

中学校ポピー・今月の学習のポイント（11月号）

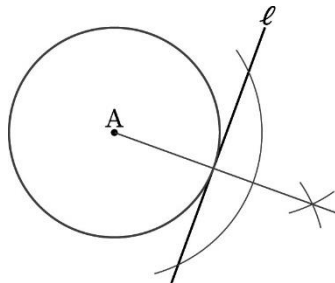
◆中1◆

●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、きちんととかくこと！



●実 技：「実技の要点」でしっかり定期テスト対策を！

高校入試で評価の対象になる調査書（内申書）。実技教科の成績を2倍して評価する県もあるから、実技の成績は大切だ。「実技の要点」を活用して、技術家庭・保健体育・美術・音楽も、しっかり定期テスト対策をしておこう！

まずは「実技の要点」の中に入っている「教科書関連表」でキミの使っている教科書と「実技の要点」の対応ページを調べて、テスト範囲のページにふせんを立てよう。

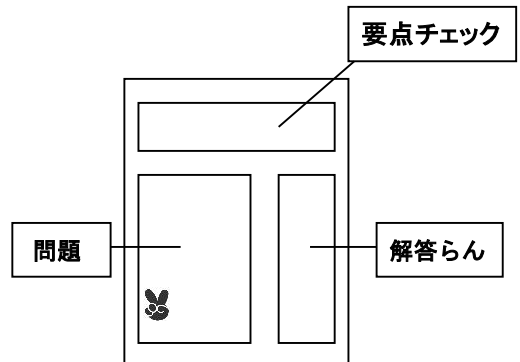
次に、各ページの上段の「要点チェック」を確認。

その後、実際に「問題」を解いてみよう。

時間をかけられる場合は、問題の答えをいったんノートに書いて、間違えた問題だけ解き直し、しあげに「実技の要点」の解答欄に答えを書きこんで復習するのがおすすめ。

時間をかけられないときは、一クがついている

「テストによく出る問題」だけは必ず解いて、定期テストに臨もう。



◆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つてくるし、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。

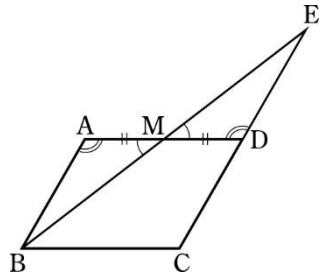
「日本語だからすぐわかる…」なんて甘く見ないで、外国語のように考えて取り組むぐらいがいいよ。教科書に出てる文は、暗唱できるぐらいに読んでおこう！

●数 学：図形の「証明」に挑戦！^{ちょうせん}

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、基本をしっかりとかもう！



◆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tries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・2・3月号で受験勉強のラストスパート！

中学ポピー最後の1～3月号は、入試対策特別号。まず11月号といっしょに1月号、その後毎月1号ずつお届けするよ。

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！

