

令和2年4月

第2学年、第3学年保護者様

名張市立桔梗が丘中学校
校長 西山 尚吾

数学科「習熟度別学習」について

陽春の候、お子様のご進級おめでとうございます。平素は、本校の学校教育に対しまして深いご理解とご協力をいただき、心より感謝を申し上げます。

さて、国際化・情報科の進展にともなって社会が大きく変化する中、子どもたちがより良き人生を歩むためには、豊かな情操、健康体力のほかに「確かな学力」を身につけることが重要とされています。そして、その学力獲得の有効な方法として、「習熟度別学習」があります。

これまで少人数授業におきましては、きめ細やかな指導に取り組んできましたが、今後、個に応じた指導と確かな学力の獲得を一層すすめるため、習熟度別学習を実施していきたいと考えます。ぜひ、趣旨をご理解いただき、ご家庭でお子様とも話された上で、コースについて検討をしていただきたいと思います。よろしくお願いいたします。

【ねらい】

一人ひとりの理解や習熟の度合いを把握し、難易度の異なるコースを2つ設定し、確かな学力の定着と向上を図る。

【教育効果】

- 発展的な学習や補充的な学習など、より個のニーズに応じた学習展開が図られる。
- できることへの自身を持たせ、考え方、学び方の習熟を目指す学習を保障できる。また、習熟した内容をいかし、深化発展のための学習機会を保障できる。
- 一人ひとりができることやできることの喜びを実感しやすくなり、学習意欲の向上につながる。

【学習集団】

じっくりコース… 教科書の問題や「基本的な問題」を中心に取り組む。

どんどんコース… 教科書の問題や「応用的な問題」を中心に取り組む。

- ・適したコースを自分で選ぶ。
(決定できない場合は、数学科担当までご相談下さい。)
- ・コースは途中で変更することができる。

【学習進度、テスト、評価】

学習進度はほぼ同じで、どちらかのコースを選択しても不利にならないような共通問題でテストを実施し、提出物においても共通のもので評価します。

【実施時期】

4月中旬から実施します。