

三田学園オープン模試 実施要項

■実施日：第1回： 6月18日(日)
 第2回： 11月26日(日) ※日程は変更になる場合があります。

■実施会場：第1回 三田学園中学 (中学校舎)
 第2回 三田学園中学 (中学校舎) ※会場は変更になる場合があります。

■実施時間

【第1回】生徒集合 8:40

時間	9:00～ 10:00	10:20～ 11:20	11:40～ 12:20	12:20～ 13:00	13:10～ 13:50	14:00～ 14:40
3科	国語 (60分)	算数 (60分)	昼食 (40分)	理科 (40分)	セミナー※1 (40分)	—
4科	国語 (60分)	算数 (60分)	昼食 (40分)	理科 (40分)	社会 (40分)	セミナー (40分)

※1 3科受験者はセミナー終了後、帰宅となります。

【第2回】生徒集合 8:40

実施時間 9:00～16:00

実施内容 ① 三田学園オープン模試 ② 模試解説授業
 ③ 生徒セミナー ④ 保護者セミナー

※上記は予定になります。詳細は9月以降、お知らせいたします。

■第1回受験特典

- ① 三田学園オープン模試 第2回無料受験可能
- ② 三田学園 WEB 動画視聴可能&過去問解説動画視聴可能
- ③ 合格のための特別イベントに参加可能

■お申込方法：(開進館・個別館・進学館にお通いの場合) アップ各教室にてお申し込みください。
 (開進館・個別館・進学館にお通いでない場合) 開進館 HP よりお申し込みください。

■受検料：11,000円(税込) ※開進館・個別館・進学館にお通いの場合は受験料不要です
 (第1回の三田学園オープン模試代, WEB 会員登録料を含んでいます。)

■出題範囲

	国語	算数	理科	社会
第1回	<ul style="list-style-type: none"> ●説明文 ●物語文 ●漢字・語句 (二字熟語の読み書き/ 類義語/慣用句) ●文法(ことわざ/副詞の呼応) 	<ul style="list-style-type: none"> ●5年生までの全単元 ●対称な図形 ●分数の乗除 ●文字と式 ●比とその利用 ●図形の拡大と縮小 ●速さ ●変わり方 ●比例と反比例 	<ul style="list-style-type: none"> ●5年生までの全単元 ●ものが燃えるとき ●植物のつくりと働き ●ヒトと動物の体 ●生物のつながり 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理分野 ・日本の農林水産業 ・日本の工業 ・日本の貿易・運輸 など ●歴史分野 ・原始時代～江戸時代まで

第2回は全単元からの出題になります。

— 圧倒的実績 —

2023 年度合格実績

三田学園 中学 **121** 名

～憧れの三田学園中学で受験できる!～

三田学園オープン模試

三田学園オープン模試は、三田学園中学の合格実績が抜群のアップ教育企画が実施する公開模試です。同じ目標を持つライバル達の中での自分の位置を確認できます。また、※三田学園 WEB 会員の方には三田学園中学入試に向けた苦手単元克服と理解度アップに最適な「WEB 動画」をご利用頂けます。詳細は中面をご覧ください。

※三田学園 WEB 会員：WEB 上で「三田学園オープン模試」をお申し込み頂いた方

三田学園オープン模試 **3**つのポイント

ポイント1 合格実績抜群のアップ教育企画が主催！

アップ教育企画では独自の入試問題分析により、三田学園中学入試に特化した指導を行っています。その特長の1つが例年実施している「三田学園オープン模試」です。この結果から、ライバル達の中における自分の相対的な位置を知ることができ、そのことがモチベーションアップに繋がります。また自分の得意・不得意を把握でき、今後の学習指針をみつけることができます。毎年、合格者から好評を頂いているこの模試を、三田学園中学入試に臨む皆さんに役立てて頂きたく、公開模試としていきます。ぜひ受験してみてください。

ポイント2 “そっくり”なので、本番同様の緊張感！

毎年、各科目の入試傾向に精通したスタッフが問題形式・試験時間・得点配分まで全て三田学園中学入試に合わせて作成しています。合否判定は、毎回の全受験者はもちろん、これまでに蓄積してきた過去の受験者のデータを元にオリジナルの「合格判定用偏差値」を用いることで、より正確なものを導き出します。もちろん、3教科型・4教科型の判定も可能です。

★詳細な帳票を後日返却&カウンセリング！

★Sコースの合格判定も提示！

★本番同様、3教科型と4教科型の合格判定で本番に限りなく近い合格判定を提示！

ポイント3 重要な問題は動画ですぐに解説！

本番さながらの模試ですが、当然本番ではありません。そのため、大切なことは結果よりも「これからどうするか」だと考えています。つまり、「できなかった問題が本番までにできるようになること」が重要です。三田学園オープン模試では、受験後に各科目の重要な問題の解説動画を視聴できるようにしています。「受けるだけ」の模試から、「合格力をつける」模試になっています。



特典②について 三田学園 WEB動画

●入試傾向に精通した講師による動画を配信！

三田学園中学入試において、合否の鍵を握る「算数」「理科」の中でも、特に受験生が苦手とする単元的に絞って解説しています。WEB上での閲覧のため、時間を問わず視聴でき、わかるまで何度でも確認することができます。

【配信講座例】

三田学園への算数 この一問	
おうぎ形の面積	回転体
図形の移動	年齢算
折り返しの図形	つるかめ算
投影図	食塩水

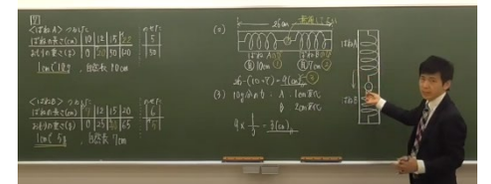
三田学園への理科 この一問	
てこ	斜面上の運動
ばね	電気回路
滑車	電磁石
ふりこ	中和

※内容が変更になる場合があります

●自学を応援！過去問解説動画も配信！

2学期からは算数・理科の過去問のポイント解説動画も配信していきます。三田学園で出題される問題の中でも、合否のポイントとなる問題や、難易度の高い問題について解説していきます。単に解くだけでなく、どこに視点を持っていけばいいかなど、解法のきっかけも伝えていきます。

◆サンプル動画はこちら（2019年前期A算数大問3）



特典③について 合格のための特別イベント実施

毎回の三田学園オープン当日に、三田学園合格に向けた特別イベントを以下の通り、実施します。いずれも三田学園中学入試を知り尽くしたアップ教育企画だからこそ、できる内容です。入試に向けた取り組み方はもちろん、モチベーションアップ・情報提供まで全てお任せください！

	生徒イベント	保護者イベント
第1回	三田学園中学合格ポイントセミナー ～出題傾向とその攻略方法～	
第2回	入試心得セミナー	入試直前セミナー

模試の結果について、開進館三田校にて「模試面談」を実施しています。模試の際に案内いたしますので、ご希望の方はお気軽にお申し込みください。