# 個別家庭通信 1月8日(日)は授業 **オたじか** 古河中等の倍率 **通信**1月

#### ■ 個別家庭通信を発行します

個別を受講されている方へ家庭通信を12月中に発行いたします。塾でのご様子や、できるようになったこと、今後へのアドバイスなどを担当者がお一人おひとりについて書面にてご報告するものです。この家庭通信によって、個別指導コースのメリットを最大限生かし、より一層、ご家庭との連携を深めていけるものと考えております。今回は7月~11月の塾での学習状況をご報告します。ご覧になってお気づきの点、気になる内容がございましたら、ぜひお通いの教室までお知らせ下さい。なお、内容を充実させるため3か月以上ご受講なさっている方に送らせていただいております。

I A	打事はC
1日	年始休塾
2日	年始休塾
3日	年始休塾
4日	冬期講習
5日	冬期講習
6日	冬期講習
7日	講習予備日
8日	土曜日の回数調整の授業
9日	成人の日。休塾。

### ■ 1月8日(日)は平常授業を実施します。

1月8日(日)は、土曜日の回数調整のため、平常授業を実施します。普段、土曜日に通塾している生徒は、授業があります。土曜日の教科の準備をお願いします。日曜日のため、ご都合もあるかと思いますが、ご協力くださるようお願いいたします。

#### お知らせ



今月は1月分のお月謝と冬期講習費を合わせてのご納入となります。よろしくお願いします。

#### ■ 古河中等の倍率が発表されました

年度	男	女	計	志願倍率
2023年度	115	106	221	1.84
昨年度との差	8	-33	-25	

2023年度の古河中等の倍率は 1.84。昨年度は 2.05 倍だったので、志願者を大きく減らしたことになります。男子は8名増えましたが、女子の人数が33名も減りました。男子の数が女子を上回るのは、

2018 年度入試以来二回目のことです。大学実績は十分な結果を残しているにも関わらず、これで4年 連続の志願者数の減少です。少子化と給付金による私立への進学のしやすさがその原因と言えそうで す。古河中等を受検するみなさんは、油断することなく、自分の学習を進めていきましょう。 受検日は1月 7日。残り少ない日数の過ごし方が合否を左右します。塾で間違えてしまった問題や過去問で、できな かったものをもう一度解き直すことが大切です。

#### TOPICS TOPICS TOPICS TOPICS TOPICS TOPICS TOPICS

定期

理科が苦手な人にとっては「ただまとめた ノートまとめは「勉強した」という気持ち

理科の「ノートまとめ」をしている人 ・単元テストに向けた学習」では

ところを意識して学習してください。

慣れてくるとスムーズに

できます。

テスト前に提出のための書き込みをするときも「印」をつけた

## にはなるのですが、 ②書店で 教科書準拠ワーク」を購入し、ノートに2回解く。 ①教科書の実験や観察のページをよく読んで、ノートに い勉強方法は だけ」「ただ写しただけ」になりがちです。そこで、試してほ をよく見かけます。 ていきます。 それ以外のみなさまに、 受検」のクラスでは、授業内でお伝えすることも多いのですが ★小学生5.6年 理 ★中学1 この①と②を単元ごとに繰り返すことで苦手意識が克服され テスト前の勉強会で、 苦手な人も多い理科の学習方法。まなびやでは「中3」「中等 順」、注意点」、結果」をまとめる。 科 の学習について 2年生

|教科書に合わせた学習|

一では

丰

学習方法の一例をお伝えします。

⑤覚えられたら、もう一度ノートに解く。 ③間違えた問題の答えの部分を教科書で探して線を引く。 ①ノートに学校のワークを解く。わからなくても調べるなど ④ ①で解いた問題と答えをよく読んで覚える。 ②正解しなかった問題は、ワークの問題番号に 印」をつける。 この方法で、 はしない。答え合わせのときに赤で答えを書く。 ワークのページごとに取り組んでみましょう。