



意欲を育み未来を拓く
教育をめざして

大田区教育委員会広報

第126号 平成28年(2016年)
1月1日発行

おおたの教育

今号の主な内容

- 1面 明日に向かって走れ!
- 2面 平成27年 全国学力・学習状況調査の結果から
- 3面 おおたの教育研究発表会を開催します
- 4面 教育委員の素顔

発行 / 大田区教育委員会 〒144-8623 大田区蒲田五丁目13番14号 TEL. 03-5744-1111 (代表) http://www.city.ota.tokyo.jp/kyouiku

迎春

明日に向かって走れ!

第7回中学生「東京駅伝」大会が開催されます。



日時 平成28年2月7日(日)

開会：午前9時30分(女子：午前10時～、男子：午後1時～)

会場 味の素スタジアム・都立武蔵野の森公園特設周回コース

最寄駅：京王線飛田給駅

「東京駅伝」大会は、都内の中学2年生を対象に開催されます。

中学生の健康増進や持久力をはじめとする体力向上、スポーツの振興及び生徒の競技力向上を目的として実施する区市町村対抗の駅伝競走です。

男子の部では42.195kmを17人が、女子の部では30kmを16人が一本の襷をつなぎます。

昨年度の大会は、特設周回コースに、「がんばれ大田っ子」ののぼりがはためき、保護者やPTA、学校関係者の応援が響き渡り、選手に力と元気を与えてくれる姿が見られました。

区のマスコットである

オーちゃんも駆けつけ、その甲斐もあって、昨年度は、参加50チームの中で、男子の部15位、女子の部8位、総合8位と好成績を修めています。

今年の代表選手たちは、土曜日に多摩川六郷土手に集い練習を重ね、出場した先輩も練習に駆けつけるなど、選手団は盛り上がりを見せています。今年度大会でも、選手たちの力走が期待されます。



大会当日は、各校から選抜された大田チームに盛大な拍手を送ってください。

問合せ先 指導課指導主事

TEL 5744-1435

FAX 5744-1665

みんなで考えよう!「環境にやさしい暮らし」

ポスター&エコ標語受賞者発表!

夏休みに小・中学生のみなさんから、ごみ減量や地球温暖化防止等、環境にやさしい暮らしを呼びかけるポスターやエコ標語を募集しました。

ポスター24作品(応募:409作品)、エコ標語13作品(応募:1,222作品)の受賞者が決定しました。多数のご応募ありがとうございました。

こども省エネチャレンジ「エコ標語」

【優秀賞】 ●もったいない そんな気持ちも エコ活動

雪谷小3年 降旗 正椰

●始めよう 小さな省エネ 大きな成果

入新井第一小4年 勝地 有理

●つづけよう 小さなエコを 朝昼晩

安方中2年 岡 めぐみ

【入選】

| | | | |
|----------|--------|----------|-------|
| 開桜小3年 | 末野 光太郎 | 開桜小4年 | 安室 清雅 |
| 開桜小4年 | 瀬戸 今日実 | 入新井第五小4年 | 堀井 真由 |
| 入新井第五小4年 | 宮本 智徳 | 入新井第一小3年 | 木村 虹美 |
| 田園調布小3年 | 井藤 麗央 | 田園調布小3年 | 小合 英仁 |
| 赤松小3年 | 高橋 利成 | 安方中1年 | 小山 創生 |

問合せ先 環境清掃部環境・地球温暖化対策課(環境推進)

TEL 5744-1362

ごみ減量・リサイクルポスター



馬込第二小1年
扇谷 冴香

【最優秀賞】



嶺町小6年
安井 遼



大森第三中2年
門口 友紀

【優秀賞】

| | |
|--------|--------|
| 徳持小3年 | 佐々岡 晃大 |
| 西六郷小4年 | 伊藤 颯希 |
| 大森東中2年 | 飯田 さとみ |

| | |
|--------|--------|
| 小池小2年 | 谷中 美聖 |
| 志茂田小5年 | 橋本 芙優 |
| 馬込中2年 | 小野 鈴太郎 |

