

テキスト全ての問題の解説動画
得意苦手が一目でわかる学習システム
目標に向けた最短距離の個別学習プラン

タブレット学習

ハイブリッド指導

MEL.指導力

『できる』を『わかる』まで徹底指導
テスト入試対策は10年以上培った指導力
何日でもいつでも利用できる自由通塾制度

MEL. 学習塾 一色校 無料体験授業開催中

7/10.16.19.24.25.30.8/6.8.16.21.28.30 17:15~20:45

一色地域交流センター コンベンションホール

一色公民館3F



MEL.学習塾



MEL.学習塾のハイブリッド指導とは

タブレット学習には自分のペースで進められること、習熟度や学習計画の確認が簡単にできるメリットがあります。しかしながら、わからない問題への学習指導や進路指導など対面に比べて不安を感じることもあると思います。そこでMELではここに当塾が開校10年以上、3年前からタブレット教育を導入して培ったノウハウと指導力を掛け合わせることで『目標への最短距離』を提供しております。この目標への最短の指導がMELのハイブリッド指導です。

学習の流れ 専用テキストの全問題解説動画があります!!

①授業動画



《授業動画を見て学びます》

テキストの例題を用いて授業動画で学びます。学習範囲は学校のペースに合わせた予習復習から、さらに先の学習や前学年の復習と個々の希望に沿った範囲を学びます。また小学6年生からは目標に向けて学習計画を立てて進めていきます。

②専用テキスト



《問題を解いていきます》

授業動画を見たあとは専用テキストを解いていきます。

MEL.ではタブレットに解くのではなくテキストに解いていきます。これはタブレットよりテキストに解くことで習熟度が上がるからです。

③解説動画



《答え合わせをしていきます》

解き終わったら答え合わせをしていきます。学習には答え合わせは問題を解くことより重要となります。わからない問題を解説動画でしっかりと確認します。解説動画は全問あるので自分のわからない問題のみ確認することで効率的に学習を進めます。

④ポイント



《わからない…》

『わかる!』まで徹底指導します

ここがタブレット学習、自立学習において大きな問題点となります!

これは授業動画同様のケースと、わかったと思っていたけどできない、何が違うのかわからないなど様々なケースがあります。この場合は講師が直接確認し『できる』だけでなく『わかる』まで徹底指導してまいります。過去が原因の場合は新たに復習を提案するなどの指導も行います。

《理解したら次の単元へと進みます》



ここにMELの指導力!

講師がともに計画・指導します

MELでは本人へのヒアリングを基に学期ごと・月ごとの学習計画を共に作成してまいります。何をやったらよいかわからない生徒にもしっかりとフォローします。また授業動画を見てもわからない生徒には過去の範囲がわかっていないことや学校と説明が異なることが多いです。MELでは講師が解説だけでなく、直接確認することでわからない原因をみつけ指導します。

講師が習熟度の確認をします

答え合わせは生徒が自分で行う範囲と講師が行う範囲で分けております。タブレット学習だからと生徒任せにするのではなく、講師が直接答え合わせをすることで生徒の気づかない範囲までしっかりと習熟度のチェックを行います。この他にも解答と違うけどあっているかなどの確認も行っております。

※小学生は基本的に講師が答え合わせ

地域(西尾市・一色町)にあったテスト・入試対策、進路指導

タブレット学習ではこの分野に不安を感じる方も多いです。ご家庭で行うタブレット教材とは異なり、MELでは10年以上かけて培ったノウハウを用いてテスト・入試対策指導、進路相談も定期的面談を行っております。

MELの特長

自由通塾制度

開校中は何日でもどの時間でもご都合に合わせてご利用いただけます。

授業料は何度利用しても変わりません。

タブレット学習の進捗状況はいつでも確認ができます。塾外での進捗状況も確認することで適切な指導を行っています。

家庭学習管理

MEL.学習塾概要&一色校開校キャンペーン

対象：小学4年～中学3年

開講日：火～金曜 17:15～20:45

不定期 毎月8回開校

授業料：小学生9,900円

中学生15,400円

定員：小学生10名 中1生10名

中2生10名 中3生 5名

※中3生は今年度のみ5名

無料体験授業

8月末まで全12回開講

受講回数に制限はありません

入塾金無料

期間中にお申込みの方は入塾金11,000円⇒0円

プレオープン(9月)

9月中は授業料半額

新規塾生と向き合うため9月末までの定員は合計15名とさせていただきます