

# 大田の教育概要

令和7年度版



大田区教育委員会

# 大田区教育大綱

## 1 笑顔でいきいきと学ぶおたのこどもを育てるための教育活動

### (1) 確かな学力を育みます

これからの教育においては、多様なこども一人ひとりが自立した学習者として学び続けていけるように支援していくことが大切です。

基礎的・基本的な知識・技能の習得に加えて、こどもの個性に応じた「個別最適な学び」を重視し、思考力・判断力・表現力等を育てる探究的な学習を進めます。

それとともに、教師とこども、こども同士が話し合い、協力し合う活動、地域社会での体験活動など様々な場面をつくり、こどもの「協働的な学び」を支援します。

### (2) 心身ともに健やかなこどもを育てます

こどもたちの自己肯定感、人間関係を築く力、正義感を高め、「相手の立場に立って考える」ことを基本として、豊かな心を育みます。

そのために、自立した一人の人間として他者とともによりよく生きるための基盤となる道徳性や人権意識を養う教育を推進します。

また、こどもたちの体力向上を図るとともに、生涯にわたって運動に親しむ資質と能力を育成します。

さらに、生活習慣の確立や保健教育の推進などにより、心身ともに健やかな成長を支えます。

### (3) 多様な教育ニーズに応じた、誰一人取り残さない教育を進めます

多様なニーズに対応した教育を実践することにより、誰もが他人の個性や人格を尊重し支え合い、それぞれの在り方を相互に認め合える共生社会の実現をめざします。

障がいや不登校、日本語能力にかかわる困難等の様々なニーズを有するこどもたちに対し、個々の状況に応じた多様な学びの場を整備するとともに、一人ひとりの可能性を最大限に伸ばす学習機会を確保します。

### (4) こどもたちにとって、安全・安心な環境をつくります

こどもたちがいきいきと安心して活動できるようにするためには、安全が確保されることが必要です。

学校では、地域・家庭とも連携し、安全教育を徹底するとともに、児童・生徒の安全確保の取組を充実させます。

また、「多様なこどもの居場所づくり」「こどもにとって、より良い居場所となる」ことを念頭に、こどもたちが安心して過ごせる居場所をつくり、相談しやすい環境を整備します。

## 2 大田区の特徴を生かした、持続可能な社会をつくるための教育活動・社会活動

### (1) グローバル社会を生き抜く、国際感覚あふれるこどもを育てます

我が国の伝統と文化を尊重し、郷土を愛するとともに、異なる文化や価値観を理解する、国際都市おたにふさわしい広い視野をもつ人材を育てます。

世界の人々と積極的に関わりながら、互いに認め合い協力し、ともに生きる態度を育成します。

そのため、諸外国の人々との関係を構築するためのコミュニケーション能力や国際貢献の精神等を身に付ける教育を推進します。

### (2) イノベーションを実践するための基礎となる教育を進めます

予測困難な未来社会に向けて、新たな価値を生み出す創造性を養い、既存の様々な枠を超えて活躍できる人材を育成していくことが大切です。

そのため、創造的・論理的に思考し、実社会での未知の課題に取り組み解決策を見いだす STEAM 教育や、大田区のものづくりに理解を深める教育などを進めます。

また、持続可能な社会の実現のために、地球規模の諸課題を自らにかかわる問題として主体的に捉え、その解決に向け、行動する力を育てます。

### (3) 人生 100 年時代を見据えて、地域とともに学び続ける環境をつくります

区民一人ひとりが、生涯学び、活躍できるよう、ライフステージに沿った学習機会が保障される環境づくりを進めます。

誰もがそれぞれの体力や年齢等に応じて、生涯を通じてスポーツに親しむことにより、心身の健康増進をめざします。

また、地域の人々の協働的活動を通して、学校、家庭、地域及び行政が連携し、地域の拠点となる学校づくりを進め、地域全体でこどもを育てます。

## 3 文化・芸術とともにある暮らしの実現

区民一人ひとりの豊かな心と感性を育むため、幼少期から多彩な文化・芸術とふれあうことができる機会を大切にします。文化や芸術を伝え育み、そこから得られる充実感の向上を図り、いつまでも笑顔があふれ、いきいきとした暮らしにつなげます。

## 大田区の教育がめざすこども像

教育基本法の精神にのっとった大田区の教育がめざすこども像を次のとおり掲げる。

- 意欲をもって自ら学び、考え、主体的に行動することも
- 多様性を尊重し、自分や人を大切にして生きることも
- 地域とつながり、社会の一員として貢献しようとするこども
- 自らの可能性を伸ばし、ともに未来を創り出すこども



# 目 次

## 大田区教育大綱

### 大田区の教育がめざすこども像

#### I おおた教育ビジョン

1	計画期間 令和6年度～令和10年度・・・	1
2	理念・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
3	基本方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
4	個別目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1

#### II 教育委員会

1	教育委員会制度・・・・・・・・・・	3
2	教育委員・・・・・・・・・・	3
3	教育委員会の会議・・・・・・・・・・	4
	(1) 回数	
	(2) 議案	
	(3) 教育委員会協議会回数	
4	教育委員会の広報・広聴・・・・・・・・	4
	(1) 広報	
	(2) 広聴	
5	教育財政・・・・・・・・・・	5
	(1) 令和7年度教育歳出予算の概要	
	(2) 令和7年度教育所属別歳出予算	
	(3) 令和7年度教育歳入予算の概要	
6	教育委員会組織・・・・・・・・・・	7
	(1) 事務局事務分掌	
	(2) 事務局職員配置	
	(3) 教職員数	

#### III 令和7年度 教育総務部の目標

1	目標・・・・・・・・・・	14
2	組織のビジョン・・・・・・・・・・	14
3	重点課題・・・・・・・・・・	14
4	目標達成に向けた視点・・・・・・・・	14

#### IV 事業一覧

1	令和7年度 新規・充実事業・・・・・・・・	18
	(1) 区独自教科「おおたの未来づくり」の全面的な実施	
	(2) おおたグローバルコミュニケーション（OGC）の拡充	
	(3) 区立小中学校の給食費無償化及び東邦大学と連携した食育の研究と実践	
	(4) 学校における働き方改革の推進	
	(5) 特別支援教育の推進	
	(6) 不登校施策の推進	
	(7) 学校施設の改築	
	(8) コミュニティ・スクールの推進	
	(9) 学校休業日等における放課後ひろばの開室時間の前倒し	
	(10) 地域開放事業の外部委託（モデル事業実施）	
2	教育指導・・・・・・・・・・	19
	(1) 未来を創り出す力を育てる 区独自教科「おおたの未来づくり」	
	(2) 理科指導専門員	
	(3) サイエンスコミュニケーション科	
	(4) 理科教育推進拠点校	
	(5) 理科支援員の派遣	
	(6) こども科学教室	
	(7) ものづくり科学スクール	
	(8) 総合的な学習の時間	
	(9) 中学校生徒職場体験	
	(10) 小・中学校連合行事	
	(11) ICT教育	
	(12) STEAM教育推進専門員	
	(13) おおたグローバルコミュニケーション（OGC）	
	(14) 公費負担による実用英語技能検定	
	(15) 国際理解教育推進委員会	
	(16) 大田区外国語活動	
	(17) 英語カフェ	
	(18) イングリッシュキャンプ	
	(19) 中学校生徒海外派遣	

(20) オリンピック・パラリンピック教育	3	交通安全巡回指導	39
(21) 生活指導の徹底・充実		(1) 目的	
(22) 読書活動		(2) 内容	
(23) 大田区学習効果測定		(3) 対象	
(24) 教員・保護者向け情報モラル研修		(4) 根拠	
(25) 学習カルテ・学習カウンセリング		(5) 実績	
(26) 算数・数学ステップ学習	4	特別支援学級・特別支援教室（サポートルーム）	40
(27) 習熟度別少人数授業		(1) 根拠法令	
(28) 補習教室		(2) 事業内容	
(29) 学習補助員		(3) 特別支援学級設置数等	
(30) 国語教育の充実		(4) 特別支援教室（サポートルーム）児童・生徒数	
(31) 作文指導教材	5	館山さざなみ学校	42
(32) 土曜授業の実施		(1) 根拠法令	
(33) 体育・健康教育授業地区公開講座		(2) 所在地	
(34) 体育指導補助員		(3) 入校条件	
(35) 小学生駅伝大会		(4) 学級編制	
(36) 小中一貫教育		(5) 沿革	
(37) 教員の指導力向上及び授業の改善	6	糺谷中学校 夜間学級	42
(38) 研究・研修		(1) 所在地	
(39) 学習・指導資料作成		(2) 入学できる人	
(40) 大田区教育研究会		(3) 授業時間	
(41) 特色ある教育活動		(4) 授業料	
(42) 学校危機対応支援チーム事業	7	日本語学級	43
(43) 学校公開の実施		(1) 対象	
(44) 部活動指導員		(2) 指導期間	
(45) 副校長アシスタント（副校長補佐）	8	就学援助費の支給	43
(46) 教員支援員		(1) 根拠法令	
(47) 部活動の地域連携・地域移行の推進		(2) 申請資格	
(48) おおたみらいティーチャー（教員の区独自採用）		(3) 令和6年度認定者数	
(49) エデュケーション・アシスタント	9	就学、学級編制	44
(50) 発達障がい支援アドバイザー		(1) 就学	
(51) 大田区いじめ問題対策委員会		(2) 学級編制	
(52) 大田区いじめ問題対策連絡協議会	10	適正配置	44
(53) 不登校対策事業		(1) 実施の内容	
(54) 日本語特別指導	11	幼稚園	44
(55) おおたのこどもポスター		(1) 根拠法令	
(56) 小・中学校使用教科書一覧	12	校外施設	45
		(1) 根拠法令	
		(2) 伊豆高原学園	
		(3) 休養村とうぶ	

(4) 令和6年度利用実績	22	社会教育に関する事務の権限及び執行	66
13 学校保健・安全	46	(1) 大田区教育に関する事務の職務権限の特例	
(1) 定期健康診断		(2) 教育委員会の権限に属する事務の補助執行	
(2) 臨時健康診断		23 教育地域力の推進	67
(3) 給付事業		(1) コミュニティ・スクールの推進	
(4) 環境整備		(2) 地域学校協働本部・学校支援地域本部 (地域学校協働活動の推進)	
(5) 健康教育		(3) 家庭・地域教育力の向上	
14 学校保健統計	50	(4) 社会教育の推進	
15 学校給食	51	24 学校施設活用	70
(1) 根拠法令		(1) 学校施設の地域開放	
(2) 対象		(2) 学校開放事業	
(3) 内容		25 放課後居場所づくりの推進	71
(4) 食物アレルギー対応基本方針		(1) 学校内学童	
(5) 宗教的な配慮が必要な児童・生徒への給食時の対応		(2) 放課後こども教室	
(6) 大田区立小中学校給食調理業務委託		26 放課後こども教室における自主学習支援	72
(7) 招待給食会		27 図書館	73
16 学校施設の整備	53	(1) 図書館の概要	
(1) 学校施設の改築		(2) 図書館の事業	
(2) 学校施設の改修		28 文化財保護	81
(3) 緑化の推進		(1) 文化財保護審議会	
(4) 安全管理計画		(2) 文化財資料の作成・刊行	
17 児童生徒の安全対策	54	(3) 文化財保護の啓発・普及	
(1) 学校緊急連絡システム		(4) 文化財調査	
(2) 防犯ブザーの配付		(5) 文化財保存事業費補助金	
(3) 通学路防犯設備整備事業（通学路防犯カメラの設置）		<b>V 資料</b>	
(4) 中学校防犯カメラ整備事業		1 児童・生徒数	85
(5) 小学校防犯カメラ整備事業		(1) 児童・生徒数及び学級数	
18 学校防災活動拠点事業	55	(2) 年度別小・中学校の推移	
(1) 目的		2 校地面積・建物面積	88
(2) 内容		(1) 総括表	
19 教育センター	56	(2) 小学校	
(1) 教育相談		(3) 中学校	
(2) 教育図書室・教科書センター		(4) 特別支援学校	
20 幼児教育センター	59	3 私立幼稚園	91
(1) 幼児教育			
21 私学行政	63		
(1) 私学行政			

# I おおた教育ビジョン

大田区基本構想が掲げる区の将来像を実現するための教育分野の基本計画である「おおた教育ビジョン」を令和6年4月に策定し、大田区の教育行政を推進している。本計画は、大田区基本計画の分野別個別計画及び教育基本法第17条第2項に基づく教育振興基本計画の位置付けをもつ。

## 1 計画期間 令和6年度～令和10年度

## 2 理念

教育を取り巻く社会的背景やこれまでの取組等を踏まえながら、大田区の教育がめざす子ども像を具現化するため、おおた教育ビジョンの理念を次のとおり掲げている。

笑顔とあたたかさあふれる未来を創り出す力を育てます

## 3 基本方針

理念を実現するにあたり、3つの基本方針を定めている。

- 基本方針1 持続可能な社会を創り出すグローバル人材を育成します
- 基本方針2 誰一人取り残さず、こどもの可能性を最大限に引き出します
- 基本方針3 すべての区民が未来を担うこどもを育て、ともに学び続けます

## 4 個別目標

基本方針を踏まえた教育施策を体系化するために、8つの個別目標を設定している。

### ○個別目標1 予測困難な未来社会を創造的に生きる力を育成します

- (1)課題を解決する力、新たな価値を創造する力の育成  
課題を発見・解決し、新しい価値を創造するこどもを育てます
- (2)主体的に考え、行動し、協働していく力の育成  
自分自身や社会の様々な課題に向き合い、他者と協働していくこどもを育てます
- (3)情報活用能力の育成  
情報社会に主体的に参画し、適切かつ効果的に活用していくこどもを育てます

**重点事業：区独自教科「おおたの未来づくり」、中学校における STEAM 教育等の教科等横断的な学び、タブレット端末を活用した授業等による情報活用能力の育成**

### ○個別目標2 世界とつながる国際都市おおたを担う人材を育成します

- (1)英語力の向上とコミュニケーション能力の育成  
英語力に自信をもち、英語で積極的にコミュニケーションを図るこどもを育てます
- (2)郷土の伝統・文化の尊重と、異なる文化・価値を理解しともに生きる態度の育成  
多様性を尊重しながら、ともに生きるこどもを育てます
- (3)持続可能な社会を形成していく態度の育成  
主体的に持続可能な社会の形成に参画するこどもを育てます

**重点事業：おおたグローバルコミュニケーション(OGC)**

### ○個別目標3 一人ひとりが個性と能力を発揮するための基礎となる力を育成します

- (1)豊かな心の育成  
豊かな情操や道徳心を培い、自立した人間としてより良く生きるこどもを育てます
- (2)誰一人取り残さない、確かな学力の育成  
主体的に学習に取り組み、確かな学力をすべてのこどもが身に付けます
- (3)健やかな体の育成  
生涯にわたって健やかで健康の増進を図るこどもを育てます
- (4)乳幼児期から中学校までの一貫性のある教育の充実  
乳幼児期から中学校まで、切れ目なく健やかに成長していくこどもを育てます

**重点事業：学校における読書活動の推進、放課後こども教室における自主学習支援、楽しい運動習慣の確立**

#### ○個別目標4 学校力・教師力を向上させます

- (1) 新たな授業モデルの構築と深い学びに向けた教師の授業力の向上  
児童・生徒一人ひとりの最適な学びを実現するため、授業力を向上させます
- (2) 学校の組織的な運営力の向上  
チーム学校の推進による学校組織の活性化と特色ある学校づくりを行います
- (3) 学校における働き方改革等による教育職の魅力の向上  
教師が誇りとやりがいをもって業務に取り組める魅力的な環境を整えます

**重点事業：EBPMの取組を活用した新たな授業モデルの構築，小学校教科担任制の推進，学校を支える事務スタッフの配置，部活動の地域連携・地域移行**

#### ○個別目標5 自分らしくいきいきと生きるための学びを支援します

- (1) 特別支援教育の充実  
障がいのある児童・生徒一人ひとりのニーズに応じた教育を充実します
- (2) いじめ対応、不登校への支援の徹底  
いじめ対応、不登校への支援を徹底し、児童・生徒の心に寄り添う教育を充実します
- (3) 相談・支援機能の充実  
多様化するこどもの問題や悩みに対する相談・支援機能を充実します

**重点事業：自閉症・情緒障害特別支援学級，いじめの未然防止、早期発見・早期対応，学びの多様化学校(学校型)の設置，スクールソーシャルワーカーによる支援，ICTを活用した相談機能の構築**

#### ○個別目標6 柔軟で創造的な学習空間と安全・安心な教育環境をつくります

- (1) 魅力ある学校施設の整備  
学校施設の改築等により、安全で魅力ある学校施設を整備します
- (2) 可能性を引き出す学習環境の充実  
新しい時代の学びを実現するための学習環境を整備します
- (3) 安全・安心の確保  
学校内の安全・安心な環境づくりと、安全・安心を向上させる教育を推進します

**重点事業：学校施設の改築，新しい時代の学びに対応した施設環境**

#### ○個別目標7 学校・家庭・地域の連携・協働による地域コミュニティの核としての学校をつくります

- (1) コミュニティ・スクールの推進  
地域とともに特色ある学校づくりを行います
- (2) 地域と連携した安全・安心な環境づくり  
地域の協力により児童・生徒の安全・安心な環境づくりを行います
- (3) 家庭教育への支援  
地域と連携して家庭教育への意識を高める支援を行います

**重点事業：地域の特色を生かしたコミュニティ・スクールの推進**

#### ○個別目標8 生涯学び続ける環境をつくります

- (1) 図書館機能の充実  
区民の学びを支え、居場所、憩いの場となる図書館づくりを行います
- (2) 多様な学習機会の提供  
生涯にわたって学び続けることができる環境を創出します
- (3) 文化財保護  
地域の歴史・文化を将来へ伝えるとともに、区民への周知を充実します

**重点事業：図書サービスの充実**

## II 教育委員会

### 1 教育委員会制度

教育委員会は、教育に関する事務を処理するために、区長から独立して設置された執行機関である。委員会を構成する教育長及び教育委員は、区長が区議会の同意を得て任命する。教育長の任期は3年、委員の任期は4年となっている。

また、教育長は、教育委員会の会務を総理し、教育委員会を代表する。

### 2 教育委員

令和7年6月1日現在



小黒 仁史 教育長



三留 利夫 委員  
(教育長職務代理者)



高橋 幸子 委員



深澤 佳己 委員



北内 英章 委員



藤井 大吾 委員

職名	氏名	任期	略歴
教育長	小黒 仁史	自 R5. 12. 22 至 R8. 12. 21	元東京福祉大学教育学部教授、元大田区教育委員会事務局教育総務部指導課長、元大田区立入新井第一小学校長
教育長職務代理者	三留 利夫	自 R3. 12. 12 至 R7. 12. 11	元大田区教育委員会教育アドバイザー、元大田区立山王小学校長、元大田区立田園調布小学校長
委員	高橋 幸子	自 R4. 10. 14 至 R8. 10. 13	大田区民生委員・児童委員、大田区青少年対策糀谷地区委員会顧問
委員	深澤 佳己	自 R4. 12. 12 至 R8. 12. 11	深澤法律事務所（弁護士）、元東京都建築紛争調停委員会委員、公益財団法人品川区国際友好協会評議員選定委員会委員
委員	北内 英章	自 R5. 12. 22 至 R9. 12. 21	元調布地区小学校 PTA 連絡協議会顧問、元大田区立小学校 PTA 連絡協議会副会長、元大田区立田園調布小学校 PTA 会長
委員	藤井 大吾	自 R6. 12. 22 至 R10. 12. 21	藤井内科クリニック院長（内科医）、大田区立梅田小学校医、大田区学校保健会会長、元大森医師会会長

### 3 教育委員会の会議

会議には、定例会と臨時会がある。

定例会は毎月1回開催される。臨時会は必要のある都度、その事案を審議するため開催される。

会議では、教育に関する一般方針を定めるほか、区議会の議決を経るべき事案を決定すること、教育委員会規則及び訓令に関すること、区立学校その他教育機関の設置・廃止に関すること等が、その議決の対象となる。

令和6年においては、次のような開催状況になっている。

(1) 回数 定例会 12回 臨時会 2回

会議名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
定例会	25日	19日	28日	30日	23日	24日	22日	7日	25日	28日	25日	26日
臨時会								8日 30日				

(2) 議案

条例案及び教育委員会規則関係等 15件  
 方針決定・その他 34件 計 49件

(3) 教育委員会協議会回数 23回

### 4 教育委員会の広報・広聴

(1) 広報

① おおたの教育

ア 発行回数 年4回発行  
 イ 配布部数 各45,000部  
 ウ 配布対象 区立小学校・中学校の保護者、区施設窓口等  
 エ 規 格 タブロイド版4ページ

号数	発行日	主 な 記 事
第159号	4/1	◆ 令和6年度教育予算 ◆教育長所信表明
第160号	7/1	◆ 夏休みの体験活動を紹介します
第161号	10/1	◆ こどもたちが地域を盛り上げています
第162号	1/1	◆ 大田区は食育に力を入れています

② ホームページ <https://www.city.ota.tokyo.jp/kyouiku>

教育委員会のホームページを設け、教育情報を公開している。

ホームページでは、学校に関する手続、学校一覧、資料等が閲覧できる。

(2) 広聴

① 教育行政相談

ア 目 的 地方教育行政の組織及び運営に関する法律に基づき相談窓口を設けている。  
 イ 受付窓口 教育総務部教育総務課

## 5 教育財政

### (1) 令和7年度教育歳出予算の概要

令和7年度の教育予算は470億円で、大田区一般会計歳出予算に占める割合は13.3%となっている。

(単位：千円)

款 項 目	令和7年度	令和6年度	増減率	令和7年度予算説明
教育費	46,981,107	52,176,687	△10.0%	
教育総務費	19,373,541	17,704,695	9.4%	
教育委員会費	17,538	17,643	△0.6%	委員報酬、運営費等
事務局費	11,004,713	10,487,406	4.9%	教科用システム等運用 各課事務費等
教育指導費	1,831,915	1,251,907	46.3%	おおたの未来づくり事業 国際教育の推進 不登校対策推進事業費 部活動地域連携・地域移行等
教育センター費	202,899	252,502	△19.6%	教育相談・資料調査 教育センター、つばさ教室の 管理運営
幼児私学費	4,119,906	3,646,461	13.0%	私立幼稚園等保護者負担軽減 事業等
図書館費	2,196,570	2,048,776	7.2%	図書館事業費、図書館管理運 営費等
小学校費	19,128,184	22,264,604	△14.1%	
学校管理費	8,330,623	7,997,417	4.2%	校舎造修、学校運営費等
教育振興費	156,199	172,093	△9.2%	就学援助、特別支援教育就学 奨励費等
学校給食費	3,989,346	4,126,842	△3.3%	学校給食費補助、学校給食調 理業務等委託等
学校保健費	368,177	361,056	2.0%	校医等報酬、健康診断・健康 管理等
特別支援学校費	59,266	75,705	△21.7%	学校運営費、校医等報酬等
学校施設建設費	6,224,573	9,531,491	△34.7%	校舎の改築、校内環境衛生設 備の整備等
中学校費	8,337,273	12,077,558	△31.0%	
学校管理費	4,552,042	4,131,428	10.2%	校舎造修、学校運営費等
教育振興費	213,738	217,846	△1.9%	就学援助、特別支援教育就学 奨励費等
学校給食費	1,892,107	1,898,116	△0.3%	学校給食費補助、学校給食調 理業務等委託等
学校保健費	173,692	167,817	3.5%	校医等報酬、健康診断・健康 管理等
学校施設建設費	1,505,694	5,662,351	△73.4%	校舎の改築、校内環境衛生設 備の整備等
校外施設費	142,109	129,830	9.5%	
校外施設管理費	142,109	129,830	9.5%	

(2) 令和7年度教育所属別歳出予算

(単位：千円)

所属別	令和7年度 当初予算	令和6年度 当初予算	対前年 増減額	増減率	令和7年度予算説明
教育総務課	20,941,487	26,969,428	△6,027,941	△22.35%	校舎の改築、私立幼稚園等保護者負担軽減事業、小学校における放課後居場所づくり等
学務課	10,777,153	11,401,995	△624,842	△5.48%	学校給食関係費、学校保健関係費、学校運営費、校外施設管理費等
指導課	8,928,428	8,012,541	915,887	11.43%	おおたの未来づくり事業 国際教育の推進 不登校対策推進事業費 部活動地域連携・地域移行等
教育センター	202,899	605,798	△402,899	△66.51%	スクールカウンセラー派遣事業、スクールソーシャルワーカー事業の拡大等 つばさ教室大森教室改築完了による減
幼児教育センター	2,819	2,826	△7	△0.25%	幼児教育センター運営費、幼児教育振興プログラム施策の推進
大田図書館	2,212,743	2,058,276	154,467	7.50%	図書館システム運用経費、電子書籍貸出サービス使用料、座席管理システム導入、埋蔵文化財緊急調査委託等
合 計	43,065,529	49,050,864	△5,985,335	△12.20%	

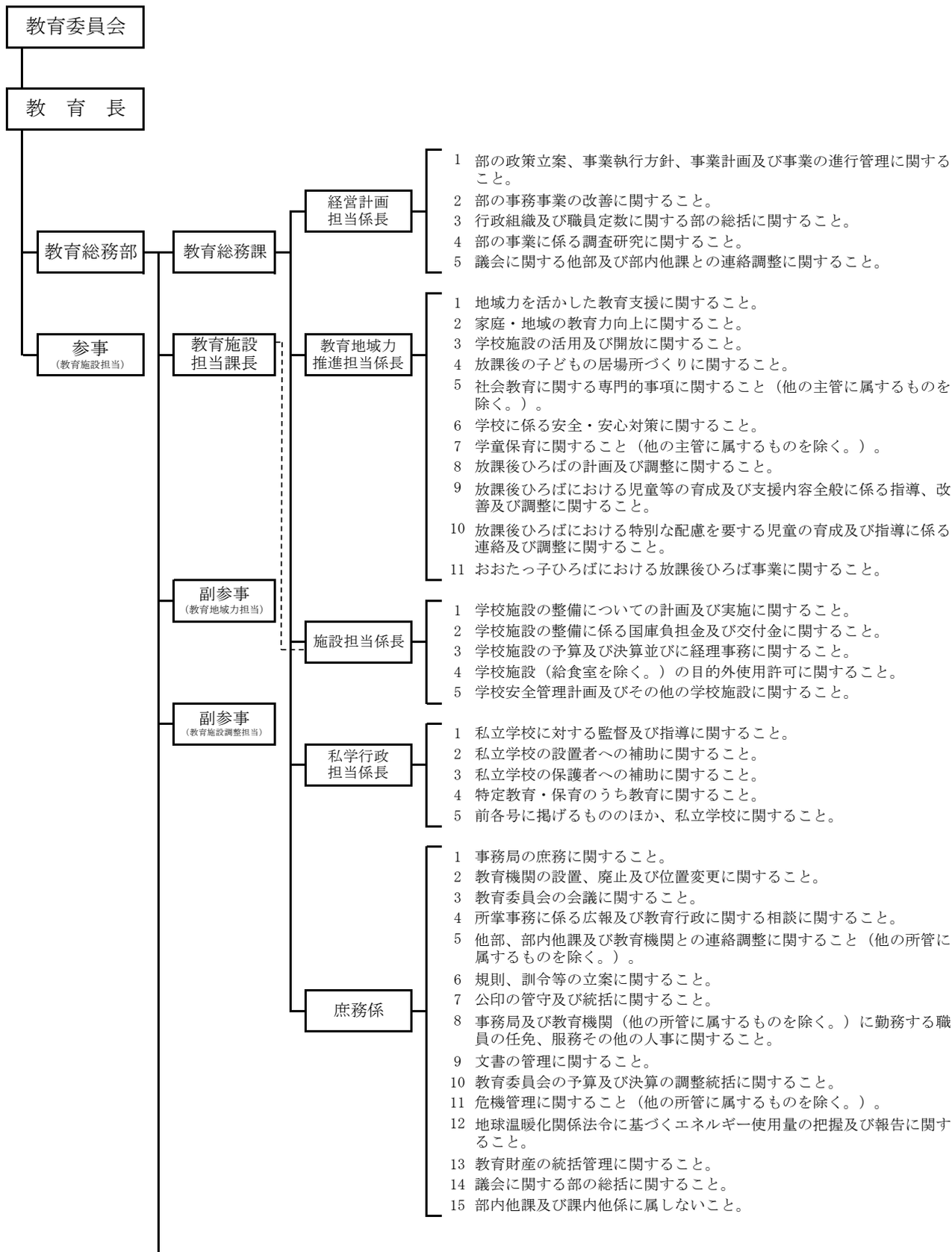
(3) 令和7年度教育歳入予算の概要

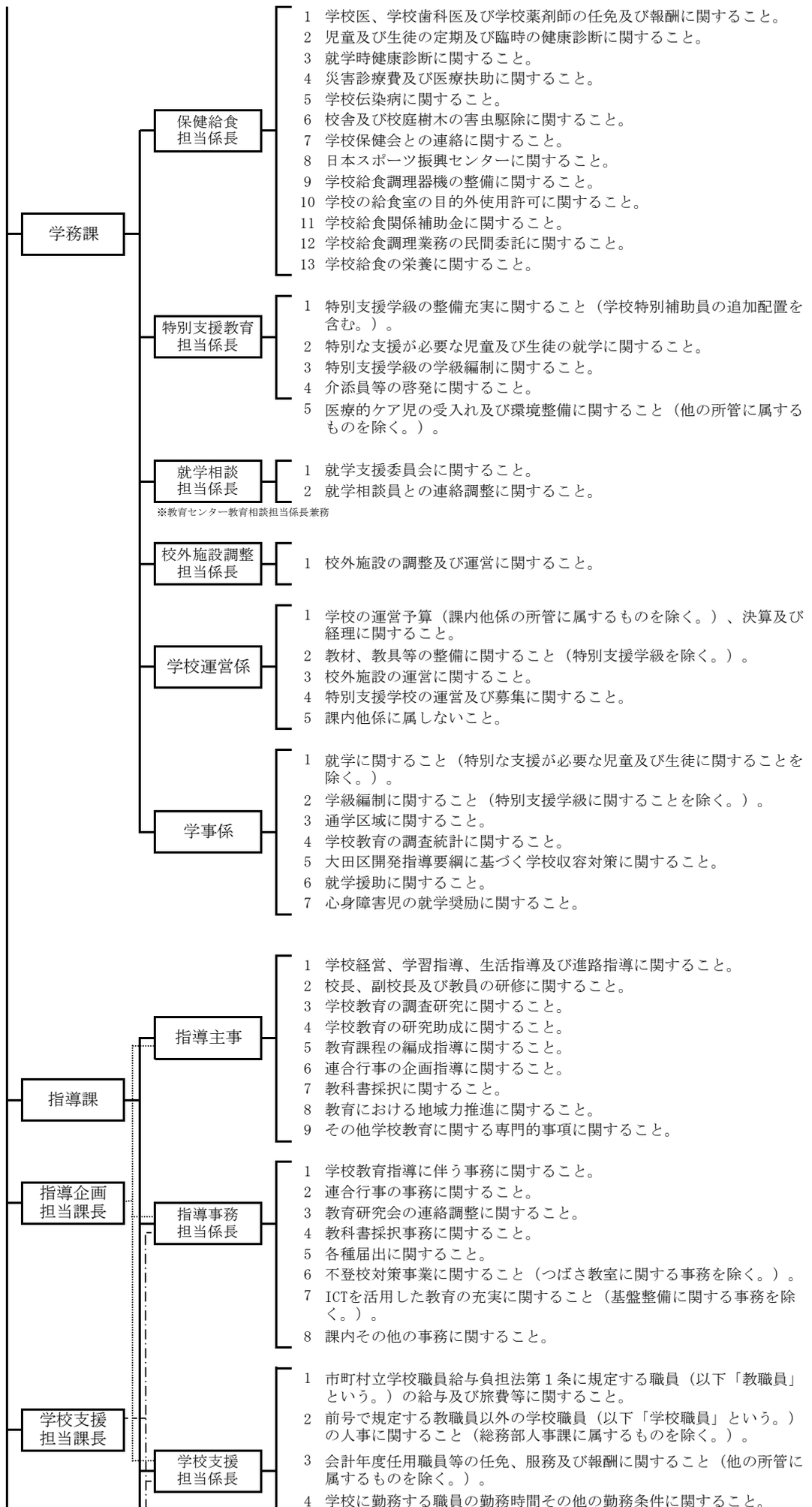
(単位：千円)

