

中学校3年生

## eライブラリを活用して

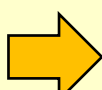
インターネットにつながるパソコンやタブレットやスマートフォンがあれば、学習ソフト「eライブラリ」を無料で利用できます。このように活用してみましょう。

「eライブラリ」の入り口はこちら！

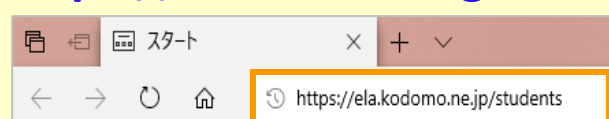
### 1. ログインしましょう

① インターネットを開きます

② アドレスバーに次のアドレスを入力します



<https://samukawa.l-gate.net/app>



※「https://」の入力は、省略できます。

③ Googleアカウントでログインします

(Googleアカウント、パスワードは学校から配布されています)

③ 「教材・アプリ」を選択し、eライブラリ項目内の「家庭版 児童生徒用」を選択します



### 2. 学習をしましょう

[ライブラリ] → [プリント教材] → 「高校入試過去問データベース」または「高校入試過去問」を選びます



全国の入試過去問で  
試験前の腕試し！

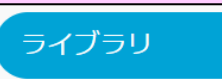
全国の入試過去問で、  
様々な問題に  
挑戦してみましょう。



■高校入試過去問データベース  
単元や傾向を指定して問題を検索できます。

■高校入試過去問  
入試問題をそのままの形で印刷できます。

[ライブラリ] → [いろいろカード帳] → 「カード帳を見る」 → 「歴史」を選びます

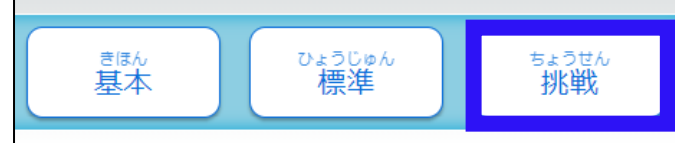


暗記事項は  
カード帳で確認！



入試に向けて、「英熟語」や  
「歴史年号」など暗記事項の  
確認を行いましょ。

【基本】や【標準】の問題が  
終わったら、【挑戦】の問題  
にも取り組んでみましょう。



### ここは必ずやっておこう

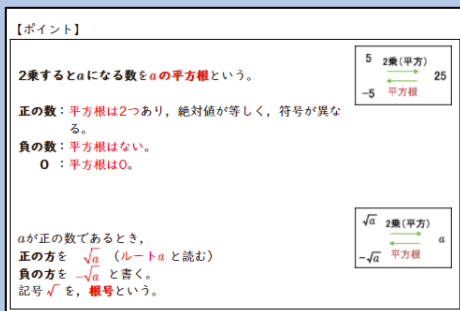
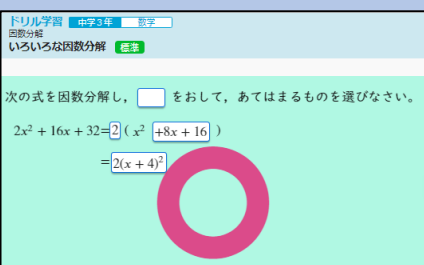
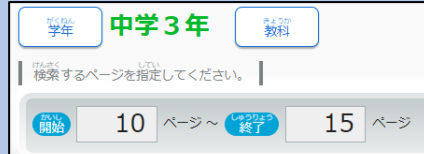
「教科書ページからさがす」を使って、  
その週に習ったことを、すぐにドリルで  
復習する習慣をつけましょう。

数学 「式の計算」

多項式の乗法や因数分解など、  
つまずきやすいところは、  
くり返し問題を解いて練習しましょう。

数学 「平方根」

最初は解説教材の要点を捉え、  
次に確認問題を解いてから、  
ドリルに取り組んでみましょう。



おうちの方へ 苦手なところは、「なぜそうなるのか」を  
考えるようにして下さい。



元気の出る明るい学校づくり推進キャラクター 仲山ちゃん