

第2回 感想・質問（ロボット講座・受講生）

学年	課題・回答
小5	第2回ロボット講座で質問回答のとき何種類があると聞きインストールアプリも見たら何種類がありました。ゲーム、プログラミングなど色々入っていたのでロボット講座でしたことを家でもやってみたいと思います。
中1	今日学んだことを基準にしてしていくというお話を聞いて基本のことを覚えておこうと感じました。文字を一文字でも間違えてしまうとエラーになってしまふのでこれからは正確に行っていきます。
小6	今回はロボットのプログラミングの基本的なことやりました。とくに印象に残ったプログラミングは、年月を入れるとその年月のカレンダーが出てくるものです。何1000年前の月が出てきました。正確かは分からぬけれどしっかりと出してくれるので嬉しかったです。はじめて知ったことはかけ算や割り算を文字で表せるということです。*や//を使いかけ算や割り算の式を表せるので驚きました。これからどんどん難しくなっていくとおもうのでしっかりと復習していきたいです。
中2	今回第二回目のロボット講座を受講してみて、作ったプログラムをファイルに入れて保存するまでの一連の流れや、関数・変数なども新たに知ることができた。たくさんのいろいろなプログラムを実際にパインソングで組んでみて、プログラムの組み方などを具体的に理解することができた。
中2	僕は、日曜日のロボット講座で覚えたことが3つあります。1つ目は、pythonがプログラミング言語であることがわかりました。僕は、今までpythonがあることを知りませんでした。pythonが処理をまとめたり、試行錯誤を容易にできることを覚えました。2つ目は、pythonでプログラムを作成して実行できることがわかりました。演算子や文字列なども覚えられました。3つ目は、変数です。僕は、変数がデータを一時的に保管したり、計算の結果を入れたりすることを講座で知りました。
小5	課題をやっている途中で気づいたんですが、「print」と、「input」の違いはなんですか？授業中に説明しちゃってるなら復習として教えてください。
中3	pythonのことについて、少し、知っていましたが、それ以外の知らないことを知れ、できるようになります。とても嬉しかったです。文化祭で、pythonを使用したゲームを作ろうとしているので、習ったことを使い、いいものを完成させたいです。
小6	課題をやった時に、エラーがとてもたくさん出た。変数を使うのが難しかった。