

学研まなびタイム指導予定 さくら組

回数	月日	指導内容
5	6/9 (水)	【課題あそび①】 拗音、拗長音 小さい「や、ゆ、よ」を多く読む
		【課題あそび②】 合成分解(9) 合わせて9になる数はいくつかな
6	6/16 (水)	【課題あそび①】 拗音、拗長音 言葉を作って読みましょう
		【課題あそび②】 合成分解(5~9) あといくつで9になるかな
	/ ( )	【課題あそび①】
		【課題あそび②】
	/ ( )	【課題あそび①】
		【課題あそび②】

数の分かれ方、合わせ方をおぼじきやカードを使って多く経験し、慣れてきました。  
文字の分野で小さい「や、ゆ、よ」をたくさん読み「まなびタイム絵本」も、拗音を意識し、楽しく読みます。

学研まなびタイム指導予定 ちゅうりっぷ組

回数	月 日	指導内容
5	6/9 水	【課題あそび①】 文字読み・字形弁別 (わ・を・ん)
		【課題あそび②】 数唱・数字読み・数系列
6	6/16 水	【課題あそび①】 文字読み・字形弁別 (清音)
		【課題あそび②】 多少比較・数の差
	/ ( )	【課題あそび①】
		【課題あそび②】
	/ ( )	【課題あそび①】
		【課題あそび②】

【もじ】 清音の文字を読む事、見分ける事を、たっぷりと経験します。

【かず】 数を数えたりくらべる事とくらべた数がいくつ違うのかも、考え確かめます。



回数	月 日	学習プレイのテーマと指導内容
5	6 / 10 (木)	【課題あそび①】 かたちのおけいこ ①
		【課題あそび②】 どこが違うかな
		【ペーパーワーク】 図形を見分ける
6	6 / 24 (木)	【課題あそび①】 同じ数はどれかな (1~4)
		【課題あそび②】 文字を読もう (あ・か・さ行)
		【ペーパーワーク】 3の同数を選ぶ
	/	【課題あそび①】
		【課題あそび②】
		【ペーパーワーク】

図形の弁別や構成、いろいろなものの共通点や相違点の発見、ゲーム遊びなど、考える力につながる経験を十分に持たせたいと思っています。



おうちの中にある、丸いもの、三角や四角いもの  
のを見つけ、こなど、してみてください。



## 学研まなびタイム指導予定



木曜日 ・ 10:15~11:15

たんぽぽ組

	学習プレイのテーマと指導内容
6月 10日	<p>&lt;フルーツバスケット&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ くだものの名前を知る。</li><li>・ ルールのある製作を楽しみながら取り組む。</li><li>・ 色や形を見分け、同じ物を集める。</li></ul> <p>&lt;おぼえているかな?&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 記憶力、集中力を刺激する。</li></ul>

子供達が、興味や関心を持ち、自分から「やりたいな! やってみたいな!」という課題(遊び)を経験しました。

今回は、くだものの名前を知り、製作の楽しみや完成の喜びを味わいました。  
また、記憶遊びもしました。



# あそびがまなび 学研幼児教室

## ◆かがくタイム◆

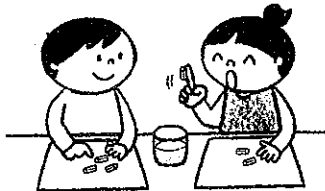
【くっつくもので遊ぼう】

6月14日(月)

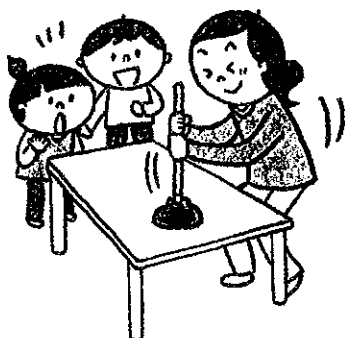
ものをくっつけるには、のりやテープをよく使います。  
それ以外にも、身の回りにはものをくっつける工夫がされた便利なものが  
色々あります。今回はいろいろな“くっつき”を体験しながら楽しく秘密を  
さがります♪


\* こんなことをします♪ (一部抜粋) \*

- ぴったんこ探し
- くっつく! 大きな力



くっつくという事は  
“離れられない”ということ。  
どうしてくっつくのかを考えると  
その秘密に気づくことが  
できそうですね♪



あそびがまなび  学研幼児教室

◆かがくタイム◆

【引き合う、離れる！磁石パワー】

7月 5日(月)

子ども達は、磁石の见えない力が大好きです。磁石にくっつくもの、くっつかないものを探したり、手品のような実験で磁石の引き付けあう力を体験したりして、磁石の性質を学びます。

\* こんなことをします♪ (一部抜粋) \*

- 手にくっつく風船
- うきうき磁石タワー

くっつくかな？  
くっつかないかな？  
そんなことを考えるだけで  
ドキドキしますね♪