【エコライフおおた賞】

| | |
|---------|-------|
| 大森第三小1年 | 福崎 誠人 |
| 志茂田中2年 | 吉田 花 |

馬込第二小4年 阿久津 真生

【入選】

| | |
|---------|-------|
| 馬込第二小2年 | 中嶋 万葉 |
| 大森第四小6年 | 井田 千尋 |
| 南蒲小5年 | 吉岡 美砂 |
| 馬込東中2年 | 織田 宥楽 |
| 大森第六中1年 | 武田 啓吾 |
| 六郷中3年 | 森 朝菜 |

| | |
|--------|--------|
| 久原小1年 | 世良 りん |
| 西六郷小4年 | 村本 心 |
| 馬込中1年 | 高野 大地 |
| 馬込東中2年 | 宮村 紗也子 |
| 六郷中1年 | 吉川 侑希 |
| 志茂田中2年 | 藤原 久海 |

問合せ先 環境清掃部環境清掃管理課(庶務係)

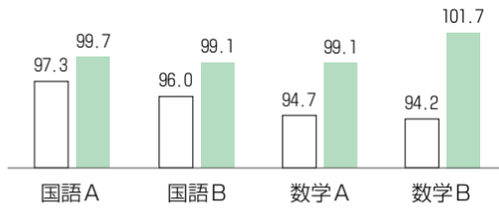
TEL 5744-1374

平成27年度 全国学力・学習状況調査の結果から

平成27年4月に小学校6年生と中学校3年生を対象に、全国学力・学習状況調査が実施されました。本調査は、児童・生徒の学力・学習状況を把握・分析することにより、教育及び教育施策の成果と課題を検証しその改善を図るとともに、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ることを主な目的として実施しています。

全国学力・学習状況調査 全国平均との比較 (中学校)

□平成21年度 ■平成27年度



結果は右表のとおりです。小学校では、国語「A知識」、算数「A知識」、「B活用」、理科のいずれの領域も全国平均正答率を上回っています。中学校においては、数学「B活用」の領域で全国平均を上回り、おおた未来プラン10年の初年度である平成21年度の結果と比べると、全国平均との比較は、国語、数学のいずれも大きく上昇しています。

また、質問紙調査と学力調査の結果の相関関係をみると、「家で学校の宿題をする」など家庭における学習習慣はもちろんのこと、

「同じくらいの時刻に寝たり起きたりする」「朝食を食べる」などの生活習慣が良好な児童・生徒の平均正答率が、そうでない児童・生徒の平均正答率を大きく上回っているという結果が出ています。

この結果を踏まえ、各学校では、児童・生徒の学習意欲を高める取組を推進するとともに、家庭と連携を図りながら「早寝・早起き・朝ごはん」に代表される基本的な生活習慣の確立を推進してまいります。

問合先 指導課指導主事 TEL 5744-1435 FAX 5744-1665

小学校の平均正答率(6年生)

| | 大田区 | 東京都 | 全国 |
|--------------|------|------|------|
| 国語A (主として知識) | 72.1 | 72.3 | 70.0 |
| 国語B (主として活用) | 64.5 | 66.5 | 65.4 |
| 算数A (主として知識) | 76.8 | 77.4 | 75.2 |
| 算数B (主として活用) | 47.7 | 47.8 | 45.0 |
| 理科 | 62.2 | 62.4 | 60.8 |

中学校の平均正答率(3年生)

| | 大田区 | 東京都 | 全国 |
|--------------|------|------|------|
| 国語A (主として知識) | 75.6 | 77.2 | 75.8 |
| 国語B (主として活用) | 65.2 | 67.0 | 65.8 |
| 数学A (主として知識) | 63.8 | 66.3 | 64.4 |
| 数学B (主として活用) | 42.3 | 44.0 | 41.6 |
| 理科 | 51.3 | 52.5 | 53.0 |

