

# Rising

2020.7.3

## 自分の勉強法を見つけよう！

勉強には様々な方法があります。自分に合った勉強法を見つけることが学力を上げる近道かもしれません。先生や友達、おうちの人などの話を聞いて参考になると良い案に出会えるかも。学校からは「eライブラリー」を紹介します。

PCや携帯電話からログインして、5教科と4教科の問題が解けます。また、全国の過去の高校入試問題もあります。一度開いて解いてみることで、入試の出題傾向や、今の自分の力を知ることができます。環境によって自身で見ることが困難な人は、学校で勉強会を開いています。友達を誘って参加してみましょう。定期テスト問題がeライブラリーから出てることもあるそうですよ。要チェック！！

中学校単元別プリント、高校入試過去問、高校入試過去問データベース・高校入試模擬試験・中学 全国学力調査対応 思考力問題などが見れます☆

### 【eライブラリー勉強会の日程】放課後

7/10 (金)・13 (月)・14日 (火)・15 (水)

図書室で放課後学習も行っています。外部から先生が来てくれ、教えてもらえます。

7/8 (水)・9 (木)・22日 (水)・29 (水)・30 (木)

## 学校見学会・体験授業の案内

府立貝塚南高校

8/11 (水) クラブ体験オープンスクール (体験クラブによって集合時間が変わります) <前半9:00~、後半10:30~受付> ※学校から一括で申し込みます。7/21まで。

●学校から一括で申し込みの際は、3年生は教室においてある緑色の申込用紙に記入して、担任又は進路担当まで、期日までに提出するように。(進路だよりNo.4参照)

## 各教科の先生に聞いてみました☆

先生方に協力してもらい、自分自身が中学生だったときの勉強方法や教科についての勉強のポイントなどを書いてもらいました。読んで一度やってみよう。自分に合った勉強法や発見があるかも！！まずは動いてみよう☆

### 英語

- ~ 中学時代の勉強法!! ~
- ① 教科書を覚えるくらい音読!  
(感情を込めて、イヤイヤしながら)
  - ② ワークは2~3回やる!  
(1回は自学に。2回目はワーク書込む)
  - ③ ALTと文通する!

馬野 先生より

### 数学

1. 答えを見ずに問題集を解く。
  2. わからなければ解説で理解。
  3. 間違えた問題をひたすら解く。
- ※ とにかく、問題数!! ※

新谷 先生より

### 社会

地理の勉強を大切に!  
意外と忘れてるし、  
1つを掴めばすぐ得点!

藤田 先生より

### 国語

夏休みに、説明的文章と  
文学的文章を毎日1題ずつ  
解きました。たくさん問題に  
ふれるとハマーンがわかって  
くるよ! 丹羽先生より

### ☆発想力と思考力で挑戦②

#### Question I

マス目にある16個の文字を使って、  
できるだけ長い言葉を作ってください。

最長：11文字

く	い	う	ゆ
ん	こ	じ	う
せ	し	な	ご
え	う	よ	き

### 公立高校過去問題より

2015年度

⑦  $7 - (-2)$

⑨  $8a - b - 5 (2a - b)$

⑧  $(-5) + 6 \times (-2)$

⑩  $(2x - 3y)^2$

No.6の答え… Q.小4(社):岐阜県