

# 中学ポピー・今月の学習のポイント（6月号）

## ◆中1◆

### ●「定期テスト対策予想問題集」を活用しよう！

6月から7月にかけて、多くの学校では定期テストがあるね。初めての定期テストになる人は不安に思うかもしれないけれど、ポピーがあれば大いじょうぶ！

5月号についていた「定期テスト対策予想問題集」を次の手順で使いこなして、高得点をねらおう！

#### ① 範囲を探す

**教材を見て** テスト範囲が発表されたら、各教科の「定期テスト対策予想問題集」の裏表紙にある「**教科書との関連表**」を見て、テスト範囲の教科書ページに対応する**予想問題の番号**を調べよう。

「FRESTA 英語・数学・国語」の裏表紙にも、関連が示してあるよ。

**デジ・サポを使って** デジ・サポにテスト範囲や日程を入力すると、テスト範囲のポピー教材を使うスケジュールを組めたり、デジタルチェックに取り組めたり、便利なことがいっぱい！

#### ② 予想問題を解く

「定期テスト対策予想問題集」には、テストによく出る形式の問題ばかりが集まっているよ。問題番号の横についているマークに注目。星のマークがついている問題は、テストによく出る問題だよ。クエッショニングマークがついている問題は、考えて表現する問題だよ。

#### ③ しっかり答え合わせ

○×をつけるだけで終わらせず、まちがえたところは解説を読んで復習しておこう。不安なところは問題ページの下にある「Uターンマーク」で「FRESTA」にもどって確認しよう。

「定期テスト対策予想問題集」を解き直したい場合は、デジ・サポから解答用紙をダウンロードできるよ。

4月号についていた「おぼえるモード」シリーズ（英単語・漢字・理科・社会）も活用してね！



## ◆中2◆

### ●数 学：「連立方程式」は文字を1つにして解こう！

6月号から「連立方程式」の学習が始まるよ。

1年生で文字が1つの方程式を習ったけど、2年生では、2つの文字をふくむ方程式を2つ組み合わせて解くんだ。といっても、片方の文字を消去して文字を1つにすれば、1年で習った方程式と同じように解けるから心配ないよ。



**文章題**は、よく読んで、内容を理解することが基本になるんだ。大事なところにアンダーラインをひいたり、**表や図**をかいてみたりして、数量の関係をつかもう。よくあるパターンは次の3つだよ。

#### ○個数と代金の問題

いちばん基本的なパターン。内容が整理できれば、すぐ方程式ができるよ。

## ○割合の問題

「%」を分数や小数で表す必要がある。1%は100分の1(0.01)だったね。

## ○速さの問題

「道のり=速さ×時間」の公式を使いこなそう。

特に、道のりの単位が「km」なのか「m」なのか、時間の単位が「時間」なのか「分」なのかにも気をつけよう。ばらばらだったら、どれかにそろえる必要があるよ。

## ◆中3◆

### ●数学：「平方根」から「2次方程式」へ

3年で学習する方程式は「**2次方程式**」。つまり、2次式で表される方程式だ。これまでに学習した「因数分解」「平方根」の考え方を使って解くから、もう一度見直しておこう。1年で習った1次方程式と違い、**解はふつう2つある**ので注意！解の公式もしっかり覚えよう！

文章題では、2つある解のうち、どれが答えとしてあてはまるか、条件をよく考えて判断しよう。ポピーを使って、数の関係や、図形の面積などいろいろなパターンの問題に慣れておくといいよ。

### ●「作文・表現力ワーク」

「入試で作文が出るけど、作文って何をどうやって勉強すればいいんだろう。」と考えているキミ！

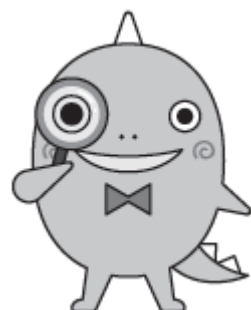
「**作文・表現力ワーク**」を使おう！まずは簡単な問題でポイントを理解し、自分の考えをまとめるよ。それから作文を書くから、作文を書き始めるまでに、何に注目し、何をまとめればいいかよく分かる。

「**作文・表現力ワーク**」で、作文の力をつけよう！

### ●中3の定期テストは入試のカギ！

推薦入試や前期選抜、特色化選抜などを第1目標としている人はもちろん、一般入試でがんばろうと思っている人も、**3年生の内申点はとっても重要**。その内申点アップのためにも、6月から7月にかけてある**定期テスト**に全力投球したいね。

5月号についていた、各教科の「**定期テスト対策予想問題集**」を活用して、高得点をゲットしよう！



## ◆中1～中3

### ●実技：「実技の要点」を使いこなして、定期テストを乗り切ろう！

6月は、多くの学校で定期テストがある月。ふだんあまり勉強していない「**実技教科**」のテストがある人も多いんじゃないかな？

そんなときに役立つのが、実技の教科書のポイントがぎっしりつまつた「**実技の要点**」。

大事な項目をモレなく、ムダなく学習できるよ。

**短時間で要点がしっかりとチェックできる**から、忙しいキミの試験勉強にピッタリだね！

