



清里町教室だより

城南コベッツ名古屋清里町教室 TEL 052-509-2286

トピックス

★ 実りの秋 個別指導の方針

夏休みにおける努力の結果を刈り取りましょう。

(1) 受験生

志望校合格をターゲットにまっしぐら。夢は譲れない。

弱点強化と定着、前学年の総復習。

主要5教科「中学のまとめ」(32単元×5)

(2) 中学1年生、2年生

弱みの確認。弱点強化前学年のまとめ。非受講強化の課題克服

(3) 小学生

学習習慣の確立。自分流の勉強の仕方を見出す。

得意分野を見つけよう

英語の事始め

★ 分数の掛け算・割り算で忘れていけないこと



自習ブースを活用してね!

利用時間 16:00~20:00

※教室開館日(月~金)

※受講科目以外もOK!

$$\frac{1}{3} \div \frac{2}{5} = \frac{1}{3} \times \frac{5}{2}$$

①まず割り算を分数に変えてから

$$= \frac{1}{3} \times \frac{5}{2} = \frac{1}{3} \times \frac{5}{2} = \frac{1}{3} \times \frac{5}{2}$$

②分母分子に分母の逆数 $\frac{5}{2}$ をかけると

③分母が1になって

④逆数のかけ算になる

★分数計算で忘れてはならないことは「約分」です。

約分しないと計算時間が余計に掛かっちゃうよ。時間はテストではとても大事。

★分数の割り算

帯分数なら仮分数にして逆数を掛け算するのがこんがらがないよ。

★方程式の計算のポイント

両辺に同じものを加減乗除する。イコールを跨げると符号が変わることと同じだね。



「2021年Mucyuの旅」になる?

コロナの感染拡大で社会は右往左往しています。目にもとまらないウイルスに人間が苦しめられています。ワクチンは2回目を接種しましたが、新しい株の出現で効果も限定的になってきました。この先、感染ルートを削減するために、あらゆる分野でリモート化が進展していきそうです。

学校においては今のところ休校の要請はありませんが、感染者が低年齢化している状況では方針変更もあるかも知れません。

城南コベッツではデキタスでリモート学習を進めることができます。ご家庭での活用をぜひ、進めて頂きたいと思います。学習することでリモート学習のやり方、可能性と限界を知ることができます。

「あなたの教室にatama+入っている?」で有名なatama+も現在は教室内利用という制限がありますが、この先、ニーズに合わせたサービスが提供されるものと期待しています。人工知能といえばSFの世界の言葉でしたが、現代はAIほどの分野にも進出しています。医療分野の自動問診システムで実現しているように診断系システムへの適用はかなり進んでいます。

教育分野でもAIを上手く使うことで、弱点克服する助けになるでしょう。

