しをする。自己採点できるように問題用紙に解答を写しておく。
C テスト受験後	答案返却後に間違えたものをすぐにチェックして、次に間違えないように間違いノートにチェックする。	必ず自己採点と解き直しをする。1回目は受験直後にできなかった問題のみを、2回目は答案返却時にすべての問題を解き直す。わからないことはそのままにせず質問する。	必ず自己採点と解き直しをする。1回目は受験直後にできなかった問題のみを、2回目は答案返却時にすべての問題を解き直す。テスト時間内に解けないような難問もあるので、解説をよく読み、わからないことは質問する。成績表に各問題の正答率が記載されているので、正答率が40%以上の問題はすべて解けるようにしておく。

●テストデータ 校内テスト・学力テスト 自由が丘校 平均点

※すべて100点満点

《校内テスト》

2022年度	第1回(5月)	第2回(7月)	第3回(9月)
英語	71.1	70.3	76.2
数学	69.2	74.8	72.2
国語	61.5	64.1	67.4
理科		55.4	57.0
社会		64.9	75.1
3科		209.2	215.8
5科		331.3	359.6

2021年度	第1回(5月)	第2回(7月)	第3回(10月)
英語	91.6	74.8	63.1
数学	76.3	68.2	73.7
国語	63.0	64.3	72.4
理科		67.9	60.3
社会		63.7	66.5
3科	230.9	207.3	209.1
5科		342.6	342.9

《駿台学力テスト》 ※振替受験の生徒をのぞく

2022年度	第1回(6月)	第2回(8月)
英語	48.5	43.2
数学	41.1	48.5
国語	38.4	46.3
3科	128.0	137.9

●テスト活用について

- ①テストは必ず準備をしてから受ける。公式や単語などは見直しておく。
- ②テスト中は解いた問題でも必ず再度見直しをする。問題文から丁寧に読み直す。
- ③普段の授業で実施しているマスターテストや単語テストの方が重要度は高い。余裕がなくても完璧に直しをしておく。
- ④「テストでできていないもの=これからも間違い続けるもの」という意識を持つ。「いつもはできる」という言い訳はNG。
- ⑤高校入試以外のテストはすべて体力測定や健康診断のようなものと思い、現在の自分の達成度・不足点を知るためのバロメーターとして積極的に受けること。
- ⑥テストの成績で一喜一憂しすぎない。テストの結果より、その結果をこれからどう活かすかが大切。

【 2022 年度冬期講習について 】

- 2022 年 12/23(金)～2023 年 1/9(月)で実施。
[2 学期終講日 12/21(水)・3 学期開講日 1/10(祝火)]
- 授業時間…1 講座 50 分×4 コマ×2 日間=400 分(通常授業の約 2 ヶ月分に相当)
- 多くの授業で、最終コマにまとめのマスターテスト実施(50 点満点)。
- 原則としてすべての授業で予習必須。教材は事前配付。
- 授業は教科ごとにクラス別。クラスは 2 学期の成績や授業での様子をもとに決定。
- 受講講座登録は**自動申込みシステム**。駿台より以下の①②を提示し、変更がない場合は自動申込みで受付。授業料は 12 月 27 日(火)に 1 月授業料と併せて引落し。
①受講中の通常授業の教科・クラスに該当する必修講座
②2 学期の成績(公開模試・校内テスト等)や在籍クラスをもとにした推奨講座
- 講習期間中の授業日は自習室利用可。(後日、受付・自習室開放カレンダーを配付)
- 授業料は校内生特別料金。3 科・5 科受講の方はセット割引料金で受講可。

【 2022 年度冬期講習 講座案内(中2) 】

種別	講座名	時間	クラス	セットコース	
				3 科	5 科
重点 講座	英語	200 分×2 日	Sp/S/A	●	●
	数学	200 分×2 日	Sp/S/A	●	●
	国語	200 分×2 日	Sp/S/A	●	●
	理科・社会	200 分×2 日 (1 日に理社各 100 分ずつ)	—		●

【 2022 年度冬期講習 自由が丘校時間割(中2) 】

2022 年 12 月	A 期間		B 期間		C 期間		D 期間		
日付	23	24	25	26	27	28	29	30	31
曜日	木	金	土	日	月	火	水	木	金
17:50～19:35			英語①		国語		数学①		休館
19:45～21:30									

2023 年 1 月				E 期間		F 期間		G 期間	
日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9
曜日	土	日	月	火	水	木	金	土	日
17:50～19:35	休館			理社		数学②		英語②	
19:45～21:30									

【 高校入試について 】

●高校の種類

種類	国立高校	都県立高校	私立高校
メリット	<ul style="list-style-type: none"> • 学費が安い • 学力層が高い 	<ul style="list-style-type: none"> • 学費が安い • 全員高校からスタート • 校風や校則が比較的自由 	<ul style="list-style-type: none"> • 附属校は大学附属へ進級可 • 上位進学校は大学入試特化 • 半附属校は内部進級と受験が選べる
デメリット	<ul style="list-style-type: none"> • 教科指導が大学受験に特化していないことがある 	<ul style="list-style-type: none"> • 上位とそれ以下では進学指導に差がある • 部活・行事が盛ん(兼長所) 	<ul style="list-style-type: none"> • 学費が高い • 中高一貫ではカリキュラムギャップを埋めるのが難 • 附属は勉強面が緩みがち

