



1. 今後の予定

日時	予定
6月下旬～7月上旬	1学期期末試験対策（全中学生）
7月6日（土）	全国統一テスト（中3）、中学受験生月例テスト
7月13日（土）	数学検定
7月15日（月）	海の日（休講日）
7月22日（月）	本科1学期最終授業日
7月23日（火）24日（水）	休講日
7月25日（木）	夏期集中講座スタート
7月28日（日）	夏期休講日

2. 保護者面談へのご出席ありがとうございます。



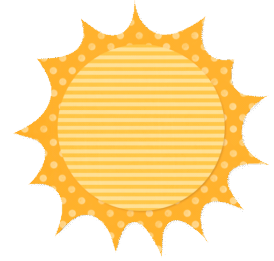
6月上旬から各教室で保護者面談を行っています。お忙しい中お越しいただきありがとうございました。あらためて御礼申し上げます。面談では、お子様の学力と塾での学習状況をお伝えすると同時に、ご要望とご家庭での様子をお伺いさせていただいています。承りました内容は、必ずお子様の今後の指導に活かして参ります。

3. 期末テスト対策実施中

23日（日）24日（月）を中心に、全教室で期末テスト対策を実施しています。時間はお子様に直接伝えてあります。対策授業では学習指導とともに『どうやったら得点を上げられるか』をしっかりと伝えています。特に学校へ提出するワークは、内申書にも直結するため、仕上げ具合を確認して一人の未提出者も出ないよう徹底指導しています。保護者様方には送迎等のご協力をよろしくお願いいたします。



4、夏を制する者は「競争」を征する



40日間と長い夏休みは、その過ごし方如何で、子どもたちの2学期以降の学力に大きな差を作ります。待ったなしの受験生はもちろんですが、中1・中2生や小学生も今の頑張りが明日につながっています。やがて必ず来る入試は紛れも無く競争です。お子様が競争に勝つための夏期講習の資料を同封しました。

*折りこみチラシには講習会用テキスト代の記載がありますが、塾生は集中講座のテキスト代は無料になります。(ご紹介の方は塾生と同じく無料になります)

*集中講座の小学生英語は、現受講生だけで授業します。一般性の募集はしません。(英語力に差があるため)

以上の点にご注意の上ご確認をお願いします。

5. 7月のテスト&数検

7月6日に、中学3年生は特訓・進学クラス共に全国統一テスト、中学受験生は月例テストがあります。7月13日には、今年度第1回数学検定を実施します。時間は後日お知らせいたします。どちらのテストも当日の都合が悪くなってしまった場合は大至急ご連絡ください。教室長が調整を行い、ご連絡させていただきます。



6. 今月の1冊

「2005年のロケットボーイズ」五十嵐貴久

部活動って言っても運動だけでないことをこの作品は思い出させてくれます。人工衛星の設計にかける青春。そう、これは文科系青春エンターテイメントです。主人公は落ちこぼれとひきこもり。「何もできない」なんて言われていた生徒が次々と難題をクリアします。読むと「理科って面白いな」と思わせる作品です。

※6月10日(月)より省エネ対策のため、全教室にてクールビズを実施しています。

男性職員はノーネクタイになりますがご了承ください。