

# かけはし

第108号 平成28年3月18日発行

発行/千代田区教育委員会 編集/子ども部子ども総務課

代表電話3264-2111 <http://www.city.chiyoda.lg.jp/>



## ふじみこどもひろば オープン!

ふじみこどもひろばオープニングセレモニーで大玉転がしを楽しむ園児たち

富士見地区にあった衆議員宿舎の跡地を整備して、平成28年2月19日に、ふじみこどもひろばを開設しました。保育園等の園庭では、大玉やゴムボールで遊ぶ40人の園児の笑い声でいっぱいになりました。“またあそびたい”“(人工芝)きもちいい”などの感想が聞かれました。

ぜひみなさんで遊びに来てください。

※ P10にて詳細を掲載しています。



写真：千代田区教育委員会  
千代田区広報広聴課

### 主な記事

- ☆ 小学生の放課後をサポート
- ☆ 平成28年4月から開設する保育園
- ☆ 全国・東京都の学力調査の結果から
- ☆ 平成27年度研究協力校・園の発表会
- ☆ 教育委員会事務局CES活動の取組み
- ☆ 学校保健会だより
- ☆ ボール遊びをしよう!
- ☆ 教育委員会の開催状況のお知らせ
- ☆ 休校となる基準が決まりました

# 小学生の放課後をサポート

## ～放課後子どもプラン～

### 平成 27 年度に新たに開設した学童クラブ

平成 27 年 4 月に大規模開発により人口が急増している富士見小学校の学区内に、広々としたプレイルームを有するグローバルキッズ飯田橋学童クラブを開設しました。

さらに、平成 27 年 9 月、九段小学校仮校舎内に学校内学童クラブを開設しました。これにより、すべての区立小学校に学童クラブが設置されました（複合施設併設の学童クラブを含む）。

#### グローバルキッズ飯田橋学童クラブ

富士見 2-14-36 富士見ウエスト 4 階

運営事業者 (株) グローバルキッズ

定員 60 名

基本保育 放課後～ 17:00

(土曜・学校休業日 8:00～17:00)

早朝保育 7:00～8:00 (学校長期休業期間のみ)

夕方保育 17:00～19:00

延長保育 19:00～21:00



シールで木をつくろう



かるたとり

#### 学校内学童クラブ

#### 九段小学校アフタースクール

富士見 1-1-6 (平成 29 年度まで)

運営事業者 放課後 NPO アフタースクール

定員 50 名

基本保育 放課後～ 17:00

(土曜・学校休業日 8:15～17:00)

夕方保育 17:00～19:00

### 放課後子ども教室

児童の放課後を安全安心に過ごすことができるよう各区立小学校で放課後子ども教室を実施しています。放課後子ども教室では、指導員の見守りの中、宿題をしたり、友達と遊んだりして過ごすことができます。



校庭でフライングディスク

(お問い合わせ) 児童・家庭支援センター ☎ 03-5298-2424

# 平成28年4月から開設する保育施設

平成28年4月1日から、2つの保育施設が開設します。

グローバルキッズ飯田橋こども園は、幼稚園の機能も備える保育所型認定こども園です。グローバルキッズ神田駅前保育園は、東京都の認証基準を満たす緊急保育施設です。

これからも待機児童解消のため、私立保育所の誘致を進めます。

## グローバルキッズ飯田橋こども園（保育所型認定こども園）

富士見 2-14-37 富士見イースト 1・2階  
運営事業者 (株)グローバルキッズ  
定員 79名

開所時間 長時間 7:30～21:00  
(基本時間:7:30～18:30)  
短時間 9:00～17:00  
(基本時間:9:00～14:00)



## グローバルキッズ神田駅前保育園〈緊急保育施設（認証基準）〉

鍛冶町二丁目4番2号  
運営事業者 (株)グローバルキッズ  
定員 40名

開所時間  
基本保育時間 7:30～18:30  
延長保育時間 18:30～20:30



(お問い合わせ) 子育て推進課 ☎ 03-5211-3653

# 4月15日に新園舎が完成します 麴町保育園

麴町保育園新園舎が平成28年4月15日に完成し、5月30日から園児たちが一番町のまちに戻ってきます。新園舎は、定員を仮園舎の80名から100名に20名増員するほか、新たに病後児保育室を整備します。さらに、屋上芝生や太陽光パネル、地中熱利用の導入などにより、環境にも配慮した建物となりました。