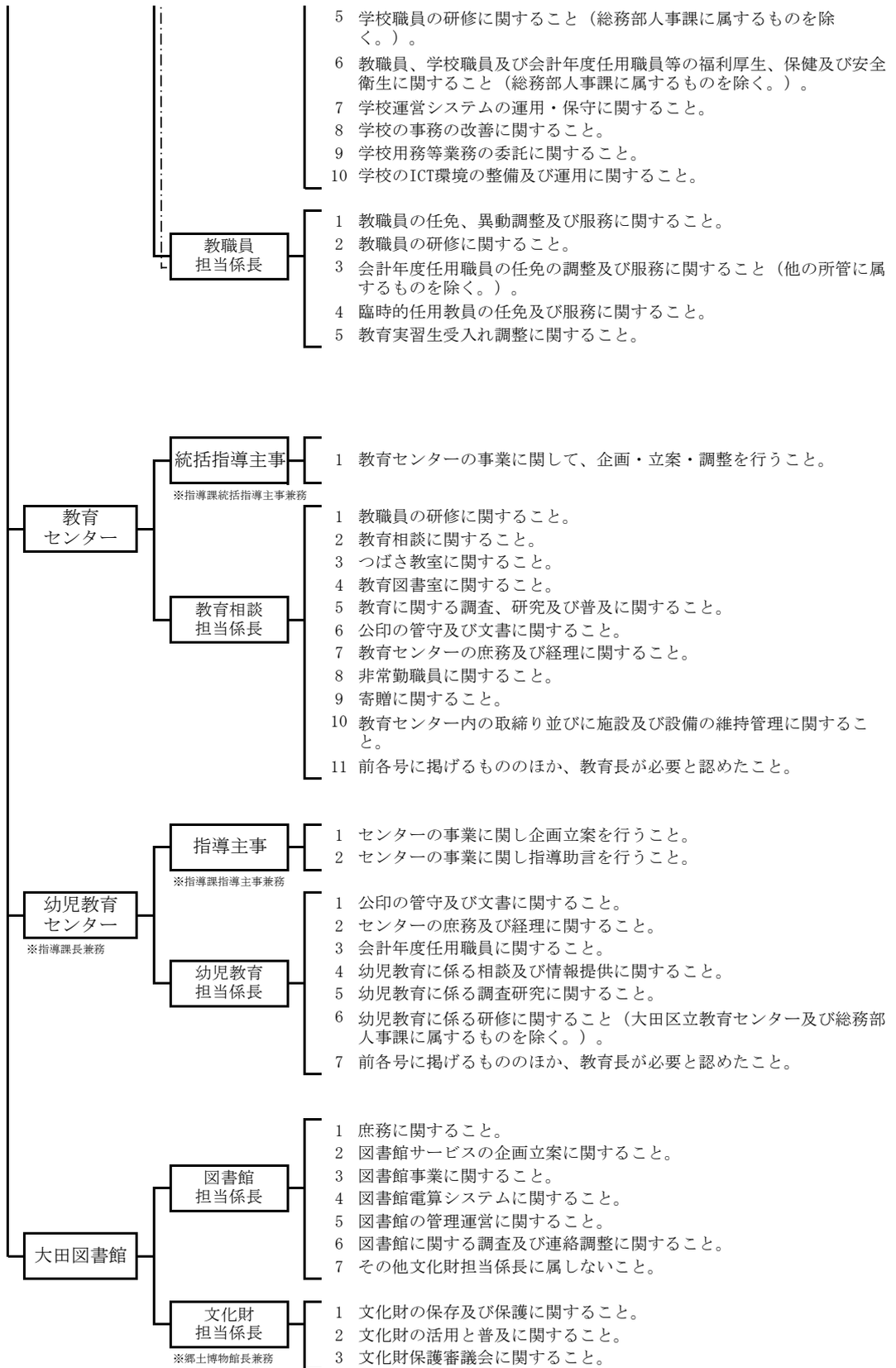
款	項	令和7年度 当初予算	令和6年度 当初予算	対前年増減額	増減率	令和7年度予算説明
	使用料及び手数料	199,598	195,499	4,099	2.10%	小・中学校使用料 等
	国庫支出金	1,668,475	2,474,491	△806,016	△32.57%	
	国庫負担金	1,015,577	1,010,832	4,745	0.47%	幼稚園運営費負担金
	国庫補助金	652,754	1,463,515	△810,761	△55.40%	小・中学校校舎改修等補助金 等
	国庫委託金	144	144	0	0.00%	
	都支出金	3,797,115	3,246,072	551,043	16.98%	
	都負担金	709,611	663,618	45,993	6.93%	幼稚園運営費負担金
	都補助金	3,085,479	2,579,979	505,500	19.59%	私立幼稚園等保護者負担軽減補助金 放課後子供教室推進事業費補助金 スクールサポート・スタッフ配置支援事業費 等
	都委託金	2,025	2,475	△450	△18.18%	教育推進・研究協力校事業費 等
	財産収入	2,247	2,196	51	2.32%	不登校特例校土地貸付収入 等
	寄附金	1	1	0	0.00%	
	諸収入	16,450	18,764	△2,314	△12.33%	施設利用者光熱水費等負担金 等
合 計		5,683,886	5,937,023	△253,137	△4.26%	

## 6 教育委員会組織（各係の主な業務）

### (1) 事務局事務分掌







(2) 事務局職員配置 (令和7年5月1日現在)

組織・職種別職員配置数

部局	所属	係	総数	一般事務・ 一般業務	社会教育	保育士	児童指導	建築技術	機械技術	電気技術	学芸員	栄養士	看護師	作業I	調理	用務	指導主事	暫定再任用短時間勤務職員等※		
教育総務部合計			193 (49) ⑤	146 (9)	2	2	4 (25)	0	0	0	0 (2)	2	0 (1)	2 (3)	1	4 (5)	8 (3) ⑤	22 (1)		
教育総務部	部長		1	1																
	参事		1	1																
	教育総務課	課長		1	1															
		教育施設担当課長		1	1															
		副参事		1 (1)	1 (1)															
		経営計画		2	2															
		教育地域力推進		27 (27)	17	2	4 (25)							(1)					4 (1)	
		施設		18	17															1
		私学行政		6	5															1
		庶務係		9	9															
	学務課	課長		1	1															
		保健給食		14	11								2			1				
		特別支援教育		4	4															
		就学相談		(4)	(4)															
		校外施設調整		1	1															
		学校運営係		10	8															2
		学事係		9	9															
	指導課	課長		1															1	
		指導企画担当課長		1															1	
		学校支援担当課長		1	1															
		指導主事 (統括含む)		6 ⑤															6 ⑤	
		指導事務		10	8														2	
		学校支援		25	16										2	4			3	
		(技能長)		(8)											(3)	(5)				
	センター教育1	所長		1	1															
		統括指導主事		(1)															(1)	
		教育相談		7	4														3	
センター教育6	所長		(1)															(1)		
	指導主事		(1)															(1)		
	幼児教育		6	2	2													2		
図書館	館長		1	1																
	図書館		18	15														3		
	文化財		(6)	(4)							(2)									

注：( )は兼務、所属名の後の数字は所属配置数。幼児教育センター所長は指導課長が兼務。

※は暫定再任用短時間勤務職員及び行政サービス支援員。○内数字は都費職員で外数。

(3) 教職員数

① 総括表（令和7年5月1日現在）

	教 職 員								
	校長	副校長	兼務 舎監	教諭	養護教諭	寄宿舎 指導員	事務	栄養士	計
小学校	59	63	--	1,412	67	--	58	29	1,688
	【11】	【4】 <2>		【23】 <13>	【3】		【4】		【45】 <15>
中学校	28	29	--	631	28	--	28	11	755
	【11】	【3】		【27】 <5>	【2】		【2】		【45】 <5>
特別 支援 学校	1	1		6	1	11	1	1	22
	【1】		(6)			【3】			(6) 【4】
合 計	88	93		2,049	96	11	87	41	2,465
	【23】	【7】 <2>	(6)	【50】 <18>	【5】	【3】	【6】		(6) 【94】 <20>

注：（ ）は兼務で再掲 【 】は暫定再任用職員で再掲 < >は在外教育施設派遣及び休職者等で再掲

	学 校 職 員							合計※
	事務	看護師	調理	用務	作業 I	警備	計	
小学校	--	--	--	26	2	6	34	1,722
				【14】		【4】	【18】	
中学校	--	--	--	11	2	--	13	768
				【7】			【7】	
特別 支援 学校	1			--	--	--	1	23
合 計	1	0	0	37	4	6	48	2,513
				【21】		【4】	【25】	

注：【 】は暫定再任用職員で再掲

※合計は、教職員・学校職員の実人員数

② 小学校教職員数（令和7年5月1日現在）

番号	小学校名	教 職 員							学 校 職 員				合計
		校長	副校長	教諭	養護教諭	事務	栄養士	計	用務	作業1	警備	計	
1	大森第四	1	1	26 <1>	1	1	1	31 <1>	3 [2]			3 [2]	34
2	中 富	1 [1]	1	18	1	1 [1]	(1)	22 [2]				0	22
3	大森第一	1	1	22 [1] <1>	1	1	(1)	26 [1] <1>				0	26
4	開 桜	1	1	25 [1]	1	(1)	1	29 [1]				0	29
5	大森第三	1	1	22	1	1	1	27				0	27
6	大森第五	1	1	17	1	1	(1)	21				0	21
7	大 森 東	1	1	15	1	1	(1)	19				0	19
8	入新井第五	1 [1]	1	15 [1]	1	1	(1)	19 [2]				0	19
9	入新井第一	1	1	29	1 [1]	1	1	34 [1]				0	34
10	山 王	1	1	30	1	1	1	35				0	35
11	馬 込	1	1	29 <1>	2	1	1	35 <1>				0	35
12	馬込第二	1	1	26	1	1	(1)	30				0	30
13	馬込第三	1	1	35	1	1	1	40				0	40
14	梅 田	1	2 [1]	41 <1>	2	1	2	49 [1] <1>				0	49
15	池 上	1	1	30	1	1	1	35				0	35
16	池上第二	1 [1]	1	26 <1>	1	1	(1)	30 [1] <1>				0	30
17	徳 持	1	1	24	1	1	1	29				0	29
18	入新井第二	1	1	36 [1]	1	1	1	41 [1]	3 [2]			3 [2]	44
19	入新井第四	1	1	15	1	1	(1)	19	2 [2]			2 [2]	21
20	東調布第一	1	2 <1>	31 <1>	1	1	1	37 <2>				0	37
21	田園調布	1 [1]	1	24	1	1		28 [1]	2 [2]		2 [1]	4 [3]	32
22	調布大塚	1	1	17	1	1	(1)	21	3 [1]			3 [1]	24
23	東調布第三	1	1	39 [1] <1>	1	1	(1)	43 [1] <1>				0	43
24	嶺 町	1 [1]	1	41 [1] <1>	2	1	1	47 [2] <1>				0	47
25	千 鳥	1	1	15	1	1 [1]	(1)	19 [1]				0	19
26	久 原	1	1	31	2	1	1	37				0	37
27	松 仙	1 [1]	1	29 <1>	1	1	1	34 [1] <1>				0	34
28	池 雪	1	1	32 [2]	2	1	1	38 [2]				0	38
29	小 池	1	1	34	2	1	1	40				0	40
30	雪 谷	1	1	32	2	1	1	38				0	38
31	洗足池	1	1	24 [1]	1	1	(1)	28 [1]	2 [1]		2 [1]	4 [2]	32
32	赤 松	1 [1]	1	15 [1]	1	1	(1)	19 [2]	3			3	22
33	清水窪	1	1 [1]	16 [1]	1	1 [1]	1	21 [3]				0	21
34	糞 谷	1	1	21 [1] <1>	1	1	1	26 [1] <1>				0	26
35	東糞谷	1	1	20 [1]	1	1	(1)	24 [1]	2 [1]	1		3 [1]	27
36	北糞谷	1 [1]	1	20 [1]	1	1	(1)	24 [2]				0	24
37	羽 田	1	1	17 <1>	1	1	(1)	21 <1>				0	21
38	都 南	1	1	16	1	1	(1)	20				0	20
39	萩 中	1 [1]	1	12	1	1	(1)	16 [1]				0	16
40	中萩中	1	1	19 <1>	1	1	(1)	23 <1>				0	23
41	出 雲	1	1	25 [1]	1	1	1	30 [1]				0	30
42	六 郷	1	1	24	1	1	1	29				0	29
43	西六郷	1	1	22 [1]	1	1	(1)	26 [1]				0	26
44	高 畑	1	2	35 <1>	2 [1]	1 [1]	1	42 [2] <1>				0	42
45	仲六郷	1	1	17 [1]	1	1	(1)	21 [1]	2			2	23
46	志茂田	1	1	26 [1]	1	1		30 [1]	2 [2]	1		3 [2]	33
47	東六郷	1	1	17	1	1	(1)	21				0	21
48	南六郷	1	1	13 [1]	1	1	2	19 [1]				0	19
49	矢 口	1	1	22	1	1	(1)	26				0	26
50	矢口西	1	2 <1>	30	1	1	1	36 <1>				0	36
51	多摩川	1	1	29	1	1	1	34				0	34
52	相 生	1	1	15	1	1	(1)	19				0	19
53	矢口東	1 [1]	1 [1]	20 [2]	1 [1]	1	(1)	24 [5]				0	24
54	おなづか	1	1	23	1	1	(1)	27				0	27
55	道 塚	1	1	21	1	1	1	26				0	26
56	蒲 田	1 [1]	1 [1]	30 [1]	1	1	(1)	34 [3]				0	34
57	南 蒲	1	1	25	1	1	(1)	29				0	29
58	新 宿	1	1	15 [1]	1	1	(1)	19 [1]	2 [1]		2 [2]	4 [3]	23
59	東 蒲	1	1	17	1	1	(1)	21				0	21
	合 計	59 [11]	63 [4] <2>	1,412 [23] <13>	67 [3]	58 [4] (1)	29	1,688 [46] <15>	26 [14]	2	6 [4]	34 [18]	1,722

注：[ ]は暫定再任用職員で再掲 < >は在外教育施設派遣及び退職者等で再掲 ( )は区費による代替事務・栄養士の配置数を掲載  
※田園調布小及び志茂田小の教諭数には、栄養教諭1名を含む。

③ 館山さざなみ学校教職員数（令和7年5月1日現在）

番号	校名	教 職 員								学 校 職 員					合計	
		校長	副校長	教諭	兼務 舎監	養護 教諭	寄宿舎 指導員	事務	栄養士	計	事務	看護師	調理	用務		計
1	館 山	1 [1]	1	6	(6)	1	11 [3]	1	1	22 (6) [4]	1			0	1	23

注：（ ）は兼務で再掲 [ ]は暫定再任用職員で再掲

④ 中学校教職員数（令和7年5月1日現在）

番号	中学校名	教 職 員							学 校 職 員				合計
		校長	副校長	教諭	養護教諭	事務	栄養士	計	用務	作業I	警備	計	
1	大森第一	1	1	15 <1>	1	1	1	20 <1>				0	20
2	大森東	1	1	21 [1] <1>	1	1	(1)	25 [1] <1>				0	25
3	大森第二	1	1	27	1	1	(1)	31				0	31
4	大森第八	1	1	29	1	1	1	34				0	34
5	馬 込	1 [1]	1 [1]	21 [1]	1	1	(1)	25 [3]				0	25
6	馬 込 東	1 [1]	1	16 [1]	1	1	1	21 [2]				0	21
7	貝 塚	1 [1]	1	22 [2]	1	1	1	27 [3]				0	27
8	大森第四	1 [1]	1	24 [1] <1>	1	1		28 [2] <1>				0	28
9	大森第三	1 [1]	1	24 [2]	1	1 [1]	(1)	28 [4]				0	28
10	東 調 布	1 [1]	1	21	1	1	1	26 [1]				0	26
11	田園調布	1 [1]	1	14 [2] <1>	1	1	(1)	18 [3] <1>				0	18
12	大森第七	1	1	29 [3]	1	1	1	34 [3]	2 [1]			2 [1]	36
13	雪 谷	1 [1]	1	22 [1]	1	1	(1)	26 [2]				0	26
14	大森第十	1	1	25	1	1	(1)	29				0	29
15	大森第六	1 [1]	1	19	1	1	1	24 [1]				0	24
16	石 川 台	1	1 [1]	15	1	1	(1)	19 [1]				0	19
17	羽 田	1	1	16 [1]	1 [1]	1	1	21 [2]				0	21
18	梶 谷	1 [1]	2	28 [2]	1	1 [1]	(1)	33 [4]				0	33
19	出 雲	1	1	22 [1]	1	1	(1)	26 [1]				0	26
20	六 郷	1	1	22 [2]	1	1	(1)	26 [2]				0	26
21	志 茂 田	1	1	30	1	1	1	35	1	1		2	37
22	南 六 郷	1	1	27	1	1	1	32				0	32
23	矢 口	1	1	25 [1]	1	1	(1)	29 [1]	2 [1]			2 [1]	31
24	御 園	1	1	29 [1]	1	1		33 [1]	2 [1]			2 [1]	35
25	蓮 沼	1	1	25 [1]	1	1	(1)	29 [1]	1 [1]	1		2 [1]	31
26	安 方	1	1 [1]	20 [1]	1 [1]	1	1	25 [3]	3 [3]			3 [3]	28
27	東 蒲	1 [1]	1	22 [1] <1>	1	1	(1)	26 [2] <1>				0	26
28	蒲 田	1	1	21 [2]	1	1	(1)	25 [2]				0	25
	合 計	28 [11]	29 [3]	631 [27] <5>	28 [2]	28 [2]	11 (15)	755 [45] <5>	11 [7]	2		13 [7]	768

注：[ ]は暫定再任用職員で再掲 <>は在外教育施設派遣及び休職者等で再掲 ( )は区費による代替事務・栄養士の配置数を掲載  
 ※大森第四中、梶谷中、御園中の教諭数には、栄養教諭1名を含む。

## Ⅲ 令和7年度 教育総務部の目標

### 1 目標

令和7年度は、「おおた教育ビジョン」（令和6～10年度）の2年目にあたります。子育て・教育が区政の最重要課題の一つであることを踏まえるとともに、おおた教育ビジョンの理念「笑顔とあたたかさあふれる未来を創り出す力を育てます」の実現に向けて3つの基本方針を具現化するため、チャレンジ精神を発揮しながら、各種施策に積極的かつ戦略的に取り組みます。

おおた教育ビジョンにおける3つの基本方針	
基本方針1	持続可能な社会を創り出すグローバル人材を育成します
基本方針2	誰一人取り残さず、こどもの可能性を最大限に引き出します
基本方針3	すべての区民が未来を担うこどもを育て、ともに学び続けます

### 2 組織のビジョン

#### 学び合い、高め合い、チャレンジする組織

※ 組織のビジョンは、「おおた教育ビジョン」の理念「笑顔とあたたかさあふれる未来を創り出す力を育てます」を実現するための教育総務部が目指す姿です。

教育長の下、“チーム教育”として一丸となって取り組みます。

### 3 重点課題

「令和7年度 教育総務部の重点課題」のとおり

### 4 目標達成に向けた視点

#### (1) こどもを真ん中においた施策立案・課題解決

○常にこどもの最善の利益を第一に考え、こどもの視点に立った施策立案に取り組みましょう。こどもを真ん中において考えることで、これまで課題解決が難しかったこと、できなかったことを乗り越えていくことが重要です。また、こどもの意見表明機会を確保し、意見を尊重しながら施策の点検と見直しをしましょう。

#### (2) 現状の正しい把握・検証

- 学校をはじめ、教育活動の現場に積極的に足を運び、現状を正しく把握した上で、こどもたち本位の課題解決につなげましょう。
- 「おおた教育ビジョン」推進におけるこれまでの取組の成果、現状と課題をしっかりと検証しましょう。
- 他自治体との比較、先進事例との比較などを手掛かりに、区の現在の立ち位置（強みや進んでいるところ、改善が必要などころはどこか）を明らかにしましょう。

### (3) 事務事業の改善、優れた手法の追求

- 時代変化とともに、これまで最善であった手法も、状況の変化で必ず改善の余地が生まれます。前例踏襲的な態度を払拭し、現状を批判的に見る視点も確保し、創造力を発揮して事務事業の改善に取り組みましょう。
- 各分野の最新の知見を踏まえ、先進事例における優れた手法、新たな手法を研究、追求し、大田区の実情に合わせて積極的に取り入れましょう。
- 業務効率化、区民サービスの向上に向けて、事務事業のDX化にチャレンジしましょう。

### (4) 情報の共有化による問題解決能力の向上

- 教育総務部の仕事は、課や係が異なっても相互に密接に関連しています。基本的な声かけのほか、グループウェア等を活用し、できる限り即時の情報提供、情報の共有化を心がけましょう。
- 担当を超えて活発な議論を行いましょ。

### (5) 部局間連携の強化と地域力を活かした事業の推進

- 所管する立場にとらわれることなく大田区全体を視野に入れ、部局間の連携を強化するとともに、地域力を活かした効果的、効率的な事業運営を行いましょ。

### (6) 積極的な情報収集と発信

- 学校、教育関係団体等に、積極的に足を運んで情報収集と発信をしましょ。窓口利用者等からの声にも耳を傾け、情報を蓄積しましょ。
- 連携協力の効果を高めるため、区役所内部においても積極的な情報収集と発信を心がけましょ。
- 区民やマスコミ、議会等に向け、積極的に情報を発信しましょ。
- 教職員、児童・生徒、保護者との連絡やアンケート、調査等においては、グーグルフォーム※の活用など、一人1台タブレット端末環境を十分に活用しましょ。その際、情報格差対策も講じましょ。

※グーグルフォーム…グーグル社の提供する電子アンケートなどを簡易作成できるツール。

### (7) 風通しの良い職場づくり、スマートワーク、リフレッシュの奨励

- 率直に話し合える風通しの良い職場をつくりましょ。
- 切磋琢磨して、お互いに学び合い、成長し合える職場をつくりましょ。
- 職員が働きやすい環境づくりを心掛け、テレワークや時差出勤の活用等により業務の効率化やワーク・ライフ・バランスの実現を図るなど職員のウェルビーイングの実現に向けた職場環境を構築しましょ。
- 元気に働き、より良い仕事をするためには、ストレス解消やリフレッシュが欠かせません。計画的に仕事を進めるとともに、事務改善や業務の見直しを進め、超過勤務の偏在を解消し、「健康第一」と「お互い様の精神」で休暇を取らましょ。

令和7年度 教育総務部の重点課題	
1	小学校における教科「おおたの未来づくり」の効果的な全面実施と中学校版「おおたの未来づくり」の研究・実践に取り組む。
2	大田区ならではの国際教育を効果的に推進するための(仮称)「おおたグローバルコミュニケーション(OGC)推進計画」を策定する。また、OGCの成果の区内全域への展開を検討・実践する。
3	学校内学童未設置校の課題を整理し、放課後ひろば全校実施への道筋をつけるとともに、学童保育保留児解消のための計画を策定する。
4	登校時間前の「小1の壁」解消に向けて、小学生の朝の居場所づくりを進める。
5	放課後子ども教室における自主学習支援のモデル事業の児童参加率及び満足度を向上させるとともに、令和8年度の全校展開につなげる。
6	こどものニーズに応じた多様な学びの場を提供するとともに、こどもが安全・安心に充実した時間を過ごせる居場所づくりを進める。
7	区のみならず幼児教育と子育て施策を促進するため、私立幼稚園に対する各種補助制度の見直しを検討する。
8	地域の特色を生かしたコミュニティ・スクールを推進し、地域とともにある学校づくりを進める。
9	指導訪問の充実や授業改善ツールの活用、成果を上げている教師の取組事例の活用などにより、主体的・対話的で深い学びを実現するための教師の授業力を向上させる。
10	地域の特色を生かした学校づくりを進めるため、義務教育学校の設置検討に着手する。
11	学校のコンセプトを改築の基本構想・基本計画に反映させるとともに、大田区学校施設個別施設計画で示す工期短縮手法等を具現化しながら、計画的に学校の改築を進める。また、施設のバリアフリー化とともに、新しい時代の学びに対応した施設環境の整備を推進する。
12	天候に左右されない計画的なプール授業の実施や熱中症対策を含めた安全な水泳指導、教職員の負担軽減等総合的な教育環境の向上に向けて、「大田区学校プールのあり方について」を策定する。
13	不登校対策アクションプランを実践するとともに、大田区の不登校施策の中心かつ先導的役割を担う学びの多様化学校(学校型)(ふれあいはずぬま跡)の整備を着実に進める。
14	学校配置型スクールソーシャルワーカー事業のモデル事業を推進し、課題を明らかにしながら配置校の拡充につなげる。
15	タブレット端末等を活用したチャットによる相談機能を整備するとともに、児童・生徒の問題や悩みに対応し、支援につなげる相談体制を構築する。
16	大田区特別支援教育推進計画に基づき、障がいのある児童・生徒一人ひとりの能力を最大限に伸ばし、それぞれの状況に応じた自立と社会参加を促進するために、一人ひとりの教育的ニーズに応える特別支援教育を推進する。

17	いじめの未然防止、早期発見・早期対応を徹底するため、大田区いじめ防止対策推進条例に基づく対策を総合的かつ効果的に推進する。
18	教職員等による児童・生徒へのハラスメント対策について、「児童・生徒へのスクールハラスメントの防止等に関する基本方針」に基づき、部内各課と学校が情報共有しながら児童・生徒を守ることを最優先にした対応を徹底する。
19	東邦大学と連携し開発した給食を全校へ展開し、学校給食を活用した食育をより推進するとともに、家庭への健康に関する情報提供を行い、児童・生徒の適切な食習慣の定着につなげる。
20	大田区立学校における働き方改革推進プラン（第2次）に基づき、学校における働き方改革を推進し、教員が児童・生徒に向き合う時間を確保するための環境を整える。
21	第2期大田区教育 ICT 化推進計画に基づき、情報活用能力の育成や、ICT を活用した教員の指導力向上を推進する。また、児童・生徒用タブレット端末の円滑な更改など、ICT 環境の整備を進める。
22	部活動の地域連携・地域移行のモデル事業を推進し、教員の負担軽減や、部活動指導の専門性の確保など、地域や学校の実態に応じた「部活動の地域連携・地域移行」を推進する。
23	学校徴収金の徴収・管理業務について、教職員の業務負担軽減につながる適切なあり方を研究する。また、給食会計の透明性の確保と効率的な事務処理に向けて学校給食費の公会計化について検討する。
24	新たな保護者連絡システムの導入により、教員の業務負担軽減を図るとともに、教育委員会と保護者をつなぐ効果的な情報発信手段としての活用を検討する。
25	学校施設使用に係る各団体間の調整業務及び使用申請の処理業務を外部委託するモデル事業を実施し、学校の負担軽減と DX 化の効果を検証する。
26	人生 100 年時代の生涯学習を支え、居場所、憩いの場となる図書館づくりを行う。
27	馬込図書館の更新に係る基本計画の策定に当たり、これからの時代に求められる利用者ニーズや地域の特色を生かした図書館となるよう検討を行う。
28	大田区こども読書活動推進計画（第四次）に基づき、こどもの読書習慣の定着や発達段階に応じた読書活動の充実、読解力の向上を図る。
29	館山さざなみ学校について、平成 25 年の報告書に示された方向性に基づき、区内で健康課題等のある児童が安心して過ごせる環境整備を進め、施設のあり方について検討を進める。
30	義務教育にかかる保護者の経済的負担の軽減をはかり、子育て支援をより一層充実させるための公費負担のあり方について検討する。
31	教育委員会の取組について積極的かつ戦略的な広報活動を行い、区内全体への認知度向上に取り組む。
32	DX 化を迅速に進めるため、区民サービス向上や業務効率化につながる事務事業の抽出と DX 化の検討に取り組む。

## IV 事業一覧

### 1 令和7年度 新規・充実事業

- (1) **区独自教科「おおたの未来づくり」の全面的な実施【おおた教育ビジョン 個別目標1】**  
教育課程特例校制度を活用し、教科「おおたの未来づくり」を小学校57校及び館山さざなみ学校で実施するとともに、中学校版「おおたの未来づくり」研究実践校を2校指定し、研究を進め、STEAM教育等の教科等横断的な学びを推進する。
- (2) **おおたグローバルコミュニケーション（OGC）の拡充【おおた教育ビジョン 個別目標2】**  
OGCティーチャーを採用するとともに、外国語教育指導員を全時間配置する。羽田中学校内にOGCルームを開設し、専用コンテンツを開発する。また、教育課程特例校制度を活用し、教科「OGC」を大森東小学校で実施するとともに、専用コンテンツの内容の充実を図る。
- (3) **区立小中学校の給食費無償化及び東邦大学と連携した食育の研究と実践【おおた教育ビジョン 個別目標3】**  
学校給食の質の確保と食育推進のため、引き続き区立小中学校の給食費無償化を実施する。また、こどもたちの健康増進に向け、東邦大学と連携し開発した給食献立の全校展開等を実施する。
- (4) **学校における働き方改革の推進【おおた教育ビジョン 個別目標4】**  
部活動の地域連携・地域移行の取組及び小学校全校へのエデュケーション・アシスタントの配置、全小中学校での保護者連絡システムの刷新などにより、教職員の働き方改革を推進する。
- (5) **特別支援教育の推進【おおた教育ビジョン 個別目標5】**  
「自閉症・情緒障害特別支援学級」を令和6年度の大森東小学校、令和7年度の嶺町小学校、蒲田中学校の開設に続き、令和8年度に道塚小学校で開設するための環境を整備する。
- (6) **不登校施策の推進【おおた教育ビジョン 個別目標5】**  
学習補助員を全校年間350時間配置することで、校内教育支援センター（校内別室）で学習指導を行い、自分に合ったペースで学習・生活できる校内の居場所づくりを整える。
- (7) **学校施設の改築【おおた教育ビジョン 個別目標6】**  
大田区学校施設個別施設計画で示す工期短縮手法等を具現化しながら、計画的に学校の改築を進める。
- (8) **コミュニティ・スクールの推進【おおた教育ビジョン 個別目標7】**  
令和4年度から区立小・中学校で導入しているコミュニティ・スクールを令和7年度は50校に拡大する。地域の教育力を生かした「地域とともにある学校づくり」を目指す。
- (9) **学校休業日等における放課後ひろばの開室時間の前倒し【おおた教育ビジョン 個別目標7】**  
いわゆる「小1の壁」等による子育て家庭の負担軽減を図るため、学校休業日等における学童保育の開室時間を早め、午前8時開室とするなど、学童保育の開室時間前倒しを試行実施する。
- (10) **地域開放事業の外部委託（モデル事業実施）【おおた教育ビジョン 個別目標7】**  
地域の団体が学校を使用する地域開放について、学校の負担軽減と区民の利便性向上を目的とし、令和7年度は馬込中学校と石川台中学校において委託によるモデル事業を実施する。

