

● 人が輝く いきいき すみだ ●

いきいき

～すみだのきょういく～



墨田区教育委員会
墨田区吾妻橋一丁目23番20号
☎ 電話 03-5608-6301

第152号 令和2年1月号
<http://www.city.sumida.lg.jp>

2面以降の主な内容

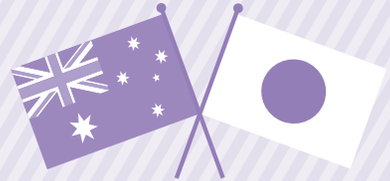
2面…第9回墨田区図書館を使った

調べる学習コンクール 等

3面…がんばれ！すみだの子 等

4面…牛乳パックのリサイクル 等

令和元年度 墨田区中学生



海外派遣報告会を開催しました



教育委員会では、「将来、社会で活躍し地域に貢献できる自立した人」、また「郷土に誇りを持ち、異文化とも敬意をもって積極的に交流できる国際感覚のある人」を育成することを目的として、区立中学校の海外派遣を実施しています。

20名の派遣生は、7月28日(日)から8月6日(火)までの10日間、オーストラリアでのホームステイや現地校での体験などを通して、たくさんのことを学びました。

10月20日(日)には、すみだ生涯学習センターにて、海外派遣報告会を行いました。派遣生は、日本と

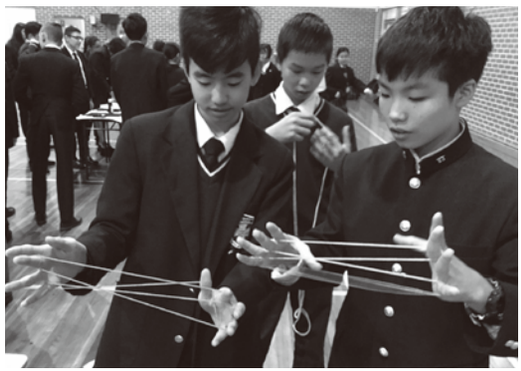
オーストラリアの学校生活や文化の違い、個人で行った研究テーマについて発表しました。発表は全て英語で行い、補足説明にパワーポイントを活用しました。さらにロールプレイや合唱、「東京五輪音頭-2020-」なども披露しました。



次ページで、海外派遣の様子を紹介します。

【問合せ】指導室
Tel.5608-6307

墨田区中学生海外派遣の様子を紹介します



Japan Time(現地生徒に対して日本の四季や学校生活、伝統文化を紹介する取組)の様子です。現地生徒に「書道」、「福笑い」、「けん玉・あやとり」や「めんこ・こま」といった日本の伝統文化を、実践を交えて紹介しました。

現地校での授業の様子です。もちろん、全て英語で進みますが、現地生徒が優しく丁寧にやり方を教えてくれます。派遣生は分からないことを自分から聞くという積極性を身に付けることができました。



最終日、お別れランチパーティーの様子です。お世話になった現地生徒とその家族を交えて行いました。一緒に過ごす最後の時間を、名残惜しみながらも、笑顔いっぱいにお過ごししていました。



修了式の様子です。一人一人に修了証が手渡されました。お世話になった方々にお礼を込め、剣道の形や、歌を披露し、最後に「東京五輪音頭-2020-」をその場にいた全員で踊りました。お世話になった方々に感謝の思いを伝えることができました。

帰国後の事後研修の様子です。報告書の原稿作成や発表に向けたプレゼンテーションを全員で協力して行いました。どうすれば報告会に出席した方々に分かりやすく伝えるのか、楽しんでもらうための工夫や話し方について、派遣生たちは試行錯誤を重ねました。



【問合せ】指導室
Tel5608-6307

第9回 墨田区図書館を使った調べる学習コンクール 入賞作品発表

金賞

部門	作品名	学校名・学年	氏名
小学生 低学年の部	『にているようで ぜんぜんちがう カタバミとクローバー』	二葉小学校2年	小長井 花音
小学生 中学年の部	『まるまる ダンゴムシ』	八広小学校3年	國近 絢子
小学生 高学年の部	『わ…脇役だけど さ…さりげなく び…美味!』	梅若小学校5年	大森 花音
中学生の部	『輝け!Ohさんば』	寺島中学校3年	小野 桜子

