



ユ★プログラム

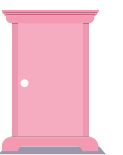


行ってみよう。

やってみよう。

初めてが多いほど、

きっと楽しい。



1

期間限定！学びの世界のトビラを開く、「サイエンス★スクール」を開講します！
初めての方もそうでない方も、まずは時間割をご覧ください。

こちらです。

1時間目は、「学習」です。◀ 冬休みの宿題はここで終わらせてしまいましょう！

2時間目は、「パソコン教室」。◀ PC操作もマスターしよう！プログラミングもやっちゃおうよ！

3時間目は、初登場！

学びへの 探究心が動き出す魔法の授業、
「20ラボ」開催します！

小学生 サイエンス★スクール

プログラム開始の30分前から入室できます。お弁当等の昼食を召し上がっていただくことも可能です。

■ 時間割

| 対象 | 時間 | 1時間目 | 2時間目 | 3時間目 |
|-------|------------|------|--------|------|
| 小1～小6 | 9:00～11:30 | 学習 | パソコン教室 | 20ラボ |

■ プログラム紹介

| | |
|--------|---|
| 学習 | 冬休みの宿題、ご家庭・塾・習い事の課題などの学習を行う時間です。講師への質問も随時可能です。 |
| パソコン教室 | パソコンスキルの習熟度に応じて、パソコンの使い方・タイピングのレッスンをを行います。プログラミングにもチャレンジしましょう！ |
| 20ラボ | 学びへの探究心が動き出す教室「EduStudio 20」から講師を招き、魔法のレッスン「20ラボ」を実施いたします。必見です！ |

■ 備考

- 受講日数は2日程以上にてお申込みください。
- 参加日は自由にご選択可能ですが、定員になり次第、その日程の受付を終了いたします。申込多数の場合、キャンセル待ち、もしくは日程の変更をお願いいたします。
- 受講料・日程等の詳細につきましては別紙「2021 冬☆プログラム 申込書」をご覧ください。
- 昼食を教室で召し上げる場合、最終教室退出時刻は12:30になります（時間厳守）。なお、午後に開催されるコースを連続受講される方は、そのまま教室にご滞在いただけます。

WINTER



2

ロボット製作が大好きなみなさん、お待たせしました。

通算 第25回「ロボット検定」を開催します！

初めてのチャレンジは 6級 をおすすめします → 

2回目は、5級～1級のどれか1つ →     

3回目以降は、初段～三段のうち1つをクリアして →   

名人・鉄人・達人・超人・賢人に チャレンジしよう！

小学生 ロボット検定

ロボット工作キットを難易度でランク付けした「ロボット検定」。サイキッズのオリジナルプログラムです。

■ロボット検定も受験されるみなさんへ

ロボット検定は「検定」になりますので、受験するランクによっては、ロボットが時間内に完成できない場合（合格できない場合）があります。

6級はスタッフのサポートが入るので、必ず完成させることができます。しかし、5級以降は自分の力で製作を進めていかなければならないため、ほとんどの場合、残念ながら、最初のチャレンジでは完成させることができません。

ところが、不思議なことに2回目のチャレンジでは自力で完成させることができ、以降、上のランクのチャレンジでも失敗せずにクリアし続けていくケースを、これまでの開催の中で多くみてきました。

失敗したときに、落ち込む子、泣き出す子、怒り出す子…様々な子どもたちいますが、それにめげずにもう一度チャレンジしてきた子は成果を出すことができるのはなぜなのか？

私たちは、これを単純に「2回目だから（慣れたから）できた」と捉えるのではなく、「失敗することで、チャレンジすることに対する意識が変わり、これまで以上の力を出すことができたから」と考えています。

ロボットが好きな子どもたちがモノづくりの楽しさを体感することを目的としながらも、「失敗を糧に成長する」ことを実践する教育的要素を側面に持つ『ロボット検定』。みなさんのチャレンジをお待ちしております！

■備考

- 日程・受験料については、別紙「2021 冬☆プログラム 申込書」および「ロボット検定」パンフレットをご覧ください。
- 検定料金とは別に、受験するグレードのロボットキット代金が必要になります。
- 検定開始時刻はすべてのロボット共通ですが、検定時間が受験するロボットにより変わるため、終了時刻は各グレードによって異なります。検定時間の詳細は、「ロボット検定」パンフレットをご覧ください。
- メーカーの在庫状況により、ロボットのラインナップを変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

