



2024

季刊 年4回(1月/4月/7月/10月)発行

「くおん」についてのご意見、ご感想をお待ちしております

1月 第102号

発行・編集：北区教育委員会「くおん」編集委員会

〒114-8546 東京都北区滝野川 2-52-10 TEL.3908-9279

contents

- 1面…第38回北区小・中学生アイデア展・都の北学園開校・通学区域の変更
- 2面…第11回比べて読もう新聞コンクール・保育園紹介・「北区こぼれ話3」刊行
- 3面…昔のくらし展・教科書採択・教育委員の就任・地域学校協働活動
- 4面…北区GIGAスクール構想みらい・おいしい給食・日本語学級拡充・子ども相談ポスト



インターネットでもご覧いただけます

<https://www.city.kita.tokyo.jp/k-seisaku/kosodate/kyoiku/kuon/index.html>



第38回

北区小・中学生アイデア工夫展

主催：北区青少年委員会、北区小・中学生アイデア工夫展実行委員会 共催：北区、北区教育委員会

今年も区内すべての小・中学校から、創意工夫にあふれたアイデア作品593点が出品され、10月14日(土)、15日(日)の両日、北とぴあ展示ホールで展示会を開催しました。その多数の作品の中から見事金賞に輝いた3作品をご紹介します。

アイデア工夫展は、北区の子どもたちに、ものづくりを通じて創作の喜びや発明工夫の楽しさを知ってもらい、その「創造力」を育てることを目的として開催されています。展示会場では、来場された大勢の方が、暮らしに役立つよう工夫された作品、楽しく遊べる作品、愉快的アイデア作品などを感心しながら鑑賞していました。

にわしごとのいす



赤羽小学校1年 白井 慶さん

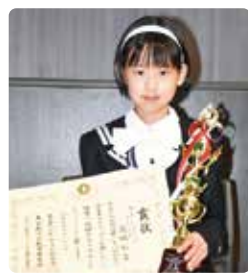


小学校低学年の部 金賞

作品説明 いすに付いているひもを腰に通し、巻きつけることで、いすを持ち運ばずにそのまま移動できます。いすには蚊取り線香が付いているので、体の近くでたいまま移動できます。いすの中には、飲み物などが入ります。

感想 色んな物を手に持ちながら庭仕事をする祖父が大変そうだったので、この作品を作りました。祖父がさっそく使ってくれて嬉しかったです。金賞でトロフィーをもらえて、とっても嬉しかったです。

絶対に灰がこぼれない蚊取り線香台



西ヶ原小学校5年 高橋 礼愛さん



小学校高学年の部 金賞、区長特別賞

作品説明 どの方向に倒しても絶対に灰がこぼれない、蚊取り線香の台です。立方体の対角線はどの面が上になっても必ず上の頂点と下の頂点を結ぶので、対角線に台をぶら下げて、いつも台がななめ上を向くようにしました。

感想 台をけとばして灰をこぼしたのが考えるきっかけになりました。試行錯誤したり、細い木わくにくぎを打ったりするのは大変でしたが、金賞や区長特別賞まで受賞できてとても嬉しいです。

シャトルホイホイマシン



堀船中学校2年 石川 真緒さん



中学校の部 金賞

作品説明 体育館の床やコートに散らばったたくさんのシャトルを、床に落ちているゴミやシャトルの抜け落ちた羽等はそのままで、シャトルだけを集めることができます。

感想 ジュニアクラブに通っている妹も使えるように木材の角を全部けずったりと試行錯誤して作った作品なので、とても嬉しいです。これからはバドミントンを頑張りたいと思います。

お問い合わせ 生涯学習・学校地域連携課 ☎ (3908) 9323

都の北学園が開校します!!

神谷中学校、神谷小学校、稲田小学校が統合し、北区で初めての施設一体型小中一貫校「都の北学園」が令和6年4月1日に開校します。



これまで、保護者や地域の皆さまとともに、開校に向けた様々な検討を行い、準備を進めてきました。

都の北学園は、3校の良き伝統を受け継ぎ、児童・生徒をはじめ、保護者や地域の皆さまとともに、新たな歴史を築いていきますので、どうぞよろしくお願いいたします。

お問い合わせ 教育政策課 ☎ (3908) 9279

通学区域の一部変更

「都の北学園」の開校に伴い、通学区域が一部変更になります。

※なお、小・中学校及び義務教育学校の通学区域はホームページをご覧ください。



令和6年4月からの通学区域

学校名	住所
都の北学園	東十条5丁目、東十条6丁目、神谷1丁目、神谷2丁目、神谷3丁目、赤羽南1丁目、赤羽南2丁目

- 赤羽南1丁目7番4～7号、赤羽南1丁目9番6～13号を赤羽小学校から都の北学園(前期課程)に変更します。
- 神谷1丁目を王子桜中学校から都の北学園(後期課程)に変更します。
- 東十条6丁目17番、赤羽南1丁目、赤羽南2丁目を赤羽岩淵中学校から都の北学園(後期課程)に変更します。