(お問い合わせ) 子ども施設課 ☎ 03-5211-4337

# 平成 27 年度 全国・東京都の学力調査の結果から

## 概要と目的

### 【全国学力・学習状況調査】（全国）

平成 27 年 4 月 21 日（火）に、小学校第 6 学年、中学校第 3 学年を対象に、国語、算数・数学、理科の調査が行われました。この調査は、全国的な児童・生徒の学力や学習状況を把握・分析し、教育施策の成果と課題を検証し、その改善を図ったり、学校における児童・生徒への教育指導の充実や学習状況の改善等に役立てたりする目的で毎年行われます。

### 【児童・生徒の学力向上を図るための調査】（東京都）

平成 27 年 7 月 2 日（木）に、小学校第 5 学年、中学校第 2 学年を対象に、国語、社会、算数・数学、理科、英語（中学生のみ）の調査が行われました。この調査は、児童・生徒一人一人の学習状況の改善に役立てるとともに、各学校における授業改善及び区市町村における学力向上のための施策の充実に役立てることを目的として毎年行われています。問題は、「学習指導要領に示されている目標及び内容」を問う問題と「読み解く力に関する内容」を問う問題から構成されています。



## 本区の結果と傾向

### 【全国学力・学習状況調査】

#### 【数字は平均正答率（※）】

小学校		全国	東京都	千代田区
国語	A問題	70	72.3	82.3
	B問題	65.4	66.5	78.6
算数	A問題	75.2	77.4	87.1
	B問題	45	47.8	60.3
理科		60.8	62.4	71.1

中学校		全国	東京都	千代田区
国語	A問題	75.8	77.2	82.9
	B問題	65.8	67	72.2
数学	A問題	64.4	66.3	75.1
	B問題	41.5	44	56.6
理科		53	52.5	59.8

○全ての問題において、全国及び東京都の正答率を上回っています。

○全国や東京都の傾向と同様に国語、算数・数学とともにA問題よりもB問題の正答率が低い傾向にあります。

※平均正答率とは

全設問における正答数の割合を算出した値（個人の正答率）を足し合わせ、児童の人数で割った値です。

※A問題、B問題とは

A問題は主として知識、B問題は主として活用を問う問題です。

## 【児童・生徒の学力向上を図るための調査】

### 【数字は平均正答率】

小学校	東京都	千代田区
国語	62.5	70.1
社会	56.8	63.3
算数	63.7	71.8
理科	67.3	72.6

中学校	東京都	千代田区
国語	54.3	65
社会	52.7	63.1
数学	57	71.5
理科	50	58.3
英語	59.6	75.2

○小学校の科目別の正答率は都の平均よりも5から8ポイント上回っています。

○中学校の科目別の正答率においては、都の平均より8ポイントから15ポイント上回っています。

○小学校・中学校共に、理科については都の平均との差があまりないことから、他教科と比べ苦手としている傾向にあります。

※平均正答率とは

全設問における正答数の割合を算出した値（個人の正答率）を足し合わせ、児童の人数で割った値です。



## まとめ

国や都に比べ、千代田区の平均正答率は高水準を維持しているといえます。これは、配置された区費講師や、算数少人数加配教員、理科支援員、ALT（Assistant Language Teacherの略 外国人指導助手）などを有効的に活用し、各学校が家庭学習も含めた日常的な指導を充実させた結果だと考えられます。また、地域の施設や人材等との連携協力による教育も学力の向上には欠かせない視点です。これらのことから、千代田区として、現行の教育施策をさらに推進してまいります。

一方、児童・生徒の活用・探究する能力について、課題が見られます。この課題の解決に向けて、千代田区として教員研修や校内における研修体制をさらに充実させ、活用・探究する能力を高める問題解決型の授業改善により一層努めてまいります。

