

夢、希望、力。全力応援！

# 志學舎タイムズ

12月号

志學舎本部発行 第209号



## いよいよ2024年も大詰め！

本年も大変お世話になりました。12月号も盛りだくさんの内容となっておりますが、その中で**検定合格者**の発表をさせていただいております。合格した生徒さんには大いなる賞賛を、今月載せることができなかった検定に挑戦した生徒さんにも、その素晴らしいチャレンジに大いなる賞賛をお願いします。

2025年もたくさんのチャレンジが生まれ、目標達成のたくさんの笑顔が生まれるように、スタッフ一同精一杯支援させていただきます。

### ★令和七年大学推薦入試合格速報

- 早稲田大学創造理工学部 (東大附属)
- 早稲田大学文化構想学部 (桐朋)
- 東京都立大学理学部 (桐朋)
- 東京学芸大学教育学部 (日野台)
- 青山学院大学文学部 (頌栄女子学院)
- 中央大学国際経営学部 (狛江)
- 中央大学理工学部 (大妻多摩)

その他多数合格おめでとう!!!

### ★四谷コース(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。

さて師走となりました。小6受験生は、あと2か月を切った受験まで、冬期講習&正月特訓でパワーアップしつつ、一気に走り抜け、合格をつかみ取りたいですね。私たちも一緒に全力サポートしていきます！

一方で、非受験学年は、毎週タタの「日曜 or 月曜のフォロー講座から、土曜の週例テスト&直し」までの流れを、しっかりとねいにやりこんでいくことで基礎を固め、受験に備えていきたいものです。

また、2024年ももうちょっとということ、今年を振り返ってみたいと思いますが、四谷コースでも「嬉しい変化」が起きた1年でした。日曜 or 月曜のフォロー講座にて「正しい予習ナビのやり方」を実践し、火曜〜金曜の平日の授業でたくさん問題を解いた生徒さんたちが成績を伸ばしたこともあり、志學舎全体でBコース・Cコース・Sコースの生徒さんの数が半数以上となりました！

たとえば、毎週フォロー講座に出席し、予習ナビをしっかりやってくれている小4生のKさん(多摩センター教室)などは、Aコースの4教科総合で全国一位となり、CコースやSコースの国語・理科・社会で全国一位になるなど、大活躍を見せてくれましたね！

### ★未来発見講座を実施しました。

12月1日(日)に四谷コースの新年度説明会と合わせて**未来発見講座**を実施しました。年少さんから小5年生までのお子さまと保護者様が前向き楽しく参加してくださいました、ご協力ありがとうございました。

「未来発見講座ではグループで協力してペーパータワーを行ったり、自分の強み、いいところを水先生や保護者の方から書いてもらえたり、最後は将来やりたいこと、楽しみなことをポスターに書き、下敷きしてもらえた



「生徒たちの可能性をどこまでも引き出す、本当に価値ある時間でした。印象的なシーンがいくつもありました。まずは、Yくんがペーパータワーについて、「天井まで届いたらどうすればいいですか?」と、まさに天井のない質問をしていた場面。また、みなみ野のA姉妹・多摩センターのM姉妹に水先生&保護者様からの心の花束を代読しました。パーっと晴れたような心からの笑顔に、本当に感動しました。そして、最後は子どもたちから保護者の方へ、感謝の心の花束を記入する時間。この時間が一番集中していて、たくさん感謝のメッセージを書いていました。保護者の方々も笑顔で帰られて、私たちの100%関わりが、笑顔と可能性の探求に繋がって良かったです。」(丹生)



「未来発見講座に参加された保護者様からのコメントです」  
・子供が楽しんで参加出来たので良かった。  
・熱意が伝わります。今後ともよろしく願います。  
・親にとっても為になりました。子供の良いところを書き出すのも良かったです、感動しました。  
・子供のいいところを考えるいい機会になりました。未来発見講座を保護者として参加できて良かったです。普段子供に手紙を書く機会はないので、このような機会を通じて、手紙が書けて良かったです。ま



た参加したいです。  
 ・子どもの塾での様子が垣間見れたと思います。  
 楽しそうにしているよう  
 でよかったです。また、子  
 どもにもなぜ今受験勉強  
 をしているのかが分かっ  
 たのではないかと思います  
 ですので、とても良い機会だったと思います。ありが  
 うございました。

・自分の良さに気づいて前向きに勉強に取り組むこと  
 ができたらとても嬉しいなと思いました。  
 ・志望する中学があるにも関わらず勉強する手段や方  
 法が教えてもらえそうで期待が高まった。中学準備講  
 座からお世話になる予定です。どうぞよろしくお願  
 いたします。

