

# セレクトテーマゼミ

12/21 日

1/10 土

一年の総まとめ！ 苦手分野を克服して成績アップ！

## 四則混合計算・逆算

【算数】 指導コマ数 2 コマ

ステージⅡ 4・6回 対応

数・量・式の意味や役割を捉え、多くの計算に取り組んでいきましょう。計算の順番が分からなくなったら、1つ1つ整理しながら解き進めていくようにしましょう。

## 小数と四則混合逆算

【算数】 指導コマ数 4 コマ

ステージⅢ 1～4回 対応

4年生で習う小数の計算は苦手と感じる生徒が多い単元です。小数点の位置の考えが定着しておらず、計算ミスをしてしまう方にお勧めの講座です。

## 速さ

【算数】 指導コマ数 2 コマ

ステージⅢ 9回～10回 対応

11月頃に習った速さの単元の復習です。速さの考え方の基本となる三公式を学び、速さの進行グラフを読み取っていきます。受験でも問われますので、今のうちに定着させましょう。

## 線分図の活用

【算数】 指導コマ数 2 コマ

ステージⅢ 11回～12回 対応

文章題を解いていくときに、線分図を書けるかで大きく正答率が変わります。多くの生徒は線分図の書き方が分からず、文章題に苦手意識を持つことが多いです。

## 文章題(つるかめ算・平均)

【算数】 指導コマ数 2 コマ

ステージⅢ 13回～14回 対応

条件を整理し面積図を書く復習をしていきます。つるかめ算の考え方を説明し、面積図を書き情報を整理する練習もしていきます。

## 白地図マスター

【社会】 指導コマ数 2 コマ

ステージⅡ 8回～9回 対応

白地図作業ノートを用いて、都道府県・山地・川・平野などの地理分野のサポートを行います。扱う単元や内容についてはお客様の理解度を踏まえて決定させていただきます。

## 太陽の動き

【理科】 指導コマ数 2 コマ

ステージⅢ 2・3回 対応

天体と気象の分野です。資料を読み取ることも多いため、資料の読み取りが苦手な方にお勧めです。グラフの変化に気が付く練習にもなります。

## 星・月

【理科】 指導コマ数 3 コマ

ステージⅢ 4回～6回 対応

星の動き・満ち欠けする月について復習していきます。天体の分野は回る方向がどちらなのか、どこに動いていくのかが大事です。演習を通して知識を定着させましょう。

## 説明文

【国語】 指導コマ数 7 コマ

ステージⅢ 1回～7回 対応

「説明文」の読解を行います。読解に必要な力である指示語がさす内容を把握する力を養います。また接続語のつながり内容がどのようなものになっているのかを復習します。

## 物語文

【国語】 指導コマ数 6 コマ

ステージⅢ 8回～13回 対応

「物語文」の読解を行います。心情や、出来事を抽象化すること、物事を整理する作業を中心に進めていきます。国語が苦手な方は、この情報を整理するところから始めていきましょう。