## 2 教育指導

### (1) 未来を創り出す力を育てる 区独自教科「おおたの未来づくり」

- ① 目的 地域の多様な特色を教育資源として最大限に生かしたSTEAM教育等の教科等横断的な学習を展開することを通して、未来を創る力である「創造的な資質・能力」を育成することを目指す。
- ② 内容 実社会で活躍する様々な人と連携して、地域の社会や生活を豊かにするものや取組を創造する学習を通して創造的な資質・能力を育成するという特質から、内容を「Aものづくり」「B 地域の創生」及び〔共通事項〕「ICTの活用とプログラミングによる制御」で構成する。
- ③ 対象 区立小学校第5・6学年児童
- ④ 沿革 令和2・3年度 出雲小学校・道塚小学校が教育研究推進校として研究発表  
令和3・4年度 小池小学校が教育研究推進校として研究発表  
令和2年度から 独自教科新設に向けた指導内容検討委員会 年間各5回実施  
令和4年度 独自教科新設に向けた研究実践校7校を指定  
令和5年度 独自教科新設に向けた研究実践校16校を指定  
令和6年度 独自教科新設に向けた研究実践校30校を指定  
小池小学校、出雲小学校、道塚小学校3校が教育課程特例校として独自教科を先行実施  
令和7年度 小学校57校・特別支援学校1校が教育課程特例校として独自教科を実施  
中学校版「おおたの未来づくり」研究実践校を2校指定

### (2) 理科指導専門員

- ① 目的 専門性の高い理科指導専門員による指導・助言を踏まえ、中学校理科教員の指導内容・方法の質的向上、授業改善等についての環境づくりを目指す。
- ② 内容 小学校5名・中学校4名の理科指導専門員が、巡回指導校を担当し、小学校に対しては理科教育における授業を支援、教員への指導・助言をすることで授業力の向上を図り、児童の理科学力向上に資する。また、サイエンススクール（清水窪小学校）を含む理科教育推進拠点校の研究の成果を区内全小学校に啓発する。中学校に対しては理科教育における観察・実験の授業を支援することで、理科教員の更なる指導力の向上を図り、生徒の理科学力向上に資する。
- ③ 対象 全ての区立小・中学校

### (3) サイエンスコミュニケーション科

- ① 目的 知的探究心や理科学習で得た知識の活用、科学史・最先端技術・知識等を体系的に取り入れた科学学習プログラムとして「サイエンスコミュニケーション科」を設置する。理科や生活科との関連を踏まえるとともに、他の教科等においても科学的事項の取扱いを体系的に取り入れた学習により、児童の科学についての興味・関心を深める。また、学習においてコミュニケーション活動を意図的に設定することによって科学に関する理解を一層深めさせて、将来の大田区、ひいては日本のものづくりを支える人材の育成を目指す。
- ② 内容 大田区立清水窪小学校の全学年において、新教科「サイエンスコミュニケーション科」を、各学年35時間実施する。第1・2学年は35時間増時数、第3学年から第6学年は総合的な学習の時間を35時間削減し、サイエンスコミュニケーション科にあてる。
- ③ 沿革 平成23年度から大田区立清水窪小学校をおおたサイエンススクール大田区理科教育研究推進校に指定  
平成25年度から大田区立清水窪小学校を文部科学省教育課程特例校に指定しサイエンスコミュニケーション科を設置

### (4) 理科教育推進拠点校

- ① 目的 文部科学省教育課程特例校としての「サイエンスコミュニケーション科」、おおたサイエンススクール（理科教育研究推進校）の成果を生かし、区内小学校4校を理科

教育推進拠点校として指定する。理科支援員の活用等、取組の成果を全小学校と共有し、教育活動に生かすことで理科好きな児童の育成を図る。

- ② 内容 区内小学校4校を理科教育推進拠点校として指定し、理科支援員を35時間配置する。
- ③ 対象 入新井第一小学校、清水窪小学校、萩中小学校、南六郷小学校
- ④ 沿革 令和元年度から実施 小学校理科指導専門員4名配置、令和4年度5名配置、令和5年度6名配置、令和6年度5名配置、令和7年度3名配置

### (5) 理科支援員の派遣

- ① 目的 科学・技術分野を専門とする人材を小学校理科授業に活用し、観察・実験活動等における教員の支援を行うことにより、小学校理科教育の活性化及び一層の充実を図るとともに小学校教員の理科指導力の向上を図る。
- ② 内容 小学校第3学年から第6学年理科における観察・実験等の体験的な学習について、理科支援員を対象学級に配置し、教員が作成した指導計画のもと、教員の支援を行う。
- ③ 対象 区立小学校第3学年から第6学年児童
- ④ 沿革 平成19年度から各学級6回3時間ずつ派遣  
平成23年度から各学級14時間派遣に変更  
平成28年度から第3学年から第6学年を対象に各学級7時間派遣に変更  
平成29年度から各学級20時間派遣に変更  
令和元年度から理科教育推進拠点校（入新井第一小、萩中小、南六郷小）第3学年から第6学年の全学級には35時間派遣

### (6) こども科学教室

- ① 目的 児童・生徒の科学的思考力や科学に対する探求心を育成するための事業の一つとして実施し、科学教育の振興を図る。ふだん学校や家庭では体験できない実験・観察を通し、身の回りの自然現象に直接触れ、自然に対する興味・関心をもつことができるようにする。
- ② 根拠法令 理科教育振興法第3条
- ③ 対象 大田区在住及び在学の小・中学生、保護者
- ④ こども科学教室受講等人数

年度	開催回数	募集人員の総数	応募人数	受講者数
6	22回	736名	1,596名	956名
5	22回	1,005名	1,163名	889名
4	23回	776名	1,505名	734名
3	22回	370名	1,406名	370名
2	6回	90名	345名	98名

#### ⑤ こども科学教室実施内容(全22回)

NO	講座名	親子講座
1	バラの不思議ーアロマを体験しようー	
2	砂時計を作ろう	
3	ポンポン蒸気船をはしらせよう	
4	宇宙と大地を学ぶ かわさき宙と緑の科学館見学(一日)	
5	光ファイバー&LEDの世界を体験しよう	
6	ヨウハンでキラキラ宝石のような結晶を作ろう①②	
7	-196℃超低温の世界を体験しよう	
8	海辺の教室 貝殻標本とカガ`イストラップ作り ①②	
9	電子楽器を作ろう	
10	電波をキャッチしてラジオを聴こう①②	
11	暗やみで光るキーホルダー	
12	星の世界を楽しもう マイプラネタリウム制作①②	○
13	顕微鏡で見る小さな世界①②	○
14	顕微鏡で見る小さな世界③④	○

15	玉ねぎの皮を使って 染物体験をしよう①②	○
16	海の生き物図鑑を作ろう・チリメンモンスターを探せ①②	○
17	七変化万華鏡 美しい世界を体験しよう①②	○
18	空気砲を作って空気の力を調べよう①②	○
19	風力発電 ①②	○
20	カラフル菊を作ろう	○
21	あら不思議！ペットボトルの中で魚が浮いたり沈んだり①②	○
22	リモコンで動くロボットを作ろう①②	○

⑥ 沿 革 平成 13 年度から実施

## (7) ものづくり科学スクール

① 目 的 大田区のものづくり教育推進の一環として、児童・生徒（区内在住の小学校第 4 学年から中学校第 3 学年）が身近にある最先端の科学技術に触れ、科学工作等を体験することにより、ものづくりや科学の楽しさを味わい、科学の原理等を理解することにより、ものづくりや科学に一層、興味・関心をもつことができるようにする。

② 内 容 アルプスアルパイン株式会社に科学技術者の派遣を依頼し、電子部品キットの組立等科学工作を中心に、ハンダ付け、工具の取り扱い等基礎的技能の習得を図り、科学の原理や工作技術の説明を加えた内容とする。事業に関わる事務及び進行は、科学教育センターの教育相談員が行い、受講者からは材料費を徴収する。

### ③ ものづくり科学スクール実施状況及び応募者数（令和 6 年度）

	回	実 施 日	場 所	講座名（題材）	応募者数	（倍率）
前期	1	5 月 12 日（日）	池上会館	FMラジオ	72名	(4.8)
	2	6 月 16 日（日）	アルプスアルパイン（株）	電子ピアノ	115名	(5.8)
	3	7 月 7 日（日）	池上会館	FMラジオ	63名	(4.2)
	4	7 月 28 日（日）	アルプスアルパイン（株）	電子ピアノ	65名	(3.3)
	5	8 月 25 日（日）	アルプスアルパイン（株）	電子ピアノ	42名	(2.1)
					357名	(4.0)

	回	実 施 日	場 所	講座名（題材）	応募者数	（倍率）
後期	1	10 月 20 日（日）	池上会館	FMラジオ	47名	(3.1)
	2	11 月 17 日（日）	池上会館	FMラジオ	61名	(4.1)
	3	12 月 8 日（日）	アルプスアルパイン（株）	電子ピアノ	76名	(3.8)
	4	1 月 19 日（日）	アルプスアルパイン（株）	電子ピアノ	73名	(3.7)
	5	2 月 9 日（日）	アルプスアルパイン（株）	電子ピアノ	47名	(2.1)
					304名	(3.4)

注 1：定員は電子ピアノの講座が 20 名、AM/FMラジオが 15 名

注 2：令和 6 年度は全 10 講座、定員 170 名に対して応募者総数は 661 名（3.7 倍）

④ 実 績 年 10 回 参加人数 176 名 共催のアルプスアルパイン株式会社技術者が講師として指導

⑤ 沿 革 平成 15 年度から実施

## (8) 総合的な学習の時間

### ① 総合的な学習の時間の充実

- ア 目的 「総合的な学習の時間」の趣旨を生かし、各学校が地域や学校の実態に応じて創意工夫をし、特色ある教育活動を実施する。
- イ 内容 (ア) 国際理解教育 (イ) 情報教育 (ウ) 環境教育  
(エ) 福祉・健康教育 (オ) 地域・郷土学習  
(カ) ボランティア学習 (キ) その他
- ウ 対象 区立小・中学校の児童・生徒
- エ 沿革 平成12年度から開始

### ② ものづくり学習の推進

- ア 目的 「工場のまち」の特色を生かし、区立小・中学校において、区内民間工場等に従事する技術者、技能者の協力を得たものづくり学習を行い、児童・生徒のものづくりへの関心を高め、創造性に富み郷土を愛する心を培う。
- イ 実績 ものづくり教育・学習フォーラム  
第19回 令和3年1月16日 中止  
第20回 令和4年1月15日 ものづくり体験・ものづくり競技会のみ実施  
第21回 令和5年1月14日 ものづくり競技会をオンライン配信し、実施  
第22回 令和6年1月13日 実施  
第23回 令和7年1月18日 実施  
第24回 令和8年1月17日 実施予定
- ウ 対象 区立小・中学校の児童・生徒
- エ 沿革 平成12・13年度の2年間「文部科学省ものづくり学習振興支援事業」の推進地域としての指定を受け、ものづくり学習の研究を推進  
平成14年度からものづくり教育・学習フォーラムを開催  
平成15年度からものづくり科学スクールをアルプス電気株式会社（現アルプスアルパイン株式会社）の協力を得て開催  
令和2年度からものづくり学習の教育課程開発に関する研究を行う小学校を2校指定するとともに、「ものづくり教育の充実に係る検討委員会」を設置し、方策を検討  
令和3年度からものづくり学習の教育課程開発に関する研究を行う小学校を1校追加指定  
令和4年度から大田区独自教科「おおたの未来づくり」の新設に向けた研究実践校を6校指定し、学習プログラムの開発等を行いSTEAM教育を推進するとともに、「独自教科の新設に係る委員会」を設置し、文部科学省教育課程特例校制度を活用した大田区の独自教科新設を準備  
令和5年度は、大田区独自教科「おおたの未来づくり」の新設に向けた研究実践校を16校指定し、学習プログラムの開発等を行いSTEAM教育を推進するとともに、「独自教科の新設に係る指導内容検討委員会」を設置し、学習資料の作成、事例動画等の作成、文部科学省教育課程特例校申請の準備、企業・団体等との連携の準備  
令和6年度は、大田区独自教科「おおたの未来づくり」の新設に向けた研究実践校を30校指定し、学習プログラムの開発等を行いSTEAM教育等の教科等横断的な学びを推進するとともに、「独自教科の新設に係る推進協議会及びエリア協議会」を設置し、学習資料の作成、事例動画等の作成、文部科学省教育課程特例校申請の準備、企業・団体等との連携の準備  
令和7年度は、大田区独自教科「おおたの未来づくり」を小学校で全面実施するとともに、中学校版「おおたの未来づくり」の新設に向けた研究実践を2校指定し、学習プログラムの開発等を行いSTEAM教育等の教科等横断的な学びを推進  
※(1)未来を創り出す力を育てる区独自教科「おおたの未来づくり」を参照

### ③ 日本の文化・伝統学習の推進

- ア 目的 地域社会の歴史、伝統・文化、産業等について理解を深め、郷土への愛着を育てる。児童・生徒による和楽器の演奏会を実施し、和楽器に触れて親しむことや海苔すきの体験学習等を通して、日本の伝統・文化のよさを考える。
- イ 実績 「日本の伝統・文化の継承をはかる指導」  
実践校では、様々な伝統・文化の体験学習等、外部講師を招いて実習・地域の産業に関わる工場見学や技術者の講話の実施（海苔すき、とんびだこ製作、茶道、華道、将棋、囲碁、琴、三味線等を区立小・中学校で実施）

(9) 中学校生徒職場体験

- ① 目的 生徒が自立した社会人となるために必要な望ましい勤労観、職業観を養うことにより、地域社会の一員としての自覚を高め、生きる意欲を引き出す。
- ② 内容  
 ア 中学校生徒職場体験連絡協議会（年 1 回）  
 イ 受入事業所一覧の作成と配布  
 ウ 各中学校において 3 日間以上 5 日間以内の職場体験の実施  
 エ 「中学校生徒職場体験実践報告書」のとりまとめ
- ③ 対象 区立中学校第 2 学年生徒
- ④ 実績 令和 2 年度は新型コロナウイルス感染症対策のため中止  
 令和 3 年度は新型コロナウイルス感染症拡大の影響を受け、1～3 日間の職場体験を実施した学校 13 校  
 令和 4 年度は全中学校 28 校で 3 日間の職場体験を実施  
 令和 5・6 年度は全中学校 28 校で 3 日以上職場体験を実施  
 令和 7 年度も全中学校 28 校で 3 日以上職場体験を実施予定
- ⑤ 沿革 中学校生徒の職場体験は、以前より各中学校で実施されていたが、平成 17 年度から各中学校において 3 日間以上の職場体験を開始  
 職場体験連絡協議会は、平成 26 年度からそれまでの職場体験連絡会を、学校・受入事業者・地域協力者による協議会に発展させて開始

(10) 小・中学校連合行事

- ① 目的 区立小・中学校の各学校での取組の成果を発表する場として設定し、児童・生徒及び教員が他に学ぶ機会をもつことで切磋琢磨し、学習意欲の向上と指導力向上を図る。
- ② 対象 区立小・中学校の児童・生徒
- ③ 実績 (令和 6 年度)

行 事 名	対 象 者	回 数
特別支援学級連合運動会	特別支援学級児童・生徒	令和 6 年度実施
特別支援学級連合球技大会	特別支援学級生徒	令和 6 年度実施
特別支援学級合同移動教室	特別支援学級児童・生徒	令和 6 年度実施
特別支援学級連合鑑賞教室	特別支援学級児童・生徒	隔年 1 回 令和 6 年度実施
特別支援学級連合作品展覧会	特別支援学級児童・生徒	隔年 1 回 令和 7 年度実施予定
小学校連合家庭科作品展覧会	区立小学校児童	隔年 1 回 令和 6 年度実施
小・中学校連合音楽鑑賞教室	区立小学校第 5 学年児童 区立中学校生徒	令和 6 年度実施
小学校連合音楽会	区立小学校児童	令和 6 年度実施
中学校連合陸上大会	区立中学校生徒	令和 6 年度実施
中学校連合学芸会 (音楽・演劇・英語)	区立中学校生徒	令和 6 年度実施
大田区立小学校連合図画工作科作品展	区立小学校児童	令和 6 年度実施
大田区立中学校連合技術・家庭科作品展	区立中学校生徒	令和 6 年度実施
大田区立中学校連合美術科作品展	区立中学校生徒	令和 6 年度実施
大田区立小学校連合書初展	区立小学校児童	令和 6 年度実施
大田区立中学校連合書初展	区立中学校生徒	令和 6 年度実施

## (11) ICT教育

- ① 目的 ICT機器やデジタルコンテンツを活用した授業により、児童・生徒が目的や条件に応じて、主体的に情報の処理、加工、創造、発信ができる「情報活用の実践力」「情報の科学的な理解」「情報社会に参画する態度」といった「情報教育」を推進し、児童・生徒の情報モラル・情報リテラシーの向上と定着を図る。「わかる授業」や「児童・生徒の興味・関心・意欲を引き出す授業」を目標とした授業改善に取り組み、授業の質の向上を図ることによって、確かな学力の定着と学ぶ意欲の伸長を図る。
- ② 内容 電子黒板やデジタル教科書等のデジタル教材を活用することで、授業に興味・関心をもたせ、児童・生徒にわかりやすく、理解しやすい授業を行う。  
タブレット端末を活用して、「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業改善を推進する。  
教職員向けのICT機器の活用サポート体制（ICT支援員、ヘルプデスク）の充実を図る。
- ③ 沿革 平成26年度に全ての区立中学校に43台のタブレット端末を導入するとともに、ICT活用推進委員会を立ち上げ推進計画内容を検討する等、ICT環境整備事業が開始された。  
平成29年度に全ての区立小・中学校の普通教室にスライドレール式電子黒板と書画カメラ、無線LANアクセスポイントを整備し、教員用のタブレットを1人1台、児童・生徒用タブレットを40台ずつ（21クラス以上の大規模校には80台）配備した。学校ごとに導入研修を実施し、ICT支援員を派遣するとともに、学校ICT設備の問い合わせに対応するヘルプデスクを設置した。  
令和元年度以降も、電子黒板やタブレット端末の追加配備をする等、引き続きICT環境整備に努めてきた。  
令和2年度は、文部科学省の「GIGAスクール構想」の前倒しを受け、学びの保障、新しい学びの構築、ICT活用の加速化の3つの視点のもと、ICT教育の各施策を体系的に位置付ける「大田区教育ICT化推進計画」を策定した。  
この計画に基づき、令和5年度までに進める予定であった「1人1台タブレット端末」環境の整備を行った。令和2年度末までに32,000台のタブレット端末を小学校に追加配備し、区立小学校全児童への貸与を終えた。中学校については、羽田中学校、南六郷中学校、蒲田中学校の3校をモデル校とし、タブレット端末1人1台環境を先行的に実現した。  
また、持ち帰り学習用にモバイルルーターを合計2,000台調達し、中学校第3学年生徒及び小学校第4学年から第6学年児童のうち、インターネット環境が無い家庭向けに貸与を行った。貸与の際、端末の取扱いについてのマニュアルを作成し、各校へデータにて送付した。令和3年5月に中学校への貸与を終え、全児童・生徒1人1台の端末環境の整備が完了した。  
令和4年9月にウェブサイト「おおたICT教育センター」を立ち上げ、ICTを活用した授業事例の共有、ICT教育に係る関連リンク、大田区のICT環境のマニュアルサイトについて、教員向けに情報提供を行った。  
令和5年3月に「第2期大田区教育ICT化推進計画」（令和5年度～令和9年度）を策定した。5月に全児童・生徒及び教員に対し、貸与タッチペンの配付を行った。  
令和6年度は、全小中学校における教員用タブレットの入れ替えや経年劣化の著しい電子黒板の入替え、さらに通信遅延が懸念される学校の回線切替えやネットワーク機器類の入替えを実施した。

## (12) STEAM教育推進専門員(令和6年度までICT教育推進専門員)

- ① 目的 STEAM教育・ICT教育及び大田区の学校教育に通じた人材を活用し、教科「おおたの未来づくり」の内容の充実及びICT活用推進に向けた指導・助言を行い、大田区のSTEAM教育の推進を図る。
- ② 内容 STEAM教育・ICT教育に関する高度な専門性をもつ人材を配置し、区内小・中学校を定期的に訪問させることで、各学校における教科「おおたの未来づくり」及びICT活用の実態を把握し、教科「おおたの未来づくり」の円滑な実施と内容の充実、ICT機器を活用した「主体的・対話的で深い学び」の改善に向けた助言を行う。助言にあたっては「おおたの未来づくりポータル」「おおたICT教育センター」を活用する。

- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革 令和7年度から5名配置（ICT教育推進専門員は、令和3年度から2名配置、令和4年度から3名配置）

### （13） おおたグローバルコミュニケーション（OGC）

- ① 目的 語学力を高め、主体性・積極性をもち、異文化に対する理解を深めるグローバル人材の育成及び自己肯定感を高めることを目的とする。
- ② 内容 人材確保（英語専科教員の採用、ALTの全時間配置）、OGCルームの新設（海外体験ルーム、コミュニケーションルーム）、学年段階における特色ある目標と活動の設定（中学年における少人数指導、高学年における校外での交流活動等）
- ③ 対象 大森東小学校全児童、羽田中学校全生徒
- ④ 沿革 令和5年度から大森東小学校で実施  
令和6年度から羽田中学校で実施  
令和7年度から大森東小学校が文部科学省教育課程特例校としてOGC科を実施

### （14） 公費負担による実用英語技能検定

- ① 目的 グローバル化に対応できる英語力を身に付け、積極的にコミュニケーションを取ろうとする意欲を育む。
- ② 内容 対象となる生徒は、受験に当たって保護者と相談の上、自ら受験する級を8段階（1級から5級）から選択し、日本英語検定協会の実用英語技能検定を年1回公費負担で受検する。
- ③ 対象 区立中学校第3学年、羽田中学校第2学年及び大森東小学校第6学年に在籍する全生徒
- ④ 沿革 令和元年度から実施

### （15） 国際理解教育推進委員会

- ① 目的 国際都市おおたを標榜する大田区において、未来を担うグローバル人材の育成のための教育施策の方向性を検討する。
- ② 内容 施策の方向性、施策実現に向けた環境整備や意識啓発、その他必要な事項及び効果的な外国語活動・英語学習の在り方について検討する。
- ③ 沿革 平成26年度から設置

### （16） 大田区外国語活動

- ① 目的 国際理解教育の一貫として、児童が外国人や英語に直接触れることにより、外国の文化や英語に対する興味・関心・意欲を育て、将来国際人として活躍できる素地を培う。
- ② 内容 小学校第1・2学年（各学年25時間）は、「英語に触れる」ことをテーマとして、挨拶、歌、ゲーム、自分のことを互いに伝える等の活動を行う。また、全ての時間において外国語教育指導員を配置する。
- ③ 沿革 平成27年度から全ての区立小学校で実施  
（小学校第1・2学年8時間、小学校第3・4学年12時間）  
平成29年度から小学校第3学年は外国語活動を35時間実施  
平成30年度から小学校第3・4学年は外国語活動を35時間実施  
令和2年度から小学校第3・4学年は35時間の外国語活動を、小学校第5・6学年は70時間の外国語の授業を実施（小学校第1・2学年は8時間の大田区外国語活動を実施）  
令和7年度から小学校第1・2学年は25時間の大田区外国語活動を実施

### （17） 英語カフェ

- ① 目的 児童・生徒が外国語活動や英語の授業で学習した内容を実践的に活用する機会を充実させる。
- ② 内容 各学校において、外国語教育指導員が配置された日に、放課後や休み時間等を利用

して、外国語教育指導員と英語のみでのコミュニケーションを楽しむことのできる時間や場を設定する。

- ③ 沿革 平成 26 年度から全ての区立小・中学校で実施

## (18) イングリッシュキャンプ

- ① 目的 多様な国の外国人講師と共に行う、英語で実施する様々なアクティビティを通して異文化理解を深め、学んだ英語を使って進んでコミュニケーションを図ろうとする態度を育てる。  
イングリッシュキャンプを通して学んだことを学級や校内に広げる取組により、大田区外国語活動や英語カフェ等の活性化を図る。
- ② 内容 様々な国の外国人講師と、一日英語を使って活動する。街中にある施設を再現したエリアでコミュニケーションを図り、海外の日常生活でよく使われる表現ややり取りを体験する。
- ③ 対象 区立小学校第 5・6 学年の希望者、区立中学校第 2 学年の希望者
- ④ 沿革 平成 27 年度から実施  
平成 27・28 年度は、区立小学校第 5 学年全学級から 2 名ずつが参加  
平成 29 年度から小学校第 5・6 学年の希望者の参加に変更  
令和元年度から TOKYO GLOBAL GATEWAY に移行して実施  
令和 2 年度はオリンピック・パラリンピック開催を想定して未実施  
令和 3 年度はオリンピック・パラリンピック開催及び新型コロナウイルス感染症予防のため未実施  
令和 6 年度から中学校第 2 学年を対象にしたプログラムを追加実施

## (19) 中学校生徒海外派遣

- ① 目的 海外でのホームステイを通して、外国の生活や文化の理解、並びに外国語（英語）の習熟等を図り、国際社会において信頼と尊敬を得られる人間性豊かな生徒の育成を目指し、派遣後、成果を各学校の諸活動の進展に資する。
- ② 対象 区立中学校第 2 学年生徒 56 名
- ③ 沿革 昭和 49 年度から開始し、平成 5 年度（第 10 回）からは、西海岸コースに加え、東海岸にも生徒を派遣し、大田区と姉妹都市提携を結んでいるセーラム市でのホームステイを実施  
平成 15 年度は国際情勢不安のため中止  
平成 16 年度（第 20 回）は平成 15 年度の中止を受け、各中学校第 2 学年生徒 2 名・第 3 学年生徒 1 名の派遣としたが、平成 17 年度（第 21 回）からは区立中学校第 2 学年生徒 2 名を派遣  
平成 18 年度（第 22 回）からは、両コースともに東海岸コースにし、派遣生徒全員がセーラム市長へ表敬訪問  
平成 23 年度（第 27 回）からは、工業が盛んなドイツのブレーメン市へのコースを新設  
令和 2～4 年度は新型コロナウイルス感染症予防のため中止。令和 3・4 年度は、代替として各中学校が ICT を活用した交流用動画を作成し、セーラム市やブレーメン市の受入先と動画交換による交流を実施  
令和 5 年度から再開  
令和 7 年度（第 38 回）からは、派遣コースを、ドイツ連邦共和国のブレーメン市から、オーストラリア連邦のジュンダラップ市、パース都市圏に変更

## (20) オリンピック・パラリンピック教育

- ① 目的 児童・生徒がオリンピック・パラリンピックの歴史や意義を学ぶとともに、世界の国々の文化や歴史を学び、交流することで国際理解を深める。
- ② 内容 オリンピック・パラリンピック教育推進事業を全校で展開し、「ボランティアマインド」「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」の 5 つの資質を重点的に育成する。
- ③ 沿革 平成 28 年度から大田区オリンピック・パラリンピックアクションプログラムを実施  
令和 4 年度から各校がオリンピック・パラリンピック教育における取組を「学校

2020 レガシー」として設定し、各学校の特色の一つとして実施

## (2 1) 生活指導の徹底・充実

- ① 目的 児童・生徒の健全育成上の諸課題の解決を図る。
- ② 内容
  - ア 「大田区立学校における不登校問題解決要綱」により、児童・生徒の不登校を解消する。
  - イ 生活指導主任対象の研修を通して、生徒の健全育成上の諸課題の解決を図る。
- ③ 対象 区立小・中学校教員及び生活指導主任
- ④ 沿革
  - 平成 17 年度に大田区立学校における不登校問題解決要綱を制定
  - 平成 21 年度から小学校第 4 学年以上を対象に学校生活調査(メンタルヘルスチェック)を実施
  - 平成 30 年度から小学校第 3・4 学年及び中学校全学年を対象に学級集団調査(Hyper-QU)を実施
  - 令和 2 年度に大田区不登校対策基本方針及び大田区不登校対策アクションプランを策定
  - 令和 4 年度からマークシート式の学級集団調査(Hyper-QU)に代えて学習者用端末を使用して行う調査(WEB-QU)を実施し、対象を小学校第 3 学年以上の児童・生徒に拡大
  - 令和 6 年度からマークシート式の学校生活調査(メンタルヘルスチェック)の内容を、年間 3 回学習者用端末を使用して行ういじめ発見のためのアンケートの調査項目に加え、小学校第 3 学年以上の児童・生徒に年間 3 回メンタルヘルスチェックを実施できるように改善

## (2 2) 読書活動

- ① 目的 大田区こども読書活動推進計画のもと、児童・生徒の発達の段階に応じた読書活動の充実を図る。
- ② 内容
  - ア 読書の時間や機会の確保、読書週間の取組
  - イ 読書指導計画の作成等、児童・生徒の読書意欲を高める指導の充実
  - ウ 読書環境の整備等、調べ学習における読書活動の充実
  - 平成 28 年度から読書相談、選書・購入、資料探し・調べもの学習・授業の支援、区内公共図書館や地域ボランティアとの連携等、司書教諭の補助を行う「読書学習司書」を設置
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革
  - 平成 19 年度から実施
  - 平成 28 年度は小学校 20 校、中学校 10 校に読書学習司書を配置
  - 平成 29 年度は小学校 40 校、中学校 20 校に読書学習司書を配置
  - 平成 30 年度からは小学校 59 校、中学校 28 校に読書学習司書を配置

