

# 明光義塾 加須教室のご紹介



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。

加須教室に通塾している生徒さんの多くが『楽しく』通塾してくれています。  
私ども教室のスタッフ全員が生徒たちを笑顔にさせるコミュニケーションを心掛け、  
『行って良かった・通って良かった』と思っただく授業を提供いたします！

「得意教科」数学

「得意なこと」バスケットボール、サッカー

「至福なこと」二度寝



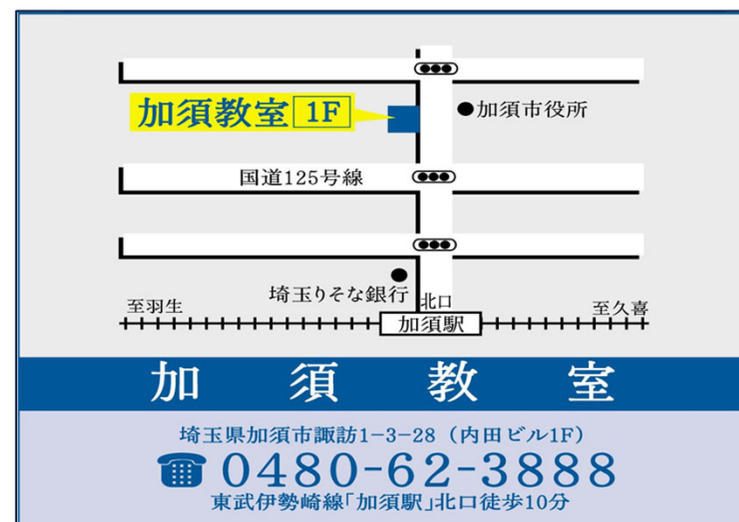
教室長 杉山（すぎやま）

## ！ 教室の紹介

東武伊勢崎線加須駅より徒歩10分  
加須市役所のすぐそばです。

「不動岡高校出身の講師をはじめ自慢の講師陣」  
「勉強するには最適な環境」  
「メリハリをもって楽しくもあり厳しい学習指導」

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点が変わっているとき 傾きだけわがてれば 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 [1]表 [2]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

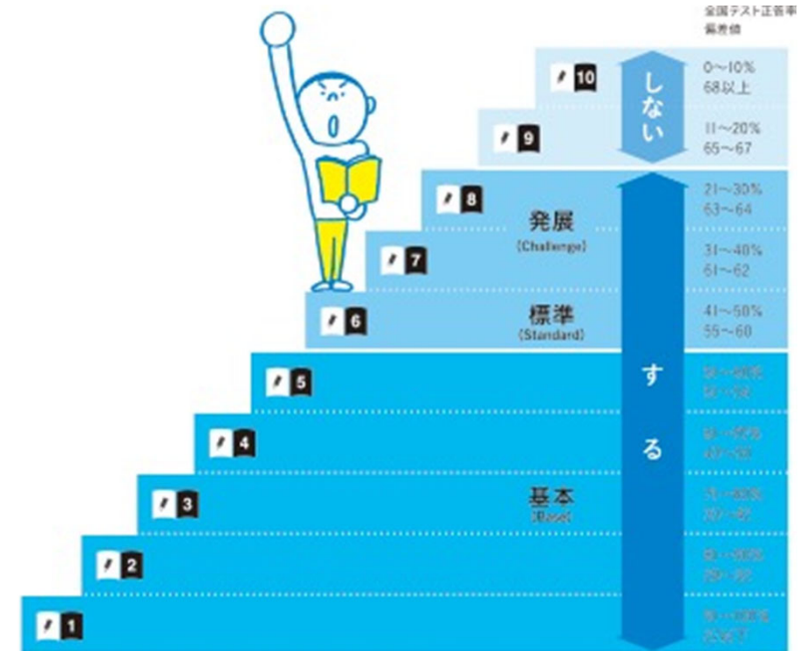
## ！ 明光式10段階特許学習法

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



## 加須教室について

加須教室は  
満足度100%を実感したいただける教室です！

- ・ 小中高で明光に通った生徒が、講師として明光を継続！
- ・ 明光生出身講師は不動岡高校出身の講師で不動岡高校の生徒にも満足のいく授業ができる！
- ・ 生徒時代に講師の一生懸命サポートしている姿をみて今度は自分も！の思いがとても強い！

生徒からの満足度アンケートにて100%の「めんどろみ」を実現！



# 加須教室について

## 落ち着いて学習できる環境

明光義塾ではパーテーションにて区切られています

「自分のペースで進められる」

「周りの子が気にならない」

「集中できる」

などの勉強するための好条件が揃っています



集中できる **自習席** も完備

予約不要でいつでも利用出来ます！  
自宅だとなんか誘惑が多いと思います。  
そんなときは加須教室の自習席！！



## 加須教室について

---

### 加須教室の特徴

- ・ 教室長が中高の教員免許を取得している
- ・ 加須市の中学校の情報がある
- ・ 難関大学、公立高校への進学実績
- ・ 小中高一貫指導により生徒思いの講師
- ・ 満足度アンケート100%の授業

いつでもお話を聞かせてください！！

# 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

学校進捗対応、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。

☎ 0480-62-3888

担当：杉山

体験授業受付  
QRコード

