

# 四條畷市教育委員会ニュース



## 土曜日フォローアップ教室（土曜教室）特集！



6 月 16 日（土）市民活動センター（旧北出小学校）社会福祉協議会会議室の様子を取材しました 1・2 年生の部



雨の中がんばってきたよ

6 月 16 日（第 3 土曜日）市内の公共施設を利用して「土曜日フォローアップ教室（略して土曜教室）」が開かれました。あいにくの雨にもかかわらず、市民総合センターをはじめ市民活動センター、教育文化センター、グリーンホールの 4 会場には市内の小学校 1 年生から 6 年生までの子どもたちが、保護者同伴で集まってきました。

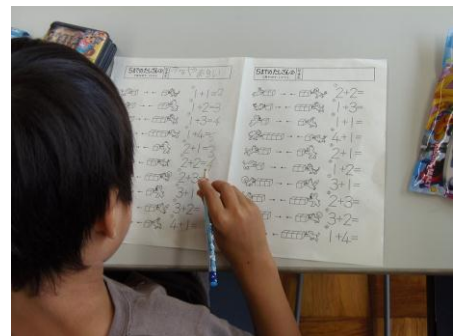


受付でネームシールをもらいました



あいさつもきちんとできたよ！

今年度から「児童生徒学力向上 3 ケ年計画」の一つとして、毎月の第 3 土曜日（8 月は除く）に小学生対象に自学自習を支援するために開かれています。



算数の問題難しくないよ

子どもたちは、各自学習するものとして、学校の宿題や学習ドリルを持参して来たり、事務局が用意した算数・国語のプリントに頑張ってお取り組んでいます。



3けた割る1けたのひっ算に挑戦



くり上がりのある計算もできるよ

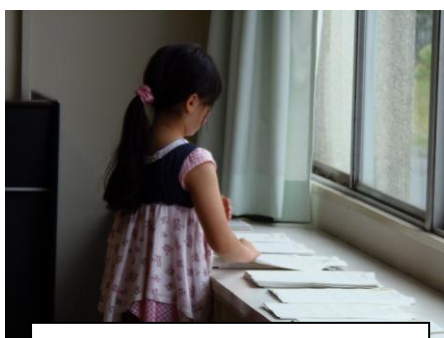
この土曜教室は、子どもたちの学年に応じた基礎の学力の定着を図るとともに、最後まであきらめず答えを見つけ出そうとする学習態度を育てることをめざしています。



受付で参加カードを提出し、ネームシールを肩に張ってもらって着席します。午前の前半は、小学校1・2年生が9時30分から10時30分まで、後半は3年生から6年生が10時45分から11時45分まで思い思いに課題に向き合いました。会場によっては、他校の子どもたちも集まって学習しますが、学校をこえた友達とのふれあいから人間関係を育てることもめざしています。



3年生～6年生の部



次はこの問題をやってみよう

1年生の子どもたちは、小学校生活にやっと慣れてきたところで、「10までの数」や「ひらがな」の学習をていねいに教えてもらいました。高学年の子どもたちは、今学校で学んでいるところの復習や、自分のレベルにあった国語・算数の教材プリントに挑戦！



8といくつで10になるかな？

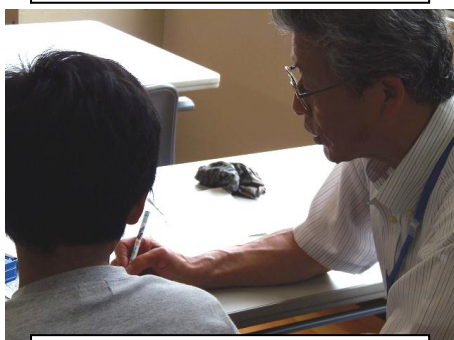


ここはこれでいいかな？

3年生以上の子供たちは、さすが着席するなり自分で考えてきた学習課題に向き合っていました。



分からないところはないかな？



長方形の面積の求め方は？

この土曜教室では、子どもたちの学習をサポートするため、「学習支援補助員」のみなさんが子どもたちの指導や助言にあたっています。子どもたち一人ひとりの課題や学習内容のつまずきなどに、ていねいな指導で分かるまで熱心に寄り添って教えていただいています。



教育長さんから教えてもらったよ！

当日は、戸谷健三教育長さんからも直接プリント学習のとき方を教えていただく場面もありました。土曜教室が終了し、出迎えの保護者の皆さんと一緒に子どもたちは帰っていましたが「ぼく今日がんばったよ！」の声も聞かれました。