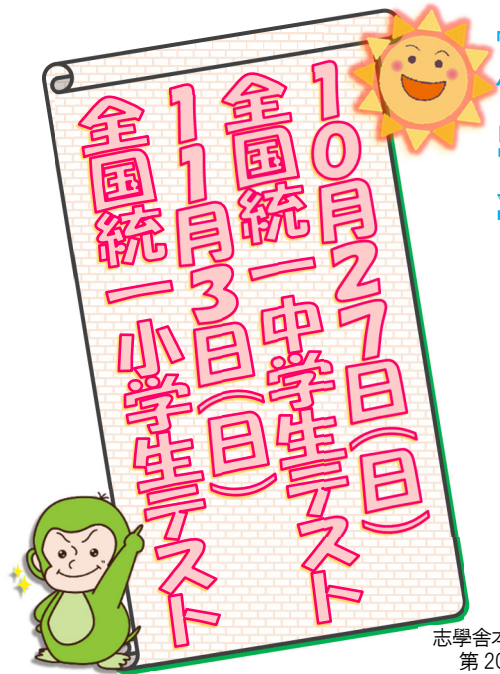


夢、希望、力。全力応援！

志學舎タイムズ

10月号

志學舎本部発行
第207号



全国統一テストが始まります。

2学期は学校行事に習い事の発表会に修学旅行に検定にと一年で一番充実した学期となります。その充実の2学期をさらに充実させるイベントとして、「全国統一小学生テスト」「全国統一中学生テスト」が実施されます。全国での位置を把握する絶好の機会です。午前中で終わる(小学生低学年は午後のみ)テストとなっておりますので必ず受験してください。

★全国統一テストのご案内

いよいよ今月末から秋の「全国統一テスト」が始まります！

10月27日(日)全国統一中学生テスト

11月3日(日)全国統一小学生テスト

11月4日(月)祝全国統一高校生テスト

今回、志學舎グループ各教室では、親子ミーティングやチームミーティング内で「統一テスト受験票授与式」を行いました。先生方からの応援メッセージが書

かれた受験票を受け取った生徒のみなさん、さらにテストに向けてモチベーションが上がったようです。それぞれが掲げた今回のテストでの目標達成をスタッフ一同、全力で応援していきます！

★中学生が全統高にチャレンジ！

志學舎では「東進中学NET」にて天井を設けない学年を超えた指導を行っています。本日は中学生ながら「全国統一高校生テスト」にチャレンジする生徒さんの一部紹介させていただきます。

■久光太陽くん(多摩大聖ヶ丘中・中3)

中学1年生のうちに中学数学全範囲修了。
中学2年生のうちに高校数学全範囲修了。
数検準1級(高校終了程度)・英検準2級を取得。
10月に数検1級(大学数学)に挑戦。

😊全統高に向けて一言

「数検もそうですけど、全統高も時間との勝負。時間配分を特に意識して、分かるものから解いていき、数IA60点・数IIBC70点を取ります!!」

■渡邊創太くん(落合中・中3)

今年の6月から8月で、数IAを二次関数以外は全範囲修了。

😊全統高に向けて一言

「11月には数検準2級にも挑戦するので、とことん勉強して臨みたい。特に苦手な三平方を復習して、数IA50点を目指します!!」

■福永大揮くん(別所中・中3)

今年の8月で、数IAを修了。
さらに今年、英検2級にも合格。

😊全統高に向けて一言

「まだ中3で、しかも全統高には初挑戦ですけど、高校生にも負けないくらい復習して、数IA55点を取りたいです!!」

★四谷(中学受験)通信

いつもお世話になっております。四谷コース責任者の佐々木俊介です。

さて、9月16日(月)から小3・小4・小5対象の「オンライン親子ミーティング(以下 親子MTG)」が再開されました！

親子MTGでは、①毎週土曜日に実施している週例テストの結果をほめたあたり、②普段の授業での頑張りや各教室の先生がほめたあたりと、お子様の「ほめポイント」を親御さんとも共有する場となっております。お子様だけでなく親御さんも「うちの子は、頑張っているな！すごいな！」と感じていただけるよう工夫しております。

また、他のお子様へのインタビューを聞いていただと、「ああ、このように勉強すると良いことがあるのだな」と気づくことができ、自分のお子様の勉強に取り入れれたりしていただけにいるようです。

今後、良い雰囲気の間となるよう私たちも頑張っていますので、ぜひ親子で一緒にご参加ください！

そして、11月3日(日)の「全国統一小学生テスト(以下全統小)」が近づいてきましたね！全統小は、現在の学力をチェックするだけでなく、「学力を伸ばし、未来の可能性を広げていくために、今後どのように勉強していくべきか？」が分かるようになってきている素晴らしいテストです。ぜひ、万難を排してご受験ください！