お問い合わせ 学校支援課学事係 ☎ (3908) 1541

東京都北区新聞大好きプロジェクト

「第11回比べて読もう新聞コンクール」表彰式

北区では、新聞に親しみ、社会の出来事や仕組みに興味を持ってもらうとともに、新聞を活用した授業を通して、子どもたちの思考力・判断力・表現力などを育成する「新聞大好きプロジェクト事業」を実施しています。

令和5年12月4日(月)北とぴあにて「第11回比べて読もう新聞コンクール」表彰式が行われました。6,830点(小学校4,374点、中学校2,456点)の応募の中から、北区長賞(最優秀賞)等の各賞が選ばれ、賞状と記念品が贈呈されました。



表彰式の様子

令和5年度 第11回「比べて読もう新聞コンクール」各賞受賞者

賞	学校名	学年	児童・生徒名	作品名
北区長賞(最優秀賞)	十条富士見中学校	2年	中谷 優姫	区別と差別
北区議会議長賞	稲田小学校	3年	坂下 未夏	天才も努力している
北区教育委員会賞	王子桜中学校	1年	澤田 拓武	義足に子どもの夢をのせて
審査員特別賞 (北区新聞販売同業組合賞)	西ヶ原小学校	4年	高玉 紗樹也	競争?協力?ゴールは同じ?

新聞各社賞【6社】

賞	学校名	学年	児童・生徒名	作品名
朝日新聞社賞	滝野川第二小学校	6年	原田 亘	留学生の日本語教育
産経新聞社賞	稲付中学校	2年	石川 明莉	「過去のこと」では済まされない現代社会に通じる第二次世界大戦
東京新聞賞	堀船中学校	2年	河野 花那	福島第一原発の処理水海洋放出について
毎日新聞社賞	西浮間小学校	5年	倉澤 夏希	バスケ大ぎやく転 時代は動いた
読売新聞社賞	王子第二小学校	4年	佐藤 朝陽	自分の力をだれかのために使うこと
日本経済新聞社賞	豊川小学校	6年	高田 結子	戦争と平和について考える ～みんなが幸せになるために～



北区長賞 十条富士見中学校
中谷 優姫さん

学校賞【2校】

稲田小学校	堀船中学校
-------	-------

お問い合わせ 教育指導課 ☎ (3908) 9287

保育園紹介 キッズタウン 東十条保育園

「駅の近くに保育園があったらいいのに…」ふとした一言から、2011年、駅のそばに安心して子どもを預けられる保育園が誕生しました!グッドデザイン賞を受賞した園舎、テラスからは、はやぶさ・こまち・かがやき・つばさなどの人気の新幹線が見られ、みんなで眺めたり手を振ったりしています。病後児保育室“すずらん”と、児童発達支援施設“あとリエ”も併設していますので、様々な子育て支援に対応できる施設として、今後も力を尽くしていきたいと思ひます。また、11月から始まった、北区「子育て応援モデル事業」の実施園として、さらに、地域のお子さまに通っていただきやすい園になりました。

保育者やおともだちとの関わりや楽しい経験を通して、子どもたちの豊かな感性とコミュニケーション力を育てていきたいと思ひます。

所在地: 東十条3-18-40

定員: 90名(0歳児~5歳児)



『北区こぼれ話3』刊行しました!

このたび、中央図書館では、北区に関する雑学や豆知識を紹介する『北区こぼれ話』の第3弾を刊行しました。これは、図書館広報紙「北区の部屋だより」で連載中の、コラム「北区こぼれ話」の第101回から150回までの50話に、おまけコラム3話を加えてまとめた冊子です。区内各図書館でご覧いただけるほか、下記の場所で購入いただけます。

頒布場所

中央図書館・滝野川図書館・赤羽図書館・北区役所内区政資料室

頒布価格

200円
(税込/B5判サイズ/本文112頁)



また、中央図書館では、『北区こぼれ話』シリーズのほか、『北区の歴史ははじめの一步(全7地区編)』シリーズ、『TOKYO 北区のKITAみち~目で見る北区の歴史~(日本語版/英語翻訳版)』など、子どもから大人まで読んで楽しめる北区の歴史を解説した本も刊行しています。併せてぜひご覧ください。

お問い合わせ 中央図書館図書係 ☎ (5993) 1125

お知らせ

くおんでは、目の不自由な方向けに音声テープ版・デージー版・点字版を作成しております。ご希望の方は教育政策課 ☎ 3908-9279までご連絡ください。

くらしや街のうつりかわりを調べよう!

