



# 補習校だより

平成27年度 第28号

平成27年11月21日発行

マイアミ補習校

校長 實藤 哲夫

事務（携帯） 305-505-6493

校長（携帯） 917-521-5768

ホームページ miamihoshuko.org

E-mail miamihoshuko@hotmail.co.jp

## 第二回授業参観・懇談会

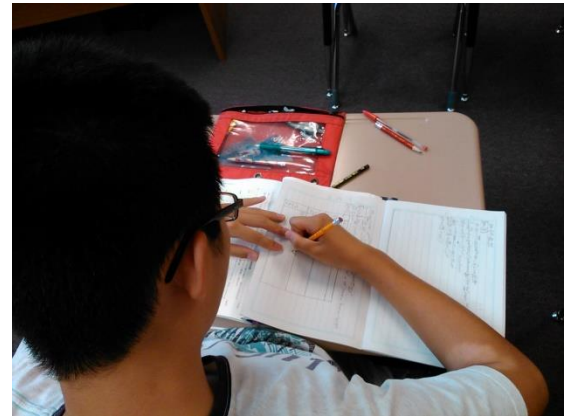
本年度2回目の授業参観に参加していただき、ありがとうございました。

授業参観は、子ども達の授業中の様子をごらんいただき（普段とは違うところも多々ありますが…）成長を確認して頂くと同時に、補習校の教育を実感していただく場でもあります。

第二回定例総会で報告しましたが、本校の教育目標“「共に学ぶ」ことを通して、心豊かでたくましい国際性豊かな子どもを育てる。”を達成するため、毎週の授業をどう組み立てるのか、先生方は様々な工夫をしています。先週は高学年対象の授業参観でした。国語の授業では、“感想文や意見文を書く”ことを通して考えを持ち、さらにその考えをもとに“話し合う”ことで自分の考えを深める授業を見ることができました。数学の授業では、立体の模型や計測用の器具を目の前にして、“立体の展開図”を描いたり、“相似”の考え方を応用して実測できない長さを考えたりなど、「目標達成のための具体策」としてあげています「基礎・基本の定着を図り、考えたり調べたりする学習を多く取り入れる。」授業が展開されていました。

毎週一日だけの授業日ですから、教育目標を達成できる授業を設計していくことは容易なことではありません。でも私達教師は、目の前の子どもを育てていくために、一単位時間の流れや発問、板書などを“ああでもない、こうでもない”と様々に頭を悩ませ考えながら授業に臨んでいます。

今週は低学年の授業参観です。子ども達の成長とともにどんな力を付けようとねらって授業を組み立てているのかご覧いただければ幸いです。また、懇談会への参加もどうぞよろしくお願いいたします。



【「書く」ことで考えを深める…中2国語】



【立体模型を使って考える…中1数学】



【計測器具を見ながら考える…中3数学】