

PHOENIX INFORMATION ~10月号~

真偽

「ブラジルに行ってたんですって？」
「え？」
「7月に行ってたんでしょ？」
「何言ってるの？行ってないですよ。」
「Kさんが言っていましたよ。だから大山さんは不参加だって。」
「あの時は沖縄に行ってた。ブラジルじゃない。なんでブラジルになっちゃうかな。」
「大山さんはブラジルに移民に行くんじゃないかって。皆さん、心配していましたよ。」
「まったく、呆れるね。話にならない。」
『人の口に戸は立てられない。』人の噂というものは尾ひれ羽ひれがついて、鶏だったものがしまいにはクジャクになってしまう。伝言ゲームと同じ。厄介なものである。『噂を信じちゃいけないよ。』自分の目で見て、耳で聞いて、感性で感じて確かめなければ。
結局、沖縄がブラジルになって、ダイビングが移民になった。今でも皆さんはそう認識している。誤解も甚だしい。真実を知ってもらいたいという気持ちは瞬間に消え失せ、呆れて溜息が出た。情けなくなった。

インターネットが普及して言いたい放題のネット社会になった。嘘・誹謗中傷が蔓延し、「真実」が見えなくなっている。「言論の自由」が保障されているのは認めるが、事実が歪曲されて伝播されることに憤りと呆れを感じずにはいられない。鵜呑みにする人の浅はかさや無教養さも同時に感じて呆れてしまう。当事者としては、相手にしたくない、勝手にしろ、と切り捨てたくなる思いである。

親の認知症に悩んでいる知人Tさんがいる。アメリカで開発されたメディカルフードがおいしいという話を聞いて、Tさんに話した。Tさんは早速、親に話した。すると、
「それって、有名なのか？有名な会社の製品なのか？」と聞かれたそうである。
「有名、かどうか、どうやって判断しますか？」
「テレビで宣伝してる？」
「テレビでは宣伝していませんね。」
「じゃ、ダメだと思う。」

閉口である。議論の余地がない。
思考を掘り下げることが、たやすいことではない。自分の中での自問自答の繰り返し、そして他者との意見の応酬は苦痛さえ伴う。日常、ディベートは無用である。「有名」とは何か。「有名なものだからいいもの」なのか。Tさんの親を責める気は毛頭ない。

情報があり過ぎて取捨選択に悩んでいる。否、悩むより先にあっさり結論づけてしまう。『教養とは情報の取捨選択能力のことである』という。何十年前も前、そのころ既に「情報過多」の時代と言われていた。今は「情報窒息」の時代である。情報によって息ができない。取捨選択が困難だからこそ、投げやりになっ

てしまっている。短絡的になっているように感じるのだ。
チェーン展開しているファミリーレストランのメニューは「マニュアルの味」がする。店員の笑顔も接客も「マニュアルの味」がする。心を感じない。地元のおじさんおばさんが営むお店の味はおじさんお婆さんの味がする。接客もおじさんお婆さんの味わいである。お代わり自由なドリンクバーはないけれど、一杯に込めた味わいに満足を感じる。

画一化された時代であるからこそ、個性を求める時代だとも言える。「大手」に立ち向かう「ベンチャー」。「主流」と「亜流」の別が認め合う時代になっているように感じる。双極があって、ちょうどいい。

今回の配布物	今回の提出物
◇インフォメーション(本紙) ◇10月分費用明細 ◇個別面談希望確認表	◇個別面談希望確認表(全員提出)

※封筒の返却について

翌月のインフォメーションや費用明細などの大切な書類を封筒でお渡ししておりますが、その封筒をできるだけ長く使い、資源を有効活用していくことに努めてまいりたいと思います。封筒の再利用にご協力下さい。

《10月の予定》

9月24日(月)「秋分の日」の振替休日 平常授業あり
10月1日(月)～10月5日(金) 月例テスト期間
10月6日(土) 英検
10月8日(月) 「体育の日」 平常授業あり
10月19日(金) 漢検

【中3対象】

入試攻略作戦講座(土曜特別講座)

9月22日・29日(土) 10月20・27日(土)

【中1・2対象】

中間・期末テスト攻略講座(土曜特別講座)

9月22日(土) 10月20・27(土)

全塾生へのお知らせ

- ◎9月24日(月)「秋分の日」の振替休日は祝日ですが平常授業があります。
- ◎10月8日(月)「体育の日」は祝日ですが平常授業があります。

【2学期の保護者面談を行います】

塾生諸君の学習への取り組み・成績・進路・これまでの学習進度等について、保護者の皆様との個別面談を行います。面談時間は、約20分を予定しております。別紙「個別面談希望確認表」に必要事項を記入の上、**10月12日(金)**までに提出して下さい。

