デジタルコンテンツ ソフトウェア使用説明書

チーム3 SIO 5419016 炭田知輝 5420051 居関拓也 5420023 大村悠馬

2024年1月31日

ここでは、我々が作成したソフトウェアの使用方法を説明します.

まず、最初の画面にて初級、中級、上級の問題を選択することが出来ます。それぞれの難易度の部分をクリックしていただくと、画面が切り替わり、難易度別に違う問題が現れます。また、その問題をクリックしていただくと問題画面に移動します。問題の内容は以下の通りです。

• 初級問題

- 変数の問題
- 計算の問題
- 描画の問題

• 中級問題

- 条件分岐の問題
- 関数の問題
- 配列の問題

● 上級問題

- アニメーションの問題
- 座標関係の問題

このような問題構成となっています.

また、これ以外にも問題を解く際に足りない知識があるため、問題に入る前に、説明用のページも設けてあります。さらに、初級、中級問題では選択式の問題を採用していますが、上級問題では並べ替え方式で解答していただくため、キーボードで順番に数字を入力してください。選択式の問題は正解だと思う選択肢をクリックすると正解か不正解かが表示されます。実際に動いている部分は紹介動画の方で見ることが出来るので、そちらをご覧ください。