## (2 3) 大田区学習効果測定

- ① 目的 教育課程や指導方法等に関わる自校の成果や課題を明確にし、各学校が授業改善推進プランの作成や年間指導計画の充実・改善を図る。
- ② 内容 区立小学校第 4 学年から第 6 学年児童及び区立中学校全生徒を対象に実施する。小学校第 4 学年及び第 5 学年は国語・社会・算数・理科、第 6 学年は国語・算数・社会・理科・英語、中学校第 1 学年から第 3 学年は国語・社会・数学・理科・英語について、学習指導要領に示されている教科の目標や学習内容の基礎的・基本的な事項等の定着状況を把握・検証する。
- ③ 対象 区立小学校第 4 学年から第 6 学年児童、区立中学校全生徒
- ④ 沿革 平成 20 年度から実施

## (2 4) 教員・保護者向け情報モラル研修

- ① 目的 教員、保護者の情報モラルに関する意識を高め、適切なインターネットの使用等を推進することで、児童・生徒の健全育成に資する。
- ② 内容 実態調査結果の分析、ネット利用の現状把握、各種機器の体験等
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革
  - 平成 28 年度から実施
  - 令和 2 年度から希望校には保護者向けに加えて児童・生徒向けの講習会を実施

## (25) 学習カルテ・学習カウンセリング

- ① 目的 児童・生徒一人ひとりの学習の状況を把握し、基礎的・基本的な学習内容を確実に定着させる。
- ② 内容 日常の学習及び大田区学習効果測定の結果等に基づき、児童・生徒一人ひとりの学習内容の定着状況を把握する。学習効果測定の個人票等を学習カルテの一つとして活用し、教師との学習相談（個人面談・学習カウンセリング）を実施し、児童・生徒一人ひとりの学びを支援する。
- ③ 沿革 平成 21 年度に学習カルテ及び学習カウンセリングの手法についての検討を開始  
平成 22・23 年度にモデル校において小学校第 2 学年及び中学校第 1 学年による実践的な研究及び研究成果の普及を実施  
平成 24 年度から、全ての区立小・中学校で実施  
平成 28 年度に児童・生徒が記入する学習カルテを改訂し、平成 29 年度から配布  
令和 5 年度から学習カルテは学習効果測定の個人票等に代えることとし、児童・生徒が記入する学習カルテの配布を終了

## (26) 算数・数学ステップ学習

- ① 目的 積み重ねの教科であり、また他の教科の基礎でもある算数・数学について、何が身に付き何が身に付いていないのかを、学習カウンセリング等を通じて細かに児童・生徒及び保護者に伝えながら、ドリル教材や学習者用タブレット端末を活用した家庭学習や補習教室による繰り返しの学習を支援し、確かな学力の向上を図る。
- ② 内容  
ア ドリル教材や東京ベーシック・ドリル、学習者用タブレット端末を活用した学習等の実施内容、実施方法、到達目標を設定する。  
イ ドリル教材や学習者用タブレット端末を活用した学習で定着状況を把握し、その状況を家庭に伝える。  
ウ ドリル教材や学習者用タブレット端末を活用して、補充的な内容や発展的な内容の課題に取り組み、家庭学習を支援する。  
エ 学習補助員による補習教室を放課後や土曜日に開催し、ドリル教材や学習者用タブレット端末を活用して補充プリントやドリルプリントに取り組み、学習内容の定着を支援する。  
オ 小学校においては、東京ベーシック・ドリルの練習シートは、年間 1 回以上実施する診断シートの結果により習熟が不十分である児童に対して、学習の復習等に活用する。
- ③ 対象 区立小・中学校の全児童・生徒
- ④ 沿革 ステップ学習は平成 21 年度から小学校第 3 学年から中学校第 3 学年を対象を開始、平成 25 年度から第 1 学年を対象を拡大、令和 3 年度から学習者用タブレット端末を活用して取り組む電子版に移行。（電子版は令和 6 年度末をもって廃止）

## (27) 習熟度別少人数授業

- ① 目的 小学校算数（第 3 学年以上）、中学校数学・英語の習熟度別指導（少人数指導）を行うための講師を各学校に配置する。
- ② 内容 小学校 59 校、中学校 28 校において各学年の学級のうち 2 学級は三つのグループに、1 学級は二つのグループに分けることを基本に、少人数の習熟度別授業を展開する。
- ③ 対象 区立小・中学校の児童・生徒
- ④ 沿革 平成 15 年度に算数・数学で開始、平成 16 年度に英語も加えて開始  
平成 29 年度から、小・中学校において少人数展開しても 1 グループ当たり、25 名以上になる場合は、学校に対して習熟度別少人数指導特別講師を増員し、個に応じたきめ細かい指導を一層充実

## (28) 補習教室

- ① 目的 算数・数学及び理科の基礎・基本の確実な定着、英語に対する興味・関心の向上を図るために、学習補助員が放課後及び土曜日に補習教室を開き、学習を支援する。
- ② 内容 算数・数学及び理科は統一したドリルプリント等による学習支援、英語は原則として英検 3 級から 5 級用テキストによる学習支援を行う。補習教室は、区内全校で平日の放課後等を実施する。
- ③ 対象 区立小学校第 3 学年から第 6 学年、区立中学校のうちの希望者及び学習内容が未定

- 着と認める児童・生徒
- ④ 沿 革 平成 19 年度から実施  
平成 29 年度から中学校の配置時数を増やし、新たな教科として理科を追加  
令和 2 年度から従事者の名称を学習指導講師から学習補助員に変更

### (29) 学習補助員

- ① 目 的 児童・生徒の基礎学力の定着を図るために学校に配置し、補習教室や授業中の指導補助及び不登校児童・生徒の別室指導に当たる。
- ② 内 容 小学校第 3 学年児童から中学校第 3 学年生徒までの算数・数学及び理科並びに中学校英語の基礎学力の定着を目指し、学習補助員が平日の放課後等の補習教室における指導や授業中における指導補助を行う。必要に応じて、日本語の指導補助や不登校児童・生徒の別室指導の補助を行う。
- ③ 対 象 全ての区立小・中学校に配置する。
- ④ 沿 革 平成 19 年度から開始  
平成 29 年度から中学校の配置時数を増やし、新たな教科として理科を追加  
令和 2 年度から本事業の名称を学習指導講師から学習補助員に変更

### (30) 国語教育の充実

- ① 目 的 基礎・基本の確実な定着を図るため、国語教育を重要課題の一つとして位置付けて、全校で国語力の向上を図る。
- ② 内 容 「大田区小学生漢字検定」「読書活動の推進」「作文指導の充実」「話し合い活動」の充実を図る。
- ③ 取 組 「朝の読書」等の一斉読書を区立小・中学校にて実施、「大田区小学生漢字検定」を区立小学校にて実施
- ④ 対 象 区立小・中学校の児童・生徒
- ⑤ 沿 革 「朝の読書」等の一斉読書は平成 15 年度から小学校 30 校、中学校 11 校で開始し、以後各校に拡充、「大田区小学生漢字検定」は平成 16 年度から開始  
令和元年度から「大田区小学生漢字検定」の問題・解答作成を民間事業者へ業務委託  
令和 5 年度から「学習における図書を活用事例集」の教員による作成を中止  
令和 6 年度から「大田区小学生漢字検定」を年 1 回（2 月）のみに変更

### (31) 作文指導教材

- ① 目 的 学力向上の重点施策の一つである「国語力の向上」を踏まえ、大田区教育研究会小学校国語部が作成した教材を効果的に活用し、児童の「書く力」の向上を図る。
- ② 内 容 低学年・中学年・高学年ごとの 2 学年単位で学習する作文の補助教材「書くって楽しいね」を冊子として作成し、児童に配布する。併せて作文指導事例集も各校に配布し活用を図る。
- ③ 対 象 低学年用、中学年用、高学年用をそれぞれ区立小学校第 1・3・5 学年児童に配布する。
- ④ 沿 革 平成 16 年度に作文補助教材「書くって楽しいね」第 1 版を作成  
平成 19 年度、平成 24 年度に時宜を得た内容について指導できるよう 2 回改訂  
平成 25 年度に「作文指導事例集『書くって楽しいね』を使った作文指導」を作成  
令和元年度に作文補助教材「書くって楽しいね」を改訂

### (32) 土曜授業の実施

- ① 目 的 授業時数を確保し、児童・生徒の確かな学力の定着を目指すとともに、学校週 5 日制の趣旨を踏まえ、学校公開等を通じて開かれた学校づくりを推進し、保護者及び地域住民等との連携を一層強化する。
- ② 内 容 確かな学力の定着を図る授業の公開、道徳授業地区公開講座やセーフティ教室及び保護者や地域住民等をゲストティーチャーに招いての授業等を実施する。
- ③ 方 法 年間 3 日（各学期 1 日）以上、土曜日に学校公開日を実施する。
- ④ 沿 革 平成 21 年度から実施。平成 30 年度から月 1 回以上（8 月を除く。）実施。  
令和 6 年度から教員が生き生きとこどもと向き合い、質の高い授業を行うために、

土曜授業を年間3回（各学期1回）以上の学校公開日のみ実施

### （33） 体育・健康教育授業地区公開講座

- ① 目的 保護者や地域住民が体育・健康に関する授業等を参観するとともに、こどもの体力向上について協議し、学校・家庭・地域の取組を推進する。
- ② 内容 「体力向上モデル校」を指定し、体育・健康教育の授業公開や体力調査結果に基づく体力向上の取組についての研究発表や講演会を実施するとともに、教員と保護者、地域住民による意見交換会を開催し、こどもの体力向上の具体策について協議する。
- ③ 沿革 平成26年度は小学校2校で実施  
平成27年度は小学校9校、中学校3校を指定  
平成28年度は小学校20校、中学校5校を指定  
平成29年度は小学校40校を指定  
平成30年度からは全ての小学校で実施

### （34） 体育指導補助員

- ① 目的 小学校低学年体育の授業の改善・充実を図る。
- ② 内容 体育指導補助員を第1・2学年、第3学年から第6学年に分け、学級数に応じて配置できるようにし、小学校体育の授業改善・充実を図る。  
令和4年度以降、第3学年から第6学年にも学校が必要とする場合、配置する。
- ③ 沿革 平成27年度は体力向上モデル校の小学校9校で実施  
平成28年度は体力向上モデル校の小学校20校で実施  
平成29年度は体力向上モデル校の小学校40校で実施  
平成30年度から全ての小学校で実施

### （35） 小学生駅伝大会

- ① 目的 大田区のスポーツ振興及び小学校教育の一環として、児童の健康増進や持久力をはじめとする体力向上事業の成果を発表する場及びスポーツ振興・児童同士の交流の場とする。
- ② 内容 全ての区立小学校が、第5・6学年児童男女各3名、計12名を1チームとして編成して参加する駅伝記録会を実施する。大田スタジアム特設周回コースを使用する。
- ③ 沿革 平成24年度から小学生駅伝大会を多摩川緑地にて実施  
平成24年度と平成25年度は区立小学校30校ずつが参加  
平成26年度から全校による小学生駅伝大会を大田スタジアムにて実施  
平成30年度は都立つばさ総合高等学校にて実施  
令和元年度から大田スタジアムにて実施  
令和2年度は新型コロナウイルス感染症対策のため中止  
令和3年度から大田スタジアムにて実施再開

### （36） 小中一貫教育

- ① 目的 義務教育9年間で確かな学力・人間力を身に付けたこどもを育てるため、これまでの小中連携を一層充実させた小中一貫教育を確立する。
- ② 内容 ア 「小中一貫重点観点・重点指導事項の作成及び学習指導の工夫」、「規範意識向上プログラムに基づく生活スタンダードの作成及び生活指導の充実」、「小中一貫体力向上全体計画の作成及び取組の推進」の実施  
イ 「小中一貫教育推進計画」の策定  
ウ 公開授業の実施（ホームページ上で開催情報等公開）
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革 平成16年度から、小中連携教育を推進  
平成23年度から、これまでの小中連携教育を一層充実、発展させた「大田区小中一貫教育」を推進  
平成23・24年度大田区教育委員会教育研究推進校事業の一環として「小中一貫教育推進モデル校区（志茂田中学校区）」を指定し、2年間にわたって小中一貫教育の研究実践を進めるとともに、その研究成果を広く区内に還元する研究発表会を実施

その後、「大田区小中一貫教育」重点取組を掲げ、全ての区立小・中学校において、小中一貫教育を推進「大田区小中一貫教育プログラム～小中一貫教育実践の手引き～」を平成28年3月に作成

平成30年度から中富小学校を大森東中学校グループに変更

### (37) 教員の指導力向上及び授業の改善

- ① 目的 客観的な根拠を重視した教育施策の推進に資するEBPMの手法を活用し、教員の授業力向上及び授業改善を目的とする。
- ② 内容 教育データ（学力・生活調査等）を利活用し、成果を上げている教員を抽出し、新たな時代を見据えた授業の在り方を導き出し、各教員が自分の授業改善の課題を発見するための「授業診断アンケート」と、授業改善に向けて目標や取組を設定して取り組むための「授業改善ツール」を作成した。これらを各学校の校内研修や指導訪問等で活用し、EBPMの手法を活用した授業改善を推進する。
- ③ 対象 全ての区立小・中学校教員
- ④ 沿革 令和5年度から実施

### (38) 研究・研修

#### ① 各種専門研修等

- ア 目的 学校経営、学習指導、生活指導、学級指導等の教育活動の諸分野について、学校が抱えている教育課題を踏まえながら、教育公務員としての自覚と資質を高める。
- イ 対象 区立小・中学校の校長、副校長、主幹教諭、指導教諭、主任教諭、教諭、主幹養護教諭、主任養護教諭、養護教諭、栄養教諭

令和6年度 各研修実績

研修会名	内 容	回数	参加人数
新任・区外転入管理職研修	新任管理職の学校経営能力、実務能力等の向上を図る研修を行った。	3	72
評価者訓練	人事考課制度と管理職の評価能力の向上を図るための研修を行った。	4	178
主幹教諭研修会	主幹教諭の職務に対する理解を深めるとともに、実践的職務遂行能力の向上を図った。	2	227
主任教諭研修会	主任教諭の職務に対する理解を深めるとともに、実践的職務遂行能力の向上を図った。	2	663
教務主任会	教務に関する諸活動の充実を図り、教育課程や各学校の課題への対策を構想し、資質の向上のための研修を行った。	3	264
中学校進路指導主任会	進路指導主任の職務に対する理解を深めるとともに、実践的な職務遂行能力の向上を図った。	4	151
生活指導主任会	生活指導の充実を図るため、学校内外の生活指導上の諸問題について情報交換を行い、指導の在り方を研修した。また、地区別連絡協議会の充実を図った。令和2年度から、教職員の働き方改革等の推進のためオンラインによる実施回を設けた。	11	1133
授業改善セミナー	初任者、2年次、3年次の教諭がオンラインで模擬授業を行い、主任教諭が講評する研修を実施した。	1	915
初任者研修会 センター研修	教育公務員としての自覚と資質向上を図るため、センター研修を行った。	10	1210
初任者研修会 夏季集中研修	1学期の指導上の課題とこれからの指導の充実を図った。	2	238
初任者研修会 課題別研修	教育公務員としての自覚と資質向上を図るため、課題別研修を行った。	6	356
2年次研修	2年次の教員を対象に、授業力の向上と指導方法の改善を目指した研修を行った。	5	685

3年次研修	3年次の教員を対象に、授業力の向上と指導方法の改善を目指した研修を行った。	5	333
中堅教諭（養護教諭）等資質向上研修Ⅰ	教職経験が10年に達した教員を対象に、学習指導・生活指導等の能力の向上をはじめ、教育公務員としての資質・能力の向上を図る研修を行った。	8	540
小学校外国語活動研修	小学校外国語活動の指導の実際について、講義及び演習をとおして理解を深めた。	1	60
教育相談研修	教育活動に必要な教育相談の基礎的な理論や技法について、講義・演習を通して研修した。	2	276
日本の伝統文化研修	令和6年度は中止		
郷土博物館研修	大田区の地域学習に活用する機会として研修を行った。	7	68
和楽器実技研修	令和6年度は8月23日（金）に池上会館で実施した。和楽器を通して、日本の伝統・文化理解教育を推進し、音楽科教科書に準じた演奏技術及び楽器の取扱い等を習得し、授業力の向上を図るための研修を行った。	1	46
特別支援教育研修（通年）	通常学級における教員が、発達障がい等の特別な支援を要する児童・生徒への理解を深め、具体的な指導のあり方を研修した。	3	216
特別支援教育コーディネーター一連絡協議会	特別支援教育コーディネーターとしての専門性を高め、各校における特別支援教育の推進を図った。	2	176
エリアネットワーク研修	区内の都立特別支援学校と連携し、特別支援教育の基礎とエリアネットワークの考え方について理解を深めた。	1	172
人権教育研修	学校や地域の人権上の課題を明らかにし、各学校が人権教育の一層の充実を図るために講話・協議等を通して研修を行った。	7	616
ICT活用研修	悉皆研修と選択研修を設定し、授業におけるコンピュータ活用等学校全体の情報教育の推進と情報モラルの向上を図る研修を行った。	6	349
小学校理科授業力向上研修	学習効果測定の結果を踏まえ、課題があると考えられる内容の研修を中心に構成した。安全な観察・実験のための指導について、大学教授等から指導を受ける研修を行った。	8	300
中学校理科授業力向上研修	中学校理科指導専門員から実験の場面のある授業観察を通じ、指導・助言を受ける研修を行った。	10	23

## ② 指導・調査研究

### ア 進路指導対策

(ア) 目的 区立中学校におけるキャリア教育の推進や、各学校における進路指導上の課題への対応及び講演会等の研修会を通して、よりよい進路指導を推進する。

(イ) 対象 区立中学校校長、進路指導主任、成績一覧表作成実務者

(ウ) 実績 進路指導主任会及び成績一覧表調査（年4回）

### イ 生活指導の充実

(ア) 目的 学校や学区における生活指導上の諸問題について望ましい生活指導の在り方を協議し、研修を通して学校の生活指導の向上を図る。

(イ) 対象 区立小・中学校生活指導主任

(ウ) 実績 生活指導主任会（11回）、児童委員、児童相談所、学校等の関係機関による地区連絡協議会、学校と警察の連絡協議会、非行防止連絡協議会を実施

### ウ 外国人による英語指導

(ア) 目的 外国人の外国語教育指導員を活用して、日常的な会話や簡単な情報交換等ができるよう、実践的なコミュニケーション能力を培うことを目指す。

(イ) 対象 区立小・中学校全学年

(ウ) 実績 派遣時間 小学校第1学年・第2学年（年間8時間）  
第3学年・第4学年（年間25時間）  
第5学年・第6学年（年間60時間）

中学校全学年（年間 70 時間）  
 ※平成 29 年度から小学校第 3 学年は年間 25 時間  
 ※平成 30 年度から小学校第 3・4 学年は年間 25 時間、第 5・6 学年は年間 40 時間  
 ※令和 2 年度から小学校第 3・4 学年は年間 30 時間、第 5・6 学年は年間 60 時間、中学校全学年は年間 21 時間  
 ※令和 6 年度から中学校全学年は年間 35 時間  
 ※令和 7 年度から小学校第 1・2 学年は年間 25 時間、中学校全学年は年間 70 時間

**エ 外国人、帰国児童・生徒日本語特別指導**

- (ア) 目的 日本語指導が必要な在日外国人児童・生徒や、海外から帰国した児童・生徒を対象に、個別や小集団による日本語指導を行う。  
 (イ) 対象 日本語特別指導が必要な小学校第 1 学年から中学校第 3 学年の児童・生徒  
 (ウ) 実績 日本語特別指導（初期指導）小学校 49 校 200 人、中学校 19 校 84 人  
 日本語学級における指導 小学校 13 校 32 人、中学校 10 校 26 人（令和 6 年度）

**オ 各種調査委員会等**

- (ア) 目的 おおた教育ビジョンの円滑な実施と今日的教育課題への対応を図るため、必要な調査委員会を設置し、具体策を協議・検討する。  
 (イ) 対象 区立小・中学校の校長、副校長、主幹教諭、指導教諭、主任教諭、教諭、主幹養護教諭、主任養護教諭、養護教諭、栄養教諭  
 (ウ) 実績（令和 6 年度）

各種調査委員会	内 容	延べ回数	委員数
体力調査委員会	体力調査実施報告書（第 63 集）を作成し、区立全小・中学校に周知した。	2	11
食育推進委員会	給食指導や各教科で取り組まれてきた食に関する指導を整理し、報告書にまとめた。また、保護者啓発用リーフレットを作成し、食育を推進した。	5	25
小学校社会科副読本編集委員会	新年度に向けて副読本の部分改訂を進めた。	1	15
中学校社会科副読本編集委員会	新年度に向けて副読本の部分改訂を進めた。	1	7
人権・平和に関する指導資料作成委員会	児童・生徒への人権教育の推進を図るため、人権課題に関する指導資料を作成した。	1	7
ものづくり教育・学習フォーラム準備会	大田区のものづくり教育に関する協議やものづくり教育・学習フォーラムの運営	4	41
理科教育推進委員会	理科教育推進に向けた意見交換を池上会館で行った。	1	19
小学生駅伝大会実行委員会	小学生駅伝大会の実施要項を作成し、2 回の担当者説明会を実施するとともに、当日の運営を行った。	5	23
日本語指導検討委員会	日本語指導についての情報交換及び事業改善に向けた協議を行った。	2	12

**カ 教育研究推進校**

- (ア) 目的 教育委員会の教育目標及び教育施策を達成するため、教育委員会及び区立学校が当面する教育課題を積極的に解決するよう実践的研究や活動を奨励し、大田区における学校教育の推進・充実を図る。  
 (イ) 対象 令和 7 年度  
 < 1 年次 > 調布大塚小学校、久原小学校、都南小学校、萩中小学校、出雲小学校、羽田中学校、六郷中学校、御園中学校  
 < 2 年次 > 大森第一小学校、入新井第一小学校、赤松小学校、羽田小学校、矢口東小学校、おなづか小学校、東蒲小学校、大森第六中学校

### (39) 学習・指導資料作成

- ① **目的** 児童・生徒の確かな学力・体力の向上、道徳の授業を核とした心の教育の推進、宿泊を伴う学校行事の一層の充実等を図るため、児童・生徒の学習資料を作成するとともに指導の充実・改善を図る資料を作成する。
- ② **対象** 区立小・中学校の校長、主幹教諭、指導教諭、主任教諭、教諭、主幹養護教諭、主任養護教諭、養護教諭、全児童・生徒
- ③ **実績**

資料本名	内 容	配布学年
教科「おおたの未来づくり」	小5・6学年用教科書	小学校第5・6学年児童
教科「おおたの未来づくり」指導の手引き	教科「おおたの未来づくり」の教員用指導書	小学校・館山さざなみ学校担当教員
わたしたちの大田区	小3学年用社会科副読本	小学校第3学年児童
わたしたちの大田区・東京都	小4学年用社会科副読本	小学校第4学年児童
のびゆく大田区	中学校用社会科副読本	中学校第1学年生徒
新版 野辺山学習ガイド	中学校移動教室用冊子	中学校第1学年生徒
新版 とうぶ学習ガイド	小学校移動教室用冊子	小学校第6学年児童
新版 伊豆高原学習ガイド	小学校移動教室用冊子	小学校第6学年児童
人権に関する学習資料(小学校)	小学校人権教育リーフレット	小学校第6学年児童
人権に関する指導資料(小学校)	人権に関する指導資料	小学校管理職・教員
人権に関する学習資料(中学校)	中学校人権教育リーフレット	中学校全学年生徒
人権に関する指導資料(中学校)	人権に関する指導資料	中学校管理職・教員
人権に関する指導資料(特別編)	「お肉の情報館」を活用した学習ガイド	小中学校管理職・人権教育推進担当教員
平和に関する指導資料	中学校人権に関する指導資料	小中学校管理職・教員
書くって楽しいね(低・中・高)	作文補助教材	小学校第1・3・5学年児童

### (40) 大田区教育研究会

- ① **目的** 大田区教職員の研究と修養を深め、その成果を教育の振興・発展に資する。
- ② **内容** 教育の発展に資する各種研究機関の設置とその運営  
教育に関する研究、出版、広報活動  
教職員の研修及び研究奨励に関する事業  
小中一貫教育への研究・研修
- ③ **対象** 区立小学校・中学校・館山さざなみ学校 校長・副校長・主幹教諭・指導教諭・主任教諭・教諭・養護教諭・事務職員・学校栄養職員
- ④ **実績** 一斉部会は年6回開催している。研究授業に向けての事前研究会等は、随時開催している。
- ⑤ **会員数** 小学校 1,593名、中学校 713名、会員数計 2,306名（令和7年3月31日現在）
- ⑥ **部会等**
- ア 小学校研究部  
国語 社会 算数 理科 生活科・総合的な学習の時間 音楽 図工 家庭 体育 道徳 外国語活動 特別活動 学校保健 情報教育 図書館教育 児童文化 学校給食 学校事務 おおたの未来づくり（令和7年度から）
- イ 中学校研究部  
国語 社会 数学 理科 音楽 美術 保健体育 技術・家庭 英語 道徳 特別活動 養護 総合的な学習の時間 情報教育 図書館教育 生活指導 演劇 学校給食 学校事務 新聞教育
- ウ 小・中合同研究部

- 特別支援教育 学校教育相談 環境教育 人権教育 進路指導  
エ その他  
「小中一貫教育の会」があり授業公開や協議会を実施している。

#### (4 1) 特色ある教育活動

- ① 目的 「おおた教育ビジョン」の着実な推進に向け、各学校の自立的経営改革を促すことにより、児童・生徒の「生きる力」の育成に資する、特色ある教育を推進する。
- ② 内容 以下の特色ある教育活動に取り組み、その成果を継続するとともに当該教育活動の一層の充実を推進するため、推進校を募集し、実施指定校に経費を支出する。  
ア 過去3年間の区教育研究推進校としての実績又は同等以上の研究実績に基づく教育活動  
イ 大学・専門学校等との連携を図った教育活動  
ウ 教育委員会が優れた企画と認めた教育活動
- ③ 沿革 平成28年度から実施

#### (4 2) 学校危機対応支援チーム事業

- ① 目的 児童・生徒の問題行動の未然防止及び早期解決のための助言・支援を行うとともに、困難課題を抱える学校を継続的に訪問し、児童・生徒の支援を行い、区立小・中学校の生活指導の安定を図る。
- ② 内容 児童・生徒の身体に関わる事故や事件、いじめの重大事態、校内暴力、被虐待等の重大事案の対応に特化したチームであり、未然防止や啓発も含む。定期的な学校訪問を実施し、各学校の置かれた状況を把握するとともに、必要に応じて指導・助言を行い、問題行動の未然防止に努める。  
学校危機対応支援専門員等を加えた学校危機対応支援会議を定期的に開催し、対応状況・進捗状況等を確認し、今後の対応策について共通理解を図る。  
児童・生徒に関わる事故・事件・犯罪・自殺等の緊急時に、被害者の心のケアのため、学校等の現場に派遣する緊急支援チーム（クライシス・レスポンス・チーム：CRT）の役割も担う。  
校内研修会や管理職研修等で、配慮の必要な児童・生徒やいじめ・自殺予防、保護者対応等について、講義・演習を実施する。
- ③ 沿革 これまでの問題行動対応サポートチームをベースに、各校の困難な事案に対し、より実効的で適切な対応を迅速に行えるよう、令和2年度から新たに法務担当副参事、担当統括指導主事・指導主事、問題行動対応サポート専門員、生活指導支援員、生活指導補助員等で構成されるリスクマネジメント対策チームを発足した。  
令和3年度に大田区いじめ防止対策推進条例を制定  
令和5年度問題行動対応サポート専門員をリスクマネジメント対策専門員に変更  
令和6年度リスクマネジメント対策専門員を学校危機対応支援専門員に変更

#### (4 3) 学校公開の実施

- ① 目的 学校教育の状況を保護者・地域の人々に公開し、信頼される学校づくりを推進する。保護者・地域の人々に開くことによって学校改善を推進する。
- ② 内容 年間3回（各学期1回）以上、土曜日に学校公開日を設定する。
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革 学校公開は、以前から各学校で実施されているが、平成21年度から保護者による授業評価を開始

#### (4 4) 部活動指導員

- ① 目的 中学校における教員の勤務負担軽減及び部活動指導の充実を図る。
- ② 内容 単独で部活動を担当し、指導する。学校外での大会・練習試合の引率等を行う。
- ③ 対象 全ての区立中学校
- ④ 沿革 平成30年度はモデル事業として実施し、中学校10校に部活動指導員を配置  
令和元年度はモデル事業として実施し、中学校20校に部活動指導員を配置  
令和2年度は中学校22校に28名の部活動指導員を配置  
令和3年度は中学校24校に28名の部活動指導員を配置

令和4年度は全中学校に31名の部活動指導員を配置  
令和5年度は全中学校に33名の部活動指導員を配置  
令和6年度から全中学校に70名の部活動指導員を配置

#### (45) 副校長アシスタント（副校長補佐）

- ① 目的 多忙な副校長の業務負担を軽減するため、全小・中学校に配置する。
- ② 内容 調査・報告、施設管理、サービス管理、学校徴収金等の副校長の業務を補佐する。
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革 平成30年度に全小・中学校に1名ずつ副校長アシスタントを配置  
平成30年度及び令和元年度は87校中41校（小学校20校、中学校21校）が都の「学校マネジメント強化モデル事業」として実施  
令和2年度及び令和3年度は87校中79校（小学校53校、中学校26校）が都の「学校マネジメント強化モデル事業」として実施  
令和4年度から全小・中学校において、都の「学校マネジメント強化モデル事業」として実施

#### (46) 教員支援員

- ① 目的 教員の業務負担を軽減するため、教員支援員を全小・中学校に配置する。
- ② 内容 教員の事務的・作業的業務（教材等の授業準備、学習プリントの印刷、教室環境整備等）を補助する。
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革 令和2年度から全小・中学校に1名ずつ教員支援員を配置

#### (47) 部活動の地域連携・地域移行の推進

- ① 目的 教員の長時間労働やなり手不足などが深刻化するなか、教員の業務負担軽減や、指導の専門性確保、生徒の多様な体験機会の確保を図ることを目的とする。
- ② 内容 学校部活動に地域スポーツクラブ等の民間事業者、部活動指導員等の地域の人材を活用することにより、各校の実態に応じた部活動の地域連携を推進する。また、地域の多様な主体が運営・実施する地域クラブ活動によって部活動を代替する地域移行についても、学校と連携しながら推進する。
- ③ 対象 全ての区立中学校
- ④ 沿革 令和6年度は、モデル校を5校設定し、地域スポーツクラブや民間事業者、教員、部活動指導員などを組み合わせて施行実施した。また、区内2拠点で学校の垣根を超えたO.T.A. Dance Teamを発足させ、地域部活動を実施した。  
令和7年度は、モデル校を14校設定し、地域スポーツクラブや民間事業者、教員、部活動指導員などを組み合わせて試行実施する。また、合同部活動として区内2拠点等で学校の垣根を超えた部活動を支援し、地域部活動を実施

