

小3～中3生

集中力がなかった生徒も

これなら30分間集中できました！



集中力を高め、 思考力・読解力を育む

これから求められる力

受講生の声

小学生

本を読むスピードが速くなったので、学校の朝の読書時間に読む本の量が増えました。図書室に行って本を借りるのも楽しみになりました。



中学生

文章問題を速く読めるようになったので、テストで見直す時間が増えました。
ミスに気づくことができ、点数アップに繋がりました。



先生より

生徒たちは、時間が過ぎるのがあっという間に感じるくらい集中して学習しています。タブレットを使用し、様々な問題ができるため楽しみながら学習を進められているようです。



これからの教育では、入試改革や学習指導要領の改訂を通して、「**思考力** (物事を論理的に考え正解を導き出す力)」「**読解力** (文章や資料を早く正確に読み解く力)」が求められています。

普段の学習や入試はもちろん、大人になってからも役立つ能力です！

速読力

読解力

思考力

思考力

条件のある問題がよく出題される

算数脳を育み考え抜く力を鍛える

思考力が問われる問題では、問題を「読み解く」→「考え抜く」→「正しく伝える」力が必要になります。計算などのように反射的に解ける問題ではなく、よく考えないと解けない問題に取り組みます。

速読・読解力

よく読めば分かったのに…!

速く正確に読み解く力を鍛える

1人ひとりの読書速度に合わせた速読トレーニングを通して、文章や資料などのたくさんの情報を処理する「読む力」を鍛えます。また、言葉の意味や働き、文章の仕組みを正しくつかみ、内容を理解する「読解力」も培っていきます。

タブレットを使った スモールステップトレーニング!

スピードを計測してみよう!

目標を決めて頑張れる!



1人ひとりに合わせたトレーニングで、
必要な力をゲーム感覚で楽しく鍛えられる!!

思考力

物事をさまざまな角度から見て考えをまとめる力、
自分の意見を論理的に説明できる力を伸ばします。

情報・条件を使いこなす力

- 複数の情報を整理し、その中から必要なものを選び適用する
- 情報を組み合わせて、処理・絞込・排除する



筋道を立てて考える力

- 試行錯誤しながら粘り強く考える
- 問題の構造を把握したり、結論から考えたりする



ものの形を認識・想像する力

- 平面や空間で、ものが移動・回転するようすを想像する



速読・読解力

速く正確に読み解く力を鍛える
1人ひとりの読書スピードに合わせた速読トレーニングを
基本に、基礎的な読解力の習得を目指します。

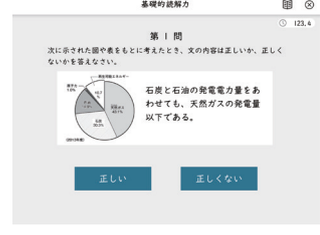
速読カトレーニング

各自の読書速度に合わせて段階的に読む
速度を向上させながら、短文チェック問題で
内容理解度が伴っているかを確認します。



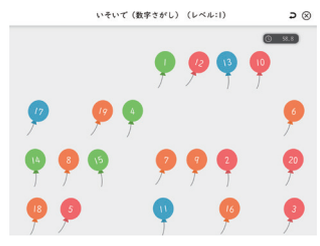
読解カトレーニング

文章を読み解くうえで必要な基礎的読解力を
体系的にトレーニングできます。
さらに文章全体の内容を把握・理解する力を
養成します。



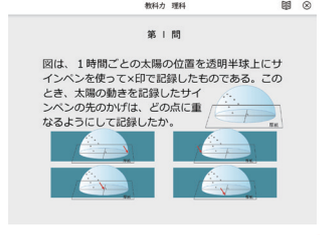
脳カトレーニング

速読の習得に必要な検索力、
短期記憶力、認識力、判断力を、
脳トレーニング形式で鍛えることができます。



教科トレーニング

2,800語が学べる語彙問題、
中1~3生の理・社問題、
入試対策にも役立つ時事ニュース記事
を演習問題として配信します。



頭の体操 **脳トレ** 文字合わせ

かくれている花の名前を3つ、探してください。

① ち ② じ ③ ま

チャレンジ
してみよう!

頭の体操 **脳トレ** 三字熟語編 Part1

三文熟語があります。□に左の漢字から選んで完成させよう!

足音	4 突拍	3 □	2 □	1 有頂
竹竜	□	飯事	沙汰	□
子月	8 □	7 登	6 松	5 雪
天茶	千鳥	□	□	□
	□	門	梅	花