

# 教室便り9月号 2023.8.22

Fax052-740-1300  
TEL052-720-7900  
mail:customer@synapse-math.com



※各種お申込み(受講曜日・受講時間・受講回数の変更、休会、退会等)の締め切りは 毎月10日で翌月より実施です。

☆お振替は右記QRコードをご確認ください。▶振替申込フォーム



| シナプス開講予定表2023年度 |         |    |    |    |      |      |         |    |    |    |    |      |      |
|-----------------|---------|----|----|----|------|------|---------|----|----|----|----|------|------|
| 教室名             | 2023年8月 |    |    |    |      |      | 2023年9月 |    |    |    |    |      |      |
| 月曜日             | 月       | 火  | 水  | 木  | 金    | 土    | 月曜日     | 月  | 火  | 水  | 木  | 金    | 土    |
| 八月              | 21      | 22 | 23 | 24 | 25   | 26   | 十一月     | 6  | 7  | 8  | 9  | 10   | 11   |
|                 | 28      | 29 | 30 | 31 |      |      |         | 13 | 14 | 15 | 16 | 17   | 18   |
| 九月              |         |    |    |    | 1    | 2    | 十二月     | 20 | 21 | 22 | 23 | 24   | 25   |
|                 | 4       | 5  | 6  | 7  | 8    | 9    |         | 27 | 28 | 29 | 30 | 12/1 | 12/2 |
|                 | 11      | 12 | 13 | 14 | 15   | 16   |         | 4  | 5  | 6  | 7  | 8    | 9    |
|                 | 18      | 19 | 20 | 21 | 22   | 23   |         | 11 | 12 | 13 | 14 | 15   | 16   |
| 十月              | 25      | 26 | 27 | 28 |      |      | 一月      | 18 | 19 | 20 | 21 | 22   | 23   |
|                 |         |    |    |    | 9/29 | 9/30 |         | 25 | 26 | 27 | 28 | 29   | 30   |
|                 | 2       | 3  | 4  | 5  | 6    | 7    |         | 1  | 2  | 3  | 4  | 5    | 6    |
|                 | 9       | 10 | 11 | 12 | 13   | 14   |         | 8  | 9  | 10 | 11 | 12   | 13   |
|                 | 16      | 17 | 18 | 19 | 20   | 21   |         | 15 | 16 | 17 | 18 | 19   | 20   |
|                 | 23      | 24 | 25 | 26 | 27   | 28   |         | 22 | 23 | 24 | 25 | 26   | 27   |
| 30              | 31      |    |    |    |      | 29   | 30      | 31 |    |    |    |      |      |

8/26(土)算数・数学検定

12/25~1/8

冬期講習

10/27~11/4休講

1/30~2/3休講

## 〔数学教育協議会第70回全国研究大会〕

会場：長野県千曲市上山田温泉  
日時：8月8日(火), 9日(水), 10日(木)



片岡は様々な折り紙に挑戦！  
ユニット折り紙で作った立方体  
アクロバットホース  
とんころり  
(作って来た作品は2F待合コーナー)



便利グッズ(教具)  
距離や長さの為に換算カード  
白黒タイルで線り上がり線り下  
がりをより分かり易く。  
加減の筆算、かけ算、割り算の  
分科会にて学習

前夜には温泉街の花火  
大会も催され、浴衣を  
用意していった蘭先生は、  
研究会にも浴衣で列席。

