



明光義塾 久喜駅前教室のご紹介

個別指導 明光義塾 !

教室長からご挨拶

！ 教室長からメッセージ

ご覧いただきありがとうございます

「勉強が好き！」とって、塾に来るとい子はそのに多くないと思ひます。勉強が嫌いでも、少しでも楽しく感じてもらえるよう日々いろんなネタを用意しながら待ってます！一緒に頑張っていきましょう！

【特技】卓球、ボーリング
【指導科目】小中5科、高校英数国



教室長 高野了（たかのりょう）

！ 教室の紹介

JR久喜駅西口ロータリーを通り過ぎ、1階がエイブルさんの建物3階です！餃子の満州さんを目印にご来塾下さい！

京都大学をはじめ、有名大学出身の講師が多数在籍！
中学受験～大学受験まで、スペシャリストが指導します！

個別指導 明光義塾 !



明光義塾の学習について

！ 明光義塾の授業

1コマ90分間の個別指導です。 ※小学生は45分授業も可

- 「**講師から教わる時間**」と「**自分で考える時間（問題演習）**」を交互に繰り返して行きます。
- 授業スペースはパネルで個別に区切られていて**教わる時は1：1**で指導を受けます。
- 90分の流れは・・・
 - ① 前回授業の振り返り ▶
 - ② 宿題の確認 ▶
 - ③ チェックテスト実施
 - ④ 今日やることを確認 ▶
 - ⑤ 学習ポイント確認 ▶
 - ⑥ 問題演習
 - ⑦ 答え合わせ ▶
 - ⑧ **答えの理由を説明** ▶
 - ⑨ 振り返りノートの記入
 - ⑩ 今日の授業の振り返り ▶
 - ⑪ 宿題の決定



明光義塾の学習について

！ 振り返り授業

明光義塾では「振り返り授業」を導入しています。
分からないことがあってもすぐに先生が教えるのではなく、
答えに繋がるヒントや解き方を教えます。

大事ななお子さまが「わかった！」と気づく経験です。

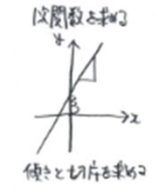
分かったことは先生に自分の言葉で説明し、
”振り返りノート”に記録します。

理解できていることは説明できますが、理解できていないことは説明できません。

↑この説明ができるかどうかがお子さまの分かったつもりを無くすために重要になります。

名前: 明光 花子 日付: 9月11日(月) コマ/教科: D/数学

1 前回の授業の振り返り <input checked="" type="checkbox"/> 説明できた <input type="checkbox"/> 説明できなかった	2 前回の宿題 <input checked="" type="checkbox"/> 実施 <input type="checkbox"/> 未実施
3 チェックテスト 確認テスト [1回] 100/100 () [] / () [] /	4 学校でやっている内容 1次関数の変化の割合
5 今日やること 1次関数のグラフ, 1次関数の式を求めること	
6 教材・ページ ①-2 啓]・プラス・NEO・STANDARD・PROGRESS・その他() P82~P86, P88~P92	

分かったこと 先生に説明できたことを書く！		
1次関数のグラフ (解) $y=3x+4$ 	1次関数の式  傾きと切片を求めよ	1点がわがっているとき 傾きだけわがっているば 座標を代入するだけ $y=0x+b$ (x, y)
まだ分からないこと まだ不安なことを書く！		
グラフを見て式をつくるのがまだ不安 宿題でも1度練習しよう!		
分かったレベル <input type="checkbox"/> マスター <input checked="" type="checkbox"/> クリア <input type="checkbox"/> リトライ	次の授業までの宿題 未来7-7プラス 107, 110, 113 117, 122, 125	