銀賞

部門	作品名	学校名・学年	氏名
小学生 低学年の部	『なぞとき 回文のふしぎ』	小梅小学校2年	今村 光
小学生 低学年の部	『しりたいカイ!? 貝から広がる ぼくの世界』	柳島小学校2年	堀内 健太郎
小学生 中学年の部	『いいの?わるいの?教えて!!プラスチック ~地球のために私ができること~』	小梅小学校3年	小森 日菜子
小学生 中学年の部	『ぼくが知らない 魚の体のしくみのなぞ』	立花吾嬬の森小学校4年	来住 龍之介
小学生 高学年の部	『音だけで伝える ラジオ』	緑小学校5年	鈴木 貴久
小学生 高学年の部	『トイレ!! ~激臭から無臭へ~』	中和小学校6年	山本 龍
中学生の部	『脳がだまされる!? ~世界は錯視であふれてる~』	両国中学校1年	坂本 弥優
中学生の部	『白物家電のゆくえ -地球環境と循環型社会-』	国府台女子学院中学部2年	田中 萌唯

銅賞

部門	学校名・学年	氏名	部門	学校名・学年	氏名
小学生 低学年の部	錦糸小学校2年	吉田 陽香	小学生 高学年の部	緑小学校5年	松本 仁実
	錦糸小学校2年	吉武 凜		緑小学校6年	石江 桜子
	業平小学校1年	大内 茉奈		緑小学校6年	渡辺 莉音
	業平小学校1年	込山 藍里		外手小学校6年	伊藤 万佑子
	両国小学校1年	初山 香都		二葉小学校6年	上野 文六
	両国小学校2年	齊藤 千隼		柳島小学校5年	茂手木 香凛
	菊川小学校2年	中村 俊道		菊川小学校5年	廣澤 里麻
	第三吾嬬小学校1年	大関 優		菊川小学校6年	庄子 大皓
	第四吾嬬小学校2年	江本 芹菜		第三吾嬬小学校5年	中島 梨穂子
	第三寺島小学校2年	中川 幹太		第三寺島小学校6年	福光 花蓮
	曳舟小学校1年	足立 春真		曳舟小学校5年	足立 雅香
	中川小学校2年	島田 桜弥		曳舟小学校5年	渡辺 瑛太
	東吾嬬小学校2年	森 帆志恵		曳舟小学校6年	堀江 遥翔
	八広小学校1年	宮越 瑠南		東吾嬬小学校5年	鈴木 楓果
立花吾嬬の森小学校2年	矢野 悠真	押上小学校5年	松岡 愛莉		
小学生 中学年の部	緑小学校4年	宮本 理子	中学生の部	本所中学校1年	井原 くるみ
	外手小学校3年	佐藤 遼真		本所中学校1年	船生 ののか
	外手小学校3年	平丸 なつめ		本所中学校1年	米津 アンナ
	二葉小学校3年	住吉 祐亮		豎川中学校3年	佐々木 恋
	二葉小学校4年	小長井 凜		豎川中学校3年	本間 詩織
	柳島小学校3年	茂手木 伶哉		寺島中学校1年	野澤 芽衣
	両国小学校4年	平山 涼一		文花中学校2年	大塚 幸
	横川小学校3年	米津 ナナ		文花中学校2年	山川 果穂
	横川小学校4年	大塚 七緒		文花中学校2年	渡邊 智貴
	菊川小学校3年	相原 麻緒実		吾嬬立花中学校1年	大津山 周
	第三寺島小学校3年	島村 朋季			
	第三寺島小学校4年	川田 幹大			
	曳舟小学校3年	青柳 好透			
	曳舟小学校3年	田中 愛莉			
押上小学校3年	高橋 凜太郎				

※小学校各部門:金賞1点、銀賞2点、銅賞15点
中学校:金賞1点、銀賞2点、銅賞10点

【問合せ】指導室 Tel5608-6307

がんばれ! すみだの子

～大活躍したみなさんをご紹介します～

(令和元年6月～令和元年10月)



