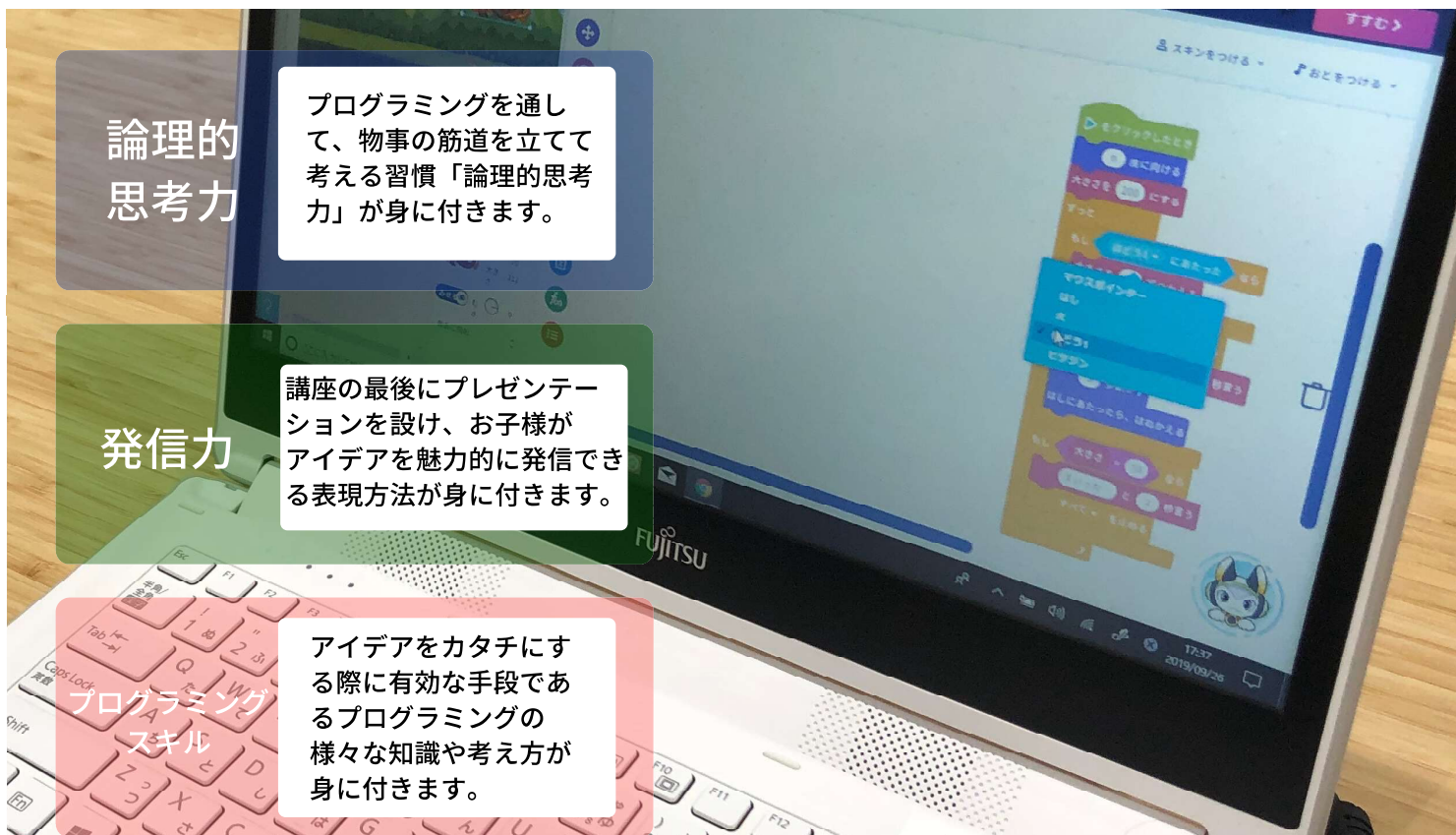


# QUREOプログラミング教室 対象:小2～



論理的  
思考力

プログラミングを通して、物事の筋道を立てて考える習慣「論理的思考力」が身に付きます。

発信力

講座の最後にプレゼンテーションを設け、お子様がアイデアを魅力的に発信できる表現方法が身に付きます。

プログラミング  
スキル

アイデアをカタチにする際に有効な手段であるプログラミングの様々な知識や考え方が身に付きます。

## 学習内容

ゲーム作りを通して楽しくプログラミングの基礎を学べる講座です。授業内では、IT企業「サイバーエージェント」が開発した、子ども向けオンラインプログラミング学習ツール「QUREO」を使用します。学習を通してプログラミングの知識を身に付けられるだけでなく、主体的に動く力、表現する力など、「21世紀を生き抜く力」を養います。

## QUREOプログラミング教室のメカニズム

QUREOのカリキュラムは、日本最大級の小学生向けプログラミングスクール「Tech Kids School」が監修。大学入試改革も視野に設計しており、高校の情報科のカリキュラムに匹敵するプログラミングの基礎知識(条件分岐、座標)を学ぶことができます。PCの基本的な動作から学ぶため、初心者のお子様でも安心して学習していただけます。

## カリキュラムスケジュール

- STEP1 基本的なPC操作、出入力、順次実行
- STEP2 条件分岐
- STEP3 角度、正負の数
- STEP4 等号・不等号、座標
- STEP5 乱数
- STEP6 論理演算
- STEP7 変数、関数
- STEP8 プレゼン練習
- STEP9 発表会

## ご案内価格

対象お客様	料金
R会員	¥10,000
S会員	—
L会員	¥12,000
備考	入会金 ¥10,000