3

Adobeとコラボはしていませんが、すべての人に「つくる力」を届けるビジュチュ一部。
初心者の方、大歓迎！一緒にデジタルモノづくりを楽しみましょう！

突然ですが、ご案内です。
幼い頃に描いた絵や、記念の写真がありましたら、
ぜひ、そちらをお持ちください。

かけがえのない思い出をカタチにし、
新たな思い出としてお届けします。

ビジュチュ一部

小学生 → モノづくり ≡ ロボット・工作キットだけじゃない。サイキッズは、デジタルモノづくりを推進しています！

■なぜ、デジタルモノづくりに力を入れるのか？

時代の流れとともに、教育が変容しています。一昔前であれば相対評価が軸となり、テストの結果で序列され、そして、それに基づいた進路進学・就職が決まる…といった社会的判断システムが、共通の認識・価値観ではなくなってきているのです。

変容の例を上げるとすれば、「知識だけではなく、知識の使い方を考査する入試問題の浸透」「自分の考え・意見を述べる作文」「大学の総合型選抜（旧AO入試）」など枚挙にいとまがなく、愛知県公立高校入試においても、特色入試が新たに加わるなど、今後、さらに加速していくことは間違いない状況です。

現代の教育において、知識の習得とそれに付随する学力を身につけることは、もちろん大切ですが、それにプラスして、その先を見据えたスキル、具体的には「自己表現力」「創造力を身につける教育を同時並行して行うことが今後の要となるでしょう。

さて、前述した話ですが、実は、既に私立中高では教育カリキュラムとして実施されています。一方、遅れをとっているのが「公立」。公立であった場合は、何らかの対応が必要になり、「いつか・どこかで・何か」をしなければ差はどんどん開いていきます。

では、本題です。「いつか・どこかで・何か」の「どこかで・何か」というのは、比較的容易に決定できるのですが、厄介なのが「いつか」です。中学・高校の思春期に親から促されたものを子どもが素直に聞き入れるかという…これは少々難しい。つまり、この手の教育というのは小学生の時期に行い、いずれ訪れる未来の現実に向けて伸びしろを育てていくことがベストなのです。

サイキッズは目の前の現実はもちろん、未来もきちんと見据えています。多くの子どもたちがデジタルスキルの習得と同時に自己表現を楽しみ、そして将来の糧となるようレッスンをいたします。ぜひ、未来の自分に会いに来てください！

■備考

- 受講料・日程等の詳細につきましては別紙「2021 冬☆プログラム 申込書」をご覧ください。

（裏面もご覧ください）

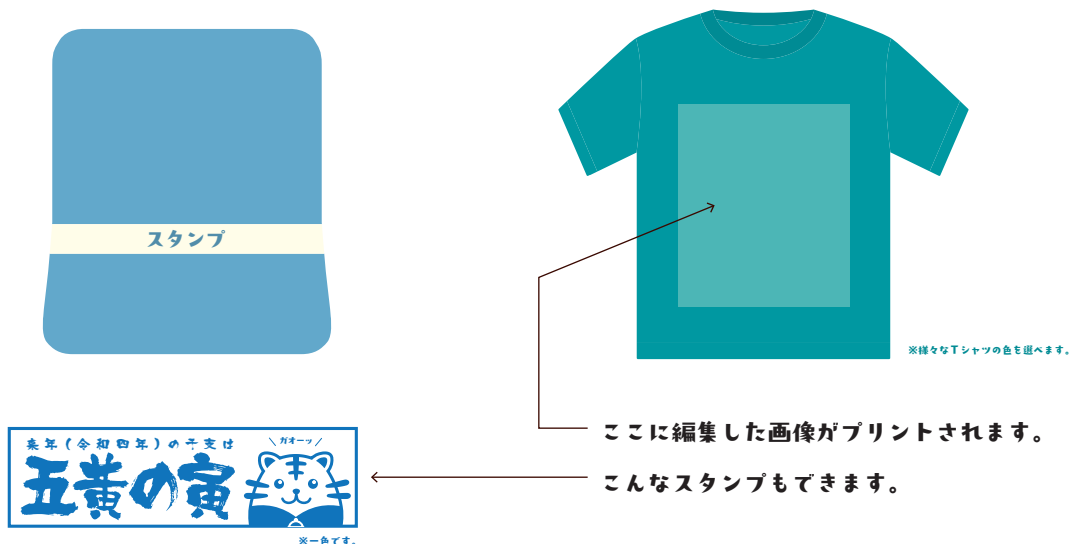
今回は **画像編集** と **動画編集** と **思い出編集** を実施!

画像編集 では、自分の描いたイラストを製品化し、

動画編集 では、編集した動画を **YouTube** にUP!