・子供がチームで協力し楽しそうな姿を見ることが出  
 来ました。ありがとうございました。  
 ・私から子どもたちに宛てた手紙を先生が代読してく  
 ださり、子どもたちがとても嬉しそうにしていたこと  
 が印象的でした。私も昔修学旅行中に親からもらった  
 手紙を先生が代読してくれたことを思い出しました。  
 良い一日となりました。ありがとうございました。

・親子で大変楽しめました。本人が少しでも自信を持っ  
 て将来に向けて何事も取り組んでいけたらと思います  
 す。ありがとうございました。  
 ・ワークシヨップ形式でも楽しく参加できました。  
 今後ともよろしく願います。

・ゲーム感覚のグループワークがあったため、子ども達  
 が楽しく、かつ分かりやすく参加できたと思います。  
 先生からのメッセージカードも嬉しかったと思いま  
 す。ありがとうございました。  
 ・子供が楽しそうにしていたので、参加して良かったと  
 思いました。子どもが自分と向き合う時間が作れたの  
 ではないかと思えます。

・将来のために考える、意識する良い機会になりました。  
 改めて勉強する機会になりとても良かったです。あり  
 がとうございました。  
 ♡ たくさんSTに参加、多くの意見が受けました！

★未来発見講座(高校)実施します。

こんにちは、志学舎の松澤と申します。  
 この度、なんと**高校生向け未来発見講座が12月21日(土)リアル開催されることになりました。**  
 高校生が自分の未来を想像し、創造する機会です。な  
 かなか日頃、自分の未来につ  
 て考えない、この機会に今一  
 度考えていきましょう。この会  
 講師として登壇頂くのが芳川  
 悠さんです。助産師として活躍  
 される一方で、大谷翔平さんの  
 母校である花巻東高校による  
 産学連携「教育」プロジェクト  
 「立志夢実現」に講師として登  
 壇しています。「誰のために、な  
 ぜ生きる?」をテーマに講演さ  
 れていました。

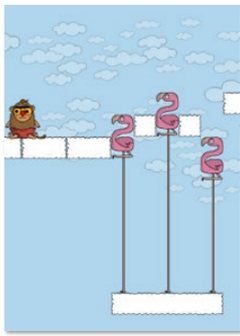
**未来発見講座**  
 12月21日(土)  
 19:00~  
 @パルテノン多摩  
 (高校生対象)

志学舎グループの東進に通われている生徒の方々へ、  
 このような素晴らしい会を届けたく開催する未来発見  
 講座です。当日ぜひ楽しみにしてください。

★東進CODEMONKEY通信

◎背の順に並べ!

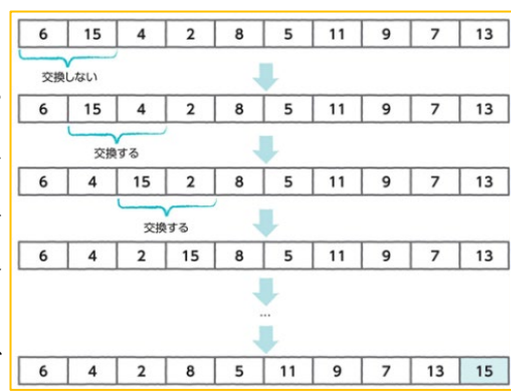
あなたが幼稚園の先生だとして、年少さんたちを背の  
 順に並べさせることを考えてみましょう。子ども達はそれ  
 ぞれに背比べを始めて列を作っていくかもしれませぬ。  
 ただし任せておくと大分時間がかかりそ  
 うです。この「並び替えを如何に効率的に実行するか」  
 はプログラミングにおいても重要な考え方で、いくつか  
 の典型的な手順「アルゴリズム」が存在します。その中で  
 「バブルソート」というアルゴリズムをご紹介します。



高さが2~15センチの  
 置物がバラバラに並んでい  
 る時、高さが低い順に左か  
 ら並べ替えることを考えま  
 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。2024年  
 は志学舎グループ東進中学NET大躍進の年でした!  
 夏には全国向上得点ランキングTOP30に志学舎グ  
 ループから6名の生徒がランクインし、また校舎単位で  
 も3校舎がランクインしました。特  
 に、**高幡不動校の細川くんは4カ月  
 で120コマ以上受講し週間向上  
 得点ランキングで全国一位を3度  
 も取るなど、中学NETの強みであ  
 る短期集中学習を体現していま**