面談を希望しない場合も用紙のご提出をお願いいたします。面談希望の保護者の方には後日、当方よりご連絡を差し上げ、日時を決定いたします。中学3年生と中学受験生は必ず参加して下さい。

◇期間	10月22日(月)～11月9日(金)		
◇時間	14:00～14:20	14:30～14:50	15:00～15:20
	15:30～15:50	16:00～16:20	18:50～19:10
	21:30～21:50		

◇場所 各教室
◇実施曜日 三橋本部教室=月・水・金 栄和教室=月・火・木 高砂教室=水・金

※担当講師が対応いたしますので、塾生が通塾している曜日を希望していただきますよう、お願い致します。
上記の曜日と時間はあくまで目安です。ご都合が合わない場合は、面談希望確認表の通信欄にその旨をお書き添えの上、提出して下さい。

10月の月例テストのお知らせ

- ◇実施日 10月1日(月)～5日(金) ※平常授業内で実施します。
- ◇教科 小学3～6年生＝国語・算数 中学生＝国語・数学・英語
- ◇試験範囲 主な試験範囲は以下の通りです。

	国語	算数
小3	物語文 漢字	これまでの復習
小4	物語文 漢字	これまでの復習
小5	物語文 漢字	倍数と約数 これまでの復習
小6	物語文 漢字	分数のわり算 対称な図形・比



	国語	数学	英語
中1	文章題 語句 漢字	正負の数・文字式 方程式	PROGRAM5までの内容
中2	文章題 語句 漢字	多項式・連立方程式 一次関数	PROGRAM5までの内容
中3	文章題 語句 漢字	因数分解・平方根 二次方程式	PROGRAM5までの内容

検定試験のお知らせ

◎英検

◇検定実施日 10月6日(土) 締め切りました。

◎漢検

◇検定実施日 10月19日(金) 締め切りました。

中学1・2年生へのお知らせ

◎中間・期末テスト攻略講座(土曜特別講座)

中学1・2年生を対象とした中間・期末テスト攻略講座を1学期から開始しております。学校の定期テストで理科・社会の得点力アップを目指す講座です。9・10月の開講予定は以下の通りです。

- ◇開講日 9月22日(土) 10月20・27日(土)
- ◇開講教室 全教室
- ◇時間 13:00～15:00 (三橋本部教室・栄和教室の生徒)
19:30～21:30 (高砂教室の生徒)

※日程が変更になる場合はメール・インフォメーション・各教室の掲示等でお知らせいたします。
※9・10月分の費用は9月末に所定の口座から振替となります。

中学3年生へのお知らせ

◎2学期スタート『中3入試攻略作戦講座』(土曜特別講座)

毎年大変ご好評を頂いている「中3入試攻略作戦講座」を今年度も開講しております。埼玉県公立入試では、記述問題が多数出題されるため、記述問題に対応できる実践的な解法を身に付けることが必要です。新傾向に対応できる学力を身に付けるために、そして入試に不可欠となる北辰テストの対策として、さらに充実させた内容の授業を行います。中3生は全員必修です。9・10月の開講予定は以下の通りです。

- ◇開講日 9月22・29日(土) 10月20・27日(土)
- ◇開講教室 全教室
- ◇時間 10:00～15:00 (三橋本部教室・栄和教室の生徒、12:00～13:00 は昼食休憩です。)
16:30～21:30 (高砂教室の生徒、18:30～19:30 は夕食休憩です。)

※日程が変更になる場合はメール・インフォメーション・各教室の掲示等でお知らせいたします。

※9・10月分の費用は9月末に所定の口座から振替となります。

◎2学期から週4回の通塾になります。

第一志望に合格するためには教科書の基礎事項ばかりでなく、応用問題を数多く学習していく必要があります。フェニックスアカデミーでは、中学生の通塾回数を原則週3回・5教科の受講をお願いしております。なお、中学3年生は2学期から原則として土曜講座の受講も必修になり、週4回の通塾が基本となります。9月からは平常授業の週3回分と土曜講座分の費用が必要となります。ご理解、ご協力をよろしくお願い申し上げます。

◎11月の北辰テストの申込みを開始します。

- ◇試験実施日 11月4日(日) ◇申込受付期間 10月4日(木)～ 10月15日(月)
- ◇対象学年 中学3年生 ◇科目 5科
- ◇受験料 4600円(税込み)

※9月以降の北辰テストの結果は、高校入試の際の合否の判断基準であり、極めて重要な資料となりますので、中学3年生は必ず受験してください。

フェニックスアカデミーの情報満載 ホームページは

フェニックスアカデミー

検索

フェニックスアカデミー ブログ

検索

お問い合わせは下記本部事務局まで、お気軽にどうぞ。

本部事務局 048-622-8003

本部事務局メールアドレス mihashi@phoenix-academy.net