

都内公立中学校、中等教育学校2年生及び  
義務教育学校第8学年の保護者の皆様へ

### 平成30年度「児童・生徒の学力向上を図るための調査」の実施についてのお知らせ

東京都教育委員会では、公立中学校（義務教育学校及び中等教育学校を含む。）の2年生全員を対象に、「児童・生徒の学力向上を図るための調査」を行います。この調査は、生徒の皆さんがこれまで学習してきたことを通して、基礎的・基本的な内容は身に付いているか、また、考える力や判断する力、そして、自分の考えをきちんと表現できる力などが身に付いているかどうかを確かめることを目的としています。学校では、この調査を生かして、生徒の皆さん一人一人の学力をさらに向上させるとともに、より分かりやすい授業を目指して努力していきます。

調査を実施する日や調査の内容は次のとおりです。これまでの学習をもう一度振り返っておきましょう。

生徒の皆さん一人一人の調査結果は、個人票にしてお返ししますので、今後の学習の参考としてください。

1 実施日 平成30年7月5日（木）

2 実施場所 在籍する学校

#### 3 実施内容

- (1) 学習に関する意識調査
- (2) 学力向上を図るための調査

#### 4 調査項目

- (1) 学習に関する意識調査 学習や生活の様子をアンケート形式で調査します。
- (2) 学力向上を図るための調査 次の調査項目について、テスト形式で調査します。

教科	調査項目
国語	・話すこと・聞くこと（音声を聞いて答える問題） ・漢字の読み（小学校「学年別漢字配当表」） ・漢字の書き（小学校「学年別漢字配当表」） ・言語に関する知識・理解・技能 ・文学的な文章の読み ・説明的な文章の読み ・書くこと 【読み解く力】(1) 取り出す力 (2) 読み取る力 (3) 解決する力
社会	[地理的分野]・世界の地域構成 ・世界各地の人々の生活と環境 ・世界の諸地域 ・世界の様々な地域の調査 ・日本の地域構成 [歴史的分野]・歴史のとらえ方 ・古代までの日本 ・中世の日本 【読み解く力】(1) 取り出す力 (2) 読み取る力 (3) 解決する力
数学	・正負の数 ・文字と式 ・一次方程式 ・比例と反比例 ・平面図形 ・空間図形 ・資料の活用 ・式の計算（第2学年） 【読み解く力】(1) 取り出す力 (2) 読み取る力 (3) 解決する力
理科	[第1分野]・光と音 ・力と圧力 ・物質のすがた ・水溶液 [第2分野]・生物の観察 ・植物の体のつくりと働き ・火山と地震 ・地層の重なりと過去の様子 【読み解く力】(1) 取り出す力 (2) 読み取る力 (3) 解決する力
外国語 （英語）	・聞くこと（音声を聞いて答える問題） ・読むこと ・書くこと 【読み解く力】(1) 取り出す力 (2) 読み取る力 (3) 解決する力 ※時制は現在形・進行形・過去形（be動詞含む）まで

※各教科とも、小学校等及び中学校等第1学年までに学習した内容を含む。

5 その他 調査当日は、定規とコンパスを持参してください。