千代田区の各学校においては、これらの調査に加え、区が独自に行っている達成度調査の結果も加味しながら、各学年に応じた授業改善プランを作成し、各学校のホームページ上にアップしています。この授業改善プランをもとに、一人ひとりの児童・生徒のよさを見出し、伸ばす指導を推進するとともに、課題を早期に発見し、組織的にその課題を解決していく指導を進めてまいります。

## 平成27年度 東京都教育委員会職員表彰

東京都教育委員会は、毎年、都の教育の発展、学術、文化の振興に貢献し、その功績が顕著で、かつ勤務成績の優秀な職員や優れた教育実践活動・研究活動を行っている学校・グループを表彰しています。平成28年2月12日に東京都庁都民ホールにて表彰式が行われました。

### 表彰功績「学校経営」

翹町小学校

校長 **山田 茂利** 先生

体育・健康教育の発展に向けて授業改善、体育的活動の充実を図り、児童が進んで運動に取り組めるように指導と評価を工夫され、東京都全体に研究成果を発信されました。



### 表彰功績「道徳研究の推進」

九段小学校

主幹教諭 **大森 典子** 先生

学習指導実践研究協力校、全国小学校道徳研究会発表校である九段小学校の研究主任として主体的に取り組み全国発表大会を成功に導き、参加者の道徳に対する意識の向上に貢献されました。



（お問い合わせ） 指導課 ☎ 03-5211-4286

# 平成27年度研究協力校・園の発表会

教育委員会は、学校・園が当面する課題について研究し、教育課程、指導内容・方法、学校運営などについて改善を進めるため、原則として2年間に渡って研究を深め、その成果を広く発信する研究協力校・園を指定しています。

本年度、発表会を行った5校園について紹介します。(青字は研究主題です)。

**昌平幼稚園・小学校** (平成27年12月4日)

## 認め合い、高め合う昌平の子

— 一本を活用した9年間の活動を通して —



幼稚園では絵本を活用した幼児同士のやりとりのある表現遊びや活動により、コミュニケーション能力向上を図りました。

小学校では、様々な読書活動を取り入れ、伝え合いの活動をベースにして「読む力を育てる」授業を展開しました。

**翹町中学校** (平成27年12月18日)

## 自律した学びの促進

— 目的意識・他者意識を重視した言語活動を通して —



『自律して学ぶ力』を身につけさせていくためには社会の中で『再現できる力』を身につけさせていく必要があります。ノート指導、スケジュール管理、課題解決型協働学習の実践等の工夫を行いました。

**お茶の水小学校** (平成28年1月18日)

## 21世紀をたくましく生き抜く子どもの育成

— オリンピック・パラリンピック教育を通して —



オリンピック・パラリンピック教育の教育的価値を実現するために、本校独自の四つの視点、四つの資質・能力を設定し、お茶の水年間指導計画を作成し実践しました。

**神田一橋中学校** (平成28年1月29日)

## 学力向上のための授業改善

— ICT機器の活用を通して —



生徒1人1台のタブレットPCやICT機器を効果的に活用して、個別学習や協働学習を行い、「基礎的な知識や技能」、「思考力・判断力・表現力」の向上を図るための活用方法を提示しました。

(お問い合わせ) 指導課 ☎ 03-5211-4286

# 教育委員会事務局 CES 活動の取組み

千代田区教育委員会事務局では、各課をはじめ、各園や学校、施設において、千代田区独自の環境マネジメントシステムである「千代田エコシステム（CES）」を活用し、環境配慮行動を実践しています。