朝食を食べていますか(小学校第6学年)

| | 国語A | 国語B | 算数A | 算数B | 理科 |
|-------------|------|------|------|------|------|
| 1.毎日食べている | 73.6 | 66.5 | 78.3 | 49.3 | 63.7 |
| 2.ほぼ毎日食べている | 64.4 | 54.6 | 69.6 | 39.2 | 53.7 |
| 3.ほぼ食べていない | 58.5 | 45.3 | 62.2 | 32.6 | 46.4 |
| 4.食べていない | 50.4 | 37.3 | 50.4 | 26.5 | 40.4 |

(中学校第3学年)

| | 国語A | 国語B | 数学A | 数学B | 理科 |
|-------------|------|------|------|------|------|
| 1.毎日食べている | 77.2 | 67.1 | 65.8 | 44.3 | 53.3 |
| 2.ほぼ毎日食べている | 69.3 | 57.5 | 56.1 | 34.5 | 44.0 |
| 3.ほぼ食べていない | 68.6 | 57.4 | 55.3 | 31.1 | 40.1 |
| 4.食べていない | 65.2 | 51.3 | 48.0 | 28.0 | 38.1 |

中学校生徒職場体験

大田区における中学校生徒職場体験は、勤労の尊さや意義を理解し、職業や進路の選択等に必要となる労働観や職業観を身に付けるとともに、キャリア教育充実の視点から、共に助け合って生きる人間としての生き方についての自覚を深め、将来の社会人として自立していくための態度を育成することを目的としています。

平成27年度は、全ての区立中学校の第2学年の生徒が3日間以上の職場体験を実施しています。

★生徒の感想文から

私は、緊張した中、医療の職場で体験をしました。中央放射線部で実際に患者さんがどのようにしてレントゲンを撮っているかを見学しましたが、とても大変そうでした。特別に、スマートフォンのレントゲン写真を撮らせていただき、中を見せていただきました。とてもすごかったです。また、薬が管理されている倉庫を見学し、薬剤部で患者さんの薬をどのように提供しているのかを知りました。薬の調剤も体験させていただきました。そして、看護部で白衣に着替えて、実際に病棟に行き、看護師さんがどのような仕事をしているか後ろについて見学しました。血圧の測り方も教えていただきました。貴重な体験をさせていただき、自分自身の将来について考えるきっかけになりました。



製造業事業所にて



サービス業事業所にて

★生徒の感想文から

私は、職場体験で調理のお仕事やホールで接客のお仕事をさせていただきました。実際に接客をする前には、それぞれの部屋の紹介していただき、座り方や立ち方、部屋への入り方、お茶の入れ方などの研修を受け、お客様に料理をお出ししました。お客様に料理を配膳するときの出し方も決まっていますが、慣れるまでは緊張してあまり上手く説明できずとても大変でした。しかし、すべての料理を配膳し終えて、最後の挨拶をした後に、お客様に「ありがとう。おいしかったです。」と言ってもらえた時はとても嬉しくて、このお仕事のやりがいを感じる事ができました。

問合先 指導課指導主事
TEL 5744-1435 FAX 5744-1665

「新空港線と未来のまち」 絵画コンクール 入選者発表

区では、現在、JR・東急蒲田駅と京急蒲田駅間を鉄道でつなぐ新空港線事業に取り組んでおり、新空港線事業を区民に広く知っていただくために、この夏、区内の小学4年生から6年生を対象に「新空港線と未来のまち」をテーマに絵画を募集しました。

●応募総数128点【最優秀賞】上田ひなた(道塚小6年)、【金賞】高橋法歌(小池小6年)、小澤優太(中萩中小5年)、【銀賞】中山愛哉(松仙小4年)、小池紗矢(松仙小4年)、吉田福之助(文教大付属小5年)、唐木茉南(西六郷小6年)、吉野宗汰(西六郷小4年)、藤原碧海(北糀谷小6年)

問合先 まちづくり管理課交通企画担当
TEL 5744-1303 FAX 5744-1530



【最優秀賞】
「世界ではなく宇宙へのげんかん口」
上田ひなた(道塚小6年)



【金賞】
「旅の窓口 蒲蒲線」
高橋法歌(小池小6年)



【金賞】「蒲蒲線とまち」小澤優太
(中萩中小5年)