「来て、見て、知って!昔のくらし」展



「来て、見て、知って!昔のくらし」展
イメージキャラクター
(左から)
チエちゃん・フクちゃん・ローちゃん

冬の北区飛鳥山博物館では、「来て、見て、知って!昔のくらし」展が開催中。
展示室では、昔の道具や古い写真と地図などを3つのコーナーにわけて展示しています。
昔の人はどんな道具を使って生活をし、わたしたちの住む街はどのように変わっていったのでしょうか?
展示されている資料をみながら、昔のくらしや街のうつりかわりを調べてみましょう。

1 「道具のうつりかわりーかなり昔のくらしー」

今から100年前から70年前に使用された道具を展示しています。
ガスや電気、水道がほとんどの家で使えなかった時代から次第に使えるようになる時代にかけての道具は人力や、まき・炭などの力を利用した道具が多く使われるようになりました。



写真は過去の展示の様子です。



学校見学の際は、学芸員が解説します。

2 「道具のうつりかわりーちょっと昔のくらしー」

今から50年から40年前に使用された道具を展示しています。
団地やマンションが立ちならび、ガスや電気、水道がくらしの中ですっかり当たり前となったこの時代は、電化製品や便利な道具がたくさん登場してきました。



3 「北区のうつりかわり」

飛鳥山から見た王子の工場群
(100年くらい前)

100年前から40年前までの北区の街の様子を写した古い写真を、地図と一緒に展示しています。



子どもの遊び
(60年くらい前)

100年くらい前は畑や田んぼがたくさんありましたが、時代のうつりかわりとともに、工場や家などいろいろなものが立ちならぶようになりました。

今とどこがちがうのか
探してみよう!



王子駅前の様子(40年くらい前)

●お問い合わせ● 北区飛鳥山博物館 ☎ (3916) 1133

令和5年度

観覧
無料

「来て、見て、知って!昔のくらし」展

開催日

令和5年12月23日(土)～

令和6年2月29日(日)

場所

北区飛鳥山博物館特別展示室



※一般見学は、土・日・祝日と平日の学校利用のない時間帯となります。
※詳しい内容については、当館HPをご覧ください。

令和6年度の教科書が決まりました

令和5年8月7日の教育委員会において北区立小学校及び義務教育学校(前期課程)で令和6年度から使用する教科書が、次のとおり採択されました。

小学校

国語…光村図書出版「国語」

書写…光村図書出版「書写」

社会…東京書籍「新編 新しい社会」

地図…帝国書院「楽しく学ぶ 小学生の地図帳」

算数…東京書籍「新編 新しい算数」

理科…東京書籍「新編 新しい理科」

生活…教育出版「せいかつ」

音楽…教育出版「小学音楽」

図画工作…日本文教出版「図画工作」

家庭…開隆堂出版「わたしたちの家庭科」

保健…東京書籍「新編 新しい保健」

英語…東京書籍「NEW HORIZON Elementary」

道徳…東京書籍「新編 新しい道徳」

●お問い合わせ● 教育指導課 ☎ (3908) 9287

教育委員の就任

令和5年12月16日付で、長谷川勝久氏と宮川淳子氏が新たに教育委員に就任しました。教育委員会の構成は次のとおりです。

職名	氏名
教育長	清正 浩靖
教育長職務代理者	本間 正江
委員	名島 啓太
委員	長谷川 みどり
委員	長谷川 勝久
委員	宮川 淳子

●お問い合わせ● 教育政策課 ☎ (3908) 9279

～地域学校協働活動推進事業～

地域学校協働活動について知ろう!!

地域学校協働活動とは? 「地域学校協働活動」とは、幅広い地域住民等の参画を得て、地域全体で子どもたちの学びや成長を支えるとともに、「学校を核とした地域づくり」を目指して、地域と学校が相互にパートナーとして連携・協働して行う様々な活動です。



・スクールコーディネーターはどんな人たち?

学校と地域の人々をつなぐ連絡調整役として、各小・中学校で活躍している人たちです。学校長の推薦により、北区教育委員会が委嘱をしています。

・地域学校協働活動ボランティアってどんなことするの?