各施設では、各々目標を持ち多様な形で CES 活動を行っており、子どもたちも環境について理解を深める機会となっています。その取組みの一部を紹介します。

## 神田保育園

子どもたちが日常生活の中で環境に興味を持ち、CES 活動に取り組む環境教育を充実させる。



これできれいになったね



(一時間後)  
こんなに集まりました

## 神田児童館

子どもたちが環境問題を理解し、身近なところから環境保全に取り組むことが出来る学習を促す。



廃物を使った遊び  
かるたとりゲーム



巨大エコかるた

## 番町幼稚園

保護者と創る  
自然環境干し  
柿作り



子どもも保護者も  
自然の恵みに感謝し  
収穫の喜びを味わえ  
た秋のひと時



干し柿がこんなに  
できました

## 九段小学校

美しく安全なまちづくりに貢献する取組  
〈アダプト事業・クリーンキャンペーン春植え〉



番町学園通りに花  
を植え、周辺の清  
掃をしました。



\*「千代田区一斉清掃の日」  
の活動として、地域の方  
と共に実施しました。

## 麹町中学校

必要なものを分けて、必要でないものを  
捨てる（整理）



整理・整頓された  
状態をキープする  
（清掃）



分別された必要なものを  
住所を決めてあるべきと  
ころに収納する（整頓）

(お問い合わせ) 学務課 ☎ 03-5211-4357

# 千代田区 学校保健会だより

第92号  
(昭和52年5月15日創刊)  
千代田区学校保健会  
会長 中村 裕子

## 平成27年度 千代田区学校保健大会開催

- 開催日 平成27年11月14日(土)
- 会場 いきいきプラザ一番町「カスケードホール」
- 参加者 学校医・幼稚園医、学校歯科医・幼稚園歯科医、学校薬剤師・幼稚園薬剤師、こども園・幼稚園・小学校・中学校・中等教育学校教職員、児童館職員、保護者など140名
- 内容 平成27年度学校保健功労者表彰(功労者3名)  
研究発表 口頭発表2部会、誌上発表5部会



会長挨拶

### 千代田区学校保健大会に寄せて(大会誌より抜粋)

千代田区学校保健会会長 中村 裕子(千代田区立和泉小学校長)

以前は、時間をかけて食事の準備をし、その後、家族でゆっくり、楽しく語りながら食べるものだったのが、今、個食が増えていると言われています。京都大学総長 山極寿一氏は、「サル化する現代社会」として、食事の事を次のように述べています。

今、個食が増えています。人間と違って、もともとサルは、食べる時に分散するそうです。同じ食べ物を前にした時は強いサルにゆずり、別の食べ物を探す、つまり、一緒に食べるのではなく、食べることは個人的な行為なのだそうです。同じ食べ物を取り合うのではなく、互いに離れて別に食べることで平和に共存することが、サル社会の決まりです。つまり、サルは基本個食なのです。

食事の風景が、ここにきて大きく変わっているように私も思います。簡便で、時間もかけずに食べる場面が増えています。今まで、私たちは、食べる時に集まり、食事をしながらコミュニケーションをとることで、集団としての人間関係を深めてきました。それが、ここにきて個人が重要視され、個を高めるために集団があるかのように変わってきているように思います。今は、社会の変化が激しく時間のスピードが速くなってきています。ICTにより、ほしい情報は個人でもすぐに手に入れることができる時代です。しかし、食一つとっても、体の栄養補給という意味だけではなく、心の栄養にも関係してきます。このような時代だからこそ、これからの時代を担っていく子供たちを、体も心も健康で健やかに成長させていくためには、周りの大人が共に考えていく必要があります。つまり、学校・園と学校医の皆様、学校歯科医の皆様、学校薬剤師の皆様、教育委員会、地域関係者の皆様、保護者の皆様が互いに連携を図りながら、子供たちに健やかな心身を育むことがとても重要になります。

千代田区学校保健会は、今年度も「①幼児・児童・生徒の健康増進を図ること、②学校教育に必要な健康や安全の配慮を行うこと、③自己や他者の健康の増進を図ることができるような能力を育成すること」を活動基盤として、学校・園における保健管理と保健教育の推進に努めてまいりました。本大会における研究発表をはじめとする多くの調査研究や実践が千代田区のこども園、幼稚園、小学校、中学校、中等教育学校に在園・在籍する0歳から18歳までの子供たちのためになされました。これらの調査研究・実践が本大会を通して、多くの皆様に周知され、それぞれの子供たちとのかかわりの中で活用され、子供たちの心身ともに健やかな育成につながるよう願います。

終わりに、平成27年度千代田区学校保健大会を開催するに当たり、多大なるご尽力を賜りました、千代田区ならびに千代田区議会、千代田区教育委員会をはじめ、携わっていただきました関係者の皆様に心より感謝申し上げます。