12月下旬から東急多摩川線及び池上線の車両に受賞作品をプリントしたラッピング車両が運行されます。

清水窪小学校（おおたサイエンススクール）平成28年度新入学児童募集

平成28年4月に小学校へ入学するお子さんを、通学区外からも受け入れます。なお、申請者多数の場合は、通学区内在住の児童及び兄弟が通学しているなど指定校変更事由に該当する児童の入学を優先したうえで、抽選となります。

大田区教育委員会は、平成23年度から「おおた教育振興プラン」のもと、清水窪小学校を『おおたサイエンススクール（理科教育研究推進校）』として指定し、東京工業大学の教授による特別授業や大学施設での体験学習、大学の留学生との交流会などを実施するなど、理科教育を推進しています。

また、文部科学省教育課程特例校の指定を受け、平成25年度にサイエンスコミュニケーション科の教科を新設しました。自然や科学に関する専門的施設の見学や、体験的な学習を中心とした特色ある理科教育を実施しています。

問合せ先

申請に関すること

学務課学事係 TEL 5744-1429 FAX 5744-1536

教育内容に関すること

指導課指導主事 TEL 5744-1435 FAX 5744-1665



東京工業大学研究室を訪問して、地球の内部についての講義を受けました

おおたの教育研究発表会を開催します

区立小・中学校の教育研究推進校の研究発表を「平成27年度おおたの教育研究発表会」を開催します。今回は、教育研究推進校(10校)による研究の概要、具体的な実践事例の報告と学校、保護者、地域の参加者との意見交換を行い、区全体の教育力の向上を図ります。ぜひ御参加ください。

日時 平成28年2月15日(月)午後2時開会

場所 池上会館(大田区池上1-32-8)
全体会:2階集会室 分科会:各会議室

申込方法 大田区立学校の保護者の方は、学校へお申込みください。区内在住の方は問合せへ「住所・氏名・希望する分科会」を電話かファクシミリでお申込みください。平成28年1月25日(月)締め切り

※分科会は5つ<学力向上分科会、豊かな心を育む分科会、体力向上分科会、教育環境向上分科会、地域力育成分科会>あります。

☆教育研究推進校

教育委員会では、学校が当面する教育課題を積極的に解決するための教育研究推進校を指定し、実践的な研究を奨励しています。2年次には、研究成果を広く他校へ普及・啓発するために、研究発表会を開催しています。

問合せ先 指導課指導主事 TEL 5744-1435 FAX 5744-1665

平成26・27年度教育研究推進校<2年次>と研究主題

| 学校名 | 研究主題 |
|--------|---|
| 馬込小 | 自信をはぐくむ あたたかな学校 |
| 入新井第四小 | 運動好き 遊び大好き 入四の子 ～豊かにかかわり合う体育学習を通して～ |
| 千鳥小 | 運動の楽しさや喜びを味わい、主体的に取り組む力を育てる体育学習 ～進んで運動に親しむ子の育成、体力の向上を目指して～ |
| 洗足池小 | 外国語に親しみ、進んでコミュニケーションを図ろうとする児童の育成 ～活用・発信の活動を通して～ |
| 小池小 | 確かな読みの力を育てる指導の工夫 ～伝え合いを通して～ |
| 北糀谷小 | 進んで伝え合い、かかわりを深める児童の育成 ～言語活動を充実させるためのICT活用を通して～ |
| 羽田小 | HANEDA から発信 グローバル社会に生きる子供の育成 ～国際理解教育を通じ、生きる力を育む指導の工夫～ |
| 南蒲小 | 豊かに表現する子どもの育成 ～例文を活用し、書く力を育てる～ |
| 大森第六中 | ESDの推進及び授業改善 |
| 安方中 | 学ぶ意欲を高めるキャリア教育のあり方 |

☆これから行われる研究発表会

○清水窪小(おおたサイエンススクールとして) 平成28年1月22日(金)

ものづくり教育・学習フォーラムを開催します ーワクワク ドキドキ ステキなものづくり!ー

今回で第14回を迎える「ものづくり教育・学習フォーラム」は、大田区の小・中学校から大学、各企業・団体までが協力して開催する「ものづくりの町～大田～」ならではの一大イベントです。

