

明光義塾 総和教室のご紹介



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

勉強の不安を解消するなら明光義塾総和教室におまかせ!!

将来の夢から逆算して進学先を一緒に考え、
個々に合った勉強の仕方を提案し、
学習計画も一緒に作成し、受験情報も丁寧にお伝えします!!

! 教室の紹介

総和教室は県道に面して立地しており、専用駐車場も完備していますので、送り迎えも気軽に行えます!



教室長 杉山 理香 (すぎやま りか)



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。

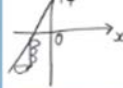
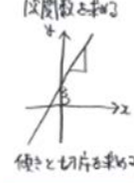
大事ななお子さまが「わかった！」と気づく経験です。

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 ✓説明できた □説明できなかった	2 前回の宿題 ✓実施 □未実施	
3 チェックテスト 確認テスト [12] 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 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こう!		
1次関数のグラフ (例) $y=3x+4$ 	1次関数の式  傾きと切片の求め方	1点がわかっているとき 傾きだけわかれば 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こう!		
グラフを見て式をつくるのがまだ不安 宿題でもう一度練習しよう!		
分かったレベル ○マスター ○クリア ○トライ	次の授業までの宿題 来週7-7 プラス 107, 110, 113 119, 122, 125	
振り返り用紙 次回授業ページ: 確認テスト [12]表 [12]表 明光来週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



総和教室について

明光義塾 総和教室は
古河市総和地域の地域密着型専門の教室です！

学校に合わせたテスト対策を実施！

「どうやってテスト勉強をしたらいいのかわからない」「何を勉強したらいいかわからない」「計画的に勧められない」など、様々なお悩みがあると思います。総和教室では、中学校ごとにテストの傾向を分析し、学習計画や授業の進行に活用しています。また、生徒さんの目標点や得意科目、苦手科目によっても、対策の方法は変わって行きます。**地域密着型の教室だからこそできる細かいアドバイス**を行えます。



総和教室について

落ち着いて学習できる環境

学習環境において、大事なことは何か・・・

▶ 清潔で周りに気の散るようなものがなく集中できること

▶ 自分のペースで目標に向かって学習を進められること

明光義塾は個別の**パーティション**で生徒ごとに区切

られているため一人ひとりが集中して勉強をしています。



総和教室では教室内で自習することを推奨しています！
予約は不要で、**授業がない日も開室時には利用することが可能**です。(平日15:00~21:30/土曜15:00~20:30)

家では、集中が続かない・テレビやスマホに気を取られてしまうお子さんが多くいらっしゃいます。ぜひ自習席を有効活用してください。

総和教室について

総和教室の特徴

小学生編 中学受験をする方、しない方全員お通いいただけます

▶ 中学受験をする方

中学受験は学校の内容の先取りが必須です。試験も学校のテストとは形式が大きく異なるので、専用の対策をしておかなければなりません。また、面接も非常に重要となります。

総和教室では、過去の受験生から面接の形式、質問内容等の記録をしております。

筆記試験、面接に不安のある方はぜひ1度ご相談ください！

▶ 中学受験をしない方

「中学入学を見据えて、小学校の内容を復習したい！」「前学年の内容が分からないから復習したい！」等のお悩みをお持ちの方は**個別指導の塾がおすすめ**です。集団塾では、1人のために復習の時間は取ってくれません。

また、中学校の定期テスト対策もお任せください。水海道教室の専門です！！

★総和中、総和南中、総和北中、古河中等学校など



総和教室について

総和教室の特徴

中学生編 「定期テスト対策をしたい」「受験対策をしたい」

▶定期テスト対策

総和教室では**これまでの定期テスト問題を取り揃えており、毎テスト分析**を行っています。
そこから**予想問題、過去問の実施**をしております。
また、**テスト範囲となるワークの進め方**にお悩みの方も多と思います。
毎回**テスト前日に夜遅くまでワークをやっていますか？そのやり方では成績は伸ばしづらいです！**

次のテストで周りとは差をつけたい方、ワークの進め方を知りたい方はぜひご相談ください！！

▶受験対策

茨城県の入試は科目ごとに**特徴の多い問題**が多いです。

例えばですが、、、

- **国語は文章問題で6割取れる！**
- **理科は実験問題が毎年出ている！**

他にもたくさんあります。闇雲に**全範囲を対策**するよりも、**特徴をとらえてピンポイントに対策**することも**非常に重要**です！

合格実績 **下妻一高校、古河三高、古河二高、古河一高、不動岡高、小山高専等**



総和教室について

総和教室の特徴

高校生編 充実した進路指導

▶進路指導

総和教室では、高1の始めから大学入試を意識した指導を実施しております。
文系・理系の選択も、「数学が得意かそうでないか」で決めるのではなく、**興味のある仕事や好きなことから、一緒に学部や学科を検討し、文理選択**をしていきます。

そこから、

第1志望の決定 → 入試科目の選別 → 第2志望以降の決定

ここまでを高3になるまでに相談し、早め早めの受験準備を進めていきます！

志望校の決まりが遅くなると、入試で使う科目が決まらなくなり、
「今勉強していることを入試で使うのか？」という不安が押し寄せてきます。
そういった悩みをお持ちの方は、ぜひ1度総和教室までご相談ください。

合格実績 **筑波大学、茨城大学、早稲田大学、GMARCH、日東駒専、つくば国際大学** 等
(グループ内実績を含む)



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。

☎0280-33-8171

担当：杉山

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。

体験授業受付
QRコード

