

# 小学4年生の保護者の皆さまへ

**参加無料**

小4対象



小学校 4年生 一学期・二学期内容 全テーマ 総復習!

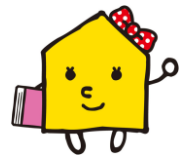
算数をもっと伸ばしたい! 勉強が楽しくなる1時間を!!



能開センターでは、小学4年生のお子さまを対象に、下記の要領で『算数教室』を実施いたします。小学校でも、少しずつ難しい単元が増えてきています。そんな中、小学校で「得意な算数をもっと伸ばしたい」や「苦手を克服して算数を得意にしたい」という気持ちがふつつと芽生えてきたのではないのでしょうか? 今回の算数教室では、下記のテーマに焦点を当てて授業を行います。算数の基礎となる計算では、式や筆算の書き方や考え方から指導し、楽しく練習をして計算力をつけていきます。また、公式を暗記のみをするのではなく、『なぜ?』そのように求めるのかを考えていただき、それぞれの単元に対して興味を持てるような、指導を行ってまいります。

地域の皆様におかれましては、今回の『算数教室』を利用して頂き、子ども達の好奇心・探究心の育成にお役立ていただければと思います。

能開センター尾崎校 スタッフ一同



記

|             |   |
|-------------|---|
| <b>対象</b>   | <b>小学4年生</b><br>(対象学年であれば、どなたでも参加いただけます。)           |
| <b>日時</b>   | 右記の木曜日 17:10~18:10 (60分)<br>右記の土曜日 9:30~10:30 (60分) |
| <b>費用</b>   | <b>無料</b>   |
| <b>持ち物</b>  | スリッパ・靴袋<br>筆記用具・ノート                                 |
| <b>申込方法</b> | 能開センター尾崎校まで<br>直接お電話下さい。(下記)                        |



|           |  |
|-----------|--|
| <b>小4</b> | 1回だけの参加も可能です。<br>ご都合のよい日にご参加ください。                  |
| ①         | $\frac{9}{2}$ (木) or $\frac{9}{4}$ (土) 折れ線とグラフ     |
| ②         | $\frac{9}{16}$ (木) or $\frac{9}{18}$ (土) 整数のわり算    |
| ③         | $\frac{9}{30}$ (木) or $\frac{10}{2}$ (土) 大きな数のしくみ  |
| ④         | $\frac{10}{14}$ (木) or $\frac{10}{16}$ (土) 計算の順序   |
| ⑤         | $\frac{11}{4}$ (木) or $\frac{11}{6}$ (土) 垂直・平行と四角形 |
| ⑥         | $\frac{11}{18}$ (木) or $\frac{11}{20}$ (土) 計算のきまり  |
| ⑦         | $\frac{11}{25}$ (木) or $\frac{11}{27}$ (土) 面積      |
| ⑧         | $\frac{12}{2}$ (木) or $\frac{12}{4}$ (土) 倍の計算      |
| ⑨         | $\frac{12}{9}$ (木) or $\frac{12}{11}$ (土) がい数      |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | 行事等に関するお問い合わせは<br>能開センター尾崎校まで直接お電話ください。<br><b>能開センター 尾崎校</b> TEL072-472-5861<br>南海本線「尾崎駅」徒歩1分/受付時間 月~土 14:00~20:00 | <b>送迎バス</b><br>※定員がございます。詳細は<br>お問い合わせください。<br> |
|--|--|---|