昨年度は、5,515名の来場者でにぎわいました。今年も多くの方々のお越しをお待ちしております。

開催日時 平成28年1月16日(土)9:00~16:00
会場 大田区産業プラザPiO(南蒲田1-20-20)

- 1 体験発表…区内小・中学校等によるものづくり体験、職場体験発表
- 2 作品・体験学習展示発表
- 3 ものづくり競技会…技術・家庭科 技能コンテスト(区内中学校代表生徒)
- 4 ものづくり体験…楽しい発表・体験が盛りだくさん!!

※一部の体験では、実費(材料費の一部500円まで)が必要となります。

問合せ先 指導課指導主事 TEL 5744-1435 FAX 5744-1665



ものづくり体験

本年度の中学校生徒海外派遣報告会が開催されました!

平成27年9月27日(日)午後到大田区民センターで、大田区立中学校生徒海外派遣報告会を開催し、生徒達は派遣先での経験について、説得力あるプレゼンテーションを行い、素晴らしい合唱を披露しました。

★来年度の「大田区立中学校生徒海外派遣生徒の募集」については、平成28年2月下旬に大田区立中学校をとおして第1学年の生徒全員にお知らせします。なお、これまで本事業に参加した方々の情報を収集し、今後の本事業の充実に役立てたいと考えております。つきましては、大田区ホームページに「大田区立中学校生徒海外派遣に関する調査依頼について」を掲載しておりますので、該当する方はぜひ情報をお寄せください。



問合せ先 指導課指導主事

TEL 5744-1435 FAX 5744-1665

教育委員の素顔

区の教育に関する事務を担っている「教育委員会」。その構成員である教育委員の素顔を3号にわたってご紹介します。2回目である今回は、横川委員と藤崎委員です。

【問合先】 教育総務課庶務係 【TEL】 5744-1422 【FAX】 5744-1535



教育委員
横川 敏男
(よこかわ としお)

横川医院院長(内科医)、
蒲田医師会副会長

○教育委員に選任されたのは、どのような経緯からですか。

昭和60年より南蒲小学校の校医を続けていて、(旧)大田区学校医会(内科校医の会)の役員でもあり、実際に学校現場にいつも足を運んでいました。

○略歴を教えてください。

大田区荏谷にて内科小児科の医院を開業(平成11年より父親の医業を引き継いだ)してたくさんの乳幼児・小中学生を診察するかたわら南蒲小学校校医として学校保健にたずさわっていました。

○教育委員の活動にはどのようなものがありますか。

小中学校における生徒の教育の援助、学校の先生方への援助や指導、卒業式や周年行事への出席、学校現場の視察、研究発表会への参加など多岐にわたります。



○教育委員として心がけていることは、どんなことですか。

常に生徒たちの味方であり、同時に先生方の味方でもありたいと思っています。

○教育委員の活動でやりがいを感じる点と、苦勞した点は？

実際に学校現場へ行ったとき生徒たちのがんばる姿や楽しんでいる姿を見たときにやりがいを感じます。また内科校医の立場として学校現場で検診を通して生徒たちと触れ合えるとき。苦勞した点は実際に教育委員会活動としての会議や視察が日中であることが多いため、自分の診療時間とぶつかり時間調整が困難である点です。

○教育にかける想いは？

日本の将来を担うのは若者達であり、その彼らが将来の日本を引っ張ってくれる様にその教育を少しでも応援し、私自身も頑張りたと思っています。

○子どもたちへのメッセージ

大田区の子供達へ。将来に大きな夢をえがいて頑張ってもらいたい。そして機会があれば海外に飛び出して見聞を広め、世界のためになるような日本を築いてほしい。そのためには体もきたえて沢山勉強してほしい。他人のことを気遣ってあげられるような優しい人になってほしい。

教育委員
藤崎 雄三
(ふじさき ゆうぞう)