大会名等	氏名(学校名)順位(種目・部門等)
第1回FINA世界ユース選手権大会	中板 清乃(両国中)第8位(アーティスティックスイミング ソロ部門・デュオ部門)
第59回全国中学校水泳競技大会	熊谷 修吾(本所中)第6位(男子自由形200M) 第8位(男子個人メドレー)
全日本バトン選手権大会	工藤 日菜子(墨田中)第1位(ヘアバトン中学・高校生部門)
JBC プレバレーション	川上 杏(外手小)第1位(モダンダンス部門)
第56回関東地区海の絵画コンクール	宇佐美 茉奈(豎川中)金賞
産経新聞ジュニア書道コンクール	座古 ちひろ(東吾嬭小)ニッポン放送賞
第71回東京都中学校選手権水泳競技大会	川島 朝陽(両国中)第1位(400M個人メドレー・200M個人メドレー)全国大会出場 石井 健大(両国中)第1位(1500M自由形)第2位(400M自由形)全国大会出場 岡田 凌平、石坂 瑠惟、石井 健大、川島 朝陽(両国中) 第2位(4×100Mフリーリレー)
東京都中学校学年別水泳競技大会	鈴木 明太(両国中)第1位(男子100M平泳ぎ)
東京都中学校総合体育大会水泳競技大会	鈴木 明太、川島 朝陽、岡田 凌平、石坂 瑠惟(両国中) 第2位(4×50Mメドレーリレー)
第38回東京都中学校体重大別柔道選手権大会	藤井 賢治(桜堤中)第3位(男子81Kg級)
第30回東京都中学校体重大別女子柔道選手権大会	柳川 菜月(桜堤中)第3位(女子48Kg級) 倉田 愛梨(桜堤中)第3位(女子40Kg級)
都特別支援学校・学級陸上競技大会	小林 万虎人(本所中)第1位(中学校3年男子100M) 遼人(本所中)第2位(中学校2年男子ソフトボール投げ) 藍原 直己(本所中)第2位(中学校2年100M)
第58回東京都中学校第Cブロックバドミントン総合体育大会	鈴木 優海(寺島中)第1位(女子シングルス)
第31回わんぱく相撲東京都大会 東村山場所	坂本 柚希(緑小)、山口 美茜(柳島小)、松本 杏(二葉小)
墨田区中学校バドミントン春季大会	鈴木 愛美 グロセル 花梨(墨田中)第1位(中学生部女子ダブルス)
第72回墨田区民体育祭墨田アクアスロン大会	南澤 稜星(横川小)優勝(墨田区小学校5年生の部 アクアスロン・トライアスロン)
第72回墨田区民体育祭柔道大会	杉浦 均(梅若小) 第1位(小学2年の部) 福田 航介(隅田小) 第1位(小学3年の部) 戸邊 快(桜堤中) 第1位(中学1年の部) 石井 さくら(本所中) 第1位(無段女子の部)
第72回墨田区民水泳大会	加藤 音彩、石島 咲良、田中 美波、島中 由衣(文花中)第1位(中学校女子200Mリレー)
第65回墨田区文化祭 珠算競技大会	宇田川 真翔(第三吾嬭小)区長賞(珠算の部 第一部) 碓井 悠大(曳舟小) 区議会議長賞(珠算の部 第一部) 北部 裕泰 (東吾嬭小) 区長賞(珠算の部 第二部) 鳴瀬 怜和(曳舟小) 区議会議長賞(珠算の部 第二部) 下山 結衣 (曳舟小) 区長賞(珠算の部 第三部) 井上 梓(第四吾嬭小)区議会議長賞(珠算の部 第三部) 河田 修弥 (第一寺島小)教育長賞(珠算の部 第一部) 棚橋 弘翔(隅田小) 教育長賞(珠算の部 第二部) 岡部 こゆき(第三吾嬭小)教育長賞(珠算の部 第三部)
第72回墨田区民体育祭アクアスロン大会	町田 桜子(曳舟小)優勝(女子2年生の部) 山田 美智花(八広小)優勝(女子6年生の部)
墨田区民体育大会相撲大会	石井 もも(外手小)優勝(小学校3年生の部)
墨田区中学校夏季総合体育大会陸上大会	板垣 拓志(寺島中)第1位(男子100M) 石井 佑季(寺島中) 第1位(男子共通200M) 今川 守之、古郡 剛、板垣 拓志、石井 佑季(寺島中)第1位(男子共通4×100M) 鈴木 七海(寺島中)第1位(女子共通800M) 鶴我 由璃(寺島中)第1位(女子共通1500M)
墨田区中学校夏季総合体育大会ソフトテニス大会	久保田 桐将、奥田 蒼空(豎川中)優勝(男子ダブルス) 玉木 恵、山本 桃子(本所中)優勝(女子ダブルス)
墨田区中学校夏季総合体育大会卓球大会	寺井 晴菜(本所中)優勝(女子個人戦)
墨田区中学校夏季総合体育大会柔道大会	大前 麟之介(桜堤中)優勝(66kg級)
墨田区中学校夏季総合体育大会剣道大会	中島 統生(本所中)優勝(男子個人戦)
墨田区中学校夏季総合体育大会バドミントン大会	三宅 優人(桜堤中)優勝(男子シングルス) 鈴木 優海(寺島中)優勝(女子シングルス) 石田 陽希、小澤 翔大(桜堤中)優勝(男子ダブルス) 鈴木 愛美 グロセル 花梨(墨田中)優勝(女子ダブルス)