## 平成27年度 学校保健功労者 (順不同)



九段中等教育学校 学校医  
徳永昌子様



いずみこども園・和泉小学校 学校医  
神尾友信様



お茶の水幼稚園 園歯科医  
甲斐哲也様

### 研究発表1

- 学校医・幼稚園医部会 学校専門医・  
幼稚園専門医部会

『発達障害を考える』 淵上達夫



### 研究発表2

- 学校保健主任部会

『「健康・食育・体力向上プラン」の充  
実と改善について』



### 大会誌紙面発表

- 学校歯科医・幼稚園歯科医部会 『学校歯科医師の仕事』 愛知徹也

- 学校薬剤師・幼稚園薬剤師部会 『教室の騒音試験』 -千代田区小学校・中学校教室の騒音試験-  
清水弘明  
池田賢一

- 学校給食主任部会 『食に関する指導の実践報告』  
-食生活に関心をもち、食べ物を大切にする心を育む指導-

- 養護教諭部会 『児童・生徒の健康実態および健康課題に関する実践研究』

- 栄養教諭・学校栄養職員部会 『心と体の健康づくりを目指す学校給食』  
-食に関する指導の実践を通して-

(お問い合わせ) 千代田区学校保健会事務局(学務課) ☎ 03-5211-4357

# ボール遊びをしよう！

衆議院九段議員宿舎跡地

## ふじみこどもひろばがオープン

衆議員宿舎の跡地を整備して、ふじみこどもひろばを開設しました。ふじみこどもひろばには、「保育所等の園庭」と「子ども広場」があります。午前中の子ども広場は日当たりがよいので、帽子や水筒などもご用意ください。

(1) 保育所等の園庭 (人工芝 300㎡)

近隣保育園等の園庭の代わりとして、園児の外遊びの場として使用します(祝日を除く月曜日から土曜日)。

※ 日曜日、祝日は、子ども広場として使用できます。

(2) 子ども広場 (砂の舗装 2700㎡)

小学生が自由にボール遊び等ができる場所です。同伴者の方も一緒に楽しんでください。

下記の開催時間中、子どもたちが自由にボールを使って遊ぶことができます。ボールやグローブを持って遊びに来てください。

開催日	毎週土曜日、日曜日、祝日
開催時間	午前9時～午後5時
場所	千代田区富士見 2 - 14 - 3
対象	幼児及び小学生



はだして気持ち良く歩ける保育所等の園庭



子ども広場 白線の内側で元気に遊ぼう

(お問い合わせ) 【子ども広場】 子ども総務課 ☎ 03-5211-4274  
 【保育園等の代替園庭】 子ども支援課 ☎ 03-5211-4229

## 子どもの遊び場事業実施中!!

子どもの遊び場事業が、平成28年4月から芳林公園でも実施することになり、下記の6ヶ所で実施します。

開催時間中はプレーリーダーが配置され、自由にボール遊び等ができます。また、遊び道具の貸し出しも行っています。ぜひご参加ください!



和泉公園 子どもの遊び場

場 所	時 間
外濠公園総合グラウンド内芝生広場 (五番町先)	毎週水曜 14時～16時
東郷元帥記念公園下段部分 (三番町18)	毎週日曜 14時～16時
和泉公園 (神田和泉町1)	毎週木曜 15時～17時 毎週土曜 14時～16時
小川広場フットサルコート (神田小川町3-6)	毎週日曜 14時30分～16時30分
旧今川中学校 (鍛冶町2-4-2)	毎週日曜 14時～16時
<b>NEW 4/10～</b> 芳林公園 (外神田3-5-18)	毎週日曜 10時～12時

(お問い合わせ) 子ども総務課 ☎ 03-5211-4274

# 教育随想



保護者委員として教育委員を務めております古川紀子です。

すべての子ども達が毎日を「楽しい!」と思いつながり通う園・学校であるためにはどうすればいいか、一人ひとりの個性がのびのびと育ちゆく環境とはどういったものか、ご家庭が安心して子育てできる一助になるには何が必要か、など、いつも教育委員会で話し合っております。

