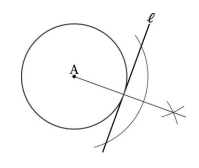
ーー・今月の学習のポイント(11 月号)

◆中1◆

●数 学:定規とコンパスでどんどん作図しよう!

11月号の学習は、「平面図形」。作図などに取り組むよ。 作図は、何といっても実際にかいてみることが大切だよ。 「教科書のまとめ」にある作図の方法をしっかり理解して、 どんどん問題にあたっていこう。もちろん、定規とコンパス を用意して、きちんとかくこと!



●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!

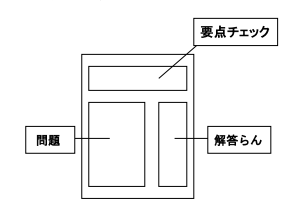
11月は、多くの学校で定期テストがある月。ふだん あんまり勉強していない**「実技教科」**のテストがある 人も多いんじゃないかな?

そんなときに役立つのが、実技の教科書のポイントが ぎっしりつまった**「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チェックできるから、忙しい さこの計略をはないないないだと、

キミの試験勉強にピッタリだね!



◆中2◆

●国 語:古典のキホンは音読!

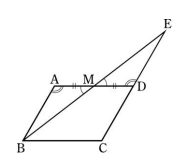
2学期の国語の学習では、「**古典」**が出てくることが多いね。キミはニガテじゃないかな? そんな古典の学習のいちばんのコツは「**音読」**すること。音読すれば、ややこしい仮名遣いもわかってくるし、文章の意味もだんだんとつかめるようになってくる。そう、英語の学習といっしょだね。 「日本語だからすぐわかる…」なんて甘く見ないで、外国語のように考えて取り組むぐらいがいいよ。 教科書に出ている文は、**暗唱できるぐらいに読んでおこう!**

●数 学:図形の「証明」に挑戦!

11月号では、初めて学習する「証明」が登場。

すでに正しいと認められた根拠(図形の場合は、図形の性質)を もとにして、すじ道をたてて説明していくことになる。

授業やポピーにじっくり取り組んで、基本をしっかりつかもう!



◆中3◆

●数 学:「三平方の定理」で平方根も復習しよう!

今月の学習の内容は、「**三平方の定理」**。直角三角形の辺の長さの関係に注目し、 計算で辺の長さを求めていく。平方根の計算に自信がない人は、よく復習しておこう。

●合格への入試対策:くり返し解こう!

今月の**「合格への入試対策」**で3年内容は完了。これまでに取り組んでいない号があれば必ずトライしておこう。7月号までの1・2年内容もくり返し解いて、身につけよう! 強化学習は、理科の**「よくわかる天体の問題」**。これで練習しておけば安心だよ!

●「ぽぴとぴあ」もチェック!「重要 併願校選び」!!

第二志望・第三志望の高校を決めるための「併願校選び」のポイントを解説するよ。 ポイントをおさえて併願校を選んで、安心して受験に臨めるようにしよう!

●1月号・2月号・3月号で受験勉強のラストスパート!

1・2・3月号は、入試対策特別号。11月号・12月号・1月号といっしょにお届けしているよ。 充実の復習教材で、受験勉強のラストスパートをかけよう!

- ○「今の力を知るテスト」(弱点発見のテスト。ここからスタートしよう!)
- ○「単元別総仕上げ」(短時間で総復習できる問題集。基本をしっかりおさえよう!)
- ○「合格への直前強化」(弱点を克服するテーマ別問題集。これで自信をつけよう!)
- ○「合格へのファイナル模擬テスト」(本番形式で各教科2回。仕上げはこれ!)
- ○「きわめる! 合格道」(各教科の直前暗記ポイントをおさらいしよう。)