もちろん限定公開です。

そして初登場の 思い出編集 では、ご家庭のリクエストに応じた
アイテム制作 または **動画の編集** を行います。



[画像編集] で描いたイラストは [スタンプ] [Tシャツ] いずれかのアイテムにプリントします。ご希望のアイテムをご選択ください。なお、プリントは専門の会社に依頼するため、別途、実費として、[スタンプ/4,000円(税別)、Tシャツ/4,000円(税別)] が必要になります(完成までに2週間~3週間程度かかります/完成物は、|郵送|または入会者の方には、|レギュラー授業内でのお渡し|の、いずれか早い方で納品いたします)。

[動画編集] で制作した動画は、プログラム終了後、一週間以内にサイキッズ YouTube 公式チャンネルにて限定公開します(アップロード完了後、動画URLをメールにてご案内いたします)。

サイ★キャンプ白川郷に参加しよう!

サイ★キャンプ白川郷にご参加される方は、ぜひ、1/5(水)開催のビジュアル部/動画編集にご参加ください! キャンプ中、お子様の動画を優先的に撮影し、その動画をビジュアル部のレッスン内で編集いたします(通常、サイ★キャンプにご参加された方にお渡しするのは写真のみです)。

[思い出編集] お申込みの方は、リクエストをヒアリングさせていただき、画像編集または動画編集のいずれかを決定します(メールでやりとりをさせていただきます/編集そのものはお子様に行っていただきますが、編集のアドバイスや最終的な仕上げはデザイナーも携わります)。なお、アイテムにプリントする場合は、別途、実費分が必要となりますので予めご了承ください(アイテムの種類によって価格が変わります)。

イラストレーター フォトショップ プレミアプロ

Adobe の AI, PS, Pr を使って編集にチャレンジしたい方はお気軽にご相談ください。

冬☆プログラムへのお申込方法

ステップ1

コースの ご選択

▶ご希望のコース・日程をご選択ください。ご不明な点がございましたらお気軽にサイキッズまでお問い合わせください。

【入会者の方へ】

- 冬☆プログラムはオプション講座としての位置付けとなります。受講をご希望の方のみ、お申し込みください。

ステップ2

申込用紙 記入

▶申込用紙に必要事項をご記入ください（別紙「夏☆プログラム受講規定」を必ずご確認ください）。

ステップ3

申込

▶申込書は、FAX、メールにての送信 または 教室にお越しいただきスタッフにお渡しください。

▶メールの場合、申込書を何らかの方法でPDF、JPEG、PNGなどの画像データに変換後、メールに添付して、ご送信ください。

※スマートフォンで受講申込書を撮影し、そのデータを添付していただいてもかまいません。

【注意事項】

- TEL またはホームページからのお申込も承りますが、申込用紙をご提出された方から優先的に席の確保をいたします。また、TELまたはホームページからお申込みをいただき、7日以内に申込用紙のご提出がない場合、
- 受付を解除いたします。あらかじめご了承ください。
□頭でのお申込は行き違いを防ぐため承っておりません。ご理解の程、よろしくお願いいたします。

ステップ4

受講日 まで

▶教室にて申込用紙を確認後、サイキッズから受講料の明細・受講日程を記した用紙を郵送いたします。受講料につきましては、期日までのご納入をお願いいたします。

▶受講証の発行、受講前日の確認メール等は行っておりません。あらかじめご了承ください。

【注意事項】

- 期日までにご納入の確認が取れない場合、申込受付を解除し、キャンセル待ちをされている方へご案内させていただきます。あらかじめご了承ください。

ステップ5

受講日 当日

▶席のご案内、材料・キットのお渡しなどがあるため、開始時刻の5分前にお越しください。

保護者様の待合スペースがございますので、そちらから授業をご覧いただくことが可能です（お子様のみの受講も可能です）。

▶教室専用の駐車場はございません。近隣のコインパーキング等をご利用ください。

授業の振替、キャンセルについては別紙「冬☆プログラム受講規定」に記載いたします。必ずご確認ください。

memo



Literacy Education for Next Generation

サイキッズ

- 一宮教室 〒491-0859 愛知県一宮市本町三丁目 10-15 三栄本町ビル 4,5F [TEL] 0586 - 71 - 5591
- 上社教室 〒465-0025 愛知県名古屋市長区上社 2 丁目 166 番地 カトーレジデンス 1-B [TEL] 052 - 776 - 5517
- 春日井教室 〒486-0844 愛知県春日井市鳥居松町 6 丁目 41 番地 トリイマツ STO 2 階東 [TEL] 0568 - 27 - 7346

<http://www.sai-kids.com/>

