

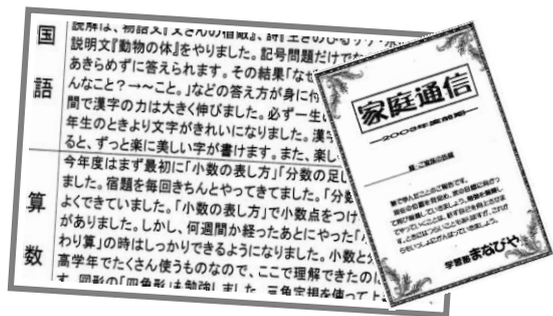


2020年

またびや 通信 9月

■ クラス家庭通信を発行します

今年度前期半年間、塾で学んだ学習の記録と成果、今後の課題をお一人お一人に向けた報告書にてお届けします。書面で伝えるのはなかなか難しいのですが、塾での様子をご家庭にもわかるように、また今後の勉強の励みになるようなものと考え、9月下旬に発行予定です。



■ 夏の成果を9月北辰で

いよいよ志望校を真剣に考えていく季節となりました。最大の指針は北辰テストの偏差値です。今まで自宅受験だった北辰テストも8月現在、9月のテストからやっと各会場で受けられるようになる予定です。遅くとも11月中には具体的な受験作戦を決定する必要があるため、9月・10月・11月の北辰テストで、「第1志望は本当にこれでいいのか」「併願校をどこにすればいいか」などを検討し、実際の受験校を絞っていくこととなります。また、北辰テストの成績は私立高校の「事前相談」に際してもたいへん重要なポイントとなります。各学校の基準に見合った成績を取っている場合は、実際に受験した場合、大きく有利になります。夏期講習で蓄えた実力を、9月以降の北辰で発揮してください。

なお、2年第1回を申し込まれた方は、9月6日に振り替えられて自宅受験で実施されます。

9月	行事など
1日	平常授業スタート
21日	敬老の日。休講
22日	秋分の日。休講



お知らせ

- 今月は9月分のお月謝と後期諸費用を合わせてお支払いください。
- 9月21日・22日の祝日はお休みになります。

数学のQ



Q 宇宙の真理を表す数字？

数字にはいろいろな不思議があります。そのなかでも、もしかしたら宇宙の真理を表すのではないかとされている三桁の数字があります。次のうちどれでしょう？

- ① 496
- ② 964
- ③ 649

答えは裏側

中3の北辰テスト実施予定

実施予定日	申し込み期間	結果到着予定日
9月6日(日)	8/6~8/17	9月18日
10月4日(日)	9/3~9/14	10月16日
11月1日(日)	10/1~10/12	11月13日
12月6日(日)	11/5~11/16	12月18日
1月31日(日)	12/17~1/11	2月12日

※9月・10月・11月の北辰テストは塾生全員に受けてもらうようお願いをしております。12月・1月の北辰テストは埼玉県立を考えている塾生におすすめします。

■ 埼玉県立高校入試の出題除外範囲

ご覧になった方も多いと思いますが、埼玉県教育委員会が7月10日に令和3年度の入試の出題除外範囲を公表しました。国語は「3年生で習う漢字」と「慣用句・四字熟語」などを除外します。社会では、「経済」と「国際社会の諸課題」です。これは公民の教科書p117以降が出題されないこととなります。かなり大きな除外範囲です。数学は、「相似な図形のうち、日常生活で相似な図形の性質」、「円周角と中心角」、「三平方の定理」、「標本調査」が出題されません。英語は、「関係代名詞のうち、主格・目的格・whichの制限的用法」、「間接疑問文」が除外されました。理科は、「科学技術と人間」、「地球と宇宙」、「自然と人間」が出題されません。なお、学校選択問題にも適応されます。出題されない範囲ができて楽になったわけではありません。今までより、深く1・2年生の内容を学習していかなければいけないということです。埼玉県立を考えている生徒は自分で受験勉強をする際に注意しましょう。

数学のQ 答え

A①496

「496」は不思議な性質を持つ数字です。そのため、古代ギリシャでは最も神秘的だとされた数字でした。その理由はいくつかあります。一つは完全数であるということです。完全数とは、その数字以外の約数をすべて足すとその数字になるというものです。496の約数は

「1,2,4,8,16,31,62,124,248,496」

で、最後の「496」以外の9個の数字をすべて足すと、「496」になります。この完全数になる数字は、「6、28、496、8128」などです。10000以下ではこの四つしかありません。また、「496」は約数が10個とさきのよい数字です。ほかにも「496」には不思議な性質があります。気になった人は調べてみましょう。

中学3年生の皆さん、保護者の皆様へ

埼玉県教育委員会



令和3年度埼玉県公立高等学校入学者選抜における学力検査問題の出題範囲について

学校の臨時休業等を踏まえ、埼玉県公立高等学校入学者選抜の学力検査の出題範囲を以下のように配慮します。

教科	配慮の内容
国語	次の内容は出題しません。 ・第3学年における言葉の精緻やきまりに関する事項のうち、慣用句・四字熟語などに関する知識 ・県内市町村立中学校で使用している第3学年の教科書で学習する漢字の読み書き
社会	公民的分野において、次の内容は出題しません。 ・私たちと経済 ・私たちと国際社会の諸課題
数学	次の内容は出題しません。 ・相似な図形のうち、日常生活で相似な図形の性質を利用する場面 ・円周角と中心角 ・三平方の定理 ・標本調査
理科	第1分野において、次の内容は出題しません。 ・科学技術と人間 第2分野において、次の内容は出題しません。 ・地球と宇宙 ・自然と人間
英語	次の内容は出題しません。 ・関係代名詞のうち、主格 that, which, who 及び目的格 that, which の制限的用法（接辞節も出題しない。） ・主語一助詞+what などで始まる節（間接疑問文） ※ただし、教科書で扱う語彙はすべて出題範囲とする。

※学校選択問題の出題範囲も同様の配慮をします。

※表の内容は、「中学校学習指導要領」（平成20年3月告示）及びその解説に基づいた表現になっています。

問合せ先
埼玉県教育委員会 立学校部 高校教育指導課
学びの改革担当 電話 048(830)6766



※表の内容は、「中学校学習指導要領」（平成20年3月告示）及びその解説に基づいた表現になっています。

埼玉県教育委員会