

とうきょう すくわくプログラム活動報告書

| | |
|-------|-----------------|
| 施設名 | クオリスキッズ平井保育園 |
| 施設所在地 | 東京都江戸川区平井3-11-2 |
| 事業所名 | 株式会社クオリス |

1. 活動のテーマ

<テーマ>

活動のテーマは「数字と図形」。これまでの保育では、遊びの中での基礎的な知識に親しみることが一般的であり、思考力の育成が不足しているという課題があったと考えている。また、幼児期の終わりまでに育ってほしい10の姿にも「思考力」があるように、幼児教育では将来自ら考えて行動するための基礎となる思考力を育む機会を提供することも重要だと考える。

<テーマの設定理由>

(テーマに関する子どもの興味関心、園の特色など)

時代のか小学校受験を検討している家庭が数割いたり、公示式やそろばんなど、算数系の塾に通っている園児が多く在籍している。それら園児は、トランプやレゴなど数字や図形に興味関心が高く、優しい問題ではすぐに飽きてしまい、難しい取り組みにチャレンジしたいという欲求が強い。

2. 活動スケジュール

思考力とは、経験や知識をもとにあれこれと頭を働かせられる人（筋道立てて考える力が高い人）のこと。そのような人物になるには継続的に取り組むことが重要だと考え、毎週1回実施することをスケジュールに組み込んだ。1回の実施時間は約45分。

3. 活動のために準備した素材や道具、環境の設定

(活動のためにどのような環境を設定したか、準備した素材や道具)

「覚える」ことより「考える」を中心とした思考学習ができる環境を整えるため、図形プレート、ひもとおし、ブロックなどの道具や、視覚的アプローチもできるよう映像も用意。遊びながら粘り強く考える環境を整えた。

4. 探究活動の実践

<活動の内容>

- ・クラスごとに同じ映像を15分視聴：算数的思考力の土台となる量感と空間認識を視覚的なアプローチを通じて、数や図形の概念を遊びながら理解をしていく。
- ・個々にテキストを30分実施：個々に理解力、興味関心の度合いなどは異なるので、テキストは自分のペースで取り組めるように設定。各々が楽しめるよう、少しづつ取り組む難易度を高めながら実施していく。

<活動中の子供の姿・声、子供同士や保育者との関わり>

(活動の内容、活動中見られた子どもの姿、保育者との関わり等)

適宜活動を撮影。その写真・映像を保育士同士で見ながら、子どもたちがそれぞれに何に关心を持ち、どのようなアイデアを持っていたかを共有し合う。実施したテキストはお迎え時に随時保護者に共有し、子どもの成長を共に確認し合う。また、活動の見学会も時折実施し、保護者に生の様子を観てもらうことにしている。



5. 振り返り

<振り返りによって得た先生の気づき>

- ・1回45分というのは園児には少し長い時間であるが、継続的に取り組むことで、座った状態で集中して取り組むことに慣れるという副次的效果も得られた。
- ・外部から講師を招くのではなく、子供たちの普段の様子を良く知る担任が実施することにより、一人ひとりに合った活動となっている。
- ・この取り組みにより、職員が幼児教育に関心を持つようになったことが大きな発見。