



プログラミング教室 新コース案内

お子様のスキルアップを支援するための新カリキュラムをご紹介します。
21世紀を生きる子どもたちにとって、プログラミングは必須のスキルです。

スマイルコードの新カリキュラムは、お子様の成長段階に合わせた
段階的な学習を提供します。

楽しみながら論理的思考力やクリエイティビティを育みます。

 **Smile Code**



本プログラムの特徴



段階別学習システム

初心者から上級者まで、レベルに合わせた4段階のコース設計です。



実践重視のカリキュラム

実際に作品を作りながら学ぶことで理解を深めます。

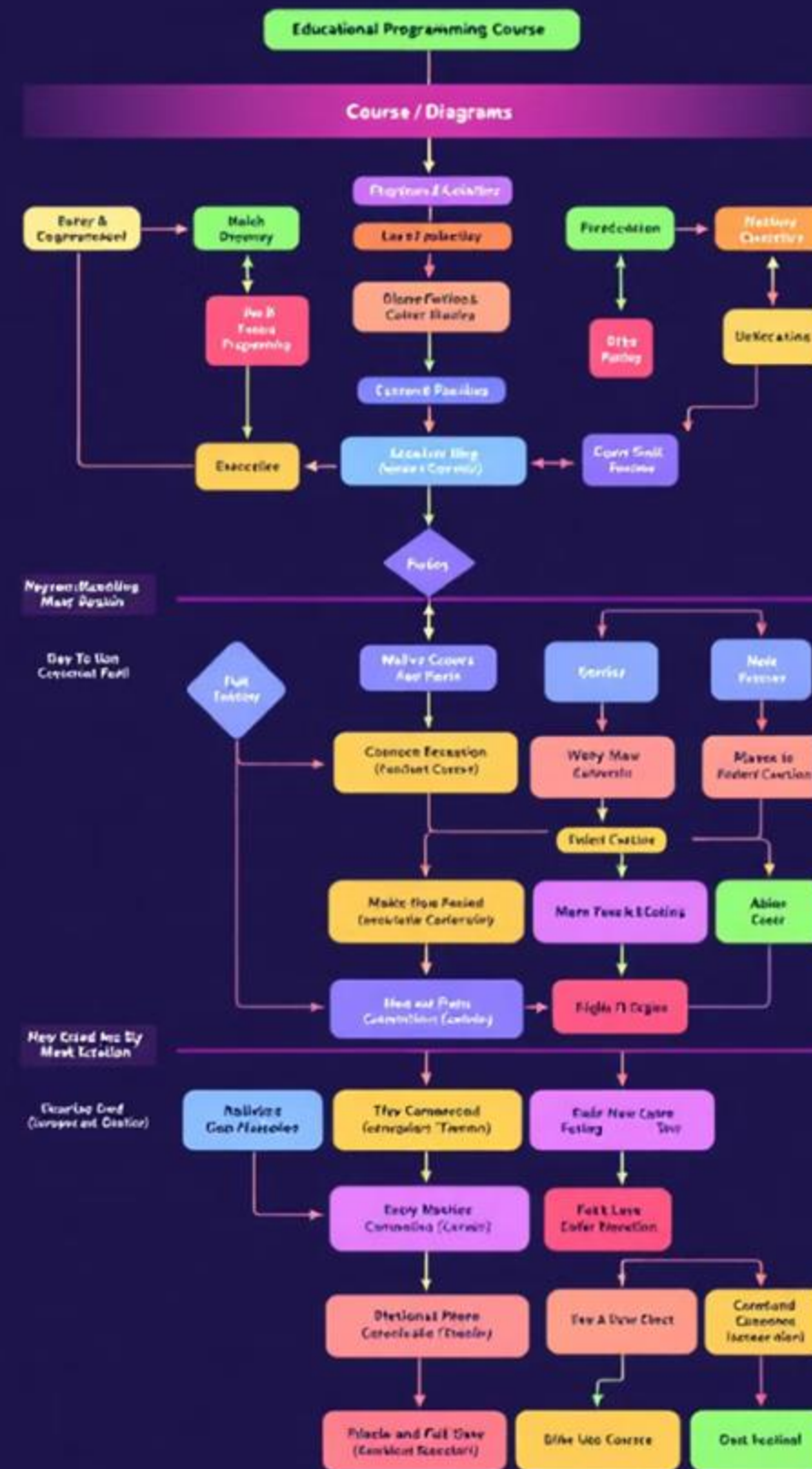


個別サポート体制

講師による個別フォローと自立学習の組み合わせで効果的に学びます。

新コース体系

コース名	対象	主な学習内容	授業時間	月謝
初級	初心者	Scratch、Code.org	週1回(60分)	8,580円
中級	基礎習得者	MakeCode、Office	週1回(60分)	9,980円
上級	応用希望者	Unity、アルゴリズム	週1回(60-120分)	12,000円
最上級	実践希望者	3Dゲーム開発	週1回(120分)	18,580円





