

テスト前となりました。3年生は来週24日から、1・2年生は25日から学年末テストとなります。いよいよ学年末の締めくくりです。テストの区切りがつけば、先生方は成績処理の作業に進みます。3学期は懇談がありませんので、生徒の皆さんへ直接、通知表と修了証をお渡しすることになります。

3年生の皆さんは、私立高校の入試に一区切りが付き、3月の一般選抜を迎えます。一般選抜を控えているみなさん、学年末テストが終わってすぐですが、ラストスパート頑張ってくださいね。そして、進路決定した3年生の皆さん、まだ受検を控えている仲間たちを陰ながらサポートしてあげてください。そして、自分自身の進学に向けて着々と準備を進めてください。

1・2年生の皆さん。進級に向けて、みなさんも次の1年間のプランをしっかりと描いていきましょう。現学年をしっかりと締めくくり、新学年のスタートダッシュにつながることを願っています。

### ◇ 授業参観・学年懇談・緑中 EACH の会がありました

2月13日（金）に、第1学年と第2学年で授業参観を行いました。参観後には学年懇談を開き、学校生活の様子や修学旅行、進路についての説明をしました。

また、懇談終了後の時間帯に、第2回緑中 EACH の会を開きました。今回は1年生の保護者の皆様方が参加してくださいましたが、大変アットホームな雰囲気の中で会は進行了しました。子育ての悩みや進路実現、学習環境に関することなど、ざっくばらんに本音で語り合う大変有意義な時間となりました。大人の居場所としてますます活性化していきたいと考えます。

**ご来校いただきました保護者の皆様方ありがとうございました。**

### ◇ 学校運営協議会があります

2月24日（火）、学校運営協議会の第3回会議が開かれます。今年度の締めくくりとして、学校の教育活動を振り返り、次年度に向けて改善すべきところや重点的に取り組んでいくべきところなどについて、委員の皆さんから助言をいただきます。次年度も地域の方のお力を、より一層学校に取り入れていきたいと考えています。よろしくお願いいたします。

### ◇ 大人の数学教室を開催しました。

2月6日（金）、16日（月）の放課後に、大人の数学教室を開催しました。地域学校協働活動の特別企画として、お試して行ったものです。参加日程を合わしやすくするために、同じ内容のもの

を2回実施しました。講師は滝澤が務めさせていただき、内容は「ハノイの塔」、「トランプを使ったフラッシュ暗算」でした。

ハノイの塔は、簡単なルール説明の後にまずはワークショップ。皆さんが童心に返り、あーでもないこーでもない、できたー! などと楽しみながら手順を進めていきました。さらに数式化することや、数列の易しい考え方などを一緒に学びました。

フラッシュ暗算は2人1組となり、お互いに2枚ずつのカードを出し合い、正負の計算をするものでしたが、慣れてくるとスピードアップしたり、カードの枚数を増やしたりと、こちらも大変盛り上がりました。

参加していただいた方たちからは、「あっという間の1時間だった」、「脳の活性化には大変有効だった」などの感想を多数いただきました。

ご参加いただきありがとうございました。次回は3月、同じく2回開催する予定です。

## break time

## 覆面算(ふくめんざん)について②

前回到引き続き、今回も覆面算です。2種類ありますよ。

- 【問題1】 下の筆算は、計算の一部を隠しています。□にあてはまる数を考えてください。  
ただし、この計算式は、1から9までの数字を1回ずつ使って完成します。  
同じ数字は2回以上使いません。

$$\begin{array}{r} 1738 \\ \times \quad \quad \square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1738 \\ \times \quad \quad \quad 4 \\ \hline 6952 \end{array}$$

- 【問題2】 おなじく計算の一部を隠していますが、下の筆算では、同じ記号には同じ数字が入ります。○、□、△、☆に入る、4つの数字を考えてください。

$$\begin{array}{r} 9 \quad \circ \quad \triangle \quad 7 \\ + \quad \square \quad \star \quad 8 \quad \circ \\ \hline \square \quad \star \quad \triangle \quad \circ \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 5 \quad 6 \quad 7 \\ + \quad 1 \quad 0 \quad 8 \quad 5 \\ \hline 1 \quad 0 \quad 6 \quad 5 \quad 2 \end{array}$$

\*答えはホームページをご覧ください。 生駒市立緑ヶ丘中学校 > 校長室だより