



PGA通信



6月号

2023年6月発行

プログラミング
アカデミー;

入学・進級から2ヶ月がたち、新しいクラスにみなさん慣れてきたころでしょうか。夏開催のイベントや大会の受付が始まりつつあります。教室からも情報をお届けしますので、参考になさってください。

☆木曜・金曜にレッスンの方へお知らせ☆

ゴールデンウィークのお休み分の振替レッスンを、29日(木)、30日(金)に行います。普段と違い、月に5回のレッスンとなりますが、よろしく願いいたします。

プログラミング

Scratch検定を9月18日(月・祝日)に行う予定です。

詳しい内容や、お申込みの受付は7月にお知らせします。

コラム AIがプログラマーになる?

ChatGPTなど、誰でも利用できるAI(人工知能)が話題になりました。「〇〇するプログラムを教えてください」と聞くとプログラムのソースコードも教えてくれます。

答えてもらったプログラムをいくつか試してみたところ、頼んだとおりに動く場合もあれば、そうでない場合もありました。

今後AIがさらに進化して普及したとき、きちんとチェックし、間違っていれば修正できるスキルが重要になるでしょう。また、質問の仕方も重要だと感じました。

ロボット教室

6月のロボット紹介

アドバンスコース「ロボビート」

打楽器をたたくように、リズム演奏するロボットです。

楽譜テープを読み取って演奏したり、逆に演奏を楽譜テープに記録するように改造していきます。

★大会とイベント★

以前よりパンフレットをお渡ししております通り、今年も全国大会および地区イベントが開催されます! 観覧のみの参加や、オンラインでの参加もできますので、お気軽にご参加ください!



サイエンスゲーツ

6月のテーマ「光」

初級コースでは、鏡やライトを使った実験をして、光の性質や進み方を学びます。

中級コースでは、かげについて学びます。光を当てる向きや色を変えたとき、かげがどうなるかを実験します。

★サイエンス夏フェス2023★

企業とコラボするオンラインイベントが開催されます!

レッスンや学校で学んでいる科学が、社会でどう役立っているかを知るイベントです。

レッスン時にチラシを配布いたしますので、ぜひご覧ください!