#### (48) おおたみらいティーチャー（教員の区独自採用）

- ① 目的 産休等に伴う代替教員が確保できず、副校長が担任を行うなど困難な状況にある学校に配置することで、学校現場の負担軽減及び質の高い教育の持続を目的とする。
- ② 内容 教科指導等の授業実施、学級担任の支援及び補助、校務分掌などを担う。
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革 令和6年度は2名配置  
令和7年度は4名配置予定

#### (49) エデュケーション・アシスタント

- ① 目的 学習面や生活面でよりきめ細やかな支援が必要な小学校低学年を対象に配置することで、授業の質の向上及び教員の負担軽減を図り、教員の働き方改革を推進する。
- ② 内容 学年・学級運営上必要な業務全般の補助、学習・生活指導の補助などを担う。
- ③ 対象 全ての区立小学校
- ④ 沿革 令和7年度は区立小学校全校に1名ずつ配置

## (50) 発達障がい支援アドバイザー

- ① 目的 巡回指導教員の専門性や通常の学級における発達障がいの可能性のある児童への学級担任等の指導の質を高めるために、専門家が指導・助言を行う。
- ② 内容 発達障がい支援アドバイザーが各小学校を分担して訪問し、年間約 12 時間、担当校の実態把握や指導方法改善のための助言や支援、指導の補助等を実施する。
- ③ 沿革 平成 27 年度から「発達障害の可能性のある児童に対する早期支援研究事業」の一環として行われ、指定校 10 校を 2 人で分担して実施した。  
平成 29 年度は小学校全 59 校を 7 人で、平成 30 年度は小学校全 59 校を 8 人で分担して実施した。  
令和元年度は小学校全 59 校及び中学校特別支援教室モデル事業を実施する 7 校を 10 人で分担して実施した。  
令和 2 年度からはさらに中学校 7 校を対象校に加え、10 人で分担して実施  
令和 3 年度から小学校全 59 校、中学校全 28 校を 10 人で分担して実施  
令和 4・5・6 年度は小学校全 59 校、中学校全 28 校を 9 人で分担して実施

## (51) 大田区いじめ問題対策委員会

- ① 目的 大田区いじめ防止基本方針に基づくいじめの防止等のための対策を実効的に推進するための提言を行う教育委員会の附属機関として設置した。
- ② 根拠 大田区いじめ防止対策推進条例第 14 条
- ③ 構成 学識経験を有する者 1 名、法律に関する専門的な知識を有する者 2 名、心理に関する専門的な知識を有する者 1 名、福祉に関する専門的な知識を有する者 1 名で構成
- ④ 沿革 会議を開催（年間 2 回）

## (52) 大田区いじめ問題対策連絡協議会

- ① 目的 いじめの防止等に関係する機関及び団体の連携を図るため設置した。
- ② 根拠 大田区いじめ問題対策推進条例第 13 条
- ③ 沿革 関係機関及び団体の連携を図る会議を開催（年間 1 回）

## (53) 不登校対策事業

- ① 目的 「大田区立学校における不登校問題解決要綱」「大田区不登校対策事業実施要綱」「大田区不登校対策事業実施要領」に基づき、学校が教育委員会及び関係機関や専門家と連携して、不登校児童・生徒やその保護者を支援するとともに、個々の状態を把握し計画的に支援する体制づくりを推進する。
- ② 内容 校長より指名された登校支援コーディネーターは、不登校児童・生徒の情報収集、不登校対策委員会の開催、計画書・報告書の提出等、不登校対策の中心的な役割を担う。登校支援コーディネーターの負担軽減として、学習指導等を代わりに実施する講師を配置する。登校支援や別室での学習指導等を行う登校支援員及び学習補助員を配置する。
- ③ 対象 全ての区立小・中学校
- ④ 沿革 平成 28 年度は都のモデル校として中学校 7 校で実施  
平成 29 年度は都のモデル校として中学校 7 校、小学校 6 校で実施  
平成 30 年度は区の実施校として中学校 14 校、小学校 6 校で実施  
令和元年度は区の実施校として中学校 21 校、小学校 6 校で実施  
令和 2 年度から全中学校 28 校で実施  
令和 3 年 4 月 大田区不登校対策アクションプラン策定  
令和 3 年 4 月 1 日から不登校特例校分教室「みらい教室」を開室  
令和 4 年 4 月 1 日から不登校特例校分教室の名称を「みらい学園中等部」と改称  
令和 5 年度から不登校特例校分教室に転入学支援スペース「プレみらい」を設置  
令和 6 年 4 月 大田区不登校対策アクションプラン改定  
令和 6 年 4 月 1 日から学びの多様化学校（不登校特例校）分教室「みらい学園初等部」を開室

#### (54) 日本語特別指導

- ① 目的 今後、国際化の進展が予想される中、「外国人にとって暮らしやすい地域社会を実現する」という方針のもと、日本語特別指導の充実を図る。
- ② 内容 区立小学校第1学年から区立中学校第3学年までの児童・生徒を対象にした通級型の日本語学級を蒲田小学校、蒲田中学校に設置する。集中的な初期指導、原則60時間、最大80時間を終了し、引き続き日本語特別指導が必要とされ、通級を希望する児童・生徒に指導を行う。80時間を上限とした集中的な初期指導は、対象児童・生徒の在籍校へ指導員を派遣する。  
多言語にも対応し、日本語指導の質の向上を目指して、専門業者に指導員派遣を委託している。  
日本語特別指導の在り方を協議するために、日本語指導検討委員会を設置し、よりよい日本語特別指導を推進する。
- ③ 沿革 昭和63年度から日本語指導、平成17年度から日本語特別指導の実施  
平成21年度に小学校の日本語学級が認可  
平成22年度に中学校の日本語学級が認可  
平成30年度から初期指導の上限を60時間から80時間に増配置

#### (55) おおたのこどもポスター

- ① 目的 児童・生徒、教師、保護者の姿を示した「おおたのこどもポスター」を教室に掲示し、三者の果たすべきことを明確にする。児童・生徒が真剣に学び、教師が分かるまで教え、保護者が学びを支えることで、教室を「意欲あふれる学びの場」となるよう推進する。
- ② 内容 全ての区立小・中学校に配布し、各教室の前面上部に掲示する。
- ③ 沿革 平成24年12月に各学校に配布、平成26・28・30年度に追加配布  
令和元年度以降は学級増や破損等があった際、学校の要望を受けて追加配布  
令和7年度から、各学校の実態に応じた内容を検討した学校独自の「こどもポスター」を掲示し、年度末に更新の検討を実施予定

#### (56) 小・中学校使用教科書一覧

大田区教科用図書採択要綱に基づき、小学校・中学校の教科用図書は、下記を使用する。

<小学校・館山さざなみ学校>

種目名	教科書名	発行者名
国語	国語	光村図書出版
書写	書写	光村図書出版
社会	新編 新しい社会	東京書籍
地図	楽しく学ぶ 小学生の地図帳	帝国書院
算数	新編 新しい算数	東京書籍
理科	新編 新しい理科	東京書籍
生活	わくわくせいかつ・いきいきせいかつ	啓林館
音楽	小学生の音楽	教育芸術社
図画工作	図画工作	開隆堂出版
家庭	わたしたちの家庭科	開隆堂出版
保健	新・みんなの保健	Gakken
英語	CROWN Jr.	三省堂
特別の教科 道徳	道徳 きみが いちばん ひかるとき	光村図書出版

< 中学校 >

種目名	教科書名	発行者名
国 語	国語	光村図書出版
書 写	中学書写	光村図書出版
社会（地理的分野）	社会科 中学生の地理 世界の姿と日本の国土	帝国書院
社会（歴史的分野）	新編 新しい社会 歴史	東京書籍
社会（公民的分野）	新編 新しい社会 公民	東京書籍
地 図	中学校社会科地図	帝国書院
数 学	新編 新しい数学 ～MATH CONNECT 数学のつながり～	東京書籍
理 科	新編 新しい科学	東京書籍
音楽（一 般）	中学生の音楽	教育芸術社
音楽（器楽合奏）	中学生の器楽	教育芸術社
美 術	美術	日本文教出版
保健体育	新・中学保健体育	Gakken
技術・家庭（技術分野）	技術・家庭 技術分野 テクノロジーに希望をのせて	開隆堂出版
技術・家庭（家庭分野）	技術・家庭 家庭分野 自立しともに支え合う生活へ	開隆堂出版
英 語	NEW CROWN English Series	三省堂
特別の教科 道徳	中学道徳 あすを生きる	日本文教出版

### 3 交通安全巡回指導

- (1) 目的 こどもの交通安全を図るため、平成9年度から専任の交通安全指導員2名を配置して児童・生徒に交通安全意識を身に付けさせるとともに、自身でその場の状況に応じた正しい判断ができるようになることを目的として指導している。
- (2) 内容 主に「歩行のルールや横断歩道の渡り方」「自転車の点検と正しい乗り方」「日常生活における交通安全・交通法規の確認」の3点を主眼に、実技・講義などを織り交ぜて児童・生徒が楽しく受講できるよう工夫して実施する。
- (3) 対象 区立小・中学校の児童・生徒
- (4) 根拠 大田区交通安全指導員設置要綱
- (5) 実績（令和6年度）

内 容	対 象	回 数	児童数
歩行訓練	小学校第1学年	58回	4,687人
自転車教室 (夏季休業期間含む)	小学校	59回	5,006人
下校指導	小学校	50回	3,864人
交通安全教室 (夏季休業期間含む)	小学校	102回	19,508人
	中学校	7回	1,001人
計		276回	34,066人

#### 4 特別支援学級・特別支援教室（サポートルーム）

障がいのある児童・生徒の自立や社会参加に向けた主体的な取組を支援するという視点に立ち、児童・生徒一人ひとりの教育的ニーズを把握し、それに対応した適切な指導や支援を行うために、特別支援学級・特別支援教室（サポートルーム）を設置している。

特別支援教育は一人ひとりの障がいの特性や発達の状況に応じてきめ細かな指導を行い、社会生活に必要な能力を最大限に伸ばすことを目標としている。

##### (1) 根拠法令 学校教育法第81条第2項、学校教育法施行規則第140条

##### (2) 事業内容

特別支援学級は、固定学級と通級指導学級がある。固定学級は知的障害学級に加え、令和6年度から自閉症・情緒障害学級を設置、通級指導学級は弱視・難聴、言語障害学級として設置している。

特別支援教室（サポートルーム）は、小学校は平成28年度から、中学校について令和3年度から全校設置となった。

##### (3) 特別支援学級設置数等（令和7年5月1日現在）

###### 小学校・知的障害固定学級（16校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
大森第五	3	21	昭和33年11月1日
入新井第一	3	23	昭和29年4月1日
馬込第二	3	23	昭和37年4月1日
池上	4	28	昭和43年4月1日
池上第二	2	14	平成23年4月1日
東調布第一	5	35	昭和29年4月1日
雪谷	4	28	昭和32年10月1日
洗足池	4	26	平成27年4月1日
東糀谷	4	29	昭和35年4月11日
出雲	3	22	昭和44年4月1日
六郷	1	8	令和5年4月1日
西六郷	4	25	昭和36年4月18日
矢口西	4	26	平成31年4月1日
矢口東	3	24	昭和33年11月1日
蒲田	3	17	昭和29年6月14日
南蒲	2	10	令和5年4月1日
計	52	359	

###### 小学校・自閉症・情緒障害固定学級（2校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
大森東	2	13	令和6年4月1日
嶺町	1	6	令和7年4月1日
計	3	19	

###### 小学校・言語障害通級指導学級（4校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
入新井第一	2	26	平成25年4月1日
東調布第三	2	25	平成27年4月1日
北糀谷	2	23	平成7年4月1日
志茂田	3	45	昭和61年4月1日
計	9	119	

###### 小学校・難聴通級指導学級（2校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
入新井第一	1	5	昭和37年5月7日
北糀谷	1	10	昭和52年3月8日
計	2	15	

###### 小学校・弱視通級指導学級（1校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
東調布第三	1	4	昭和49年4月1日

###### 中学校・知的障害固定学級（10校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
大森東	2	16	平成27年4月1日
大森第八	3	18	昭和42年4月1日
馬込	4	25	昭和42年4月1日
東調布	3	17	昭和33年11月5日
石川台	2	16	令和3年4月1日
羽田	2	13	昭和40年4月14日
六郷	2	13	平成25年4月1日
志茂田	3	20	昭和35年11月4日
矢口	2	12	平成31年4月1日
蓮沼	4	27	昭和31年4月1日
計	27	177	

###### 中学校・自閉症・情緒障害固定学級（1校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
蒲田	2	14	令和7年4月1日

###### 中学校・難聴通級指導学級（1校）

校名	学級数	児童数	設置年月日
御園	1	5	昭和57年4月1日

(4) 特別支援教室（サポートルーム）児童・生徒数（令和7年5月1日現在）

小学校（59校）

グループ	校名	拠点校	児童数
1	中富	※	16
	大森第四		35
	大森第一		18
2	大森東	※	7
	大森第五		9
	入新井第五		9
	入新井第一		7
3	梅田	※	32
	山王		12
	馬込第二		20
4	入新井第二	※	34
	開桜		21
	池上		17
	入新井第四		11
5	馬込第三	※	20
	馬込		40
	池雪		24
6	小池	※	11
	洗足池		11
	赤松		6
	清水窪		12
7	調布大塚	※	2
	田園調布		5
	雪谷		10
8	東調布第三	※	15
	久原		21
	松仙		22
9	嶺町	※	24
	東調布第一		18
	千鳥		16
10	多摩川	※	23
	矢口		25
	矢口西		17
11	志茂田	※	22
	相生		14
	矢口東		8
	道塚		28
12	おなづか	※	8
	池上第二		27
	徳持		10
13	六郷	※	15
	西六郷		19
	高畑		36
	南六郷		21
14	仲六郷	※	9
	東六郷		18
	新宿		15

グループ	校名	拠点校	児童数
15	羽田	※	16
	糎谷		12
	東糎谷		11
16	中萩中	※	13
	都南		13
	萩中		7
17	南蒲	※	25
	北糎谷		15
	出雲		29
18	東蒲	※	11
	大森第三		15
	蒲田		9
計			996

中学校（28校）

グループ	校名	拠点校	生徒数
1	大森第十	※	2
	馬込		3
	貝塚		5
	田園調布		
	雪谷		1
	大森第六		3
	石川台		2
2	東蒲	※	15
	大森第一		10
	羽田		10
	糎谷		7
3	大森第二	※	4
	大森東		20
	大森第八		12
	馬込東		6
	大森第四		9
	大森第三		17
4	蒲田		3
	御園	※	12
	東調布		5
	大森第七		11
	志茂田		17
	矢口		18
5	蓮沼		5
	安方		3
	南六郷	※	16
	出雲		9
計	六郷		5
			230

## 5 館山さざなみ学校

館山さざなみ学校は、ぜん息・肥満・病虚弱・偏食の児童が、健康及び栄養指導と規則正しい生活により健康の回復増進を図ることを目的に設置された。海と丘に囲まれた自然の中で、通常の教育課程も学ぶ全寮制の学校である。

施設は校舎・体育館・寄宿舍・食堂・プール・校庭等が同一敷地内に設けられ充実しており、職員は教職員のほか寄宿舍指導員、看護師等が配置されている。

(1) **根拠法令** 学校教育法第72条

(2) **所在地** 〒294-0223 千葉県館山市洲宮768番地の117  
電話 0470(28)1811 FAX 0470(28)1812

(3) **入校条件** 区内に居住し、大田区立の小学校に通う第3学年から第6学年の児童

(4) **学級編制**

学級編制状況 (令和7年5月1日現在)

学年	3年	4年	5年	6年	合計
学級数	1	1	1	1	4
児童数	1	2	5	5	13

(5) **沿革**

昭和11年7月 岩井養護学園開園

昭和14年7月 宇佐美学園開園

昭和22年4月 両学園とも大田区立養護学園となる

昭和58年4月 両園を廃園とし新たに館山養護学校開校

平成19年4月 館山養護学校を館山さざなみ学校に校名変更

## 6 糞谷中学校 夜間学級

糞谷中学校夜間学級は、様々な事情で義務教育を修了(卒業)することができなかった人たちが教育を受ける場として、昭和28年9月1日に設置された。修了時には中学校卒業資格が得られる。

学習内容は中学校の9教科で、理解や習熟の程度等に応じて編制したクラスで授業を行っており、連合体育大会や社会科見学等は日曜日の昼間に行う等工夫している。また、給食を実施している。

(1) **所在地** 〒144-0034 東京都大田区西糞谷3丁目6番23号 電話 03-3741-4340

(2) **入学できる人** 15歳以上で、義務教育を修了していない人や、様々な事情により実質的に義務教育を十分に受けられなかった人。学力、国籍は問わない。

(3) **授業時間** 午後5時30分～午後8時55分(1日4時限)

(4) **授業料** 無料

令和7年5月1日現在の在籍者数

生徒数・学級数 (人) (クラス)

学年 性別	1年	2年	3年	計
男	0	4	2	6
女	1	9	7	17
計	1	13	9	23
学級数	1	1	1	3

生徒の年齢構成 (人)

年齢 性別	15歳～ 19歳	20歳～ 29歳	30歳～ 39歳	40歳～ 57歳	58歳 以上	計
男	5	0	1	0	0	6
女	8	3	1	3	2	17
計	13	3	2	3	2	23

## 7 日本語学級

区立小・中学校に就学している外国人及び帰国子女等で、日本語の理解が不十分な児童・生徒を対象とした通級学級。生活言語を学ぶ初期指導程度を終了した後、学習言語を学ぶことを目的として、東京都の認証を受け設置している。

### (1) 対象

- ① 小学生で、日本語初期指導（上限 80 時間）程度を終了した児童
- ② 中学生で、日本語初期指導（上限 80 時間）程度を終了した生徒

### (2) 指導期間

2 年間（小・中学校通算での上限）

※小学校在籍中に通級期間が 2 年に満たない場合で、さらに中学校でも通級を希望する場合は、中学校入学後にあらためて入級申請が必要である。

#### 令和 7 年 5 月 1 日現在の在籍者数

校名 (設置年月日)	蒲田小学校 (平成 21 年 4 月 1 日)							蒲田中学校 (平成 22 年 4 月 1 日)			
	1 年	2 年	3 年	4 年	5 年	6 年	計	1 年	2 年	3 年	計
児童・生徒数	0	3	5	3	9	5	25	0	13	10	23
学級数	2						2	2		2	

## 8 就学援助費の支給

児童・生徒の保護者のうち、一定の所得に満たない世帯を対象に、学用品の購入費等、学校でかかる費用の一部を支給する（生活保護法による教育扶助を受けている場合は、教育扶助として支給されている費目を除く。）。医療費についても援助の対象となっている疾病を治療した場合には、治療に要した費用を支給する。

### (1) 根拠法令

教育基本法第 4 条、学校教育法第 19 条等

### (2) 申請資格

大田区に居住し、小・中学校に通学している児童・生徒の保護者

### (3) 令和 6 年度認定者数

認定者数 6,633 人（小学校 4,299 人・中学校 2,334 人）

#### 令和 7 年度 小学校就学援助費目及び支給額

(単位：円)

学校	学 年	新入学 用品費	給食費	学用品 費	校外 授業費	クラブ 活動費	移動教室 参加費	修学旅行 参加費	卒 業 アルバム費	計
小 学 校	1	54,060	45,100	15,690	1,050					115,900
	2		45,100	18,880	1,050					65,030
	3		49,500	18,880	1,050					69,430
	4		49,500	18,880	3,150	240				71,770
	5		54,450	18,880	3,150	240	7,300			84,020
	6		54,450	18,880	3,150	240	7,600		11,000	95,320

#### 令和 7 年度 中学校就学援助費目及び支給額

(単位：円)

学校	学 年	新入学 用品費	給食費	学用品 費	校外 授業費	クラブ 活動費	移動教室 参加費	修学旅行 参加費	卒 業 アルバム費	計
中 学 校	1	63,000	58,850	30,450	1,680		9,800			163,780
	2		58,850	34,410	1,680					94,940
	3		58,850	34,410	4,800			70,000	8,800	176,860

- 注1：費目には上記の他に体育実技費、通学費（特別支援学級のみ）、医療費がある。  
注2：移動教室、修学旅行参加費、卒業アルバム費は限度額  
注3：夜間学級は給食費 62,700 円。  
注4：給食費無償化等、他の制度により保護者の負担がない場合は支給対象外。  
注5：給食費については、物価高騰支援分を別途加算した金額を支給する。

## 9 就学、学級編制

### (1) 就学

区立小学校 59 校、区立中学校 28 校の学校ごとに通学区域を定めており、当該児童・生徒の住所により就学する学校を指定している。指定校以外の学校への就学（指定校変更）については、申請理由及び当該校の児童・生徒数、学級数、施設保有数等を総合的に判断し、相当と認める場合は許可している。

#### ① 根拠法令

学校教育法施行令第5条、大田区立学校設置条例、大田区立学校設置規則等

### (2) 学級編制

学級編制基準に基づき、小学校の各学年は1学級 35 人、中学校の学年は1学級 40 人で学級編制を行っている。中学校第1学年については、東京都の 35 人学級対応加配の適用により、1学級 35 人での編制、又はティームティーチングや少人数指導での活用を図っている。

#### ① 根拠法令

公立義務教育諸学校の学級編制および教職員定数の標準に関する法律、東京都公立小学校、中学校、義務教育学校及び中等教育学校前期課程の学級編制基準

## 10 適正配置

児童のより良い教育環境を整備していくため、大田区立小中学校適正規模適正配置審議会からの答申を受け、平成 12 年度に第一次実施計画を策定し、平成 14 年度に統合を実施、平成 15 年 11 月に第二次実施計画を策定、公表し、平成 17 年度統合を実施した。

### (1) 実施の内容

#### ① 第一次実施計画に基づく統合(平成 14 年 4 月実施)

- ・羽田旭小学校を東糞谷小学校と羽田小学校に統合した。
- ・大森第二小学校と大森第六小学校を統合し、開桜小学校とした。

#### ② 第二次実施計画に基づく統合(平成 17 年 4 月実施)

- ・蓮沼小学校と女塚小学校を統合し、おなづか小学校とした。
- ・北蒲小学校と蒲田小学校を統合し、蒲田小学校とした。

## 11 幼稚園

大田区の区立幼稚園は平成 21 年 3 月 31 日に 9 園全て廃園となった。

### (1) 根拠法令

大田区立幼稚園条例、大田区立幼稚園条例を廃止する条例

## 1 2 校外施設

伊豆高原学園、休養村とうぶの校外施設は、区立小・中学校に在学する児童・生徒が、豊かな自然環境の中で集団生活を通じて、人間的な交流を広げ、自然とのふれあいや地域社会への理解を深めながら、心身共に健全で調和のとれた学習及び健康増進を促進するために、移動教室や夏季施設を実施する施設として設置されている。(平成 21 年度より対象学年を変更)

伊豆高原学園は、移動教室での利用が優先されるが、児童の利用しない期間に区民、社会教育団体も利用できる。休養村とうぶは、移動教室での利用が優先されるが、年間を通して区民も利用可能である。

	伊豆高原学園	休養村とうぶ
開 設	昭和 42 年 9 月 1 日	平成 10 年 8 月 12 日
所 在 地	静岡県伊東市八幡野 1154-3	長野県東御市和 6733-1
収容人員	260 人	340 人
運 営 費 (予算額)	(令和 7 年度)112,026,000 円	(令和 7 年度)17,454,000 円
職 員 数	PFI 法による選定事業者	指定管理者

- (1) **根拠法令** 伊豆高原学園・・・大田区立学校校外施設設置条例  
休養村とうぶ・・・大田区休養村とうぶ条例

### (2) 伊豆高原学園

伊豆半島東海岸の中ほどの静岡県伊東市に設置されている。平成 24 年度から 26 年度まで全面改築を実施した。一般区民利用との併用施設で、区立小学校の児童が移動教室で利用する。

### (3) 休養村とうぶ

雄大な自然に囲まれた信州・東御市に設置されている。ぶどう畑を見下ろし、千曲川が流れ、遠く美ヶ原や北アルプスが望める。

一般区民利用との併用施設で、区立小学校の児童が移動教室で利用する。

### (4) 令和 6 年度利用実績

	伊豆高原学園			休養村とうぶ		
	児童	引率者	計	児童	引率者	計
移動教室	4,901	577	5,478	4,600	440	5,040
そ の 他	0	78	78	0	0	0
計	4,901	655	5,556	4,600	440	5,040

### 13 学校保健・安全

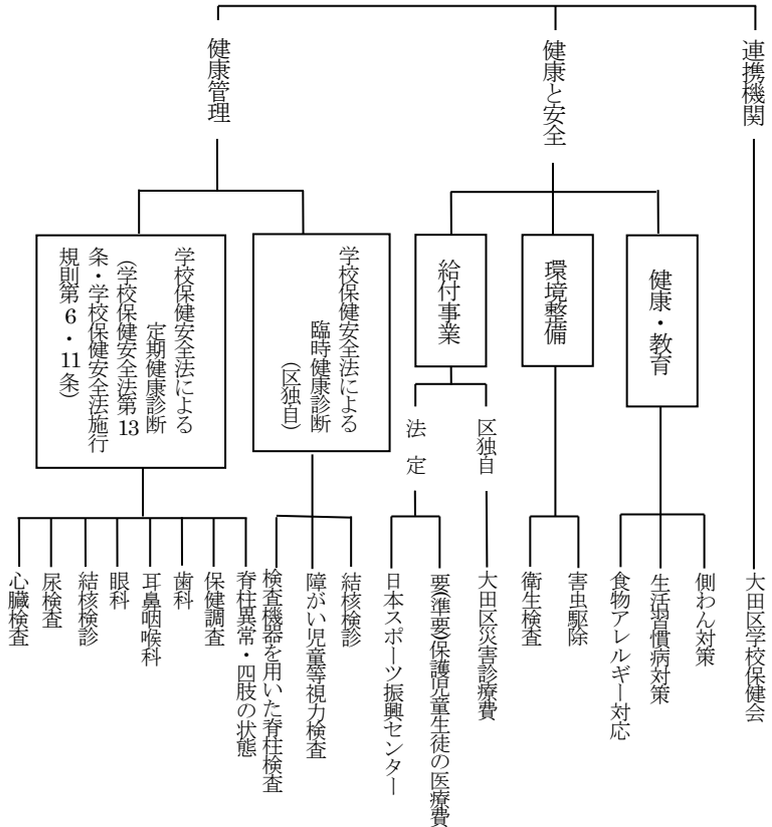
#### —学校保健事務概要—

社会生活の多様化は、こどもの健康と安全にも大きな影響を与えている。学校生活における「健康と安全」は、学校教育の発展に欠かすことのできないものであり、学校保健の充実がますます必要である。

大田区では、近年の学校保健の動向を踏まえ、学校、学校医、医師会、保護者と一体になってこどもたちの健康管理の充実や健康と安全の推進、保健活動の意識高揚のための啓蒙活動に努めている。

なお、過剰な運動や運動不足等、運動器に関わる問題の増加に対応するため、平成28年度から区立小・中学校の全児童・生徒を対象に、定期健康診断に「四肢の状態」が必須項目として加わった。

必須項目から削除されたぎょう虫卵検査は、検出率が低いため、平成28年度より実施していない。



#### (1) 定期健康診断

##### ① 心臓検査

###### ア 対象

- 区立小・中学校第1学年児童・生徒
- 小学校第4学年児童で保健調査の結果リストアップされた者
- その他検査が必要とされた者

###### イ 受診者数

年度	一次検査 (受診者数)	精密検査 (受診者数)
令和6年度	8,503人	152人
令和5年度	8,572人	229人
令和4年度	8,700人	247人

##### ② 尿検査

###### ア 対象

- 区立小・中学校の児童・生徒

###### イ 受診者数

年度	一次検査 (受診者数)	二次検査 (受診者数)	三次検査 (受診者数)	事後指導 (実施校数)
令和6年度	39,841人	1,020人	85人	47校
令和5年度	40,120人	1,794人	513人	85校
令和4年度	40,441人	1,670人	467人	87校

※令和6年度に検査方法の変更があり、精度が上がったため三次検査受診者数減となった。

### ③ 結核検診

#### ア 対象

区立小・中学校の児童・生徒

#### イ 受診者数

年度	検査内容	受診者数
令和6年度	調査票による問診	40,133人
	精密検査	92人
令和5年度	調査票による問診	40,254人
	精密検査	99人
令和4年度	調査票による問診	40,615人
	精密検査	78人

### ④ 眼科

#### ア 対象

区立小・中学校の児童・生徒

#### イ 受診者数

年度	受診者数	感染性 眼疾患	アレルギー 性眼疾患	その他の 眼疾患
令和6年度	39,331人	0人	636人	725人
令和5年度	39,540人	0人	908人	515人
令和4年度	39,822人	0人	488人	689人

### ⑤ 耳鼻咽喉科

#### ア 対象

区立小・中学校の児童・生徒

#### イ 受診者数

年度	受診者数	耳疾患		鼻・副鼻腔疾患		咽喉頭 疾患	その他の 鼻咽喉 疾患
		中耳炎	その他の 耳疾患	アレルギー 性鼻 疾患	その他の 鼻・副鼻 腔疾患		
令和6年度	39,333人	45人	2,691人	1,207人	777人	95人	41人
令和5年度	39,632人	38人	2,637人	1,296人	699人	92人	45人
令和4年度	39,929人	14人	2,760人	1,173人	492人	69人	25人

### ⑥ 歯科

#### ア 対象

区立小・中学校の児童・生徒

#### イ 受診者数

年度	受診者数	永久歯のう歯の内容		
		未処置歯数	う歯による 喪失歯数	処置歯数
令和6年度	39,320人	3,837本	234本	5,059本
令和5年度	39,564人	3,872本	219本	6,359本
令和4年度	39,833人	4,018本	317本	6,388本

## ⑦ 保健調査

児童・生徒の健康管理を充実したものとするため、保健調査や定期健康診断結果を集計・管理し、健康管理や保健指導に活用している。

## ⑧ 脊柱異常・四肢の状態の検査

過剰な運動や運動不足等、運動器に関わる問題の増加に対応するため、平成 28 年度から区立小・中学校の児童・生徒を対象に、定期健康診断に「四肢の状態」が必須項目として加わった。

### ア 対象

区立小・中学校の児童・生徒

### イ 受診者数

年度	受診者数	専門病院受診勧告人数
令和 6 年度	39,536 人	498 人
令和 5 年度	39,833 人	233 人
令和 4 年度	40,301 人	243 人

## (2) 臨時健康診断

### ① 障がい児童等視力検査

#### ア 対象

定期健康診断時に行う通常の検査では、視力測定が不能な児童・生徒

#### イ 受診者数

年度	一次検査（スクリーニング） （受診者数）	精密検査 （受診者数）
令和 6 年度	0 人	0 人
令和 5 年度	0 人	0 人
令和 4 年度	1 人	0 人