●入試の種類

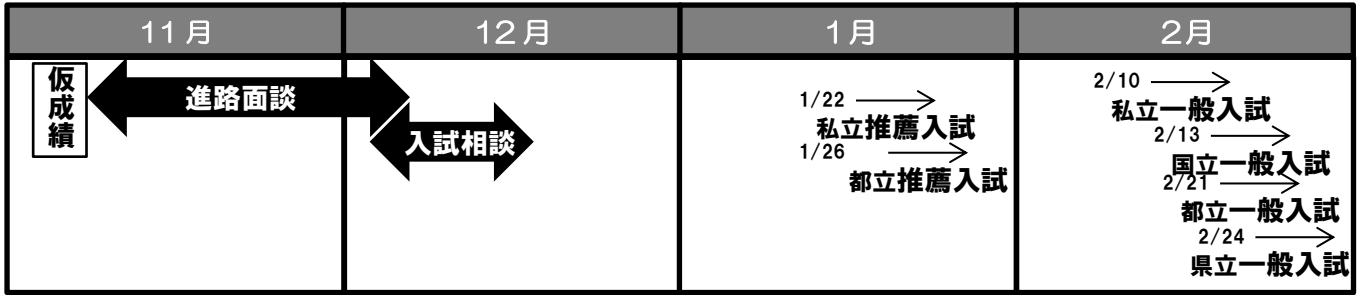
推薦入試	単願推薦	<u>学校長推薦</u> …成績・出席日数条件あり/学力検査/面接等 <u>自己推薦</u> …成績・出席日数条件あり(緩め)/学力検査/面接/小論文等
	併願推薦	内申・出席等条件を満たし、事前相談・当日受験でほぼ合格。
一般入試	オープン	学力検査の得点のみで合否が決まる。
	書類選考	事前に提出した成績資料で合否が決まる。学力試験無し。
	併願優遇	内申・出席等条件を満たし、事前相談・当日受験で優遇またはほぼ合格。

●検査内容 (一般的入試スタイル)

私立高校	推薦	調査書/面接/(筆記試験[3科])/ (小論文・作文)
	一般	筆記試験[3科]/(面接)/(調査書)
国立高校	推薦※	調査書/筆記試験[2科]/面接
	一般	(調査書)/筆記試験[5科]/(面接)
都立高校	推薦	調査書/面接/グループ討論/小論文・作文
	一般	調査書/筆記試験
県立高校	推薦	なし
	一般	調査書/筆記試験/面接/(特色検査)

※東京の国立高校では東京工業大附属科学技術高校のみ

●入試日程(2022年度入試 中3 2学期～3学期)



●さまざまな指定校(東京・神奈川) ※高校募集のある学校のみ

《SSH/SGH》 主な指定校(東京・神奈川・埼玉 高校募集あり)

《スーパーサイエンスハイスクール(SSH)》 ～先進的な理数教育による創造性豊かな人材育成～		《スーパーグローバルハイスクール(SGH)》 ～国際的素養を持つグローバル・リーダーの育成～	
<input type="checkbox"/> 都立戸山 <input type="checkbox"/> 都立日比谷 <input type="checkbox"/> 都立立川 <input type="checkbox"/> 都立科学技術 <input type="checkbox"/> 都立多摩科学技術 <input type="checkbox"/> 県立横須賀 <input type="checkbox"/> 県立希望ヶ丘 <input type="checkbox"/> 県立相模原 <input type="checkbox"/> 県立多摩 <input type="checkbox"/> 市立横浜サイエンスフロンティア <input type="checkbox"/> 県立厚木 <input type="checkbox"/> 県立平塚江南	<input type="checkbox"/> 筑波大附駒場 <input type="checkbox"/> 東京学芸大附 <input type="checkbox"/> お茶の水女子大附 <input checked="" type="checkbox"/> 中央大附 <input checked="" type="checkbox"/> 玉川学園 <input checked="" type="checkbox"/> 東海大付高輪台 <input checked="" type="checkbox"/> 豊島岡女子学園※ ※高校募集停止	<input type="checkbox"/> 筑波大附 <input type="checkbox"/> 東京学芸大附 <input type="checkbox"/> 東京工業大附 <input type="checkbox"/> 東京学芸大附国際 <input type="checkbox"/> 県立横浜国際 <input type="checkbox"/> 市立南 <input type="checkbox"/> 市立横浜サイエンスフロンティア <input checked="" type="checkbox"/> 佼成学園女子 <input checked="" type="checkbox"/> 昭和女子大附昭和 <input checked="" type="checkbox"/> 青山学院 <input checked="" type="checkbox"/> 渋谷教育学園渋谷 <input checked="" type="checkbox"/> 富士見丘	<input checked="" type="checkbox"/> 大妻中野 <input checked="" type="checkbox"/> 順天 <input checked="" type="checkbox"/> 啓明学園 <input checked="" type="checkbox"/> 創価 <input checked="" type="checkbox"/> 神奈川学園 <input checked="" type="checkbox"/> 横浜女学院 <input checked="" type="checkbox"/> 湘南学園 ※SGHは昨年度で国の事業としては終了。取組を継続する学校のネットワークを構築する事業を代わりにスタート。

…公立 …国立 …私立

《都立高校》

進学指導重点校*	日比谷 西 戸山 青山 国立 立川 八王子東
進学重視型単位制高校*	新宿 墨田川 国分寺
進学指導特別推進校	小山台 駒場 新宿 町田 国分寺 国際 小松川
進学指導推進校	三田 豊多摩 竹早 北園 墨田川 城東 武蔵野北 小金井北 江北 江戸川 日野台 調布北 多摩科学技術

※「進学指導重点校」「進学重視型単位制高校」は、英数国で「自校作成問題」を使用。

《県立高校》

学力向上進学重点校	横浜翠嵐 湘南 柏陽 厚木 川和
学力向上進学重点校 エントリー校	希望ヶ丘 横浜平沼 光陵 横浜緑ヶ丘 多摩 横須賀 鎌倉 茅ヶ崎北陵 平塚江南 小田原 大和 相模原 横浜国際