★東進CODEMONKEY通信

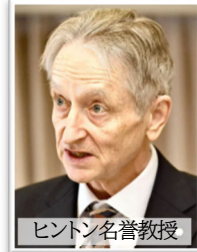
◎ノーベル賞も夢じゃない？

スウェーデン王立科学アカデミーは、10月8日にノーベル物理学賞を、米プリンストン大のジョン・ホップフィールド名誉教授と、カナダ・トロント大のジェフリー・ヒントン名誉教授の2氏に授与すると発表しました。人工知能の基盤技術「機械学習」に関する発見と発明が評価されたものです。

人間の脳の仕組みを模してコンピューターに情報

を記憶させ、写真や音声などのデータから特徴を見つけ出してAIが自動的に学習する「機械学習」ですが、東進コードモンスターにもこの「機械学習」を活用したコースがあります。

「オリバーのAI」では、カメラを用いて自分のポーズを機械に学習させて、ポーズに応じた命令を設定することでゲーム上のキャラクターを操作することができます。



ヒントン名誉教授



ホップフィールド名誉教授

自由制作コース「ゲームビルダー」でもこの機能を用いて自由にゲームを制作することができ、制作を通じて「機械学習」すなわちAIの仕組みを学ぶことができます。

お子様が社会で活躍される頃にはAIの技術は今から想像ができないような進化を遂げているかもしれないですね。志學舎ではプログラミングの楽しさや学び方が分かる説明会を随時実施しています。是非各教室までお問い合わせください。

★キャプテンクラブ通信

こんにちは、高幡教室の中本です。志學舎のキャプテンクラブでは、「学年にとらわれない指導により、子どもの可能性を最大限に引き出す」ことを大切に指導しています。

1学期の検定試験が終わり、小学生ながら英語検定(中学生範囲)に合格した生徒や、算数検定6級(小学校終了程度)に合格した生徒も出てきています。

また、夏休みでは夏から英語をスタートし1ヵ月半で15冊も修了する生徒も出てきました。無学年進級式のテキストだからこそ自分の分かるところからスタートでき、学年の枠を飛び越えて学習を進めることが

出ています。小学生のうちに関検5級以上取得、小6では中学生学習範囲の先取り学習スタートを目標に引き続き頑張りましょう！

★東進中学NET通信

こんにちは、東進中学NETの須一です。中学NETの強みは短期集中で学習できるということですが！短期集中受講を体現しているのが高幡不動校の細川くん(中3)です。東進中学NETで学習を開始してから4ヵ月間で120コマ以上受講し、週間向上得点ランキングでは1位を3回取得しました！ここからは高校受験に向けて入試対策をしていく予定です。志望校合格に向けて頑張りましょう！さて、東進中学NETから2つ、重要な告知があります！

- ① 10月26日(土) 18時〜東進南大沢校にて「未来発見講座」を実施します！みなさんは、「将来になりたいか」明確ですか？この会では色々なワークを通して自分の将来について考えます。ぜひ自分の将来について「楽しく！」イメージを膨らませましょう！
- ② 10月27日(日)には「全国統一中学生テスト」があります！高校受験生にとっては基礎・標準・

今やるべきことが、はっきり分かる。学力を伸ばす模試

全国統一中学生テスト

10/27(日)実施 対象：中3生・中2生・中1生

友人と一緒に受験しよう！

高校生テスト 挑戦者も大歓迎！

未来発見講座

10/26(土) 18:00~

会場：東進南大沢校

志學舎公式HP 四谷大塚NET加盟塾

志學舎 www.sigakusya.com

小中高一貫指導! **アイワル**

●高幡教室(042)593-1765 ●日野教室(042)586-1515
●豊田教室(042)585-3230 ●南大沢教室(042)676-5566
●みなみ野教室(042)632-0251 ●西八王子教室(042)661-3855
●若葉台教室(042)350-2151 ●多摩センター教室(042)337-5558
●立川教室(042)519-3325

●志學舎ブログ→ QRコードをご利用ください。毎日更新中！ここでしか読めない話が盛りだくさん！

←問い合わせフォーム 無料体験の申し込み、資料請求などメールでも受け付けております。お気軽にどうぞ！

2024年度 第3回検定

◆英語検定 試験日：2025年 1月18日(土)
2次試験：2月23日(日)

◆漢字検定 試験日：2025年 1月25日(土)

◆数学検定 試験日：2025年 2月8日(土)

※第3回検定試験のお知らせは11月初旬から各教室にて配布します。

★第3回検定試験のお知らせ

発展のどこまで身についているか実力試しの機会です。さらに、中学生が全国規模で受験ができるのはこのテストだけです。中1生でも中2生部門、中2生でも全学年部門を受けるなど、学年を越えたチャレンジもぜひお待ちしております！

2024年度 冬期講習12/20(金)開講 >>> 近日中に志學舎HPでご案内します！ <<<

クラスNo.1を目指す！定期試験対策 ⇨ 詳細は各教室まで！