初級コース

対象と内容

プログラミングが初めて～基礎学習中のお子様向けです。

Code.orgやScratchを使い、基本を学習します。

授業形態

週1回（60分）の授業と週1回の自立学習で構成されています。月謝は8,580円です。

習得スキルと成果

ブロックプログラミングの基礎、論理的思考の土台作りを行います。簡単なアニメーションやゲームを作成します。

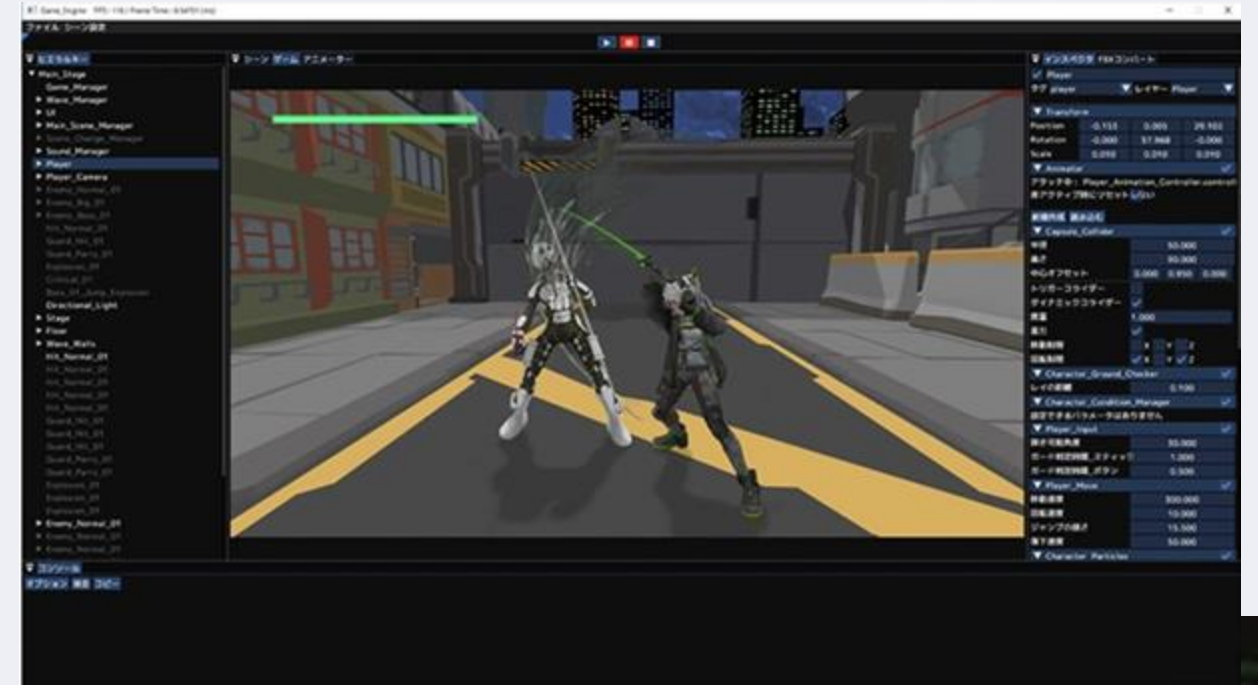
中級・上級コース

中級コース（9,980円/月）

Scratchの基礎を習得済みのお子様向けです。

MakeCodeやOfficeツールを活用し、応用スキルを学習します。

週1回（60分）の授業と自立学習で、プログラム設計の基礎を身につけます。週2回まで通学可能。



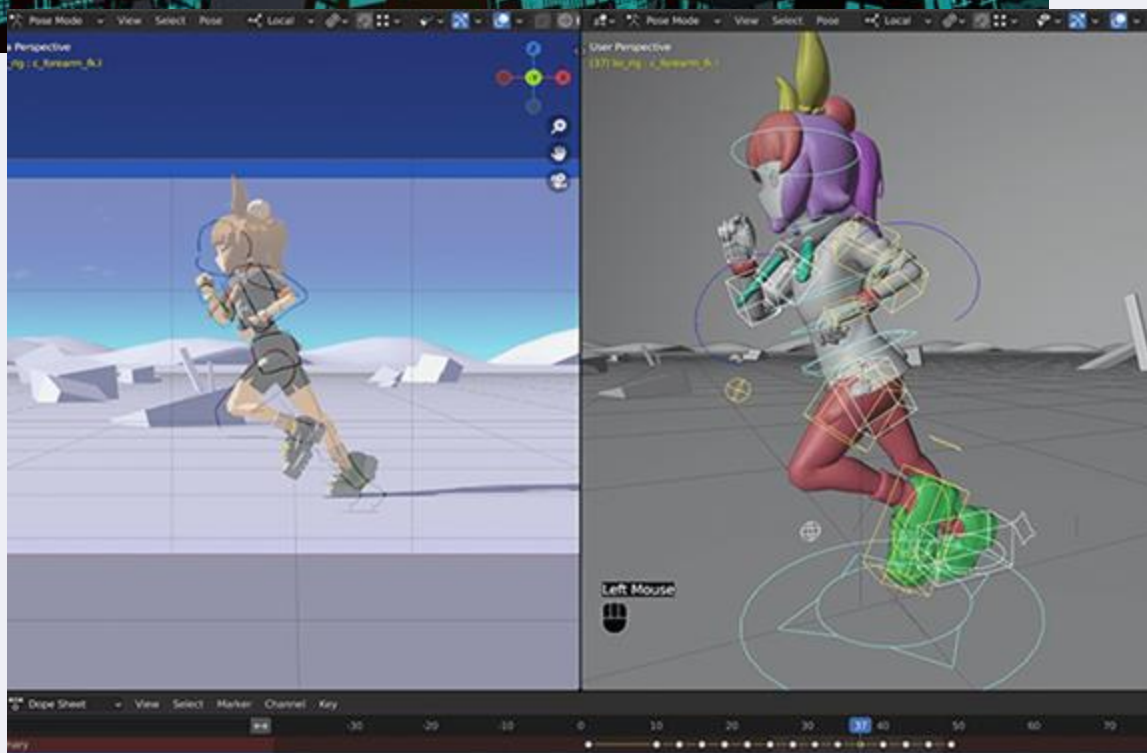
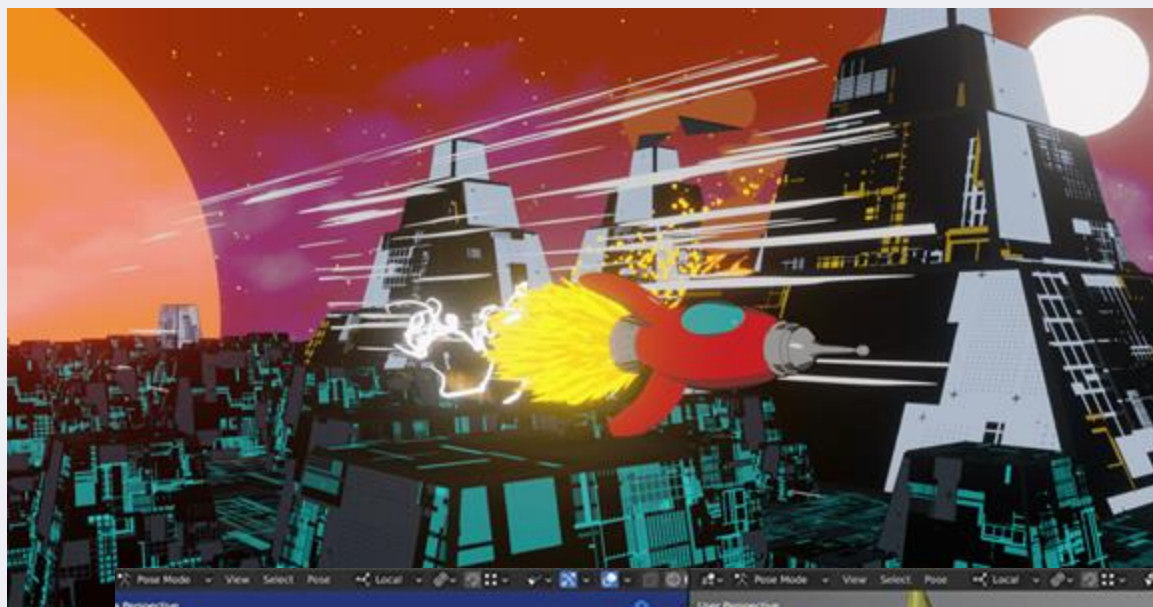
上級コース（12,000円/月）

プログラミングの応用スキルを深めたいお子様向けです。

Unityを使ったゲーム開発、アルゴリズムの基礎を学びます。

週1回（60～120分）の授業で、本格的な2Dゲーム制作に挑戦します。授業時間は最大120分まで個人の通える時間の範囲内で自由に設定可能です。週2回まで通学可能。





最上級コース



対象

実践的なゲーム制作やプロジェクトに挑戦したいお子様



学習内容

3Dゲーム開発、プログラミングの実践スキルを強化



授業時間

週1回（120分） + 週1回 自立学習（月謝18,580円）



成果物

オリジナル3Dゲーム、ポートフォリオ作品

昇級制度について

スキルチェック

個別に昇級テスト（講師によるスキルチェック）を実施します。

作品制作

基準を超える作品を制作できたら昇級できます。

認定証授与

昇級時には達成感を味わえる認定証を授与します。

成長の実感

年2回の発表会でお子様の成長を実感していただけます。