会社役員、洗足池小学校PTA会長、元大田区立小学校PTA連絡協議会会長

○教育委員に選任されたのは、どのような経緯からですか。

私は6人の子どもの親で、大田区立小学校PTA連絡協議会会長として現場の先生方や現役の保護者の声が聞ける立場にいました。大田区の教育委員会では、教育行政に子育て中の保護者の声を反映させようという意思があり、声をかけて頂いたこととなります。

○教育委員の活動にはどのようなものがありますか。

大田区の教育行政に関する定例の会議、研究発表や運動会、周年行事への参加。私の場合は保護者代表という立場から学校管理職やPTA会長、保護者の問い合わせへの対応などがあります。

○教育委員として心がけていることは、どんなことですか。

子どもたちの成長に繋がるため、出来るだけ現場の先生方や保護者の声に耳を傾け、夫々の疑問や誤解などに関して丁寧に説明することです。それらを通して、保護者たちが「引越すなら大田区」と言って貰える地域にすることを目指しています。

○教育委員の活動でやりがいを感じる点と、苦勞した点は？

教育委員の立場だからこそ、多くの学校に足を運ぶことが出来、頑張っている小中学生や先生方、親たちと出逢えることがやりがいを感じる点です。一方、苦勞とは言い難いですが、ときどき事実とは異なる内容が噂話として広まり、学校や家庭に余計な心配をかけていることが起こります。その際に、誤解を解いたり、ボタンの掛け違えを治すために費やすエネルギーが勿体無いと感じることがあります。

○教育にかける想いは？

「きっかけづくり」の仕掛けを増やしたい。昨日まで出来なかったことが、今日から出来るということは難しいかもしれませんが、「出来るかもしれない」「やってみよう」と思わせることは、大人の責任だと思います。まずは、子どもたちから「あんな大人になりたい」と言われる大人(先生、保護者、地域の方々)をひとりでも多くしたい。そこから子どもたちの明るい未来が始まると信じています。

○子どもたちへのメッセージ

『失敗が最大の先生』まずやってみる。そして上手くいかなかったら、止めるのではなく、上手くいく方法を考え続ける。大人から「どうせ無理」と言われたら「どうしたら出来るの」訊き返す。頑張るって、あなたの人生はあなた自身がデザインできるんだから！



表彰

□文化部門

●平成27年度東京都明るい選挙ポスターコンクール
＜入選＞

石川台中学校 2年 増田 有理

六郷中学校 2年 林 和叶

□スポーツ部門

●第59回東京都特別支援学校・特別支援学級設置学校総合
体育大会陸上競技大会

・支援学級女子1年800m走 第1位

羽田中学校1年 加藤 梨沙

・支援学級女子3年ソフトボール投 第1位

羽田中学校3年 吉澤 雅巴

・支援学級男子3年1500m走 第3位

羽田中学校3年 西川 眞矢

・支援学級女子3年800m走 第3位

羽田中学校3年 志戸岡 夏美

教育委員会委員長等の就任について

平成27年12月12日付けで尾形威委員と芳賀淳委員が教育委員に再任されました。また、第12回教育委員会定例会にて、任期満了に伴う委員長選挙及び委員長職務代理者選挙が行われ、芳賀淳委員が委員長に、藤崎雄三委員が委員長職務代理者に選任されました。

教育委員会の主な議題

□平成27年第9回定例会(平成27年9月8日(火)開催)

・大田区立学校施設の活用に関する条例施行規則の一部を改正する規則 ほか6件

□平成27年第10回定例会(平成27年10月8日(木)開催)

・下丸子図書館の仮施設による図書館運営終了に伴う移転作業のための臨時休館について ほか1件

□平成27年第11回定例会(平成27年11月18日(水)開催)

・大田区教育委員会非常勤職員の報酬の額に関する規則の一部を改正する規則 ほか2件

教育委員会定例会の開催予定日

□日時 平成28年1月21日(木)・平成28年2月16日(火)・平成28年3月28日(月)

□時間 午後2時から □場所 本庁舎6階教育委員会室

※予定が変更になる場合もあります。傍聴を希望される方は、あらかじめ下記問合先へご確認ください。

【問合先】 教育総務課庶務係 【TEL】 5744-1422 【FAX】 5744-1535