

<算数数学クラブ>

2021年 秋期算数数学講習のご案内

- 1期 9月6日(月) 8日(水) 10日(金)
- 2期 9月13日(月) 15日(水) 17日(金)
- 3期 9月21日(火) 22日(水) 24日(金)
- 4期 9月27日(月) 29日(水) 10月1日(金)
- 5期 10月4日(月) 6日(水) 8日(金)
- 6期 10月11日(月) 13日(水) 15日(金)
- 7期 10月18日(月) 20日(水) 22日(金)
- 8期 10月25日(月) 27日(水) 29日(金)
- 9期 11月1日(月) 4日(木) 5日(金)
- 10期 11月8日(月) 10日(水) 12日(金)
- 11期 11月15日(月) 17日(水) 19日(金)
- 12期 11月22日(月) 24日(水) 26日(金)
- 13期 11月29日(月) 12月1日(水) 3日(金)
- 14期 12月6日(月) 8日(水) 10日(金)
- 15期 12月13日(月) 15日(水) 17日(金)

一コマ小学生 70分、中学生 90分

時間帯は、午前10時～午後9時(火曜日、水曜日、木曜日は午後3時～午後9時を除く)

御相談にて決めさせていただきます。

単元

- ① 整数、小数、分数の計算(主に小学生)
- ② 正の数・負の数(小学6年生でも大丈夫です。)
- ③ 文字式
- ④ 方程式
- ⑤ 比例と反比例
- ⑥ 式の計算
- ⑦ 連立方程式
- ⑧ 一次関数
- ⑨ 式の展開と因数分解
- ⑩ 平方根
- ⑪ 二次方程式
- ⑫ 関数 $y=ax^2$

「この単元がクリアできたら、先にすすめるんだけどな。」「この単元、もう少し深めたいな。」

1単元3日間で学習します。ひとクラス1名または2名で行います。

講習料金

小学生 9000円 中学生 12000円 テキスト代 1500円(送料込み) 1年間使える自学自習できる問題集です。

お申込み、お問い合わせお待ちしております。

武田弘子