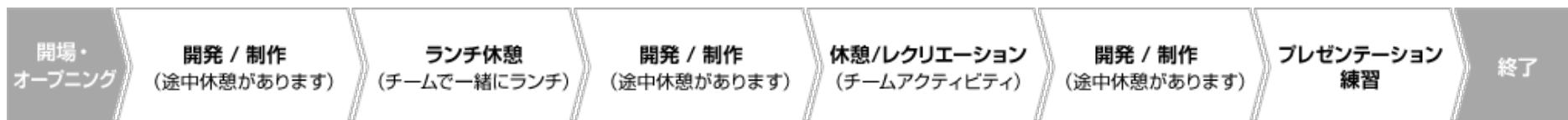


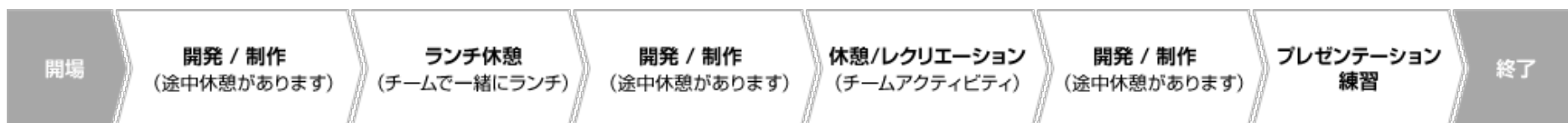
3日間の流れ



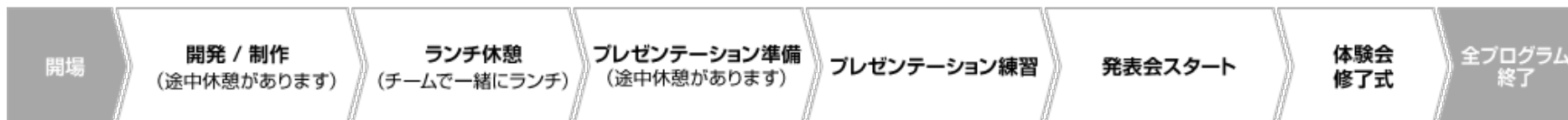
Day 1



Day 2



Day 3



※3日間開催のスケジュールとなります。

※内容は変更になる場合がございますので、予めご了承ください。

Scratchゲーム開発講座



難易度



タイピング



OS

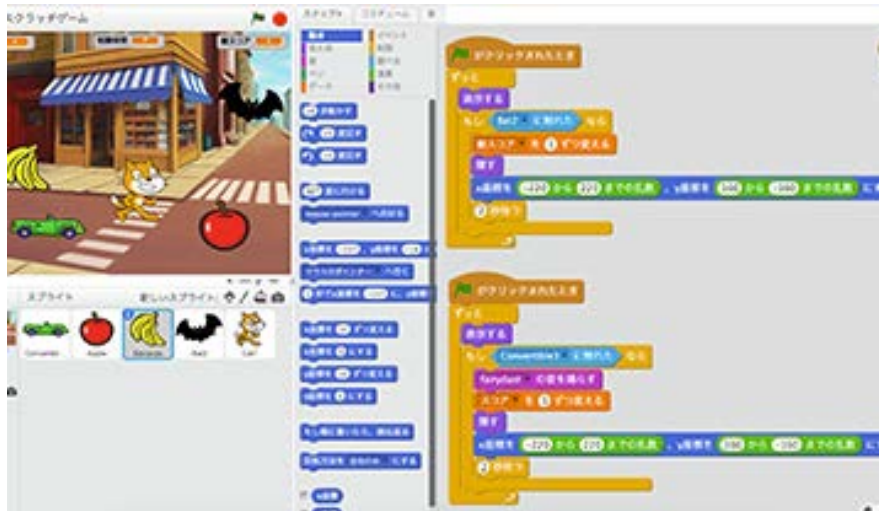
Mac / Windows

コース概要

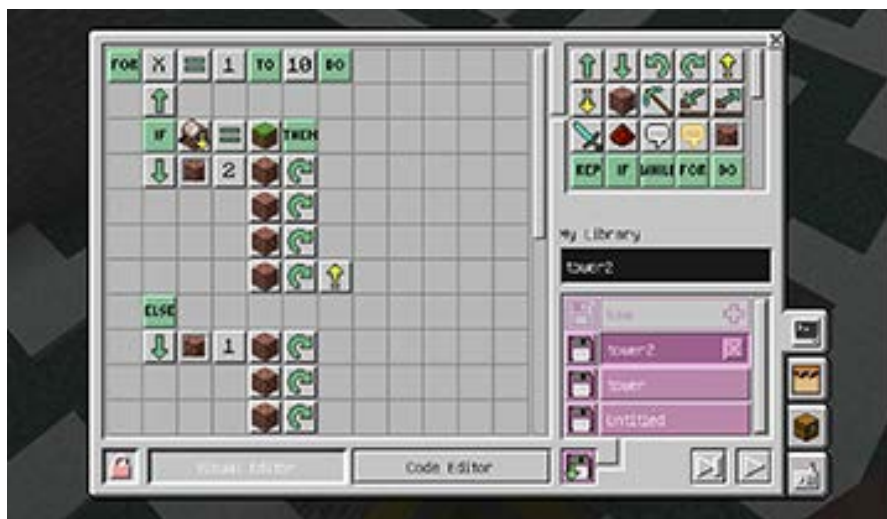
Scratchという米国マサチューセッツ工科大学で開発された学習用プログラミング言語を用いてゲームの開発をします。命令ブロックを繋げるだけで簡単に開発ができるため、初心者でも楽しくプログラミングの基礎を学ぶことができます。

こんな人にオススメ！

タイピングにまだ慣れない、アルファベットを完全に理解していないお子様は、マウス操作が中心となるため、取り組みやすい内容になっています！



ワールド創作コース 初級



難易度



タイピング



OS

Mac / Windows

コース概要

世界的人気ゲーム「Minecraft」（マイクラ）を用いて、プログラミングをご体験いただけます。具体的には、ゲーム内のアイテムを使って、論理的なモノづくりにチャレンジします。そして、ビジュアルプログラミングでMinecraftの世界で建造物を組み立てます。通常ゲームとしてプレイする場合は、プレイヤーが人力で建造物を組み立てますが、本コースでは、プログラミングを駆使して自動で組み立てることに挑戦します。

こんな人にオススメ！

タイピングはほとんど行わず、命令ブロックを組み合わせることでプログラムするため、タイピングに抵抗のあるお子様はこちらのコースをお選びください。

ワールド創作コース 中級



難易度



タイピング



OS

Mac / Windows

コース概要

世界的人気ゲーム「Minecraft」（マイクラ）を用いて、本格的なテキストプログラミングをご体験いただけます。Minecraftの世界で建造物を組み立てます。通常ゲームとしてプレイする場合は、プレイヤーが人力で建造物を組み立てますが、本コースでは、プログラミングを駆使して自動で組み立てることに挑戦します。

こんな人にオススメ！

タイピングによりプログラムするため、キーボード操作に慣れているお子様にはオススメです！タイピング量が多いため、キーボード操作に抵抗のあるお子様には、ワールド創作コース初級のご選択を推奨しております。