

NPO法人ふぉーらいふ「学習クラブ」 受講生募集!



【学習クラブとは】

垂水区で23年間青少年育成活動をしてきたNPO法人ふぉーらいふが、地域の子どもたちに向けて、新たに学習教室「学習クラブ」を開設します。

対象は小学生。水道方式の教材を使用して、算数を学ぶ 教室です。それぞれの学力や目標にあわせた個人別指導を 行います。 | 対3までの少人数の教室です。

【こんな方におすすめ】

- 算数のつまづきが気になっている方
- 算数が好きで、もっと勉強したいという方
- 一斉授業の学習スタイルではなく、個々のペースに合わ せた学習をしたい方
- フリースクールに長時間通うエネルギーはまだないけれ ど、学習が気になるので短時間の学習サポートをしてほ しい方

学習日と料金設定

対象←	小学生
入会金	5000円
週1火曜日	16:30~17:30
算数/数学	9,000円(教材費含)

中学生はご相談ください。

無料体験学習・無料学力診断 随時受付中! まずはお問い合わせください。

お問い合わせ

NPO法人ふおーらいふ 〒655-0022神戸市垂水区瑞穂通7-2 078-706-6186 forlife@hi-net.zaq.ne.jp

> 指導者: 戸梶典子(水道方式指導者) 濱田理恵(水道方式指導者)

7

水道方式の教材の特徴

水道方式とは…

1958年東京工業大学教授の遠山啓氏を中心とする研究グループが考え出した理論で、膨大な計算量を型分けし、計算指導の道筋を示したもの。細かくパターンが分かれており、ひとつひとつ**わかる経験を積み重ねていくこと**で子どもたちの自信や学ぶ喜びを育てることができます。

1. 学力に合ったところからスタート

学習から遠ざかっている場合は、わからなくなっているところに遡って、そこから学習します。算数が得意な子どもは、応用問題などにもどんどん挑戦していきます。ゆっくりと理解していくタイプの子どもさんも、学びにくさのある子どもさんも、それぞれのペースにあわせた学習計画をたてて、一緒に学習していきます。

🤰 4. 自立した学習を~学習意欲を育てる~

一人ひとりの子どもたちが自分の力で問題を解決する。 う、「自立した学習」ができるようサポートします。

5. まちがえは必ず訂正を

何故間違ったかの原因を発見し正すことで、自分 の弱点を克服し、成長することができます。

2. 意味の理解を大切に

「どうしてそうなるか?」を考えずに、ただ暗記したり練習しても、考える力は身につきませんし、学ぶ楽しさを得ることはできません。身近な題材と量を結びつけるなどして、意味を理解するように説明します。

6. 競争や比較はしない

周囲とスピードを競ったり、出来不出来を比較することは、意味がありません。自分に必要な所を積み上げて確かな学力をつけていくことが大切です。

3. 筋道立てて考える力を

「学ぶ喜び」につながる教材を通して、「考える」習慣も身に付けていきます。筋道を立て考え、答えを導くまでの過程を大切にし、別の角度から見る経験を用いることで、応用力を育てます。

7. 学ぶ楽しさを大切に

子ども達が学ぶことの充実感を味わいながら、楽しく学べる教室です。知識の切り売りではなく、頭の中で考え、 判断できる学習の場を提供していきます。