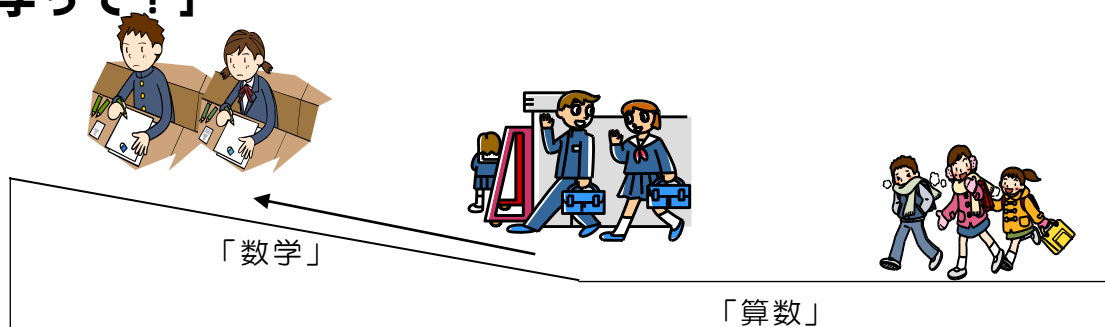


数 学 科

「数学って？」



「数学」は、小学校の「算数」が少しレベルアップしたような教科です。だから「数学の計算のきまり」は、小学校の「算数の計算のきまり」と同じです。また、数学の問題は、「小学校で見たことがある」と感じる問題が多いと思います。中学校の授業がスタートする前に、小学校の算数の復習をきちんとやっておきましょう。

1 数学科でつけてほしい力

- (1) 真面目な授業態度・発表する力・毎日の復習。
- (2) 「どうしてこうなるのだろう？」と考える力。
- (3) 簡単な計算や問題を解く力。
- (4) 数学の言葉やきまりなどを覚える力。

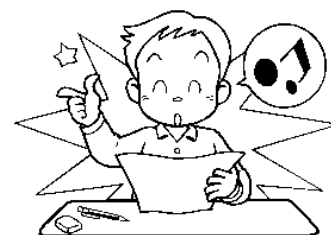


2 授業の受け方

- (1) ノートは、ていねいに書きましょう。
 - ・「どんなことがわかったか」
 - ・「どこがわかりにくかったか」などを具体的に記入しましょう。
- (2) 授業は間違えても大丈夫です。グループ学習では、よく考えて、話し合いながら、積極的に発言しましょう。

3 家庭学習の仕方

- (1) 宿題は、その日のうちに忘れずにやりましょう。
- (2) 毎週1回ワークを点検します。
(わからない問題は、ためずに先生に質問しましょう。)



4 さらに力をのばすには

- (1) 定期テストは、年に5回だけしかありません。1回分の範囲が広いので、普段からしっかりと学習する習慣を身につけましょう。
- (2) テストが返ってきたら、間違った問題を必ず確認しましょう。
- (3) 日常生活の中で、授業で学習した内容が生きている場面を見つけましょう。