

# 学研幼児教室

## キッズ コース



子どもたちの個々の成長に合わせた楽しい活動で、子どもたちの「知的好奇心」「非認知能力」を引き出します。きちんと座り、落ち着いて話を聞き、集中して活動に取り組む姿を目指すベビーのためのコースです。成長が著しいこの時期だからこそ大切にしたい学びの土台となる力をしっかり築いていきます。

### 特長

#### ①学研が提供する 安心な教材・教具

- 教育の学研のノウハウが  
つまったオリジナル教材使用
- 乳幼児の使用を前提とした、  
安全な教材で安心

#### ②脳科学に基づいた 子どもの脳を育む教育

- 脳全体の発達を促がす手指  
の活動
- 情緒を育み語いを増やす  
絵本
- コミュニケーション力を育む  
バランスの取れたカリキュラム

#### ③個別に発達を 促がします

- 1対1の働きかけ
- 繰り返しによる定着
- 語いを増やす対話的活動

### 指導の流れ

出席	・はじまりの歌 ・季節の歌 ・始まりのごあいさつ ・出席	5分
活動	・脳を活性化させる活動をさ まざまな角度から取り入 れ、個別に発達を促がしま す	15分
リズム	・コミュニケーション力を育 みながら、指示を聞いて考 えて行動できることを目指し ます	5分
読み聞かせ	・語いを増やし集中力を高 めます ・終わりのごあいさつ	5分

### 活動のねらい

0歳児	絆を深め、情緒を育みます
1歳児	語い数を増やし、意欲を育みます
2歳児	楽しく文字に触れ、集中力を育みます



子どもの学びは、文字書き、計算などの『見える力』と、その土台となる『見えぬ力』を育まなければなりません。この見えぬ力を非認知能力といいます。乳幼児期にこの土台部分にたっぷり栄養を与え、豊かに育てることで、その後の小学校からの学習がスムーズにはじめられます。