

信頼の全国
2700 教室

教室数国内 **No.1**^{※1} の QUREO プログラミング 教室

中学生・高校生推奨
※一部教室は異なる場合がございます

大学入試対策に生きる
中高生向けプログラミングコース新登場

キュレオで

新大学入試の準備 始めませんか？

2025年から大学入試でプログラミングが出題されます！

2021

中学校
技術・家庭科の
プログラミングに関する
内容が増

2022

高校
必修科目
「情報Ⅰ」を新設

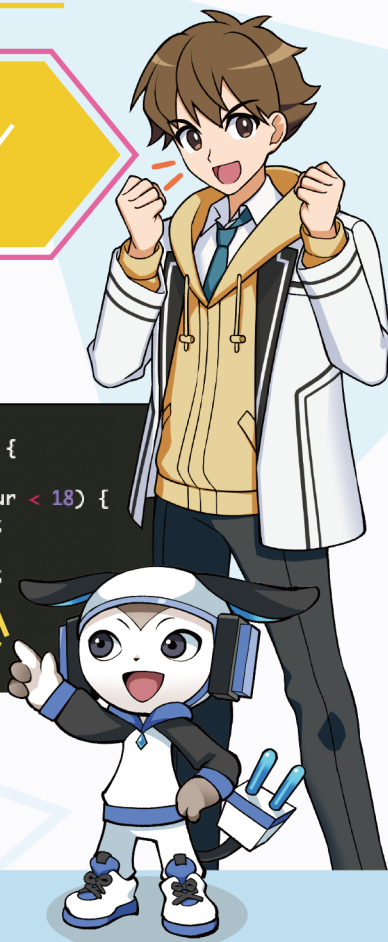
2025

大学
国立大学は受験必須(原則)
大学入学共通テスト
「情報」にて出題



JavaScript

```
1 function greet(hour) {  
2   if (hour >= 5 && hour < 12) {  
3     console.log("おはよう");  
4   } else if (hour >= 12 && hour < 18) {  
5     console.log("こんにちは");  
6   } else {  
7     console.log("こんばんは");  
8   }  
9 }  
10  
11 greet(8);
```



※1 小学生対象のプログラミング教室事業者（アプリケーションやゲームの開発を主とするソフトウェアプログラミング系およびロボットプログラミング系を含む）において、プログラミング教室掲載数 No.1 比較サイト「コエテコ（<https://coeteco.jp/>）」または各社ホームページにて公開されている教室数を当社にて調査した結果（2022年4月時点）

キュレオでどんな力が身につくの？

大学入試問題を解くための
基礎力が身につく！

高校卒業程度のプログラミングの
基礎知識が身につく、大学入試対策に
活かれます。

※2 引用：
令和7年度大学入学共通テスト 試作問題「情報Ⅰ」

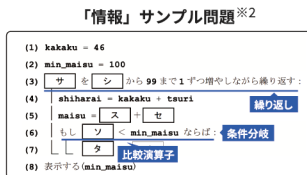


図2 最小交換回数計算を求めめるプログラム

利用者数世界 **No.1**^{※3} のプログラミング言語が
習得できる！

実際の開発で使われるプログラミング言語「JavaScript」
の基礎知識（入門書1冊レベル程度）が身につきます。

世界における アクティブ 開発者数 (上位3言語)	JavaScript	16.4百万人
	Python	11.3百万人
	Java	9.6百万人

※3 出典: Slash Data「State of the Developer Nation Q3 2021」

無料体験 実施中!

詳細は裏面へ

キュレオの教材なら 難しそうなプログラミングも楽しく学べる！



楽しい

NCED STAGE



ホームページや
ゲームをつくり
ながら学ぶ！

楽しい



ゲームのように
学べる仕掛けで
モチベーション
が続く！

身につく



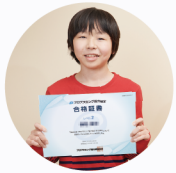
ガイドキャラクター
が対話形式で
わかりやすく
解説！

身につく



スモールステップ
で簡単なプログラ
ミングから挑戦！

大学入試に役立つ！ 「プロ検」^{※4} 準拠のカリキュラム



カリキュラムは「プログラミング能力検定」に準拠しており、
日々の授業が検定対策になります。

※4「プログラミング能力検定（プロ検）」は2025年の大学入学共通
テストから必須となる「情報」のプログラミングに関する範囲への対応
を目指した検定試験です。

お子様に合わせた個別指導 で初心者も安心



先生がお子様一人ひとりのレベルに合わせて個別
に指導します。初心者のお子様もパソコンの
基本操作やタイピングから指導します。

学習内容と通学イメージ

学習スタート

2年
経過

習得できる 主なプログラミング概念	順次処理、出力、 演算子、変数、if、 不等号	文字列連結、不等値、 for、論理演算子、 配列	変数の型 (int、 String、boolean)、 乱数、関数、 for (配列処理)	switch、配列操作 (追加、削除、参照)、 定数、while、ループ の中断 / 継続	変数の型 (null、型の 確認)、配列操作 (挿入、 入れ替え、並べ替え)、 二次元配列、 例外処理	タイマー、 連想配列、クラス
「プログラミング能力検定」 対応レベル (テキスト言語版 ※JavaScript)	「レベル1」 合格レベル	「レベル2」 合格レベル	「レベル3」 合格レベル	「レベル4」 合格レベル	「レベル5」 合格レベル	「レベル6」 合格レベル

※ プログラミング能力検定のビジュアル言語版レベル4合格程度のお子様は小学生でもテキストプログラミングコースから始めることが可能な場合がございます。各教室までご相談ください。

無料体験実施中！ 定員があるため、体験申し込みはお早めに！

QUREOプログラミング教室 お電話またはQRコードからお問合わせください

自立学習RED 桜本町教室

お電話での
問い合わせ

TEL 052-746-5678