個人

団体

大会名等	団体名(学校名)	順位・記録等
第72回墨田区民体育祭柔道大会	墨田区体育館柔道クラブA(中和小)	優勝(団体戦小学生の部)
第41回 王貞治杯争奪戦少年野球大会学童の部	両国セブンアローズ	優勝
墨田区中学校夏季総合体育大会陸上大会	本所中学校 両国中学校	優勝(男子) 優勝(女子)
墨田区中学校夏季総合体育大会バレーボール大会	両国中学校 錦糸中学校	優勝(男子) 優勝(女子)
墨田区中学校夏季総合体育大会バスケットボール大会	錦糸中学校	優勝(女子)
墨田区中学校夏季総合体育大会ソフトテニス大会	墨田中学校 豎川中学校	優勝(男子) 優勝(女子)
墨田区中学校夏季総合体育大会卓球大会	両国中学校	優勝(女子)
墨田区中学校夏季総合体育大会剣道大会	本所中学校	優勝(男子)
墨田区中学校夏季総合体育大会ソフトボール大会	本所中学校	優勝(女子)
墨田区中学校夏季総合体育大会バドミントン大会	桜堤中学校 墨田中学校	優勝(男子) 優勝(女子)
墨田区中学校夏季総合体育大会ハンドボール大会	桜堤中学校	優勝(男子)

※同一人物で複数の大会で優秀な成績を残した場合、最も優秀な成績を優先して掲載しています。
※区立小・中学校に所属している児童・生徒に関して掲載しています。
※文科系コンクールは、最上位の賞を基本として掲載しています。
※本掲載は、学校からの掲載希望をもとに作成しています。ご了承ください。

【問合せ】
指導室 Tel.5608-6307

おめでとうございます



令和元年度薬物乱用防止ポスター東京都選考において、最優秀賞を受賞し、東京都の啓発用リーフレットに掲載されることになりました。

最優秀賞
豎川中学校 3年 渡邊 賛美さん
(承認番号:31福保健薬第3482号)



令和元年度3R促進ポスターコンクールにおいて、全国の応募作品の中から優秀賞を受賞しました。



優秀賞
第三寺島小学校6年 福光 花蓮さん

【問合せ】
指導室 Tel.5608-6307

教育長あいさつ



墨田区教育委員会
教育長 加藤 裕之



あけましておめでとうございます。新年にあたり、私の思いを少し述べさせていただきます。

今年はいよいよ「東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会」が開催される年です。墨田区の幼稚園、小・中学校では、オリンピック・パラリンピック教育として、「幼児・児童・生徒に「ボランティアアインド」、「障害者理解」、「スポーツ志向」、「日本人としての自覚と誇り」、「豊かな国際感覚」といった5つの資質が育まれるよう、様々な取組を行っています。オリンピックやアスリートを招いた講演会やボランティア活動などを通じて、自己を肯定し、自らの目標を持って、自らのベストを目指す意欲と態度を備えた人になってくれることを願っています。

そして、今年も、教育活動の一環として、実際にオリンピック・パラリンピック競技を観戦してもらおうと考えていますので、是非とも、世界の一流アスリートの活躍を身近に感じてほしいと思っています。

また、本区では、児童・生徒の「確かな学力」を育むため、組織的な学力向上の取組にも力を入れていきます。毎年行っている「墨田区学習状況調査」の結果をみても、墨田区の子どもの学力は着実に向上しています。そして、家庭学習の習慣が身に付いてきていることも明らかです。

これからも、昨年11月に策定した「墨田区学力向上新3か年計画（第2次）」で掲げている、「知識及び技能を確実に定着させ、思考力・判断力・表現力等を育み、自ら進んで学びに向かう力を養う」という基本方針のもと、更なる学力向上を目指していきます。子どもたちの夢の実現のためには、地域・家庭・学校が力を合わせていくことが大切だと思います。2020年も様々な施策を展開してまいりますので、皆様のご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