### ② 結核検診

#### ア 対象

結核が多くまん延する国に一定の居住歴等があり、定期健康診断時以降に転入した区立小・中学校の児童・生徒

### ③ 検査機器を用いた脊柱検査

脊柱側弯症の発症は将来的な病気や障害につながる恐れがあるため、小中学校のうちからより高精度の検診を受け、早期発見につなげることで、児童・生徒の安心・安全な未来を守ることにつなげる。

#### ア 対象

区立小学校第 5 学年児童及び中学校第 2 学年生徒

## (3) 給付事業

### ① 学校管理下の事故による疾病についての医療費等の給付

#### ア 根拠法令

独立行政法人日本スポーツ振興センター法

#### イ 対象

学校管理下で災害にあった区立小・中学校の児童・生徒

**ウ 実施方法**

日本スポーツ振興センターの災害共済給付契約の加入金を納付し、学校管理下での災害に対し医療費等の給付を行う。

**エ 給付件数**

年度	給付件数	給付金額
令和6年度	2,477件	24,512,793円
令和5年度	2,533件	21,974,340円
令和4年度	2,751件	21,058,886円

**② 要（準要）保護児童生徒に対する医療費の援助**

**ア 根拠法令**

学校保健安全法第24条、学校保健安全法施行令第9条

**イ 対象**

区立小・中学校に在籍する要（準要）保護の児童・生徒で学校保健安全法施行令第8条に掲げる疾病にかかり、学校において治療の指示を受けた者

**ウ 実施方法**

要（準要）保護児童生徒医療券を医療機関の窓口に提示することにより、児童・生徒に係わる保険診療の自己負担分を援助する。

**エ 延受給者数と援助金額**

年度	延受給者数	援助金額
令和6年度	0人	0円
令和5年度	1人	18,870円
令和4年度	1人	23,810円

**③ 区独自の給付事業**

日本スポーツ振興センターの給付対象外の学校管理下の災害についても、大田区災害診療費を給付して、保護者負担の軽減を図っている。

**(4) 環境整備**

学校施設の環境衛生の維持・改善を図るため、学校環境衛生基準に基づき、教室等の空気環境の検査や学校プールの水質検査等衛生検査を実施している。衛生害虫等についても、児童・生徒等の健康及び周辺環境に影響がない方法で駆除を実施している。

**(5) 健康教育**

**① 生活習慣病対策**

児童・生徒の肥満は、放置すると成人の肥満に移行し、高血圧、糖尿病、心機能障がい等、いわゆる生活習慣病をひきおこす一因となる。大田区では、講演会、こどもの健康づくり教室の開催等を通じて生活習慣病に関する知識の普及を行っている。

**令和6年度実施事業**

講演会の開催	年1回開催
《対象者》学校医、学校薬剤師、学校長、養護教諭、学校栄養士、PTA等学校保健関係者、区民等	

こどもの健康づくり教室	年2日開催（池上会館） 年9校開催（小学校） 年3校開催（中学校）
-------------	---

## ② 側わん対策

定期健康診断の検査項目に「四肢の状態」が追加されたことに伴い、平成28年度より脊柱異常と四肢の状態の検査を内科検診時に行っている。側わん症が疑われる場合には、保護者に周知啓発用リーフレットを配布し、整形外科の早期受診を促している。

## 1.4 学校保健統計

令和6年度 児童・生徒の体格平均値

学年	区分	身長 (cm)		体重 (kg)		
		男	女	男	女	
小 学 校	1年	全 国	116.7	115.8	21.4	21.0
		都	117.3	116.1	21.7	20.9
		大田区	117.1	116.0	21.5	21.0
	2年	全 国	122.6	121.8	24.2	23.7
		都	123.0	122.4	24.3	24.0
		大田区	123.3	122.1	24.5	23.7
	3年	全 国	128.5	127.7	27.6	26.9
		都	129.0	128.6	27.9	27.1
		大田区	128.8	128.3	27.6	27.2
	4年	全 国	134.0	134.1	31.2	30.5
		都	134.5	134.6	31.3	30.6
		大田区	134.6	134.3	31.4	30.5
	5年	全 国	139.7	141.1	35.2	35.0
		都	140.6	142.0	35.6	35.5
		大田区	140.4	141.3	35.7	35.0
	6年	全 国	146.0	147.8	39.6	40.1
		都	146.7	148.3	39.8	40.1
		大田区	146.8	148.2	40.2	40.1
中 学 校	1年	全 国	154.0	152.3	45.3	44.4
		都	154.6	152.9	45.6	44.3
		大田区	154.2	152.9	45.5	44.6
	2年	全 国	161.1	155.0	50.5	47.5
		都	161.9	155.5	50.9	47.0
		大田区	161.6	155.6	51.2	48.1
	3年	全 国	166.1	156.4	55.0	49.6
		都	166.5	157.1	55.0	49.3
		大田区	166.7	157.3	56.3	50.3

注：館山さざなみ学校、糀谷中学校夜間学級は含まない。

## 15 学校給食

児童・生徒の心身の健全な発達に資する学校給食を通じ、義務教育諸学校における教育の目的を実現するために以下の目標の達成に努めている。

- 1 適切な栄養の摂取による健康の保持増進を図ること。
- 2 日常生活における食事について正しい理解を深め、健全な食生活を営むことができる判断力を培い、及び望ましい食習慣を養うこと。
- 3 学校生活を豊かにし、明るい社交性及び協同の精神を養うこと。
- 4 食生活が自然の恩恵の上に成り立つものであることについての理解を深め、生命及び自然を尊重する精神並びに環境の保全に寄与する態度を養うこと。
- 5 食生活が食にかかわる人々の様々な活動に支えられていることについての理解を深め、勤労を重んずる態度を養うこと。
- 6 我が国や各地域の優れた伝統的な食文化についての理解を深めること。
- 7 食糧の生産、流通及び消費について、正しい理解に導くこと。

(1) **根拠法令** 学校給食法

(2) **対 象** 全ての区立小・中学校において実施

(3) **内 容**

### ① 給食費

人件費、施設設備費、維持費及び光熱水費を公費で負担し、食材料費のみを保護者負担として学校給食を運営している。

なお、保護者負担の給食費（食材料費）については、令和5年6月分から区が全額補助し無償化した。令和7年4月分から令和8年3月分についても無償化を実施している。

【1人当たりの給食費（平成29年4月1日改定）】

学年		項目	1か月当たりの給食費	1食単価
		低学年（1・2年生）	4,100円	235円
小 学 校	中学年（3・4年生）	4,500円	255円	
	高学年（5・6年生）	4,950円	280円	
中学生（1～3年生）		5,350円	320円	

### ② 給食実施回数

基本回数を小学校193回、中学校184回としている。

【年間の給食実施平均回数】

	令和6年度	令和5年度	令和4年度
小学校	193回	193回	193回
中学校	184回	184回	184回

### ③ 栄養基準量

学校給食における食品構成（必要な栄養基準量をとるための食品とその目安）は、小学校では中学年を「1」とし、低学年「0.85」、高学年「1.15」、中学校は「1.3」としている。

学年		区分	エネルギー	たんぱく質	脂質	ナトリウム 量 (食塩相当)	カルシウム	マグネシウム	鉄	ビタミンA 量 (レチノール相当)	ビタミンB <sup>1</sup>	ビタミンB <sup>2</sup>	ビタミンC	食物繊維	亜鉛
			kcal	%	%	g	mg	mg	mg	μg RAE	mg	mg	mg	g	mg
小学校	低学年		530	学校給食による摂取エネルギー 全体の13～20%	学校給食による摂取エネルギー 全体の20～30%	2未満	290	40	2.5	170	0.3	0.4	20	4以上	2
	中学年		650			2未満	350	50	3	200	0.4	0.4	20	5以上	2
	高学年		780			2.5未満	360	70	4	240	0.5	0.5	25	5以上	2
中学生		830	2.5未満			450	120	4	300	0.5	0.6	30	6.5以上	3	

#### (4) 食物アレルギー対応基本方針

学校給食のより一層の安全・安心かつ確実な食物アレルギー対応の実現を図るため「食物アレルギー対応基本方針」を平成25年8月に策定した。さらに文部科学省の指針等を踏まえ、除去食対応を基本とし、代替食の提供はしない等、平成31年4月1日付けで改正、様式等の見直しを行い、令和6年9月1日付けで一部改正した。

#### (5) 宗教的な配慮が必要な児童・生徒への給食時の対応

「国際都市おおた」の施策として、学校給食に諸外国の代表的な料理を取り入れ、その食文化に理解を深める取組を進めている。国際化に伴い、外国籍の児童・生徒に対する学校給食での宗教的な配慮が必要となっている。

給食時の対応については、食物アレルギー対応基本方針の改正に合わせ、様式を整備するとともに、具体的な取組事例を平成31年2月に全校へ周知した。

#### (6) 大田区立小中学校給食調理業務委託

「大田区事務事業等適正化計画」に基づき、小学校は平成13年度から28年度、中学校は平成8年度から11年度にかけて、順次民間事業者へ給食調理業務を委託し、平成28年度をもって全校業務委託を完了した。

#### (7) 招待給食会

学校給食や学校生活を通じて行っている児童・生徒の正しい食生活や健康のための取組について、地域住民に理解や関心を深めてもらい、地域社会との連携を図ることを目的に、学校行事として開催している。

## 16 学校施設の整備

学校が子どもたちの学習や生活の場であることや、地域のコミュニティ拠点であることを考慮し、安全で衛生的な学校施設を整備していく。

### (1) 学校施設の改築

良好な教育環境を確保し、今後大量に見込まれる学校施設の改築を計画的に進める。

入新井第一小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>校舎改築工事（Ⅱ期）を計画どおり進める。</li><li>既存校舎解体工事を完了する。</li></ul>
東調布第三小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>校舎改築工事（Ⅱ期）を計画どおり進める。</li></ul>
赤松小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>校舎改築工事（Ⅱ期）を計画どおり進める。</li></ul>
田園調布小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>校舎改築工事（Ⅰ期）に着手する。</li></ul>
東調布中学校	<ul style="list-style-type: none"><li>実施設計を完了する。</li><li>仮設校舎建設工事を完了する。</li><li>既存校舎解体工事（Ⅰ期）に着手する。</li></ul>
矢口西小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>校舎改築工事を計画どおり進める。</li></ul>
安方中学校	<ul style="list-style-type: none"><li>校舎改築工事（Ⅰ期）を完了する。</li><li>既存校舎解体工事に着手する。</li></ul>
馬込第三小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>既存校舎解体工事を完了する。</li><li>校舎改築工事に着手する。</li></ul>
入新井第二小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>校舎改築工事（Ⅰ期）を計画どおり進める。</li></ul>
北糀谷小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>糀谷中学校と一体的に検討を行う。</li></ul>
馬込東中学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想・基本計画に着手する。</li></ul>
萩中小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想着手に向けた検討を進める。</li></ul>
中萩中小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想着手に向けた検討を進める。</li></ul>
出雲中学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想着手に向けた検討を進める。</li></ul>
石川台中学校	<ul style="list-style-type: none"><li>実施設計を完了する。</li><li>既存校舎（一部）解体工事に着手する。</li></ul>
大森第五小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想・基本計画を完了する。</li></ul>
雪谷小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想・基本計画を完了する。</li><li>基本設計に着手する。</li></ul>
糀谷中学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想・基本計画を完了する。</li></ul>
池雪小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>事前調査に着手し完了する。</li></ul>
六郷中学校	<ul style="list-style-type: none"><li>基本構想・基本計画に着手する。</li></ul>
西六郷小学校	<ul style="list-style-type: none"><li>六郷中学校と一体的に検討を行う。</li></ul>

## (2) 学校施設の改修

安全で快適な教育環境を確保するため、大規模な改修を計画的に実施する。

令和6年度実績

普通教室その他照明改修工事	徳持小学校、洗足池小学校、調布大塚小学校、大森第二中学校
体育館照明改修工事	池雪小学校、多摩川小学校、松仙小学校、出雲小学校、雪谷中学校
トイレ（棟別）改修工事	大森東小学校、西六郷小学校、矢口小学校、矢口東小学校

## (3) 緑化の推進

地球にやさしいまちづくりとともに子どもたちの環境教育の充実を図るため、学校施設を活用した緑化を推進していく。

## (4) 安全管理計画

学校保健安全法の規定に基づき、平成8年2月に学校安全管理計画を定めた。これは学校の施設設備に関する安全管理について必要な事項を定め、これを的確に実施することによって施設等に起因する事故を防止し、児童・生徒等の安全を確保することを目的としている。

学校内の全ての施設について、日常点検・定期点検・臨時点検を行い、点検の結果、異常又は危険を認めた箇所については使用禁止等の措置をした上で、学校・教育委員会が連携して直ちに必要な処置を講じている。

点検する時期・箇所・項目を包括的に定めることによって学校施設の統一かつ効果的な安全管理を実施している。

# 17 児童生徒の安全対策

## (1) 学校緊急連絡システム

- ① 目的 緊急情報を児童・生徒の保護者、学校関係者にメールで配信することにより、こどもの安全・安心を確保するとともに、地域の防犯に対する意識の高揚を図る。
- ② 経緯 平成18年4月に、こどもに関する緊急連絡情報を迅速かつ正確に提供するため、区（防災課（当時））において保護者の携帯電話に電子メールを配信することも緊急連絡システムを導入した。平成20年4月からは、提供サービスを拡大し、区民安全・安心メールサービスへとシステムの変更を行った。  
教育委員会は、当該システムを活用して学校緊急連絡システムを構築し、教育委員会、学校、保護者間の緊急時連絡用として、希望する関係者に対し、不審者等の情報及び緊急情報のメール配信を行っている。
- ③ 内容 学校緊急連絡システムで配信する内容は以下のとおり  
ア こどもの安全に係る事件、事故等の発生、又はその発生の恐れがある情報  
イ 学校等で行われる行事の実施、中止の情報  
ウ 台風等による休校の情報  
エ その他、学校長が連絡を必要と判断する情報
- ④ 対象 区立小・中学校の児童・生徒の保護者、区立小・中学校教職員、区立小・中学校関係者、教育委員会事務局職員
- ⑤ 参考 区民安全・安心メールサービスは、区（防災危機管理課）が運営しており、「防犯情報」「防災情報」「気象情報」「地震情報」「水防情報」「防災無線」の配信を行っている。登録者は希望に応じて各情報を選択受信することができる。なお、学校緊急連絡システムに登録を行うと、区民安全・安心メールサービスへの登録の有無にかかわらず「防犯情報」が自動的に配信される。

## (2) 防犯ブザーの配付

- ① 目的 学校、保護者、PTA、地域等が実践している児童の見守り活動の一環として防犯ブザーを配付し、登下校時の防犯体制を強化する。
- ② 内容 区立小学校の児童は入学時に学校から、区立以外の小学校に通う第1学年児童は申請により配付し、ランドセルへの装着等によって登下校時に携帯する。
- ③ 対象 区立小学校に入学する第1学年児童及び区立以外の小学校に通う区内在住の第1学年児童

防犯ブザー配付数（区立小学校の4月当初の一斉配付数）

	令和7年度	令和6年度	令和5年度
個数	4,911 個	5,010 個	5,069 個

## (3) 通学路防犯設備整備事業（通学路防犯カメラの設置）

- ① 目的 区立小学校の通学路に防犯設備（防犯カメラ）を設置することで、学校、保護者、PTA、地域等が実践している通学路における児童の見守り活動を補完し、防犯体制をさらに強化する。
- ② 内容 1校当たり原則5台の防犯カメラを全ての区立小学校の通学路に設置。

## (4) 中学校防犯カメラ整備事業

- ① 目的 区立中学校の校門付近に防犯カメラ等を設置し、生徒の安全確保及び学校施設の安全管理の強化を図る。
- ② 内容 1校当たり防犯カメラ4台、モニター2台、レコーダー1台を平成30年度末までに全ての区立中学校に設置した。

## (5) 小学校防犯カメラ整備事業

- ① 目的 区立小学校の校門付近に防犯カメラ等を設置し、児童の安全確保及び学校施設の安全管理の強化を図る。
- ② 内容 1校当たり防犯カメラ4台（館山さざなみ学校は5台）、モニター2台（館山さざなみ学校は3台）、レコーダー1台を令和3年度に設置した。

## 18 学校防災活動拠点事業

- (1) 目的 区立小・中学校を「学校防災活動拠点」と位置づけ、逃げ込む場所である「避難所」から「災害へ立ち向かう場所」として、情報収集・伝達や地域活動の支援機能を拡充させた地域の防災拠点への転換を推進する。
- (2) 内容 平成24年度から平成28年度にかけて全ての区立小・中学校を学校防災活動拠点として整備した。

## 19 教育センター

### (1) 教育相談

#### ① 教育相談

**ア 目的** 社会生活の複雑化や環境の変化に伴い、こどもの問題行動等が増加する等、こどもの生活の中で生ずる課題は多様化している。

教育相談（教職・心理職相談員）ではこどもに関わる様々な問題や悩みについて相談に応じ、自立への支援や望ましい関わり方等について助言等を行う。また、区立小・中学校等への訪問・ケース会議への参加等を通し、学校並びにスクールカウンセラー、スクールソーシャルワーカー（SSW）と連携し、学校不適應の解消等を目指した相談を実施する。

**イ 対象** 大田区在住の児童・生徒及び保護者等（令和6年度 相談員 24名）  
**ウ 件数**

年 度	来室相談	こども 電話相談	メール 相 談	電話相談	SSWの 対応状況	つばさ教室 の相談	合 計
6	6,746	47	18	2,119	3,484	2,801	15,215
5	7,652	45	27	2,372	2,973	2,891	15,960
4	7,104	37	17	2,114	3,158	2,623	15,053

注1：「メール相談」は、平成18年度から実施。教育センターでは、平成26年度から開始

注2：「SSWの対応状況」は、通話件数・学校訪問・家庭訪問・関係機関訪問の計

#### ② 就学相談

**ア 目的** 心身に障がいのあるこどもの障がいの特性や状況に応じて、その子のもつ力をより伸ばす教育環境への就学に向け、就学・転学等の相談を実施する。その中で心理検査や医学診察、学校・学級体験等を実施するほか、専門家の意見を聴取する機関である就学支援委員会を開催する。

**イ 対象** 大田区在住の幼児・児童・生徒及び保護者等（令和6年度 相談員 15名）  
**ウ 令和6年度相談等件数**

電 話	面 談	医学診察	検 査	学校体験	学校訪問	就学支援 委員会	合 計
478	1,585	166	632	352	19	741	3,973

#### エ 令和6年度相談結果

(ア) 就学相談 小学校 490件 中学校 91件 合計 581件

就 学 先	特別支援学校						区立特別支援学級					通常学級 (継続相談)	通常学級 (取下げ)	その他		合 計	
	視覚障がい	聴覚障がい	知的障がい	肢体不自由	病弱	小計	固定		通級指導					小計	転出		私立等
							知的障がい	自閉症・情緒	弱視	難聴	言語障がい						
小	0	2	54	8	0	64	47	0	1	1	0	49	354	9	13	1	490
中	0	0	3	1	0	4	54	11	0	2	0	67	13	3	4	0	91
計	0	2	57	9	0	68	101	11	1	3	0	116	367	12	17	1	581

注1：「通常学級」(継続相談)・・・相談後、通常学級に進んだが、継続して相談を行う児童・生徒

注2：「通常学級」(取下げ)・・・相談にかかったが、途中で相談を取り下げた児童・生徒

(イ) 転学・通級相談 小学校 592件 中学校 58件 合計 650件

就学先	都立特別支援学校						区立特別支援学級						その他	合計	
	視覚障がい	聴覚障がい	知的障がい	肢体不自由	病弱	小計	固定		通級指導			支援教室	小計		通常学級(継続・取下げ他)
							知的障がい	自閉症・情緒	弱視	難聴	言語障がい	サポートルーム			
小	0	1	2	1	0	4	37	16	1	1	52	378	485	103	592
中	0	0	4	0	0	4	4	6	0	0	0	36	46	8	58
計	0	1	6	1	0	8	41	22	1	1	52	414	531	111	650

③ つばさ教室

ア 目的

不登校児童・生徒の集団生活への適応、情緒の安定、基礎学力の補充、基本的な生活改善のための相談指導(学習指導を含む。)を行い、学校への復帰を支援する。「池上教室」「蒲田教室」「羽田教室」「大森教室」「調布教室(令和7年5月開設)」の5教室を開設している。なお、平成29年度から東京都教育支援センター機能強化補助事業を活用し、学習用タブレット端末の導入を行っている。

イ 対象

大田区在住で小・中学校に在籍する小学校第4学年から中学校第3学年までの児童・生徒(令和6年度 相談員20名)

ウ 通室児童・生徒数及び進路状況(各年度3月31日現在)

年度(内訳)	全通室者数	小学生							中学生						
		通室者数	年度途中で		年度末通室者数	今後の進路			通室者数	年度途中で		年度末通室者数	今後の進路		
			在籍校等復帰	退室		在籍校等復帰	継続	進学		在籍校等復帰	退室		在籍校等復帰	継続	進学等
<b>6</b>	<b>247</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>52</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>188</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>179</b>	<b>32</b>	<b>74</b>	<b>73</b>
池上	97	31	0	0	31	3	12	16	66	0	0	66	7	29	30
蒲田	37	4	0	1	3	1	0	2	33	0	2	31	12	4	15
羽田	61	12	0	1	11	3	3	5	49	0	1	48	3	24	21
大森	52	12	2	3	7	2	3	2	40	0	6	34	10	17	7
<b>5</b>	<b>305</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>76</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>33</b>	<b>227</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>221</b>	<b>45</b>	<b>88</b>	<b>88</b>
池上	115	29	0	0	29	8	8	13	86	0	3	83	27	22	34
蒲田	49	8	0	0	8	5	0	3	41	0	0	41	15	14	12
羽田	75	19	0	0	19	0	9	10	56	0	1	55	0	29	26
大森	66	22	0	2	20	6	7	7	44	0	2	42	3	23	16
<b>4</b>	<b>272</b>	<b>55</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>51</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>200</b>	<b>60</b>	<b>78</b>	<b>62</b>
池上	109	26	1	0	25	8	5	12	83	2	2	79	31	25	23
蒲田	47	10	0	1	9	7	1	1	37	0	0	37	15	11	11
羽田	65	9	0	0	9	0	6	3	56	1	2	53	3	33	17
大森	51	10	1	1	8	2	0	6	41	7	3	31	11	9	11

#### ④ パARENTトレーニング

##### ア 目 的

発達障がい（ADHD、LD、ASDなど）のある児童の保護者を対象として、講義による一斉指導や個別相談会ではなくグループで意見を交わしながら、こどもとの関わり方を学ぶ学習会を開催する。保護者が我が子の行動と心と体の成長を正しく理解し、こどもとの好ましい関わり方を身に付け、こどもが家庭生活はもとより学校生活においても、より適切な行動ができるようになることを目的としている。

##### イ 令和6年度の状況

- ・Ⅰ期（4月26日～6月21日）
- ・Ⅱ期（7月5日～9月13日）
- ・Ⅲ期（10月4日～12月13日）

※受講者は、各期とも20名程度。スタッフは、心理相談員・教育相談員で8名。

#### ⑤ スクールカウンセラーの配置

**ア 目 的** いじめ、不登校等の未然防止や解決を図るため、専門的な経験を有する臨床心理士等をスクールカウンセラーとして区立小・中学校に配置し、学校内の教育相談体制の充実を図る。

**イ 配置状況** 全ての区立小・中学校に配置している（館山さざなみ学校にも配置）。

##### ウ スクールカウンセラー相談件数（各年度3月31日現在）

年度	小 学 校					中 学 校				
	児童	保護者	教員	その他	合計	生徒	保護者	教員	その他	合計
6	12,297	8,827	14,605	700	36,429	9,703	3,118	11,917	1,068	25,806
5	11,729	8,468	14,915	457	35,569	9,233	3,446	12,444	962	26,085
4	11,244	8,734	15,072	618	35,668	8,864	3,469	11,514	695	24,542

#### ⑥ メンタルフレンドの派遣

**ア 目 的** 学校不適応の児童・生徒の学校生活への適応を支援するため、心理学や教育学を専攻している大学生・大学院生等をその家庭に派遣する。話し相手等のふれあいの活動の中で児童・生徒の自主性及び社会性を伸ばし、学校生活に適応するように援助する。

**イ 対 象** 不安、無気力及び孤立等の状態を示し、継続的に又は断続的に学校に登校できない区立小・中学校に学ぶ児童・生徒で、本人及び保護者が派遣を希望する者。3月末登録メンタルフレンド17名

##### ウ 派遣実績（各年度3月31日現在）

年度	派遣対象者（人）			訪問場所（人）			延べ派遣件数（件）		
	小学生	中学生	計	家庭	つばさ	計	小学生	中学生	計
6	10	10	20	3	17	20	206	254	460
5	5	12	17	3	14	17	104	283	387
4	3	11	14	1	13	14	104	306	410

## (2) 教育図書室・教科書センター

### ① 目 的

区立小・中学校教職員等教育関係者の研究施設であるが、区民にも開放している。区立学校採

扱本、小学校から高等学校までの検定済み教科書、教育関係図書・雑誌・資料を収集及び展示する。

## ② 令和6年度の特徴

### ア 記念誌、研究紀要の整理と充実

区内小・中学校全校から順次届いた冊子にラベルを貼り書架に展示した。研究授業等を予定している教員等が来て熱心に閲覧していた。

### イ 新刊図書の購入

教育関係図書の購入時「新着図書の紹介」を校務支援システムで全校に配信した。また、「教育図書室だより」を毎月発行して、全校に新着関係雑誌を紹介し、貸出作業を行った。

### ウ 教育図書室利用者数

年度	6	5	4	3
利用人数(延)	222	348	352	357
資料貸出数(冊)	334	459	376	433

- ・昭和40年頃からの小学校・中学校・高等学校用の教科書を常時展示している。
- ・教員が授業や校内研修の参考資料にするため、また区民が古い教科書を閲覧するために利用することが多い。

### エ 「令和6年度教科書展示会」来場者数

実施日 令和6年6月1日(土)～6月30日(日)の30日間

会場 教育センター 科学室(3階)

来場者数(人)

区民等	校長・教員				教育委員 ・議員	その他	合計
	小学校	中学校	高等学校	その他学校			
108	11	96	2	1	3	12	233

- ・令和6年度は、中学校用(令和7年度から使用)の教科書が展示された。

## 20 幼児教育センター

大田区立幼児教育センターは、幼稚園、保育園、小学校及び家庭・地域がそれぞれの特性を活かしつつ連携を深め協働することを支援し、もって幼児教育の充実に資することを目的に活動する。

### (1) 幼児教育

#### ① 事業内容

##### ア 研修、連携

幼稚園教諭、保育士に対し専門的な研修を実施し、区内幼児教育機関職員のさらなる資質の向上を目指す。区内の幼児教育機関及び小学校、中学校間の交流・連携を推進することで幼児教育のより一層の充実を図る。

##### イ 相談、情報

幼稚園、保育園児及び在宅児を含めた全ての幼児を対象に、幼児教育に関する情報の提供、親子で参加する講座の開催、相談事業等に取り組み、幼児教育の視点から子育て家庭を支援する。

##### ウ 調査研究、啓発、連絡調整

幼児教育に関する調査研究をはじめ、幼児教育機関への有用情報の提供、啓発等を行うとともに、関係機関との連絡調整を行う。

#### ② 令和7年度事業計画

##### ア 研修及び連携の推進

(ア) 目的

- a 区内幼児教育機関の保育者の資質の向上を図る。
- b 就学前児童が円滑に小学校生活へ移行できるような環境整備に努めるとともに、こども同士の異年齢交流による豊かな体験の場を増やすことでこどもの健全育成を図る。

(イ) 内容

- a 幼稚園教諭及び保育士の専門性を高めるための合同研修会及び保育園の園内研修を拡充するための支援を行う。
- b 保育園、幼稚園、小学校が幼児教育について相互理解を深めるために、研修会及び協議会を実施する。

(ウ) 対象

- a 幼稚園教諭、保育士、その他関係施設職員
- b 幼稚園教諭、保育士、小学校教諭

(エ) 実績 (令和6年度)

- a-1 幼稚園教諭・保育士合同研修会 5回開催  
研修会テーマ

- ・インクルーシブな保育へ向かうために
- ・心を育てる保育環境
- ・みんなで楽しむつながりあそび・うた
- ・絵本を通じた言葉の育ちと学び
- ・主体的に学ぶ子ども

○幼稚園教諭・保育士合同研修会参加状況

参加人数					
私立幼稚園	区立保育園	私立保育園	認証保育所	その他※	計
49	144	342	19	56	610

※その他は小規模保育所等の職員

- a-2 園内研修拡充支援事業 (公開保育研究協議会) 3回開催

幼児教育機関における、公開保育、外部講師による助言指導、参加保育士による協議会等が円滑に実施されるよう、幼児教育センターが支援を行った。これにより、幼児教育の実践を意識するとともに、各園の課題に即した密度の濃い学びの場となった。

○園内研修拡充支援事業 (公開保育研究協議会) 参加状況

参加園数及び参加人数			
1回	2回	3回	計
13園 14人	14園 14人	12園 13人	39園 41人

- a-3 幼児期運動指導リーダー保育者養成研修会

幼児期の発達に即した運動の指導者を養成するため、一定の保育者に対して、こどもの脳機能と体の発達、適切な運動と生活リズムの効用、発達に即した効果的な運動指導の方法について理解を深める研修を実施した。

(1課程当たり初級編2回、中級編1グループ2回、中級編2グループ2回 開催)

○幼児期運動指導リーダー保育者養成研修会 (初級編) 参加状況

初級編 参加人数		
1回	2回	計
96	88	184

○幼児期運動指導リーダー保育者養成研修会 (中級編) 参加状況

中級編1グループ 参加人数			中級編2グループ 参加人数			合計
1回	2回	計	1回	2回	計	
22	21	43	24	24	48	

- b-1 保幼小連携合同研修会 2地域に分かれ各1回開催  
幼稚園、小学校の教諭及び保育士によるグループ討議を通して、機関同士で教育内容の相互理解を進め、交流連携の重要性について共通認識を深めた。

○保幼小連携合同研修会参加状況

参加人数					
私立幼稚園	区立保育園	私立保育園	認証保育所	小学校	計
19	32	93	5	51	200

- b-2 保幼小連携運動遊び指導者研修会 2地域に分かれ各1回開催  
幼児期から小学校低学年に共通する「運動遊び」の指導方法についての研修を実施した。

○保幼小連携運動遊び指導者研修会参加状況

参加人数					
私立幼稚園	区立保育園	私立保育園	認証保育所	小学校	計
10	20	62	0	39	131

- b-3 保幼小地域連携協議会 14地域にて開催  
児童の就学に際しての学習環境の整備を図るため、保幼小間における情報連携会議を開催した。

○保幼小地域連携協議会参加状況

参加人数					
私立幼稚園	区立保育園	私立保育園	認証保育所	小学校	計
147	113	344	32	246	882

- b-4 スタートカリキュラム研修会 1回開催  
小学校第1学年を担当する教諭がスタートカリキュラムの意義と、その有用性を指導に活かすことによって、就学後の第1学年児童が安心して小学校生活を過ごし、学習への意欲を高めることを目的に、指導課と連携して開催した。