先ず左端の2つのペ  
 アを比べると右の1  
 の方が大きいのでそ  
 のまま。次に左から2つ  
 めと3つめのペアを比  
 べると左の15の方が  
 大きいので交換しま  
 す。この手順を右端まで繰  
 り返すと一番大きい  
 15が右端に移動しま  
 す。続いて一番右端を  
 除いて同じ手順を行  
 うと2番目に大きい13  
 が右から2番目に移動  
 します。これを繰り返すことで高さが低い順に左から並  
 べ替えることができます。  
 このようにデータが順に移動していく様子を水中で  
 泡が浮かんでいく様子に例えて「バブルソート」と呼び  
 ますが、この「バブルソート」はコードモンキーの上級  
 コース「バナナ・テイルズ」でも学習するアルゴリズム  
 です。

志学舎各教室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。

★東進中学NET通信

東進中学NET通信 2024 総集編



こんにちは、東進中学NETの須一です。2024年  
 は志学舎グループ東進中学NET大躍進の年でした!  
 夏には全国向上得点ランキングTOP30に志学舎グ  
 ループから6名の生徒がランクインし、また校舎単位で  
 も3校舎がランクインしました。特  
 に、**高幡不動校の細川くんは4カ  
 月で120コマ以上受講し週間向上  
 得点ランキングで全国一位を3度  
 も取るなど、中学NETの強みであ  
 る短期集中学習を体現していま**

た。また中学NETの掲げる「学年の枠を越えた先取り」が当たり前になっており、毎週のチームミーティングでは高校レベルの数学を勉強しているという声や、英検2級(高校卒業レベル)・準1級(大学中級レベル)にチャレンジするという声も多く聞かれるようになりました。多摩センター駅前校の久光くん(中3)は、大学受験最難関レベルの学習を終え、高校物理の学習に進んでいます。

最後に、10月には未来発見講座も実施しました。「将来どうなりたいか」「高校生になったら何をしたいか」を具体的に考えました。「数学者になりたい」「ギネス記録をつくりたい」「留学したい」などなど…中学生たちが十人十色の未来を描いているのが印象的でした。来年も中学NET生の活躍をぜひご期待ください!

### ★キッズプログラミング通信

現在志学舎では、若葉台校・高幡不動校の2校で小学生〜高校生までを対象としてプログラミングレッスンを開講しております。受講カリキュラムは、ビジュアルプログラミング言語「Scratch」を扱うプライマリー/ベーシックコースから始まり、テキスト入力言語のPythonを扱うプレミドルコース、HTML/CSS/Javascriptを扱うミドルコース、Unity(C#を使用)を扱うアドバンスコースと基礎から応用まで徹底した学習ができる環境が整っております。

現在受講中の生徒様の学習の様子を少しだけご紹介させていただきます。



お引越しを機に今年の夏から入塾をいただきました。まだレッスンを始めて2か月とちよつとですが、毎月の作業はハイペースで完了させております。そんな彼女には大きな目標があります。オリジナルゲームの作成です。テキスト作業の余暇を利用して毎月コツコツオリジナルゲーム作成に取り組んでくれています。

先日レッスンでのこと、「お家でキャラクターの絵を描いてきた!」と話してくれました。事前準備はお家で済ませ、プログラミングでわからない事は教室で先生に聞ける環境で作り上げるつもりになっていたとの事。志学舎にいない時も教室の事を考えてくれると同時に、目的達成までの計画がはつきりとみえて素晴らしい学習に対する姿勢を感じる事ができました。

プログラミング教育は2020年より義務教育課程で必修化された新しいジャンルの学習教科です。保護者様の皆様にもまだまだ浸透していかないところだとは思いますが、こういった自主性・計画性もプログラミングを通じて学ぶ事ができ、物理的なプログラミングスキルを習得だけではなく多方面で成長がみられるという一幕でした。

### ★共通テスト同日体験受験

2025年1月8日(土)&19日(日)、いよいよ初年度となる新課程共通テストが行われます。今年の受験生は大変だなぁ」とまだ先の大学受験本番に余裕を感じている受験準備学年のみならず、この日が大事なみなさん、この日が大事なみなさんも一緒に!共通テストと「同じ日」に「同じ問題」を解く「共通テスト同日体験受験」が今年も行われます!

東進模試は学力を測るだけでなく学力を伸ばす模試ですが、特にこの「共通テスト同日体験受験」は受験生生活をスタートするにあたってとても重要な模試となります。東進のビッグデータを活用した「合格登山ルート」を用いて、入試1年前、2年前にどれくらい学力をつけておく必要があるのかが分かります。

学力を測るだけでなく  
学力を伸ばすための模試

## 共通テスト 同日体験受験

2025年1/18(土) 19(日)

対象: 新高3生・新高2生

無料招待

もし足りない部分があるのなら、この冬休みの入念な学習計画を東進の担任の先生と作成し、実行していきましよう!志学舎生のご兄弟もぜひご参加ください!