《学習支援活動》 授業のサポート、読み聞かせなど

《部活動指導》 部活動の指導、引率など

《環境整備》 図書室の整備、学年菜園、緑化活動など

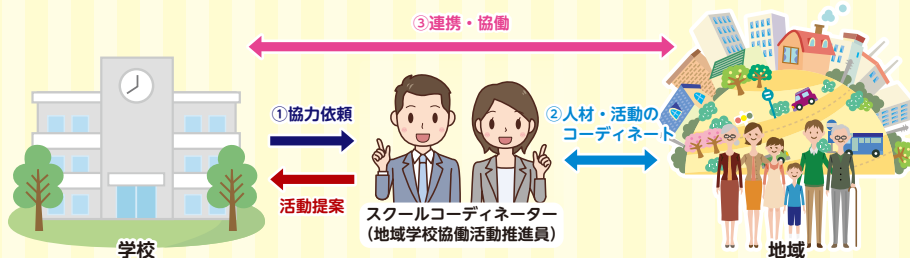
《登下校安全指導》 登下校・校外活動時の見守り、校内外パトロール

《学校行事支援》 運動会などの学校行事、研究発表等の支援

《その他》 わくわく☆ひろばや地域行事の手伝いなど

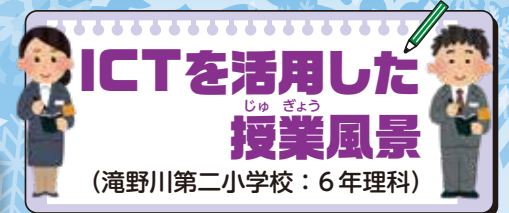
●お問い合わせ●

生涯学習・学校地域連携課 ☎ (3908) 9323



新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、掲載している区の事業・イベントを中止・延期等する場合があります。詳しくは、担当課のホームページをご覧ください。

北区GIGAスクール構想通信 み・ら・い



冬の特集号

今回は、滝野川第二小学校のICTを活用した授業を紹介し、取材班は、6年生の理科の授業にお邪魔しました。

地震対策でセンサーがどのように活用できるかを考え、センサーを利用した地震に備えるプログラムを、プログラミング教材で作成する授業でした。

プログラム作成のためのポイント

実現したいプログラムのアイデアをワークシートに記入します。以前学習した、プログラムを作成するための3つのポイント①「順次(順番に動作する)」、②「反復(繰り返す)」、③「条件分岐(もし～なら)」を捉えて書き出していきます。



ICT活用ポイント②

自分の作ったプログラムを「きたコン」で紹介しました。感想やアドバイスを伝え合うことで、意欲的に次に工夫したい点なども話し合っていました。



ICT活用ポイント①

「きたコン」とプログラミング教材を利用してプログラムを作成し、動作を何度か試しながら改善していました。緊急地震速報の音を「きたコン」で調べて再現したり、緊急時に焦らないようにあえてゆったりした音にするなど、各々が試行錯誤を重ねていました。中には、音だけでは分からない方のために、光をプログラムに取り入れる工夫をしていた児童もいました。



お問い合わせ 学び未来課教育情報化推進係 ☎ (3908) 9273

その他お知らせ

北区GIGAスクール構想通信 み・ら・い



北区立学校におけるICT環境を活用した取組や家庭と連携する取組等について、情報発信しています。ぜひご覧ください。

滝野川第二小学校のみなさんありがとうございました



赤羽岩淵中学校編

おいしい給食

お豆腐サーターアンダーギー



給食では、日本各地の郷土料理を取り入れることで、伝統的な食文化を継承する取り組みを行っています。この日の給食は、「沖縄そばの日」に合わせて、「沖縄野菜そば、人参しりしりサラダ、お豆腐サーターアンダーギー、牛乳」の献立でした。

「沖縄そば」は、豚骨スープと鰹だしを合わせたスープです。朝早くから給食室で豚骨と鰹だしを別々に煮出して合わせました。具材に入れる角煮も、もちろん手作りです。

「お豆腐サーターアンダーギー」は、乳製品と卵を使わずに作るため、アレルギーのある生徒も食べることができます。表面はカリッとして中がもちもちで、全クラス完食の大人気メニューです。



材料(10個分)

小麦粉	160g
ベーキングパウダー	4g
絹ごし豆腐	105g
サラダ油	10g
三温糖	30g
黒砂糖(粉末)	45g
揚げ油	適量

作り方

- ① 小麦粉とベーキングパウダーは合わせて振るっておく。
- ② ボウルに豆腐と砂糖と油を入れて、泡立て器でしっかり混ぜておく。
- ③ 粉を加えて、粉っぽさがなくなるまでさっくり混ぜる。
- ④ 手に油をつけて、丸める。
- ⑤ 170℃の油で5分程度揚げる。

北区立小・中学校日本語学級拡充のお知らせ

近年、外国籍児童・生徒や入国して間もない児童・生徒が増え、日本語学級に対する期待や需要が高まっています。北区教育委員会では、令和5年度から、王子第二小学校、堀船小学校、岩淵小学校、袋小学校、西が丘小学校の5校に日本語学級を拡充しました。

中学校では、明桜中学校と赤羽岩淵中学校に設置しています。

国籍を問わず、日本語指導が必要な場合は、担任の先生等にご相談ください。



子ども相談ポスト

～はじめました!～

きたコンの、学びポケットから相談メッセージを送ることができます。教育総合相談センターの心理士等が直接相談に応じます。



お問い合わせ 教育総合相談センター ☎ (3908) 9269