教育委員となりましてから区内の園・学校に頻りに伺う機会をいただき、授業風景はもちろん、先生方のそれ以外の活動についても知ることができました。常日頃から、先生方は大変お忙しいと感じてはおりましたが、委員になってから、本当にたくさんの業務を抱えていらっしゃることを実感しました。充実した授業は、区内の先生方が集まって研鑽を重ねる日々のご努力で作られていること、また、安全安心についても区全体で細やかな

取り組みを重ねられています。先生方が子ども達をしっかりとみて、愛情をもってご指導してくださっていることは、委員の立場としてだけでなく、一保護者としても素直に感じられます。

さて、お子様は、毎日元気に園や学校に通っていらっしゃいますでしょうか。

一人ひとりの子が育つなかで持ち上がる悩みや問題は、子どもによって、年齢によって違います。子育ての中で何か迷ったり、悩んだりしたときは、頼りになる存在である園・学校の先生方に相談することは言うまでもありませんが、区には様々な子育て支援策・施設があります。そちらにも積極的に目を向けて、どんどん活用していただきたいと思っております。私も今までの子育ての中で、スクールカウンセラーの方にお世話になったり、育児に関する講演会で育児のヒントをもらったりしてきました。こうした千代田区の子育て環境がますます充実するために、私の経験も踏まえながら、活動していきたいと思っております。



## ◆◆◆教育委員会の開催状況のお知らせ◆◆◆

### 平成 27 年 10 月～平成 27 年 12 月

定例会 6 回、臨時会 1 回を開催しました。

#### ◆議案 2 件

- ・ 幼稚園教育職員の給与に関する条例施行規則の一部を改正する規則
- ・ 教育事務に関する議案に係る意見聴取

#### ◆主な報告事項

- ・ (仮称) 千代田区共育ビジョンの策定に向けて
- ・ 千代田区における中等教育の在り方について
- ・ 軽井沢少年自然の家について
- ・ 平成 27 年度ウエストミンスター市立学校生徒歓迎レセプションの開催
- ・ 小学校外国語活動等の実施状況調査
- ・ 平成 28 年度区立中学校選択状況
- ・ いじめ、不登校、適応指導教室の状況報告
- ・ 平成 27 年度教育に関する事務の管理及び執行の状況に関する点検及び評価有識者意見
- ・ 平成 27 年度上半期の待機児童数の推移
- ・ 平成 28 年度区立幼稚園・こども園(短時間)新入園児申込結果
- ・ 代替園庭の公園・児童遊園の整備の方向性
- ・ 旧神田保育園仮園舎の活用
- ・ 認可保育所の整備、居宅訪問型保育事業の認可・確認



(お問い合わせ) 子ども総務課 ☎ 03-5211-4273

お知らせ

## 午前6時に警報が出ていたら学校・園はお休みです！

台風や大雪などの気象状況により、千代田区立の学校や園が休校になる基準が決まりました。これにより学校や園から連絡がなくても、休校になります。



### 基準

当日午前6時の時点で

特別警報（大雨、強風、大雪、暴風雪等）

警報（暴風・暴風雪・大雪・大雨・洪水）

が千代田区に発令された場合は、

千代田区立の幼稚園・こども園（短時間保育）と小学校、中学校、中等教育学校は1日休校。

平成28年4月1日より下記のようにご対応をお願いします

- 前日以前に、学校や園などから休校のお知らせがあった場合は、警報が出ていなくても休校です。
- 学校を休校とする場合は、朝の登校時刻と同じ時刻に学童クラブを開設します。なお、長時間保育は、通常通りの保育です。
- 登校となる場合でも、地域によって異なる気象状況や交通事情、家庭の状況等で登校・登園に支障があると家庭で判断された時は、安全が確認できるまで自宅にて待機させてください。気象や地域の状況を理由として登校・登園できない場合は、「欠席」や「遅刻」の扱いにはなりません。
- 千代田区のホームページの「子育て・教育」に、休校となる区の判断基準及び気象庁の警報等の発令状況を掲載しています。
- 登校・登園後に、気象状況が悪化し、区の判断基準とする警報等が発令される場合は、今まで通り各校園において下校・降園を判断します。



(お問い合わせ) 指導課 ☎ 03-5211-4286