★高校生向け、新中1生向けに公開授業を実施します。

### ●高校生対象!公開授業を開催します!



共通テスト同日体験受験  
**特別公開解説授業**

2025/1/25(土)  
19:20~20:50  
@パルテノン多摩  
(多摩センター駅徒歩5分)

講師: 渡辺勝彦先生

無料招待

探究型問題が多く出題される近年の大学入学共通テスト、いよいよ令和七年度入試より新課程の共通テストがスタートします。前回の共通テスト英語リーディングでは、単語数が6000語を超え、一般的な高校生の読解スピードだとすべてを読み切るためには84分必要だというデータもあります(試験時間は80分)。そんな高度な情報処理能力を必要とする共通テストに四苦八苦している生徒も少なくありません。そんなみなさんに朗報です!

志学舎グループ東進では、2025年1月25(土)、東進の大大人気英語講師 渡辺勝彦先生をお招きし、特別公開解説授業を実施します!

ごく普通の高校生が9割取れる!新課程の共通テスト英語(リーディング)裏ワザという名の正攻法を伝授していただきます。「頭のデキ」「現時点の成績」「英語の好き嫌い」は関係ありません。英語を得点源にしたい!というすべてのみなさん、笑いあり感動ありの特別授業をお見逃しなく!

### ●新中1生向け公開授業を開催!

志学舎ではこの度、4月から中学生生活のスタートを切るみなさんを応援するため、2月7日に「特別公開授業」を実施することになりました。

中学英語を入学前に先取り！  
**特別公開授業**

2025/2/7(金)  
19:30~21:00

対象 新中1生・保護者様  
会場 志學舎高幡教室  
参加費 無料(定員50名)

講師 **大岩 秀樹** 先生



今回は、東進の一流講師陣の中でも基礎基本をわかりやすく教えてくれると評判の大岩秀樹先生をお招きし、中学英語攻略のコツを特別授業していただきます。小学校から英語をしっかり勉強しているみなさんも、英語初心者の方のみなさんも、心者のみなさんも、誰でも楽しく英語を学べる貴重な機会です！積極的に参加しましょう！

また、現在の英語学習がどのように変化しているのかをぜひ保護者のみなさまとも共有させていただきました。今回は**保護者席もご用意**いたしました。普段お子様が受けている先生の授業を体験していただくだけでなく、学生に戻ったつもりになって、楽しく笑顔でご参加いただけますたら幸いです。よろしくお願ひ致します。

**検定合格おめでとう！**

こんにちは、志學舎タイムズ編集長の福岡です。2024年度第2回英語・漢字・数学検定で合格した志學舎の生徒を紹介します。検定は挑戦することに価値があります。次回の検定も積極的に受験を！

★2024年度 第2回検定合格者表彰

【英語検定】

■準2級

- 中2 青木 壹我(由井中)
- 中3 坂本 由奈(七生中)
- 中3 中野 真悠(七生中)

■3級

- 中3 田中 愛莉(七生中)
- 中3 片山 拓(別所中)
- 中3 剣持 步夢(日野一中)
- 中3 柘田 快(青陵中)

■4級

- 中3 黒澤 琥也(日野一中)
- 中3 上杉 陽乃(東京電機大学中)
- 中3 新井 悠斗(別所中)
- 中3 田原 碧(七生中)
- 中3 歩夢(日野一中)

■5級

- 中1 茅野 莉子(日野二中)
- 中1 松浦 英汰(日野一中)
- 中2 戸村 幹太(日野三中)
- 中2 入江 天海(大坂上中)

【漢字検定】

■準2級

- 小5 工藤 巴恵(南鶴牧小)
- 小5 志村 悠(豊田小)
- 中1 黒木 莉子(日野二中)
- 中1 鈴木 歩果(日野一中)

■3級

- 中2 飯塚 康介(大坂上中)
- 中2 柄本 竜輝(大坂上中)
- 中2 谷野 愛(平山中)

■4級

- 中3 大橋 步美(平山中)

■7級

- 中1 茅野 莉子(日野二中)

【数学検定】

■3級

- 小5 志村 悠(豊田小)

■5級

- 中3 井上 暖太(石川中)
- 中3 田原 碧(三沢中)
- 中3 黒坂 南月(七生中)

■8級

- 小5 安藤 紀香(片倉台小)

■10級

- 小3 安藤 結香(片倉台小)

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! 志學舎メソッド 進路 アイウィル

- 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→ 毎日更新中! ここでしか読めない話が盛りだくさん!

QRコードをご利用ください。

←●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!