

進路だよい

大阪市立築港中学校 キャリア教育担当

3年生用



まなごといみ 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う。でも冷静に考えてみれば、入学しても学習は続きます。

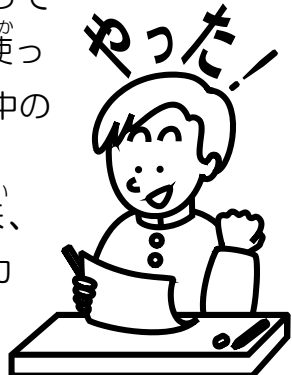
「今、学んでいることは何の役に立つんだろう？」という考えもふと浮かんできます。
美容の専門学校に進学した生徒がしみじみ漏らしていました。「パーマ液の配合を考える時に理科で習った塩の濃度の計算ができるようになっていたらよかった。」
昔、中学校卒業後、すぐにレストランのウエイトレスになった生徒は「注文の品を英語で書かんとあかんねん。すぐに覚えられへん。」とも言ってました。

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。

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、ノートを写し、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にも考えます。

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。



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だけ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ても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でしょうか。

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

じつりょく じゅけんべんきょう がくしゅう ないよう
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、苦手分野をしつ
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 こく すう えい つ きょうか
教科の中では国、数、英は積み上げの教科
はんい りかい
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
きょうか つまり たし
教科です。どこで躊躇しているのかを確か
め、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
たんご きほんぶんけい
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
さくぶん かんじ おほ
作文を書いていると漢字を覚えたり
ぶんじょうりょく 文章力ができます。

り しや ぶんやべつ
理、社は分野別に分けることができる
きょうか りか おほ
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
もんだい こうしき
問題を解いていく領域があるので、
りょういき こうしき
1,2年生の復習をしながら、苦手
りょういき にがて
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
かくぶんや きそ ふくしゅう こうりつにゅうし
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
しゅつだい けいこう
出題される傾向があります。

理科・社会

1年地理
1年第2分野

2年歴史
2年第1分野

3年公民
3年応用

入試
問題

なつやす しょうぶ じゅけんべんきょう じゅんび
いず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。