○スタートカリキュラム研修会参加状況

参加人数					
小学校	私立幼稚園	区立保育園	私立保育園	認証保育所 ほか	計
62	16	28	77	2	185

- b-5 アプローチカリキュラム研修会 1回開催  
小学校教諭、幼稚園教諭、保育士が連携し、幼児教育関連機関におけるアプローチカリキュラムの意義とその有用性を指導に活かすことによって、就学後の1年生が安心して小学校生活を過ごし、学習への意欲を高めることを目的として開催した。

○アプローチカリキュラム研修会参加状況

参加人数					
小学校	私立幼稚園	区立保育園	私立保育園	認証保育所	計
30	11	26	80	7	154

## イ 幼児教育相談・情報提供・家庭教育支援講座の実施

### (ア) 目的

- a 子育て上の悩みの相談に応じることで、保護者の子育ての負担軽減を図る。保護者及び幼児教育機関からの幼児の発達や行動に関する相談に応じることで、日々安定した保育や就

学前教育から小学校教育に向けての円滑な接続を支援する。

- b 保護者が適切な幼児教育情報を享受し、心にゆとりをもった子育てができるように支援する。幼児教育機関の連携促進のため、職員向けに関連情報を発信する。
- c 保護者が家庭教育の重要性を認識し、こどもの発達や遊びについて理解を深め、自信を持ってこどもに関わることができるよう働きかけることで子育て家庭を支援する。

(イ) 内容

- a 教育センター内に幼児教育相談員を配置し、電話・来室での相談とともに、幼児教育機関の要請に応じて、施設への訪問相談を実施する。
- b 保護者及び幼児教育機関に向け、幼児教育や子育てに関する情報誌を発行する。
- c こどもの発達に応じた親子で楽しめる講座を開催する。

(ウ) 対象

幼児及びその保護者、幼稚園・保育園等の保育者

(エ) 実績 (令和6年度)

a 幼児教育相談

○電話来室相談状況

(単位:件)		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
相談	電話	20	15	17	15	14	17	13	10	4	11	9	13	158
	来室	12	11	11	14	10	14	13	14	8	9	9	11	136
	計	32	26	28	29	24	31	26	24	12	20	18	24	294

○訪問相談状況

機関種別	訪問施設数	訪問回数	被相談者数(延べ)
幼稚園	18	47	136

b 保護者及び幼児教育機関向け情報誌の発行

○情報誌発行状況

幼児教育センター情報誌 STEP—UP	年3回 発行	各回1,500部 (各回約485 施設へ送付)	教育機関向けに発行する情報誌。 開催した研修会の内容を掲載し、保育者のスキルアップを図るとともに、小学校1年生への支援活動を報告し、就学前から小学校への円滑な接続のための情報発信を行った。
幼児教育センターだより	年1回 発行	21,000部 (関係機関を 通して保護者 に配布)	乳幼児の保護者向けに発行する情報誌。 「こどもたちの言葉」をテーマに、言葉による伝え合いや言葉の獲得と成長などについて、情報発信を行った。

c 家庭教育支援講座 3回実施 参加人数:親子120人、参観保育者24人

親子で楽しみながら行う運動遊びを体験してもらうとともに、幼児期における運動習慣、健全な生活習慣、食習慣等の在り方やその重要性の啓発を行った。

ウ 調査研究・啓発、幼児教育振興施策の推進、連絡調整機能の発揮

(ア) 目的

- a 就学前教育から小学校教育への円滑な接続を図る工夫について考察を進めながら、保幼小の交流情報を収集し関係機関に情報提供する等により幼児教育の充実を図る。
- b 幼稚園、保育園、小学校の連携を図るとともに、「大田区幼児教育振興プログラム」の施策を推進するため、施策の総合的な検討・調整を行う。
- c 関係機関との連携を強化し、幼児教育に関する施策の円滑な実施を図る。

(イ) 内容

- a 小学校第1学年の学級支援に携わりながら、就学前教育から小学校教育への円滑な接続を図る指導の工夫について考察を進め、考察結果を関係機関に情報発信する。
- b 幼児教育機関連絡協議会の事務局として会議の運営を務める。
- c 連絡会議及び関係機関主催の研修会等に積極的に参加する。

(ウ) 実績 (令和6年度)

- a 第1学年学級への支援活動の実施 (円滑な接続のための調査研究活動)

○第1学年学級支援活動実施状況

訪問学校数	5校
年間訪問回数(延べ)	177回

- b 幼児教育機関連絡協議会 1回開催

委員数9人(教育総務部長、教育総務課長、幼児教育センター所長、  
保育サービス課長、中学校長代表、小学校長代表、区立保育園代表、  
私立幼稚園代表、私立保育園代表)

- c 関係機関との連絡会議等への積極参加

○連絡会議等への参加状況

こども発達センターわかばの家との個別協議会 1回  
要保護児童対策地域協議会実務者会議(こども家庭支援センター主催) 5回

○指導課主催特別支援教育研修会参加へのコーディネート

エリアネットワーク研修会参加人数						
私立幼稚園	区立保育園	私立保育園	認証保育所	児童館	その他	計
7	21	39	2	1	7	77

※その他は小規模保育所等及び区関係所属の職員

## 2.1 私学行政

### (1) 私学行政

#### ① 事業内容

##### ア 私立幼稚園等

設置者、保護者への助成を通じ、幼稚園に就園しやすい環境整備を行うとともに私立幼稚園との連携を強化し、幼児教育内容の充実を図る。

##### イ 私立専修学校各種学校

新設・変更等に関わる許認可事務を通して、私立専修学校各種学校の健全な運営を図る。

#### ② 令和7年度事業計画

##### ア 私立幼稚園等園児保護者補助金

(ア) 目的 幼児教育無償化の制度である子育てのための施設等利用給付に加え、保護者負担軽減補助金等を交付することにより、保護者の負担を軽減し、幼児教育の振興と充実を図る。

##### (イ) 内容

補助金名	根拠法令
入園料補助金	大田区子育てのための施設等利用給付兼私立幼稚園等園児保護者補助金交付要綱
保護者負担軽減補助金	
子育てのための施設等利用給付	

私立幼稚園等園児保護者補助金予算対比表

(単位：千円)

補助金名	支給対象等	令和7年度		令和6年度	
		歳出		歳出	
		人数	金額	人数	金額
入園料補助金	大田区に住民票を有し、私立幼稚園等に3、4、5歳児を就園させている保護者	1,694	220,220	1,935	251,550
保護者負担軽減補助金	同上 所得により補助金額が異なる	4,865	676,321	5,211	574,058
子育てのための施設等利用給付	同上 所得制限なし	3,964	1,235,418	4,289	1,367,883
保護者補助金合計			2,131,959		2,193,491

イ 私立幼稚園設置者補助金

(ア) 目的 私立幼稚園の設置者に補助金を交付することにより、私立幼稚園の振興と健全な運営を図る。

(イ) 内容及び根拠法令

振興費補助金	【大田区私立幼稚園振興費補助金交付要綱】
特別支援教育事業費補助金	【大田区私立幼稚園特別支援教育事業費補助金交付要綱】
園児健康管理費補助金	【大田区私立幼稚園園児健康管理費補助金交付要綱】
教材・園具補助金	【大田区私立幼稚園教材・園具補助金交付要綱】
幼児教育研究会事業費補助金	【大田区私立幼稚園幼児教育研究会事業費補助金交付要綱】
預かり保育事業費補助金	【大田区私立幼稚園預かり保育事業費補助金交付要綱】
多様な他者との関わりの機会の創出事業	【大田区私立幼稚園多様な他者との関わりの機会の創出事業補助金交付要綱】
地域子育て支援拠点事業	【大田区私立幼稚園等における地域子育て支援拠点事業補助金交付要綱・実施要綱】

私立幼稚園設置者補助金予算対比表

(単位：千円)

補助金名	支給対象等	令和7年度		令和6年度	
		園数	金額	園数	金額
振興費補助金	大田区内私立幼稚園	32	244,806	46	147,503
特別支援教育事業費補助金	特別な支援を要する園児が就園している大田区内私立幼稚園	272	108,800	291	116,400
園児健康管理費補助金	大田区内私立幼稚園	927	2,837	4,840	14,810
教材・園具補助金	大田区私立幼稚園連合会	46	36,612	46	47,332
幼児教育研究会事業費補助金	大田区私立幼稚園連合会	金額 4,000		金額 4,000	
預かり保育事業費補助金	預かり保育を実施している大田区内私立幼稚園	24	26,600	33	34,700
多様な他者との関わりの機会の創出事業補助金	事業を実施している大田区内私立幼稚園	25	382,926	12	126,448
地域子育て支援拠点事業	事業を実施している大田区内私立幼稚園	1	16,123	—	—
設置者補助金合計			822,704		491,194

## ウ 外国人学校補助金

(ア) 目的 外国人学校設置者や在籍する児童の保護者に補助金を交付することにより、保護者の負担を軽減し、外国人学校の振興と健全な運営を図る。

### (イ) 内容

#### a 外国人学校保護者補助

外国人学校保護者補助金予算対比表

(単位：千円)

補助金名	支給対象等	令和7年度		令和6年度	
		人数	金額	人数	金額
外国人学校保護者補助金	外国人学校に在籍する生徒等の保護者	84	11,088	66	8,712
多様な集団活動事業の利用支援事業	事業を実施している施設に在籍する幼児の保護者	13	3,120	—	—
外国人学校保護者補助金合計			14,208		8,712

#### b 外国人学校振興事業

外国人学校設置者補助金予算対比表

(単位：千円)

補助金名	支給対象等	令和7年度		令和6年度	
		校数	金額	校数	金額
外国人学校振興費補助金	大田区外国人学校振興費補助金交付要綱で定めた区内外国人学校	—	0	—	0

## エ 私立幼稚園入所者支援給付

(ア) 目的 大田区在住園児が就園している区内外の施設型給付を受ける私立幼稚園等に運営費の給付を行い、子ども・子育て支援法に基づき、地域における幼児期の子育て支援の量の拡充と質の向上を図る。

### (イ) 内容

#### a 私立幼稚園運営費

補助金名	根拠法令
私立幼稚園運営費	子ども・子育て支援法 大田区子ども・子育て支援法施行規則

私立幼稚園運営費予算対比表

(単位：千円)

補助金名	支給対象等	令和7年度		令和6年度	
		園数	金額	園数	金額
私立幼稚園運営費	大田区在住園児が就園している区内外の施設型給付を受ける私立幼稚園等	14	903,626	13	772,970

#### b 一時預かり事業（幼稚園型）

補助金名	根拠法令
一時預かり事業（幼稚園型）	子ども・子育て支援法 大田区一時預かり事業（幼稚園型）補助金交付要綱

一時預かり事業（幼稚園型）予算対比表

(単位：千円)

補助金名	支給対象等	令和7年度		令和6年度	
		園数	金額	園数	金額
一時預かり事業（幼稚園型）	一時預かり事業を実施する私立幼稚園等	20	233,955	12	157,633

## 2 2 社会教育に関する事務の権限及び執行

### (1) 大田区教育に関する事務の職務権限の特例

平成 27 年度から、地方教育行政の組織及び運営に関する法律第 23 条の規定に基づき、教育に関する事務のうち、スポーツに関すること（学校教育における体育に関するものを除く。）、文化に関すること（文化財の保護に関するものを除く。）は、区長が管理し、執行することとした。これにより、スポーツ推進事業及び文化関連事業は、観光・国際都市部（現在は、地域未来創造部）に移管した。

（根拠） 地方教育行政の組織及び運営に関する法律  
大田区教育に関する事務の職務権限の特例に関する条例

### (2) 教育委員会の権限に属する事務の補助執行

平成 27 年度から、青少年を取り巻く諸課題に対して総合的に取り組むため、また地域力のさらなる活用により生涯学習施策の充実を図るため、青少年育成及び生涯学習関連事業を区長の職務権限として地域力推進部（現在は、地域未来創造部）に移管した。そのうち社会教育法等に基づく成人教育、青少年教育、社会教育関係団体の指導助言に関する事務は、教育委員会の権限に属する事務として地域未来創造部が補助執行している。具体的には、生涯学習講座（旧おおた区民大学）、まなびバ（日本語読み書き教室）、生涯学習人材育成、青少年リーダー講習会、ユネスコ活動、社会教育関係団体の指導助言である。

（根拠） 社会教育法  
地方教育行政の組織及び運営に関する法律  
大田区教育委員会の権限に属する事務の補助執行等に関する規則

社会教育・社会体育事業の移管・執行先

事業名	移管先
生涯学習情報の提供・生涯学習相談	地域未来創造部 地域力推進課
生涯学習人材育成（講座・活動支援）	
団体活動ステップアップ講座	
区民プロデュース講座	
生涯学習講座（旧おおた区民大学）	
まなびバ（日本語読み書き教室）	
社会教育関係団体	
生活学校	
ユネスコ活動	
青少年健全育成	
青少年交流センター	
心身障がい児交流促進事業	福祉部 障がい者総合サポート センター
若草青年学級	
コスモス青年学級	
大田区文化祭	地域未来創造部 文化芸術推進課 スポーツ推進課
大田区百景	
郷土博物館	
スポーツ推進事業	
体育施設（大田区総合体育館・大森スポーツセンター）	

## 2 3 教育地域力の推進

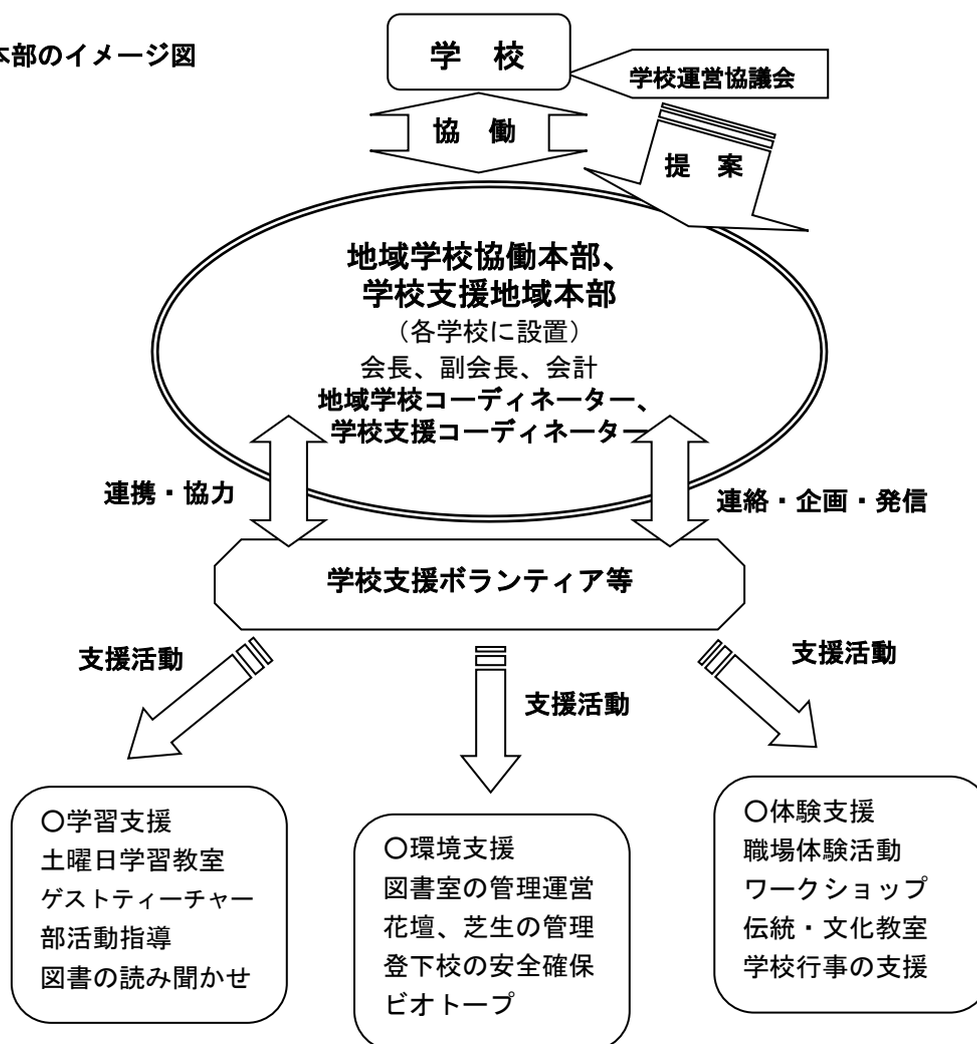
### (1) コミュニティ・スクールの推進

地方教育行政の組織及び運営に関する法律第 47 条の 5 の規定に基づき、地域とともにある学校を目指し、令和 3 年度のモデル事業を経て、令和 4 年度に 5 校、令和 5 年度に 14 校、令和 6 年度に 17 校、計 36 校の区立小・中学校にコミュニティ・スクール（学校運営協議会を設置した学校をいう。）を導入した。学校運営協議会は、地域住民や保護者などから構成され、学校運営の基本方針の承認、学校運営全般や教職員の任用に関する意見を述べる権限を持ち、地域の声を活かして地域と一体となって特色ある学校づくりを進める。

### (2) 地域学校協働本部・学校支援地域本部（地域学校協働活動の推進）

学校の教育活動の一層の充実のため、地域全体で学校を支援する仕組みとして、区内の区立小・中学校に地域学校協働本部（コミュニティ・スクール未導入校は学校支援地域本部、以下「本部」という。）を設置している。本部には地域学校コーディネーター（コミュニティ・スクール未導入校は学校支援コーディネーター）を置き、学校の要望や学校運営協議会の提案を受け、ボランティアとの連絡調整等を行う。補習教室等の学習支援、図書室の整理等の環境支援、地域の伝統・文化を学ぶ等の体験支援等、様々な活動を通して学校を支援する。

#### ① 本部のイメージ図



## ② 新任コーディネーター研修

ア 目的 新任コーディネーターを中心に、講義・グループワーク等を実施し、コーディネーターの役割等について理解を深める。

イ 実績(令和6年度) 参加者 47名

## ③ コーディネーター研修・交流会

ア 目的 コーディネーターのスキルアップを図るため、講義・グループワーク等を実施し、本部の活動をより一層充実させる。また、コーディネーター同士の情報交換やネットワーク構築の一助となるよう交流会を合わせて実施する。

イ 実績(令和6年度)

コロナ渦で停滞した活動の活発化に資する交流会を3回実施した

第1回 17名 第2回 22名 第3回 15名

## ④ 学校支援ボランティアと本部との連携

ア 目的 教育委員会に登録されている様々な知識や技術を持つ地域の人材を本部でも活用できるように、学校のほか各本部にも情報提供を行い、活動の多様化を図る。

イ 実績 登録ボランティア数 16名(令和7年3月末)

## (3) 家庭・地域教育力の向上

### ① 家庭・地域教育力向上支援事業 家庭教育学習会講師派遣

ア 目的 家庭や地域の教育力を向上させるため、PTAや保護者の会が行う子育てや教育に関する学習会に講師を派遣し、身近な場所での学習会の開催を支援します。

イ 対象 区立小・中学校PTA又は保護者の会

ウ 根拠 大田区家庭・地域教育力向上支援事業 家庭教育学習会講師派遣要領

エ 実績(令和6年度)

実施団体 8団体 8講座 (内訳 PTA5、保護者の会3)

参加者 475人 保育付講座 1講座

講演会・学習会のテーマ

・「聴く力」を育てるセミナー

・どう向き合う？障害児者の性教育

・未来を生きるこどもたちに伝えたい「金融・経済」の学びとは など

### ② 家庭・地域教育力向上支援事業 家庭・地域教育力向上支援事業補助金

ア 目的 区立小・中学校のスクールサポート(地域学校協働本部)がPTAと協働して行う家庭教育支援事業を補助することによってコミュニティ・スクールの推進を図り、地域の特色や課題に応じた家庭教育学習会を開催します。

イ 対象 スクールサポート(地域学校協働本部)

ウ 根拠 大田区家庭・地域教育力向上支援事業補助金交付要綱

エ 実績(令和6年度)

実施団体 1団体 1講座

参加者 48人

講演会・学習会のテーマ

・地域で家庭教育を語ろう～学校運営協議会と地域の交流づくり～

### ③ 家庭教育学習会

ア 目的 こどもたちの健やかな成長を目指して、家庭の教育力向上を図るため、保護者が家庭教育について学ぶ機会及び情報の提供を行う。

イ 実績(令和6年度)

(ア)学校デビュー応援プログラム(入学前)

テーマ 「小学校入学に備えて、親子で心の準備をしよう！」

6講座(小学校6校 東糞谷小・田園調布小・池上第二小・

矢口小・大森第一小・小池小)で実施

対象 次年度小学校入学予定児と保護者

参加者 保護者 458人 年長児 359人 保育 38人

(イ)入学後のプログラム

テーマ「小学生と向き合う感情のコントロール」

対象 小学校1年生から3年生のこどもの保護者

参加者 30人 保育2人

(ウ)『家庭教育リーフレット』の発行

対象 区立小学校入学予定児の家庭数

### ④ 家庭教育講演会

ア 目的 家庭の教育力向上を図るため、講演会を開催し、家庭教育について学ぶ機会を提供する。

イ 対象 小学生以上の児童・生徒の保護者

ウ 実績(令和6年度)

テーマ「子育ての3つのヒント」

参加者 35人 保育3人

### ⑤ 家庭教育の手引き

ア 目的 こどもの教育に関する不安の解消や、家庭の教育力の向上のため、保護者がこどもと向き合うためのヒントをまとめた手引きを発行し家庭教育の支援を行う。

イ 対象 小学生以上の児童・生徒の保護者等

ウ 実績(令和6年度)

『子育ての3つのヒント～家庭教育の手引き～』

小学校入学予定児の就学時健康診断にて配布

### ⑥ 家庭教育コラム

ア 目的 おおたの教育や大田区ホームページ、SNS等を通じて家庭教育に関する情報を提供し、学習機会への参加が困難な保護者への家庭教育支援を行う。

イ 実績(令和6年度) 2回発行

テーマ「こどものおこづかいはどうしている？キャッシュレス時代の見えないお金とその関わり その2～こどもも親も共に学ぼう～」

「怒りはニセモノ？わたしの本音を見つけよう

～今すぐ実践！正しい怒り方～」

### ⑦ PTA研修会

ア 目的 PTA活動の基礎知識を学び、充実させるための研修会の開催を支援する。

イ 対象 区立小・中学校PTA会員

ウ 実績(令和6年度)

- (ア) 『P T Aリーフレット』発行 10,300 部  
 (英語版、中国語版、韓国語版、タガログ語版、ネパール語版、ベトナム語版は大田区ホームページに掲載)
- (イ) 小学校P T A研修会(新任役員研修会) 1回 参加者数 178 人  
 テーマ 「明日から使えるP T Aの歩き方～P T A探検隊～」  
 「元P T A会長のお話 『P T A』に関する10のこと」  
 講師 岡田 憲治氏(専修大学法学部 教授)
- (ウ) 中学校P T A研修会(全体研修会) 1回 52 人  
 テーマ 避難所運営のレクチャーとワークショップ  
 「その時、P T Aに何が求められるのか、何ができるのか!？」  
 講師 日本赤十字社東京都支部 防災教育事業指導者

#### (4) 社会教育の推進

社会教育に関する事務については、補助執行も含め複数の部で取り組んでいるが、その歴史やこれまでの実践について分かりやすく周知するため「社会教育コラム」を大田区ホームページ、SNSを通じて発信する。

## 2.4 学校施設活用

区立小・中学校の体育館、校庭、会議室等を社会教育その他公共のために活用することにより、区民の学習、文化及びスポーツ等の地域活動の振興を図る。

### (1) 学校施設の地域開放

- ① 目的 区民の学習・文化・スポーツ活動のために、学校教育に支障のない範囲で、小・中学校の校庭や体育館、特別教室、生涯学習兼地域集会室等学校施設の開放を促進する。
- ② 対象 5名以上で構成する区内在住・在勤・在学の団体
- ③ 根拠 大田区立学校施設の活用に関する条例  
 大田区立学校施設の活用に関する条例施行規則・同実施要綱
- ④ 実績(令和6年度)

施設別	回数(回)	人員(人)
小学校計	35,265	1,052,661
中学校計	13,046	294,987
総計	48,311	1,347,648

### (2) 学校開放事業

#### ① 校庭等開放

- ア 目的 こどもの健全育成と余暇の善用に役立つよう、小学校の校庭等を開放し、自由で安全な遊び場を提供する。
- イ 対象 小学校の通学区域の児童・幼児とその保護者
- ウ 根拠 大田区校庭等開放実施要綱
- エ 実績(令和6年度) 実施校 38校 延日数 737日 延利用者数 21,921人

#### ② スポーツ開放

- ア 目的 地域住民の余暇の善用と体力づくりを図るため、小学校の体育館を開放しスポーツ活動の場を提供する。

イ 対象 小学生以上の区内在住・在勤者  
ウ 根拠 大田区学校体育館スポーツ開放実施要綱  
エ 実績(令和6年度) 実施校 22校 延日数 578日 延利用者数 11,171人

## 25 放課後居場所づくりの推進

児童の健全育成の場として、区立小学校施設を活用した放課後児童の居場所づくりを推進している。居場所づくりに当たっては、学童保育事業(学校内学童)及び放課後こども教室事業を一体的に実施し、名称を「放課後ひろば」としている。

なお、学校施設の状況等により放課後こども教室事業を先行して実施している学校がある。

今後は、放課後の児童の安全・安心で充実した居場所づくりに向けて、学校と緊密な調整をしながら、学校内学童と放課後こども教室の一元的かつ一体的な放課後ひろば事業の整備を推進していく。

### (1) 学校内学童

- ① 目的 区立小学校の施設を活用して、保護者が就労等により昼間家庭にいない児童に、遊びと生活の場を与えて、その健全な育成を図る。
- ② 対象 保護者の就労等により、放課後や学校休業日に保育が必要な児童
- ③ 実績(令和6年度) 実施校 52校
- ④ 令和7年度実施校 54校(令和7年7月1日時点)

### (2) 放課後こども教室

- ① 目的 区立小学校の施設を活用して、児童の安全・安心な居場所を確保するとともに、多様な体験・活動を通じて自主性や社会性を育む。
- ② 対象 当該小学校の全児童
- ③ 実績(令和6年度) 実施校 59校

④ 令和7年度実施校 59校(令和7年7月1日時点)

放課後ひろば 54校

大森第四小学校	中富小学校	大森第一小学校	開桜小学校
大森第三小学校	大森東小学校	入新井第五小学校	入新井第一小学校
山王小学校	馬込小学校	馬込第二小学校	馬込第三小学校
梅田小学校	池上小学校	池上第二小学校	徳持小学校
入新井第二小学校	入新井第四小学校	東調布第一小学校	調布大塚小学校
東調布第三小学校	嶺町小学校	久原小学校	松仙小学校
池雪小学校	洗足池小学校	赤松小学校	清水窪小学校
糶谷小学校	東糶谷小学校	北糶谷小学校	羽田小学校
都南小学校	萩中小学校	中萩中小学校	出雲小学校
六郷小学校	西六郷小学校	高畑小学校	仲六郷小学校
志茂田小学校	東六郷小学校	南六郷小学校	矢口小学校
矢口西小学校	多摩川小学校	相生小学校	矢口東小学校
おなづか小学校	道塚小学校	蒲田小学校	南蒲小学校
新宿小学校	東蒲小学校		

放課後こども教室単独 5校

大森第五小学校	田園調布小学校	千鳥小学校	小池小学校
雪谷小学校			

## 2.6 放課後こども教室における自主学習支援

- ① 目的 児童の学習習慣の定着と基礎学力向上のため、宿題や自主的な学習の支援・指導を行うことで、こどもたちの学びたいという意欲を育てる。
- ② 内容 専門の支援員が児童の宿題や自主的な学習の支援・指導を行う。
- ③ 対象 以下実施校の放課後こども教室利用児童
- ④ 令和7年度実施校 6校

中富小学校	大森東小学校	松仙小学校	赤松小学校
羽田小学校	相生小学校		

## 27 図書館

### (1) 図書館の概要

図書館は、図書館法に基づき、区民ニーズに対応した資料や情報を提供し、区民の学習や文化活動等社会教育の充実を図ることを目的としている。

大田区立図書館は、現在 16 館体制で運営し、大田図書館を除いた地域図書館に指定管理者制度を導入している。ほかに、大田文化の森情報館（図書館同種施設）と田園調布せせらぎ館に図書サービスコーナーがある。

#### [図書館施設の概要]

図書館名	所在地	電話	床面積 (㎡)	開館年月	座席数
大田	田園調布南 25-1	3758-3051	2,151	昭和 45 年 6 月	167
大森南	大森南 1-17-7	3744-8411	1,199	昭和 51 年 11 月	147
大森東	大森東 1-31-3-104	3763-9681	1,250	昭和 57 年 5 月	165
大森西	大森西 5-2-13	3763-1191	1,201	昭和 61 年 8 月	113
入新井	大森北 1-10-14	3763-3633	1,015	昭和 49 年 8 月 平成 23 年 3 月移転	138
馬込	中馬込 2-26-10	3775-5401	1,608	昭和 46 年 5 月	290
池上	池上 6-3-10	3752-3341	1,026	昭和 31 年 6 月 令和 3 年 3 月移転	152
久が原	久が原 2-28-4	3753-3343	1,200	昭和 59 年 10 月	204
洗足池	南千束 2-2-10	3726-0401	1,254	昭和 35 年 3 月 平成 8 年 7 月改築	183
浜竹	西糶谷 3-32-7	3741-1185	984	昭和 46 年 8 月 平成 15 年 10 月移転	92
羽田	羽田 1-11-1	3745-3221	1,300	平成 6 年 12 月	185
六郷	南六郷 3-10-3	3732-4445	1,418	昭和 47 年 11 月 平成 30 年 12 月改築	155
下丸子	下丸子 2-18-11	3759-2454	1,764	昭和 50 年 9 月	204
多摩川	多摩川 2-24-63	3756-1251	1,211	昭和 58 年 8 月	182
蒲田	東蒲田 1-19-22	3738-2459	1,259	昭和 35 年 3 月 平成 3 年 10 月移転	150
蒲田駅前	蒲田 5-13-26-301	3736-0131	1,710	昭和 56 年 4 月	153
				計	2,680

#### [休館日・開館時間]

図書館名	休館日	開館時間
大田・大森東・入新井・池上・洗足池・浜竹・多摩川・蒲田	第 2 木曜日	午前 9 時～午後 7 時(入新井は午後 8 時まで、池上は午後 9 時まで)
大森南・大森西・馬込・久が原・羽田・六郷・下丸子・蒲田駅前	第 3 木曜日	午前 9 時～午後 7 時 (蒲田駅前は午後 8 時まで)

