

| | | |
|--|-------------------------------|-------------------------|
| | 大阪市立塩草立葉小学校 <h1>学校だより</h1> | 6月号 2024 5月23日 発行 |
|--|-------------------------------|-------------------------|

一人一人が主体的に学びに向かう授業づくり ～算数科の学習を通して、基礎基本の定着をめざして～

今年度の本校の研究テーマは「一人一人が主体的に学びに向かう授業づくり～算数科の学習を通して、基礎基本の定着をめざして～」です。前年度に引き続き、「教えられる授業」ではなくて、「自分から学ぶ授業」、「指示待ちや受動的な授業」ではなくて、「自分の考えを持った主体的な授業」を目指します。

毎日5時間も6時間もある授業が主体的なものになれば、子ども達につく力は、教科の内容の知識や技術だけではありません。この先、様々な課題に出会った時に、自分から人とつながり、自分の考えを持ち、自分を表現し、チャレンジする、そんな生きる力が高まります。今から10年後、Society5.0（仮想空間と現実空間を高度に融合した社会）と呼ばれる予測することが困難な未来に向けて、子ども達が大人になった時に必要とされる力を高めていきます。「子どもを育てる学校」から「子どもが育つ学校」へ、私たちも学び続けます。

子どもの様子等を掲載しています♪是非ご覧ください♪

♪学校のホームページにお越しください♪

ホームページへのアクセス方法は…

インターネット検索エンジンから

Google YAHOO! JAPAN などから

大阪市立 塩草立葉小学校

検索

スマホからも検索できます！

6月行事予定

| 日 | 曜 | 学校行事 | 日 | 曜 |
|----|---|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 土 | 運動会 | 17 | 月 |
| 2 | 日 | | 18 | 火 |
| 3 | 月 | 代休 | 19 | 水 |
| 4 | 火 | 運動会予備日 委員会(3・4年6hカット) | 20 | 木 |
| 5 | 水 | 発育測定(1年) | 21 | 金 |
| 6 | 木 | 歯科検診(2・4・6年) | 22 | 土 |
| 7 | 金 | 発育測定(2年) 中学校体育大会(6年参加) | 23 | 日 |
| 8 | 土 | | 24 | 月 |
| 9 | 日 | | 25 | 火 |
| 10 | 月 | クラブ 発育測定(3年) 栄養指導(2-1)(2-2) | 26 | 水 |
| 11 | 火 | 発育測定(4年) 栄養指導(2-3)(2-4) | 27 | 木 |
| 12 | 水 | 不審者対応授業 発育測定(5年) | 28 | 金 |
| 13 | 木 | 心臓検診(浪速小) 研究授業(6年)⑥ | 29 | 土 |
| 14 | 金 | 出前授業「税について」(6年) 発育測定(6年) | 30 | 日 |
| 15 | 土 | | ・個人懇談会(7月9日(火)10日(水)11日(木)12日(金)) | |
| 16 | 日 | | ・1学期終業式(7月18日(木)) | |

6月4日(火)は委員会活動を行います。よって下校時刻を以下の通りとします。

【1～4年】14時30分下校 【5、6年】15時20分下校 ※3、4年のみ下校時刻を変更