

1

- ●数(认识1~3)
- ●图形(搭积木、图形板、连线)
- ●思考力(比较(颜色、形状等))

感受"算数"的乐趣。

学习目标

【数】

幼儿时期是最适合初步认识1~10的数的时期。虽然小学的数学课也会学习基本的数的概念,但是,如果在上学之前就理解了数的概念,将会更加顺利地进行后面的学习。幼儿一边通过语言和视觉上认识"数是物的集合",一边掌握"数的概念"。

【图形】

幼儿时期的各种感官都是非常敏感的,这个阶段是通过"书写""触摸",认识事物的形状和大小,是培养图形创造力的准备阶段。

【思考力】

比较事物的数量、形状、颜色等,找出一个与其他不同的事物,从而培养观察能力和处理问题的能力。

学习要点

【数】

一边数苹果或桃子的数量一边发现。(感知3以内的数)

【图形】

使用了几个积木?怎样的摆放方法最好?请仔细观察示例,动手摆一摆。

【思考力】

回答颜色和形状的同时找出相同之处与不同之处。 (认识颜色和图形)

致家长

虽然幼儿时期可能会数1、2、3…这些数字,但并不认识数字所代表事物的量或大小。在幼儿期,让孩子们认识数字的时候,最重要的是感知"数是物的集合"。请和孩子一起,一边用手指点数水果的数量,一边齐声数数。还有,幼儿时期的各种感官都是非常敏感的。在图形问题中,特别是"触摸""书写",这样的经验变得很重要。有很多孩子擅长计算题,但是不擅长图形问题。"观察""触摸"和"书写"这种操作,与培养在头脑中形成图形的创造能力是息息相关的。