最新使用書
次回課題ページ: 確認テスト [13]表 [12]表
明光未来7-7 P94~ 講師名: 田中

振り返りノート例

明光義塾の学習について

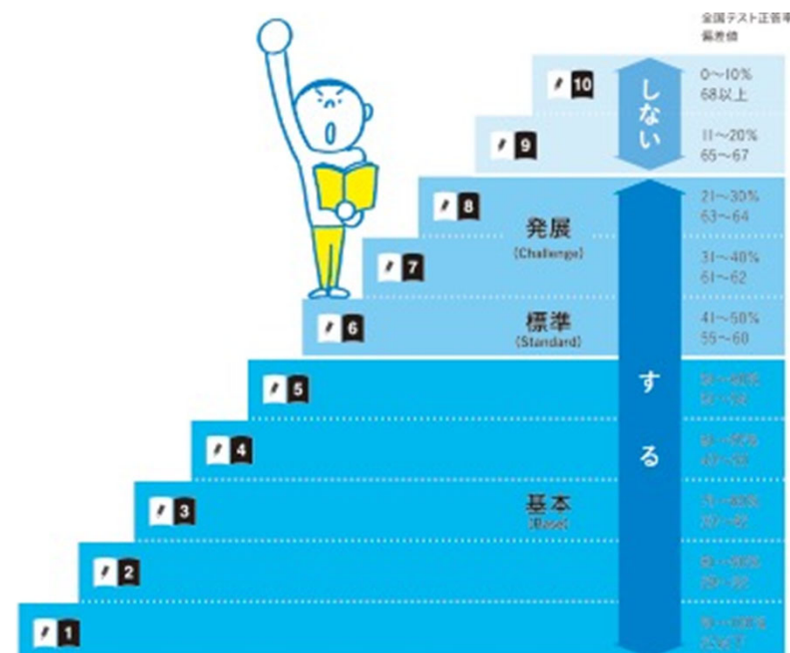
！ 明光式10段階特許学習法

一人ひとりの成績は異なります。明光義塾では問題を**10段階**にレベル分けし、お子さまの理解に合わせて最適な問題を選定し、指導を行います。また、家庭学習の際にも自分自身でやるべき問題が明確に判断できるため、「どの問題をやったらよいか分からない」ということはありません。

※この学習法は明光義塾が特許取得をしています。

！ MEIKO家スタディ

家庭学習の充実を目的とした「**オンライン自習室**」がMEIKO家スタディです。成績を上げるためには学校や塾はもちろんですが、家庭での学習もとても重要です。家スタディは自宅に居ながら教室と繋がり自習していただくことが可能です。



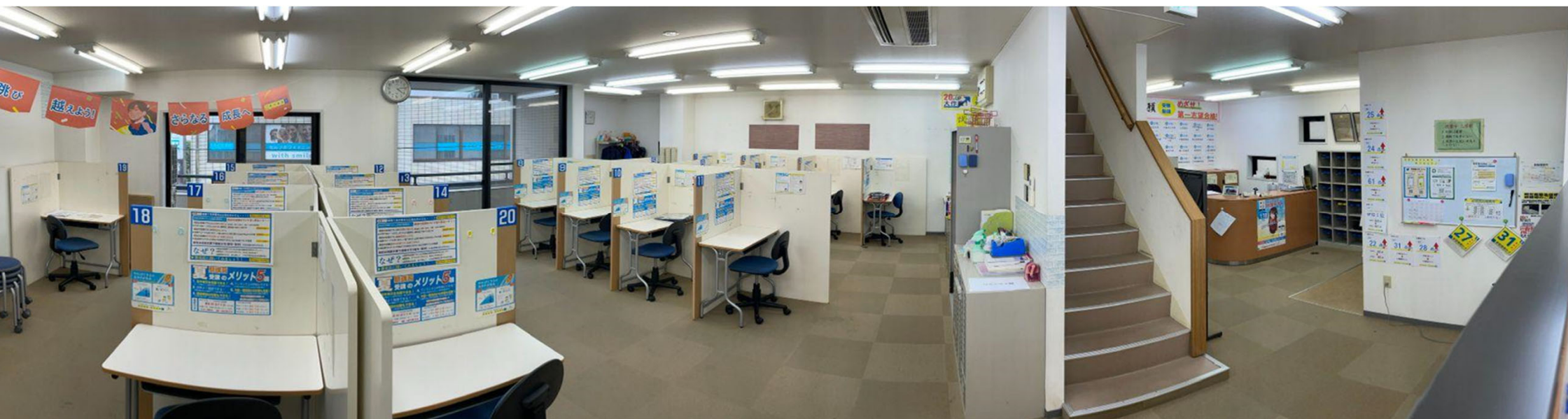
家庭学習サポートサービス



久喜駅前教室について

久喜駅前教室は テスト結果にこだわります！

勉強が楽しいと感じる瞬間は人それぞれですが、それでもテストの点数が取れた時は、皆共通で嬉しいと思います。生徒の皆の成績が上がった時は、先生たちもとてもうれしいです。そんな嬉しい気持ちを分かち合うために、テスト結果にこだわっています！



