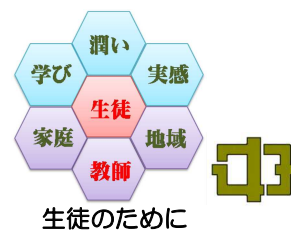


### 1 全国学力・学習状況調査の概要について

- (1) 調査実施日 平成26年4月22日(火)
- (2) 調査対象 中学校第3学年(調査場所: 深谷中学校)
- (3) 調査内容
  - ① 教科に関する調査(国語・数学)
    - A 主として「知識」に関する問題
    - B 主として「活用」に関する問題
  - ② 生活習慣や学習環境等に関する質問紙調査



#### ○【教科に関する調査の結果】

対象区域	中学校第3学年 (%)				
	国語A	国語B	数学A	数学B	平均正答率
深谷中学校	100.3	105.5	101.0	105.9	102.8

※ 全国の平均正答率を100とした場合の割合

全国	79.4	51.0	67.4	59.8	64.4
埼玉県	79.4	51.5	66.2	59.3	64.1
深谷市	80.3	53.6	66.8	60.3	65.3

全国の平均正答率に対して、深谷中学校の国語A・B問題、数学A・B問題は、全てで上回っています。特に、どちらの教科も、B問題が大きく上回っています。また、無回答率の割合が減少しています。本校の課題は、基礎・基本となる学習内容を確実に身につけることです。これからは、「覚える型(漢字・英単語・基本用語・公式を覚える等)」の復習を中心に、基礎・基本となる問題にも挑戦しながら、独自の「間違いノート」を作成してみてください。

勉強

「できない」(わからない)ことを  
「できる」(わかる)ようにすること

### 2 平均正答率の低い問題について

#### (1) 国語科 [問題A]

- ⑧-1 次の文中の\_\_\_線部のカタカナを漢字に直し、楷書でいねいに書きなさい。  
地域の人をショウタイする。(正答:招待)

全国: 57.6% 深中: 51.4%(▼6.2)

#### (2) 数学科 [問題A]

- ②(1) 「プールの水の深さは120 cm 以下である」という数量の関係を、プールの水の深さを  $x$  cm として不等式で表しなさい。(正答:  $x \leq 120$ )

全国: 45.2% 深中: 30.1%(▼15.1)

### 3 勉強の仕方「おすすめ学習法」について

勉強は、授業中に覚えてしまうことが一番ラクであり、効率的に学力を向上させる近道です。

その仕方「おすすめ学習法」が、次の3ポイントです。

- ①: 授業中にできることは、授業中に終わらせましょう。
- ②: 板書を3回読み、きちんと覚えてからノートに書こう。
- ③: ノートに書くときは、なるべく黒板を見ないようにしよう。



→ どんな場合でも「授業中に、できる限り覚えてしまおう。」という姿勢が大事です。  
ノートに写したり書きながら、復習を1回済ませる習慣を身につけていきましょう!!