

★GAKUSHO - INFORMATION★

このメールでは、アドレスをご登録いただきました先生方、  
弊社社員と名刺交換をさせていただいたお客様に、  
新商品や展示会、教育業界の情報などについて、随時お知らせしていきます。

今回は、

- ★入試対策用オススメ教材「かんぺき問題集」、「英検(R)突破」
- ★「大学入学共通テスト」数学の記述問題について

上記2点についてご案内いたします。

2019年8月号 担当：東日本販売推進部 平川琢磨

\*\*\*\*\*

★入試対策用オススメ教材「2020年高校入試対策 かんぺき問題集」

最新の入試問題を使って学べる単元別、出題傾向別問題集です。

英語や国語では、設問に対して自分の意見とその理由について答える問題や  
数学の資料活用の問題では、答えや式だけでなくその理由についても書かせる問題、  
理科では実験から類推する問題、社会では地歴公の垣根を超えた資料問題など  
最近の傾向に合った問題を多数収録しています。

解答解説には、英文の全文訳、リスニングの放送文全文や数学の途中式もしっかり収録され  
ていますので授業だけではなく自学習用教材としてもご使用できます。

教科ごとに出版していますが、5教科が1冊になった合本(リスニング問題付・CD別売)  
も用意しておりますのでぜひ、一度お手に取ってご確認いただければと思います。

☆かんぺき問題集☆

[http://www.gakusho.com/kyouzai\\_detail/kanpeki.php](http://www.gakusho.com/kyouzai_detail/kanpeki.php)

★英検対策用オススメ教材「英検(R)突破」

長かった梅雨がようやく過ぎ、熱い夏期講習の真っ最中のころ受験生である中学3年生に  
とっては当然のことながら、中1、中2生にとっても10月にある英検にじっくりと取り組  
める時期になりました。

今回は、今月リニューアルする「英検(R)突破 3 級」についてご紹介いたします。

☆英検(R)突破 3 級☆

英検の出題内容に沿ったオールインワン教材です。

最近リニューアルした英検(R)突破 4 級・5 級と同様に、出題形式の説明と頻出単語をまとめた「単語」のページを新設しました。また、リスニングの分量を増やし CD2 枚組が 3 枚組に、ライティング問題をステップアップ式の出題に変更、英検に対応できる実力を育成できます。

弊社教材「英検(R)模擬」・「英検(R)リスニングコース」、そして家庭でもできる英検対策として「arca アルカ」などを併せてご使用頂くとより効果的です。

▼詳しくはこちらをご覧ください。

☆英検(R)突破☆

[http://www.gakusho.com/kyouzai\\_detail/eikentoppa.php](http://www.gakusho.com/kyouzai_detail/eikentoppa.php)

☆英検(R)模擬☆

[http://www.gakusho.com/kyouzai\\_detail/eikenmogi.php](http://www.gakusho.com/kyouzai_detail/eikenmogi.php)

☆英検(R)リスニングコース☆

[http://www.gakusho.com/kyouzai\\_detail/eikentoppa\\_lis.php](http://www.gakusho.com/kyouzai_detail/eikentoppa_lis.php)

☆arca アルカ☆

<https://arca-edu.com/>

\*\*\*\*\*

★「大学入学共通テスト」数学 I・A の記述問題は数式のみ???

7 月 16 日に行われた柴山文部科学省の会見で

記者から、数学 I・A の初年度は 3 問の記述問題が「数式のみ」になるが

それで「思考力・判断力・表現力」という力を評価できるのか?との質問に対して

「数式『等』を記述する小問 3 問を作成する」とする大学入試センターの作成方針の確認と

「数式のみ、すなわち言葉を一切書かせないというような方針を決定した事実はない」

と発言がありました。

2018 年度の試行調査では、低い正答率、採点業務の負担が課題として挙げられ

試行調査では記述問題 3 問のうち正答率が最高で 10.9%、文章で解答する問題は 3 問中最低の 3.4%にとどまったことからどのような問題に落ち着くのか、まだ予断を許さない状況のようです。

▼詳細はこちらをご覧ください。

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/daijin/detail/1419079.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/daijin/detail/1419079.htm)

(文部科学省HP)

\*\*\*\*\*