久喜駅前教室について

落ち着いて学習できる環境

授業を受ける際には、一人一人の個別のブースに座ります。
横に来るのは先生だけなので、気が散ることなく、授業に集中することができます。



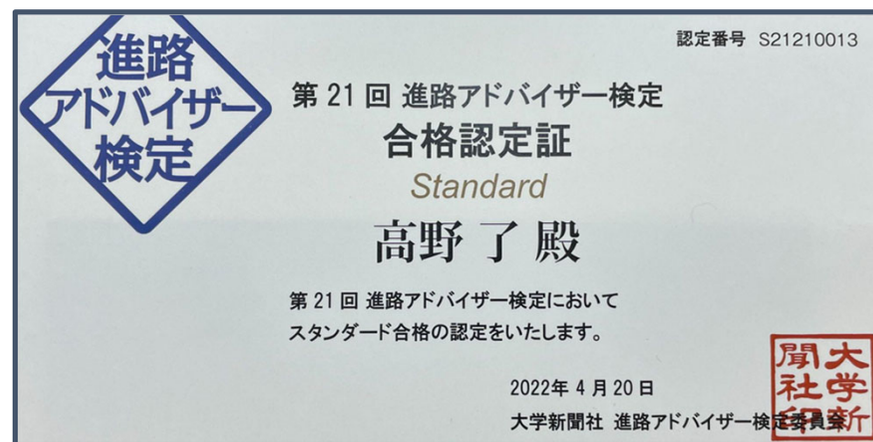
自習専用ブース完備！
開校時間中はいつでも利用できます！
※予約不要
(平日/14:00-22:00 土/14:00-20:30)
※日曜日は休校です。

久喜駅前教室について

久喜駅前教室の特徴

教育のスペシャリストである教室長が直接指導します！

- ・ 学習塾での指導歴15年以上。
- ・ 小・中学校の教員免許取得。学校教育にも熟知。
- ・ 進路アドバイザー検定取得



久喜駅前教室について

久喜駅前教室の特徴

幅広い学校のテスト対策が可能です。

久喜中・久喜東中・久喜南中・太東中・菖蒲中といった久喜市内の中学校をはじめ、須賀中や開智未来中など他の市立中や私立中の生徒様にもお通いいただいています。

多くの学校のテスト情報がある＝どんなテストにも対応できます！

高校生も、一般入試で合格を狙う受験対策や推薦系入試での合格を狙う内申対策の授業など、目的に応じたご通塾が可能です。

明光義塾のシステム

! 明光義塾のその他システム

■教科の選択

習いたい教科だけ受講することができます。

■曜日や時間帯

部活や習い事に合わせて曜日や時間帯を選べます

■学習の進め方

前学年の戻り学習や学校の予習も可能です。学校教材に合わせることもできます

■授業の振替

前日までにご連絡いただければ、授業を別日に変更することができます

■テスト前の増加授業

普段習っている教科の増加や習っていない教科も回数指定で増やすことができます

■入退室通知サービス

お子さまの入退室をメールでお知らせします

■小学生45分授業

小4までの方は45分授業も可能です

■コンテンツ授業

タブレットを使用した英語学習やプログラミングの授業がございます。

■自習席のご案内

授業が無い日や授業前後の時間帯で利用可能です

■私立国立学校の対応

学校進度対応、内部進学対応が可能です

明光義塾のシステム

！ ご通塾開始までの流れ

①まずはお問い合わせ下さい。（カウンセリング・教室見学・体験授業のご案内が可能です。）

・事前にお電話いただくか、専用QRコードからお申込みいただくとスムーズです。

・【体験授業】はご通塾希望科目で受講できます（60分～）

・時間割

	月	火	水	木	金	土
15:10~16:40	—	—	—	—	—	A
16:50~18:20	B	B	B	B	B	B
18:30~20:00	C	C	C	C	C	C
20:10~21:40	D	D	D	D	D	—

※日曜・祝日・月末29日以降は休校日です

※講習期間（夏期・冬期）は開講コマが異なる場合があります

②入会手続き

・カウンセリングや体験授業でご納得いただけた場合、すぐに入会手続きが可能です。

・お手続きの所要時間は約30分~60分です。

③ご通塾スタート

・最短でお手続き日の翌日から授業を開始できます。

☎ 0480-21-6609

担当：高野

体験授業受付
QRコード

