

# 埼玉県学力・学習状況調査

## が新しくなります!

大事なことは  
一人一人のお子さんが  
「どれだけ成長できているか」です!

埼玉県学力・学習状況調査

27年4月  
スタート!!原画作成：上尾市立西中学校 犬飼 風花さん  
マーク作成：埼玉県立川越工業高校デザイン科埼玉県教育委員会  
教育長 関根郁夫

埼玉県学力・学習状況調査

原画作成：  
川越市立名細小学校  
佐野 花琳さん  
マーク作成：  
埼玉県立新座総合技術  
高校デザイン科

小・中学校の段階では、お子たちの「確かな学力」、「豊かな心」、「健やかな体」を育む大切な時期です。

お子さんたちを見ると、「伸びる時期」、「伸びるスピード」は様々ですが、一人一人はしっかりと成長しています。

私たちは、お子たちが現在の実力を知り、「どれだけ自分が伸びたか」を実感し、自信を深めていくことを大切にしたいと考えています。

そして、自信を持ったお子たちが、**自分をさらに伸ばし、自分のよさを活かしていく**ような教育を進めていきたいと考えています。

そこで、新しい調査では、「学習した内容がしっかりと身に付いているのか」という今までの調査の視点に、「一人一人の学力がどれだけ伸びているのか」という新たな視点を加えました。

このように子供たちの成長していく姿が見える、全国でも初めての調査を行うことで、埼玉県は一人一人の学力を確実に伸ばす教育を進めていきます。

ペーパーテスト  
(教科に関する調査)



勉強の積み重ねが  
「学力の伸び」に  
つながります!

毎年の調査結果を見比べることによって、  
一年間の勉強の積み重ねが  
「学力の伸び」として見えるようになります。

(※「学力の伸び」は本調査の2年目以降に見られます。)

アンケート  
(子供たちへの質問紙調査)

「ルールやマナーを  
守る意識」、  
「意欲」も大切な力です!

子供たちの成長にとって大切な  
「社会のルールやマナーに対する意識」  
なども、見られます。



家族で一緒に体力づくり!  
コツコツときたえた体はたからもの



## 家庭で一人一人の力を確実に伸ばすには…?

家庭では調査の結果をどのように使って、子供の力を伸ばしていくとよいですか。

家庭では調査の結果を見て、次のような取組を行うと効果的です。

### STEP 01

お子さんの「よいところ」「努力が必要なところ」を把握することが大切です。

調査では、学習した内容が「どれだけ身に付いているのか」がわかります。

2年目以降は「学力の伸び」も見ることができます。

結果を見て、お子さんの現在の実力を知り、それをどれだけ伸ばしていくかということが大切です。学校の先生と話し合いながら、子供のよさを伸ばしましょう。

### STEP 02

一人一人のお子さんに合った「目標の設定」が重要です。

お子さんの「よいところ」「努力が必要なところ」を把握したら、それぞれのお子さんに合った目標を立てることが重要です。

### STEP 03

「家庭学習の習慣化」が必要です。

目標に向けて学力を伸ばしていくためには、家庭学習を習慣化していくことが必要です。

学習する内容は、学校の授業の予習・復習を中心に行うとよいでしょう。

学習の成果は、2年目以降にわかる「学力の伸び」を見て確認することができます。

**子供にルールやマナーに対しての関心を持たせるためには、どのようにすればよいですか。**

お子さんと、「時間を守る」「あいさつをする」など、ルールやマナーを守ることの大切さについて、あらためて話し合い、確認することが重要です。そのときに、学校の先生のアドバイスや調査の結果も参考にしてみるとよいでしょう。

**子供をやる気にさせるには、どのようにすればよいですか。**

お子さんのやる気を高めるには、調査の結果を見て、よかつたところや伸びたところをほめて、

お子さんに自信を持たせると効果的です。「今回は国語をがんばったね」

「こんな計算もできるようになったね」などの言葉かけが重要です。

また、日頃からお子さんの学習への取組やがんばっていることをほめることが大切です。



## 調査の内容は…?

### ① 教科等

	小4	小5	小6	中1	中2	中3
教科	●	●	●	●	●	●
算数・数学	●	●	●	●	●	●
英語					●	●
質問紙	●	●	●	●	●	●

※出題範囲は、調査を受ける前の学年までに学習した内容になります。(小5の問題は小4までに学習した内容です。)

### ② 調査のスケジュール

調査実施日 平成27年4月16日(木)

4月 調査の実施

7月 調査結果(個人票)の返却

お問い合わせ

教育局市町村支援部義務教育指導課 学力調査担当

Tel. 048-830-6777 e-mail : a6750@pref.saitama.lg.jp