卒業証書の西暦記載等について

卒業証書の生年月日については、元号を使用することが原則となっておりますが、保護者の方の希望があれば西暦で発行します。また、外国籍の方は、氏名についても保護者の方の意思が尊重されますので、記載方法については、お子さんが在籍する学校にご相談ください。



教育委員 活動報告

- 10月・第44回すみだまつり
- ・第49回こどもまつり
- ・小学校PTA協議会研修大会
- ・総合教育会議
- ・障害者(児)スポーツ・レクリエーション大会
- ・中学生海外派遣報告会
- ・中学校連合音楽会
- ・中学校連合学芸会
- 11月・中学校PTA連合会研修大会
- ・中学生東京駅伝結団式
- ・青少年健全育成区民大会
- ・プログラミング教育推進校実践報告会
- 12月・墨田区総合運動場開場記念式典
- ・研究協力校研究発表会
- ・小学校連合学芸会
- ・幼稚園研究発表会
- ・吾孺立花中学校新校舎落成記念式典
- ・小学校オーケストラ鑑賞教室
- ・中学校PTA連合会三者懇談会
- ・MOA美術館墨田児童作品展表彰式

Board of Education 教育委員会だより

教育委員会では、教育行政全般の決定や質疑等を行っています。委員は、この会議に出席するほか、学校等に足を運び「すみだの教育」の今を考えています。

教育委員会開催状況

定例会 6回 (10月～12月)
議決事項 10件 報告事項 18件

傍聴に来ませんか

教育委員会定例会は、どなたでも傍聴できます。お気軽にお問合せください。

【問合せ】庶務課庶務・教職員担当
Tel5608-6301

区立小・中学校の特別支援学級 合同送別会

特別支援学級に在籍する児童・生徒の卒業を祝って合同送別会を行います。全員が参加し、合唱やダンスなどを行います。

- と き 2月7日(金) 午前9時～11時45分
- と ころ 曳舟文化センター
- 申 込 当日直接会場へ
- 問 合 せ 学務課給食保健・就学相談担当 TEL5608-6304

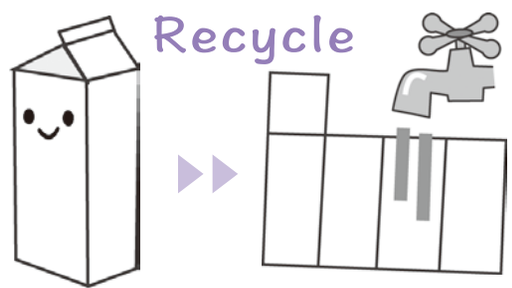
全中学校で特別支援教室(巡回指導)が始まります

墨田区では、発達障害等のあるお子さんに対してコミュニケーションの学習(特別支援教室・情緒通級)を行っています。中学校では現在4校で特別支援教室での巡回指導を行っていますが、令和2年度からは、新たに6校で特別支援教室を開設します。

これにより、区立小・中学校全校で、他校に通級することなく、在籍校でコミュニケーションの学習を受けられるようになります。詳しくは区ホームページをご覧ください。下記担当までお問い合わせください。

【問合せ】学務課給食保健・就学相談担当 Tel5608-6304

給食用牛乳紙パックの区立小・中学校でのリサイクルが始まります



給食で飲み終えた牛乳紙パックは、これまで、乳業事業者が回収して、リサイクル処理を行ってききましたが、令和2年度からは、各区の責任において回収等を行うことになりました。

墨田区では、牛乳紙パックは貴重な資源であることから(※)、引き続きリサイクルしていきます。牛乳紙パックは、解体・洗浄等した上で回収業者に引き渡さなければならないため、児童・生徒には、この牛乳紙パックを解体する役割を担っていただきます。

これらのリサイクル活動にかかわることで、地球環境への意識を高め、ごみ減量などに積極的に取り組む姿勢を育てていきます。

令和2年4月からの実施に向けて、区立小・中学校では、今年度中に牛乳紙パックを解体する練習を行いますので、ご理解とご協力のほどよろしくお願いいたします。

【問合せ】学務課給食保健・就学相談担当 Tel5608-6305

※給食用牛乳パック約20枚で、1ロールのトイレットペーパーを作ることができます。

※本紙に掲載されている日程等は、変更となる場合があります。