

# 進路だより

大阪市立築港中学校

キャリア教育担当

3年生用



## まな こと い み 学ぶ事の意味

No.5

H27.6.1

「何のために勉強するんだろう。」と今、みんなに聞けば、「行きたい高校に合格するため。」という答えが返ってくることでしょ。でも冷静に考えてみれば、入学しても学習は続きます。

「今、学んでいることは何の役に立つのだろう？」という考えもふと浮かんできます。

美容の専門学校に進学した生徒がしみじみ漏らしていました。「パーマ液の配合を考える時に理科で習った塩の濃度の計算ができるようになっていたらよかった。」

昔、中学校卒業後、すぐにレストランのウェイトレスになった生徒は「注文の品を英語で書かんとあかんねん。すぐに覚えられへん。」とも言っていました。

大人になっても仕事上で考えなければならない事は山ほどあります。手作業の機械化やコンピューターの導入で仕事上の単純作業は驚くほど減少しています。

## ぎ む きょうい く きょうか 義務教育に9教科あるのは、...

小学校、中学校9年間かけて君たちは様々な教科を学習してきました。これだけ、様々な教科が義務教育で無償で行われている国は、ほとんどありません。座って授業を聞き、考え、ノートを書き、問題を解いていく教科もあれば、体を使ったり作業したりする実技教科もあります。総合の時間や道徳では様々な世の中の問題や自分のことも考えます。

一見バラバラのような、このバラエティに富んだ教科の学習が近い将来、頭の中で繋がって仕事や生きていく上での知恵や発想力、解決していく力として役立つのです。今、好きな事だけしていれば、その枠はとても狭い物になります。

## じゅけん けん とう 受験(検)を一つのチャンスとして捉える。

行きたい高校にどうしたら合格するのか、具体的な方法を考えて実行に移すことじたいがとても重要で役に立つ学習です。これから進路希望調査を実施します。高校を選ぶ時に自分の進学したい高校に少しでも自分のレベルが届かなかったら。あるいは、だいたい自分の学力に合っているけど試験に確実に合格するには、どうしたらいいかを真剣に考えるのです。

「夏休みの学習計画を立てる」「自分のレベルに合った問題集を買いに行く」「定期テスト前に自分で立てた計画通り勉強する」「自分で勉強方法を工夫する。」など。そうして

自分の意思で受験(検)までの期間やりきった経験が後々、大人になっても役に立つのではないのでしょうか。



# じつりょく ていき じゅけんべんきょう じょうそう 実力テストと定期テスト 受験勉強への助走

6月12日（金）は第1回の実力テストです。実力テストは今までに学習した内容を範囲に基礎的な復習問題とそれを組み合わせた応用問題が出ます。

以前にも伝えた通り、特に公立入試問題は1, 2年の時の基礎とそれを組み合わせた応用がほとんどです。今、問われている本当の学力とは、様々な知識を組み合わせて問題を解決していく力です。まずは、難しい問題にあたらないで、自分の苦手教科、苦手分野をしっかりわかっておきましょう。そして夏休みにすこしずつ克服していきましょう。

今までの定期テストの問題を保存していたらそれをやり直すのはとてもいい方法です。

## つ あ きょうか こく すう えい ぶん やべつきょうか り しゃ 積み上げ教科(国、数、英)と分野別教科(理、社)

国・数・英

### 入試問題

文章題・読解

長文

漢字  
単語

文法  
計算

リス  
ニング

きょうか 国、数、英は積み上げの教科です。1, 2年生の範囲で理解できていないところがあるとなかなか先へ進めない教科です。どこでつまづいているのかを確かめて、そこまで戻って基礎を見直しましょう。国語の漢字、語句、数学の計算、英語の単語や基礎文型をまずは、しっかりやりましょう。特にこの三教科は毎日の繰り返しが最も生きる教科です。例えば、毎日作文を書いていると漢字を覚えたり文章力がつきます。

り しゃ ぶん やべつ 理、社は分野別に分けることができる教科です。理科は覚えなければならない領域と公式などを使って問題を解いていく領域があるので、1, 2年生の復習をしながら、苦手領域を一つずつ克服していきましょう。社会は地理、歴史、公民の各分野の基礎を復習し、公立入試では特にその三分野の複合問題が出題される傾向があります。

理科・社会

2年歴史  
2年第1分野

1年地理  
1年第2分野

3年公民  
3年応用

入試  
問題

いすれにしてもこの夏休みが勝負ですが、そろそろ受験勉強の準備をしていきましょう。