注：休館日が祝日の場合はその翌日が休館日となる。

《 全館共通休館日 》 年末年始 12 月 29 日～翌年の 1 月 3 日

《 特別整理期間 》 各館年間 7 日以内(大田図書館は 10 日以内)

## (2) 図書館の事業

### ① 資料数

区内全域に施設配置を進め、資料提供の充実を図ってきた。図書資料の選定は集中選書方式によって、大田区立図書館全館の図書資料選択を一元化して行っている。現在の資料数は図書が約190万冊、視聴覚資料が約10万9千点となっている。

#### 各館別資料数（令和6年度）

図書館名	図書		視聴覚資料			
	一般 (冊)	児童 (冊)	C D (タイトル)	カセットテープ <sup>°</sup> (タイトル)	ビデオテープ <sup>°</sup> (タイトル)	DVD (タイトル)
大田	210,850	50,270	4,327	42	116	520
大森南	78,423	23,824	5,861	1,740	0	133
大森東	68,355	19,727	5,501	3	1	260
大森西	73,846	23,703	6,266	581	0	172
入新井	66,023	24,734	4,675	0	0	204
馬込	94,146	24,210	5,951	38	14	227
池上	69,102	23,893	4,882	2	0	173
久が原	66,100	24,263	5,262	0	0	130
洗足池	89,094	24,406	3,830	0	0	217
浜竹	67,770	19,578	5,507	1	0	146
羽田	87,739	32,589	5,483	85	154	191
六郷	73,537	24,140	5,697	0	54	357
下丸子	106,538	49,196	5,072	681	1	348
多摩川	66,453	21,624	2,030	0	0	156
蒲田	65,339	21,000	20,499	0	0	182
蒲田駅前	100,330	31,100	5,982	0	0	301
図書館合計	1,383,645	438,257	96,825	3,173	340	3,717
大田文化の森 情報館 ※	60,360	17,668	4,928	0	0	53
総合計	1,444,005	455,925	101,753	3,173	340	3,770

※大田文化の森情報館は、地域未来創造部が管理する図書館同種施設である。

### ② 貸出

年間貸出総数は約513万3千冊、視聴覚資料約25万2千点となっている。「共通かしだしカード」は、大田区立図書館全館・大田文化の森情報館・田園調布せせらぎ館で共通で使用でき、貸出期間は2週間以内である。

**ア 対象** 区内居住者又は大田区に通勤、通学先がある者、大田区に隣接する品川区・目黒区・世田谷区・渋谷区に居住している者

**イ 実施方法** 住所を確認できるもの（運転免許証、健康保険証、学生証等）を持参し、貸出申込書を提出のうえ利用者登録する。登録した利用者には「共通かしだしカード」を交付する。中学生以下は、父母等の保証人の署名が必要である。

各館別貸出状況（令和6年度）

図書館名	登録者数			貸出冊数		
	一般	児童	合計	一般	児童	合計
大田	10,600	1,627	12,227	330,627	73,850	404,477
大森南	2,918	998	3,916	86,679	29,830	116,509
大森東	3,213	484	3,697	95,966	14,550	110,516
大森西	5,315	1,048	6,363	160,269	33,925	194,194
入新井	12,980	1,640	14,620	355,327	63,184	418,511
馬込	9,056	1,508	10,564	276,826	70,311	347,137
池上	17,285	2,138	19,423	460,932	73,974	534,906
久が原	6,979	2,114	9,093	302,472	125,448	427,920
洗足池	16,523	2,227	18,750	466,376	91,121	557,497
浜竹	4,424	843	5,267	141,366	30,189	171,555
羽田	4,531	617	5,148	124,289	25,719	150,008
六郷	6,137	1,514	7,651	218,495	60,710	279,205
下丸子	7,654	1,790	9,444	285,129	75,486	360,615
多摩川	4,919	1,001	5,920	170,273	42,236	212,509
蒲田	4,777	851	5,628	150,455	34,218	184,673
蒲田駅前	13,374	891	14,265	245,394	27,173	272,567
図書館合計	130,685	21,291	151,976	3,870,875	871,924	4,742,799
大田文化の森情報館	6,801	1,554	8,355	231,488	62,048	293,536
田園調布せせらぎ館 ※	1,598	157	1,755	84,430	12,431	96,861
総合計	139,084	23,002	162,086	4,186,793	946,403	5,133,196

図書館名	視聴覚資料		
	CD貸出数	カセット貸出数	ビデオ等貸出数
大田	13,744	14	497
大森南	6,850	31	414
大森東	8,493	5	484
大森西	9,442	428	676
入新井	23,419	48	520
馬込	13,793	9	596
池上	21,281	13	1,096
久が原	14,251	37	786
洗足池	20,158	35	759
浜竹	10,695	4	680
羽田	7,868	7	508
六郷	14,365	14	306
下丸子	12,627	88	1,159
多摩川	12,511	16	288
蒲田	9,556	5	652
蒲田駅前	18,494	25	522
図書館合計	217,547	779	9,943
大田文化の森情報館	17,065	15	1
田園調布せせらぎ館 ※	6,737	39	0
総合計	241,349	833	9,944

注：ビデオ等貸出数にはDVD貸出数を含む。

※田園調布せせらぎ館（地域未来創造部所管）は、蔵書がなく予約資料の貸出・返却のみ行う。

### ③ 予約・リクエスト

希望の資料が貸出中の場合は「予約」として受け、所蔵していない場合は、「リクエスト」として受け付けている（「リクエスト」は田園調布せせらぎ館を除く。）。所蔵していない資料は、都立図書館や他区市の図書館から借用又は、購入する等してできる限り利用者に提供している。

ア 対 象 登録利用者

イ 実施方法 館内では、予約・リクエストカード等により受け付けている。また、インターネット及び館内利用者端末から区内に所蔵のある資料に限り、利用者自身でも予約できる。電話・FAXによる受付もしている。

インターネットからの予約は、令和6年度1,454,377件（予約全体の86.3%）あった。

### ④ 参考調査（レファレンス）

必要な図書や資料を探し、関連する情報を提供している。書架案内、端末での検索のほか、参考資料等を活用し利用者の調査活動の援助や資料による回答を行っている。

ア 対 象 図書館利用者

イ 実施方法 カウンターでの直接依頼のほか、電話や手紙等による問い合わせにも応じている。回答は、口頭、電話又は文書で行う。

#### 各館別予約・レファレンス件数（令和6年度）

図書館名	予約件数	レファレンス件数	図書館名	予約件数	レファレンス件数
大 田	141,907	24,125	六 郷	80,396	7,648
大 森 南	25,638	5,954	下 丸 子	120,130	14,439
大 森 東	30,198	2,197	多 摩 川	61,902	4,820
大 森 西	48,846	6,253	蒲 田	48,062	7,724
入 新 井	161,307	8,961	蒲田駅前	101,694	14,558
馬 込	111,709	6,235	図書館合計	1,508,916	151,775
池 上	176,170	16,732	大田文化の森 情報館	87,268	6,120
久 が 原	126,775	7,917	田園調布 せせらぎ館	88,380	8,369
洗 足 池	198,997	13,842	総合計	1,684,564	166,264
浜 竹	45,245	3,664			
羽 田	29,940	6,706			

### ⑤ 児童サービス

こどもと本より良い結びつきを作り出し、こどもが自主的に読書活動ができるよう、様々な児童サービスを行っている。児童用図書のほか、絵本や紙芝居等も貸し出している。また、YA（Young Adult）専用コーナー（主に13歳から18歳の中高校生世代に向けた書籍コーナー）やりんごの棚（特別なニーズのあるこどもたちのために、さわって楽しめる本や大きく読みやすい字の本などを展示した棚）を設置しており、様々なこどもたちが本に触れる機会を提供している。

ア 学校貸出

区内の小学校に対して、学級単位や学年単位で、あるいは学校図書館に児童書を長期に貸し出している。

イ 総合学習への協力

「調べ学習」での利用には、図書館での資料の探し方等について説明している。ま

た、必要な資料を学校に1か月貸し出しているほか、施設見学、職場訪問、職場体験を受け入れている。

#### ウ こども向け行事

各図書館でこども向け行事やおはなし会、こども会、映画会等を定期的に行っている。春と秋の読書週間では、読書通帳の配布やスタンプラリーなど、各館で読書に親しめる様々な催しを行っている。

#### 各館別集会行事回数（令和6年度）

図書館名	実施回数	参加人数 (延人数)
大田	50	600
大森南	78	808
大森東	116	1,825
大森西	114	1,929
入新井	100	4,013
馬込	75	1,526
池上	72	997
久が原	91	4,474
洗足池	58	826
浜竹	84	877

図書館名	実施回数	参加人数 (延人数)
羽田	111	1,348
六郷	111	1,987
下丸子	239	1,422
多摩川	92	1,605
蒲田	101	1,083
蒲田駅前	53	372
図書館合計	1,545	25,692
大田文化の森 情報館	12	148
総合計	1,557	25,840

#### ⑥ 学校図書館支援事業

学校図書館の利用促進と児童生徒の読書活動の推進を図るため、「児童・生徒が積極的に利用する魅力ある学校図書館」として整備、円滑に運営されるよう支援を行うことを目的として、専門的な視点からその活動を支援する学校図書館支援事業を行っている。

学校との連絡を密にとりながら、今後も司書教諭・読書学習司書等と連携をとりさらなる支援を行っていく。

**ア 対象** 教諭、読書学習司書、児童生徒、学校図書館ボランティアなど

**イ 支援内容** 学校図書館資料の案内、学校図書館利用支援、テーマ展示等への支援、調べ学習や各単元等での図書館資料活用支援、学校図書館利用授業のサポート、環境整備（書架移動、サイン、掲示、レイアウト等）、修理、除籍への支援、選書への支援、蔵書点検への支援、図書委員会への支援、その他、学校図書館支援に必要な業務

#### ⑦ 障がい者サービス

身体障がい等のある人の読書ニーズに、的確に応えることを目的とする。

身体障がい等のある人が図書館を利用する場合の貸出数は、図書・雑誌12冊、視聴覚資料10点まで、期間は1か月以内である。

##### ア 宅配

区内在住で来館できない人のために、図書やCD・カセットテープを自宅まで届けている（全館で実施）。

##### イ 郵送

視覚障がいのある人のために録音図書・録音雑誌を郵便で送付している（大田、大森南、大森東、大森西、馬込、下丸子、蒲田駅前）。

##### ウ 対面朗読

主に視覚障がいのある人のために対面朗読室で希望する図書を朗読している。（新

型コロナウイルス感染症拡大の影響により、令和2年6月から代替サービスとして代読録音サービスを開始した。)

**エ 録音図書の作製、貸出**

希望の図書を録音作製し（大田、大森東、下丸子）、貸し出している（大田、大森南、大森東、大森西、馬込、下丸子、蒲田駅前）。定期刊行物として4種の雑誌（大田、馬込、蒲田駅前）と新刊案内等（大田、大森南、大森東、大森西、馬込、下丸子、蒲田駅前）を録音作成し、貸し出している。

**オ 大型活字本の貸出**

視力の弱い人のために作られた大きな活字の図書を全館に備えている。

障がい者サービス状況（令和6年度）

図書館名	障がい者サービス			
	宅配 (タイトル)	郵送 (タイトル)	対面朗読 (回数)	録音図書 作製 (タイトル)
大田	127	54	0	1
大森南	0	36	0	0
大森東	0	66	14	0
大森西	318	433	0	0
入新井	96	0	0	0
馬込	24	325	27	0
池上	74	0	47	0
久が原	17	0	0	0
洗足池	86	0	0	0
浜竹	337	0	4	0
羽田	30	0	24	0
六郷	41	0	0	0
下丸子	4	194	12	2
多摩川	61	0	0	0
蒲田	112	0	0	0
蒲田駅前	152	472	40	0
図書館合計	1,479	1,580	168	3

※馬込の対面朗読欄は代読録音サービスの実施回数を含む。

**⑧ 団体貸出**

10人以上のグループに図書を1回100点まで貸し出している。貸出期間は1か月以内である。

**ア 対象団体** 館長が適当と認めた読書グループ、社会教育関係団体

**イ 実施方法** 団体の代表者の住所を確認できるものを持参し、団体貸出申込書を提出のうえ登録する。登録した団体には「団体貸出券」を交付する。

団体貸出利用状況（令和6年度）

図書館名	貸出団体数	貸出冊数
大田	115	28,074
大森南	33	4,573
大森東	32	5,540
大森西	34	3,267
入新井	33	5,215
馬込	41	2,826
池上	35	2,039
久が原	40	14,796
洗足池	59	4,188

図書館名	貸出団体数	貸出冊数
浜竹	20	3,547
羽田	31	6,461
六郷	61	5,010
下丸子	54	4,908
多摩川	29	5,884
蒲田	30	5,015
蒲田駅前	21	2,956
図書館合計	668	104,299

⑨ ボランティア養成

地域のボランティア活動を支援するとともに、子ども等に対する読み聞かせや対面朗読・録音図書作製を担う音訳者等を養成するため、講座等を開催している。

ア 読み聞かせボランティア講座等

(ア) 対象 区内の図書館で読み聞かせボランティアとして活動できる人

(イ) 実績

- a 令和7年度予定 初級講座 3日×2回 定員40人（各20人）  
 ステップアップ講座 3日×3回 定員45人（各15人）  
 講演会 1回 定員50人

※講演会について、令和7年度は開催目的をボランティア養成から家庭での読書環境づくりに変更して開催する。

- b 令和6年度実績 初級講座 3日×2回 参加者のべ106人  
 ステップアップ講座 3日×2回 参加者のべ74人  
 ステップアップ講座 1日×3回 参加者29人  
 講演会 1回 参加者46人
- c 令和5年度実績 初級講座 3日×1回 参加者のべ41人  
 初級講座 1日×3回 参加者39人  
 ステップアップ講座 3日×2回 参加者のべ70人  
 ステップアップ講座 1日×1回 参加者23人  
 講演会 1回 参加者60人

イ 音訳者現任講座・養成講座

(ア) 対象 大田区立図書館で音訳ボランティアとして活動している人。養成講座は修了後、大田区立図書館で音訳ボランティアとして活動できる人

(イ) 実績

- a 令和7年度予定 現任講座 5日×1回 定員 14人
- b 令和6年度実績 養成講座 7日×1回 修了者14人  
 デイジー講習 3日×2回 修了者14人
- c 令和5年度実績 現任講座 5日×1回 参加者11人

### ⑩ 特設コーナーの設置

入新井、下丸子、蒲田駅前図書館の3館に「特設コーナー」を設置している。司書資格を持ったスタッフを置き、図書資料に関する相談を受け付けている。

- ア 入新井図書館 ビジネス支援コーナー
- イ 下丸子図書館 子ども・子育て支援コーナー
- ウ 蒲田駅前図書館 医療介護情報コーナー

#### 特設コーナー利用状況（令和6年度）

	入新井図書館		下丸子図書館		蒲田駅前図書館	
	資料数	貸出数	資料数	貸出数	資料数	貸出数
図書（冊）	4,037	19,997	1,616	11,453	3,591	16,111
雑誌（種）	9		10		22	
レファレンス件数（件）	83		559		65	
関連自主事業	3回・54人		162回・1084人		16回・217人	

### ⑪ 図書館ホームページ

平成20年度に、図書館ホームページを開設し、インターネットから区内全館で所蔵する図書等の検索や予約ができるサービスを開始した。

また、開館情報やイベント情報を掲載するほか、「こどものページ」、「10代のページ」、「地域資料」、「特殊コレクション」などのページを設け、関連資料を紹介している。

### ⑫ 図書館利用者用インターネット接続環境

平成26年度に、利用者用インターネット端末を全館配備し、図書館内で出版物では補えない情報を都や国等のホームページから取得できる環境を整備した。インターネットの情報検索や有料データベース（朝日新聞「朝日新聞クロスサーチ」、第一法規「D1-Law.com」）および国立国会図書館デジタル化資料の閲覧サービスが利用できる。平成27年度には、より多くの図書館利用者にインターネット接続環境を提供するために、全館に公衆無線LANアクセスポイントを設置した。

### ⑬ 図書館ICTタグシステム

利用者の利便性向上及び窓口業務の軽減によるレファレンスや案内業務の充実を図り、専門性の高い図書館サービスを提供するため、ICTタグを活用したシステムを整備した。令和2年度は、自動貸出機・自動返却機、セキュリティゲート等のシステム機器を全館に設置した。また、移転後の池上図書館には予約本自動受取機を設置した。

### ⑭ 電子書籍貸出サービス

新型コロナウイルス感染症拡大に伴う図書館の休館等の際に、読書の機会を確保し「新たな日常」に対応するため、令和3年度に、電子書籍貸出サービスを開始した。

このサービスは、パソコンやスマートフォンなどから一定期間本を閲覧できるほか、音声読み上げや、文字拡大など、読書が困難な方々も本を楽しむことができる機能が付帯されている。

#### 電子書籍タイトル数・貸出回数

	タイトル数	貸出回数
令和6年度	12,795	32,519

### ⑮ 集会室・多目的室の利用

集会室は、馬込図書館に設置している。社会教育関係団体が無料で使用できる。

多目的室は、大森南、大森西、池上、久が原、洗足池、羽田、六郷、下丸子、多摩川、蒲田図書館に設置している。公益的・公共的団体等が実費相当額で使用できる。

## 2 8 文化財保護

文化財は、人間と自然が残した文化的遺産で、歴史的・芸術的観点から優れた価値を有する有形の財、無形の技・芸である。これらは、今日の歴史・文化の理解を促進し、将来の文化を発展させる区民共有の貴重な財産であると言える。

現在、大田区には、文化財保護法や都・区の文化財保護条例に基づき、180 件以上の文化財が指定・登録されている。亀甲山古墳や本門寺五重塔等の国指定文化財をはじめ、多摩川台古墳群等の都指定文化財、六郷神社獅子舞等の区指定文化財、このほか茅葺民家の山崎家住宅や近代建築の旧清明文庫（現・大田区立勝海舟記念館）等の国登録文化財建造物がある。

文化財を保護・保存し将来へ伝えるため、年次計画に基づく文化財調査を実施し、その成果をもとに、調査報告書等の文化財資料を作成している。また、講演会や見学会を開催し、普及・啓発に努めている。さらに指定文化財については、大田区文化財保存事業費補助金交付要綱に基づき、申請があった所有者に対し補助金を交付している。

埋蔵文化財については、文化財保護法に基づき、236 箇所ある遺跡（令和 7 年 3 月現在）の範囲や分布状況を周知し、遺跡の現状を変更する場合には、記録保存のための発掘調査を実施している。

### （1）文化財保護審議会

文化財に関し広くかつ高い識見を有する学識経験者を委員に委嘱し、大田区の文化財の保存・活用に関する事項を審議している。現在 6 名で審議会を構成し、令和 6 年度は 2 回開催した。

### （2）文化財資料の作成・刊行

文化財調査に基づく基礎資料の充実を図るとともに、刊行物やパンフレット・啓発用冊子等を発行している。令和 6 年度は以下の資料等を作成した。

- ・ パンフレット『ぶんかざいおおた』第 27 号
- ・ 大田区ホームページ内『文化財寄稿集』の原稿作成
- ・ 『東京都大田区 大森堀ノ内遺跡第 2 地点 発掘調査報告書』

### （3）文化財保護の啓発・普及

地域の文化財や歴史を知り、身近に親しむとともに、文化財の保護・保存・活用に対する理解と関心を深めてもらうため、各種の事業を開催している。

区指定文化財所在地には、文化財の特色を記した標識板を設置し、管理している。令和 6 年度は下記のとおり実施した。

#### ① 文化財公開見学会「宝幢院の阿弥陀如来立像」

内容 区指定文化財「阿弥陀如来立像」の修理完了記念として特別公開

日時 令和 6 年 10 月 29 日（土）、30 日（日） 各 10：00～15：00

会場 宝幢院  
監修 山本勉氏（大田区文化財保護審議会委員・鎌倉国宝館長・半蔵門ミュージアム館長）

来場者 24名（オンラインでの事前申込制）

② 文化財講演会「考古学からみる大田区の庚申塔」

内容 区内の庚申塔をはじめとした石造物を考古学の視点から解説する講演会

日時 令和6年12月21日（土） 14:00～16:00

会場 郷土博物館

講師 石神 裕之氏（京都芸術大学 芸術学部教授）

参加者 30名

③ 文化財標識板の管理

板面取替 3件 「勝海舟夫妻墓所」「庚申供養塔」「石橋供養塔」

④ 文化財写真パネル展

令和6年度は、郷土博物館3階特集展示ケースで「旧川端龍子邸・龍子記念館の国登録記念」「宝幢院阿弥陀如来立像修理報告」「埋蔵文化財調査報告」をテーマにパネル展示を開催した。

（4）文化財調査

① 文化財調査

補助金交付による文化財保存修理事業や、文化財評価等に関する照会・相談等に対応するため、随時専門家による現況確認・所見作成を実施している。

ア 区指定文化財保存修理事業の現況確認及び所見作成

令和6年度は該当なし。

イ 国・都指定文化財や未指定文化財の現況確認及び所見作成

令和6年度は旧川端龍子邸及び龍子記念館の所見作成、龍子公園植栽調査、太田神社所蔵神像調査を実施。

また、東京都教育庁地域教育支援部埋蔵文化財担当学芸員による国指定史跡「亀甲山古墳」の樹木現況確認が実施された。

② 埋蔵文化財調査

遺跡への影響がある住宅等を建築する場合、埋蔵文化財調査を行う。発掘調査の調査費用は、個人住宅等については公費で負担しており、それ以外は各事業主が負担している。発掘調査完了後は調査報告書を刊行し、埋蔵文化財の保護・保存及び普及・啓発を図っている。

ア 埋蔵文化財発掘届相談件数

4,477件（電話 3,977件 FAX・メール 275件 来庁 225件）

イ 埋蔵文化財調査

（ア）個人住宅等（国庫補助金事業対象）

a 試掘調査 8件

久ヶ原横穴墓群・久ヶ原遺跡：久が原六丁目24番

天使幼稚園付近遺跡：久が原四丁目2番

上池上遺跡：上池台五丁目11番

千鳥久保貝塚：南久が原一丁目7番

久ヶ原遺跡：久が原六丁目 18 番・久が原四丁目 23 番

内川耕地貝塚：大森北六丁目 16 番

浜端貝塚：大森東三丁目 8 番

**b 本発掘調査** 1 件

千鳥久保貝塚：南久が原一丁目 7 番

**c 整理・報告書作成** 1 件

大森堀ノ内遺跡：大森中三丁目 22 番

**(イ) 集合住宅等**

**a 試掘調査** 15 件

西糶谷庚申塚：西糶谷四丁目 6 番

十二天東（線路東側）貝塚：大森西七丁目 11 番

馬込貝塚：中馬込一丁目 17 番 2 件

旭ヶ丘遺跡：南馬込三丁目 4 番

十二天（十二天西）遺跡：中央八丁目 22 番

内川耕地貝塚：大森北六丁目 16 番

山王遺跡・山王遺跡内横穴墓群：山王二丁目 10 番

鎌田屋敷跡：東矢口二丁目 11 番

嶺一丁目遺跡：東嶺町 32 番

久ヶ原遺跡：久が原五丁目 6 番・久が原六丁目 17 番・久が原四丁目 42 番

雪ヶ谷貝塚：南雪谷四丁目 1 番

光明寺遺跡：鶉の木一丁目 23 番

**b 本発掘調査** 0 件

**c 確認調査** 2 件

内川耕地貝塚：大森北六丁目 16 番

久ヶ原遺跡：久が原六丁目 17 番

**ウ 埋蔵文化財発掘届出**

140 件

**(5) 文化財保存事業費補助金**

**① 東京都指定文化財**

都指定有形文化財「木造薬師如来坐像（薬師堂安置）」修理

都指定名勝「洗足池公園」

保存活用連絡協議会の開催・樹木更新・水質浄化施設改修等基本計画策定

桜山松山周辺擁壁改修調査設計委託

**② 大田区指定文化財**

令和 6 年度は該当なし。

---

---

# V 資料

---

---

# 1 児童・生徒数

## (1) 児童・生徒数及び学級数

### ① 児童・生徒在籍状況

	小学校(60校)			特別 支援 学校 (1校)	計	中学校(28校)			合計 (小学校・ 中学校)	
	通常 学級	特別支援学級	小計			通常 学級	特別支援 学級	夜間 学級		小計
学級数	988	55	1,043	4	1,047	324	29	3	356	1,403
児童・ 生徒数	28,641	378	29,019	13	29,032	10,771	191	23	10,985	40,017

注：通級学級の児童・生徒数は、通常学級在籍者の内数である。

### ② 小学校（令和7年5月1日現在）

番 号	学校名	児 童 数							学 級 数							特別支援学級	
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	計	児童数	学級数
1	大森第四	68	89	78	88	80	84	487	2	3	3	3	3	3	17		
2	中 富	31	50	28	49	40	25	223	1	2	1	2	2	1	9		
3	大森第一	69	88	88	79	95	88	507	2	3	3	3	3	3	17		
4	開 桜	93	104	105	118	101	113	634	3	3	4	4	3	4	21		
5	大森第三	83	93	90	74	102	85	527	3	3	3	3	3	3	18		
6	大森第五	32	30	48	38	42	45	235	1	1	2	2	2	2	10	21	3
7	大 森 東	27	35	20	22	23	26	153	1	1	1	1	1	1	6	13	2
8	入新井第五	37	56	44	53	64	66	320	2	2	2	2	2	2	12		
9	入新井第一	75	81	83	72	97	69	477	3	3	3	3	3	2	17	23	3
10	山 王	140	125	144	128	131	140	808	4	4	5	4	4	4	25		
11	馬 込	124	135	113	125	105	128	730	4	4	4	4	3	4	23		
12	馬込第二	74	74	79	72	88	84	471	3	3	3	3	3	3	18	23	3
13	馬込第三	107	141	104	131	138	117	738	3	5	3	4	4	4	23		
14	梅 田	159	165	166	151	166	168	975	5	5	5	5	5	5	30		
15	池 上	108	92	94	116	98	101	609	4	3	3	4	3	3	20	28	4
16	池上第二	71	70	74	81	94	81	471	3	3	3	3	3	3	18	14	2
17	徳 持	97	106	106	124	98	103	634	3	4	3	4	3	3	20		
18	入新井第二	111	111	116	126	118	110	692	4	4	4	4	4	4	24		
19	入新井第四	53	60	59	61	67	59	359	2	2	2	2	2	2	12		
20	東調布第一	86	112	90	112	107	96	603	3	4	3	4	3	3	20	35	5
21	田園調布	87	90	92	92	106	107	574	3	3	3	3	4	3	19		
22	調布大塚	43	60	47	57	61	60	328	2	2	2	2	2	2	12		
23	東調布第三	111	116	100	121	122	120	690	4	4	3	4	4	4	23		
24	嶺 町	125	119	119	144	159	145	811	4	4	4	5	5	5	27	6	1
25	千 鳥	63	48	61	68	57	61	358	2	2	2	2	2	2	12		
26	久 原	129	118	130	130	148	150	805	4	4	4	4	5	5	26		
27	松 仙	109	101	101	123	121	132	687	4	3	3	4	4	4	22		
28	池 雪	133	131	129	134	146	153	826	4	4	4	4	5	5	26		
29	小 池	122	126	137	153	135	151	824	4	4	4	5	4	5	26		
30	雪 谷	111	99	100	129	119	125	683	4	3	3	4	4	4	22	28	4
31	洗足池	68	74	85	95	83	68	473	2	3	3	3	3	2	16	26	4
32	赤 松	60	50	55	58	54	60	337	2	2	2	2	2	2	12		
33	清 水 窪	58	57	56	62	50	72	355	2	2	2	2	2	3	13		
34	糀 谷	68	79	62	92	72	74	447	2	3	2	3	3	3	16		
35	東糀谷	56	56	52	55	59	63	341	2	2	2	2	2	2	12	29	4
36	北糀谷	56	55	41	46	57	44	299	2	2	2	2	2	2	12		
37	羽 田	40	31	44	48	46	52	261	2	1	2	2	2	2	11		
38	都 南	57	64	60	49	77	62	369	2	2	2	2	3	2	13		
39	菘 中	21	40	29	45	28	41	204	1	2	1	2	1	2	9		
40	中菘中	65	42	58	57	54	61	337	2	2	2	2	2	2	12		
41	出 雲	64	77	83	86	85	92	487	2	3	3	3	3	3	17	22	3

番号	学校名	児童数							学級数							特別支援学級	
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	計	1年	2年	3年	4年	5年	6年	計	児童数	学級数
42	六郷	59	56	64	50	55	41	325	2	2	2	2	2	2	12	8	1
43	西六郷	57	64	68	43	49	68	349	2	2	2	2	2	2	12	25	4
44	高畑	178	164	168	138	145	112	905	6	5	5	4	5	4	29		
45	仲六郷	32	39	45	43	35	41	235	1	2	2	2	1	2	10		
46	志茂田	63	46	58	57	61	50	335	2	2	2	2	2	2	12		
47	東六郷	64	63	54	52	74	72	379	2	2	2	2	3	3	14		
48	南六郷	30	29	59	53	58	55	284	1	1	2	2	2	2	10		
49	矢口	94	79	86	80	98	84	521	3	3	3	3	3	3	18		
50	矢口西	94	105	100	111	110	108	628	3	3	3	4	4	4	21	26	4
51	多摩川	89	105	99	87	117	78	575	3	3	3	3	4	3	19		
52	相生	49	39	42	54	46	51	281	2	2	2	2	2	2	12		
53	矢口東	54	55	49	62	42	43	305	2	2	2	2	2	2	12	24	3
54	おなづか	62	78	89	70	91	83	473	2	3	3	2	3	3	16		
55	道塚	66	79	86	81	74	84	470	2	3	3	3	3	3	17		
56	蒲田	73	87	94	95	88	93	530	3	3	3	3	3	3	18	17	3
57	南蒲	80	51	70	54	61	61	377	3	2	2	2	2	2	13	10	2
58	新宿	42	42	40	40	49	46	259	2	2	2	2	2	2	12		
59	東蒲	51	40	35	40	45	30	241	2	2	1	2	2	1	10		
	大森第四(みらい学園)				4	7	9	20				1	1	1	3		
	合計	4,528	4,671	4,676	4,878	4,998	4,890	28,641	155	163	159	171	171	169	988	378	55
60	館山さざなみ			1	2	5	5	13			1	1	1	1	4		
	合計	4,528	4,671	4,677	4,880	5,003	4,895	28,654	155	163	160	172	172	170	992	378	55

注1：就学義務猶予免除者及び居住不明で在学しないものとして扱う者を除く。

注2：特別支援学級は外数である。

### ③ 中学校(令和7年5月1日現在)

番号	学校名	生徒数				学級数				特別支援学級	
		1年	2年	3年	計	1年	2年	3年	計	生徒数	学級数
1	大森第一	67	58	73	198	2	2	2	6		
2	大森東	109	117	114	340	4	3	3	10	16	2
3	大森第二	139	162	138	439	4	5	4	13		
4	大森第八	190	184	160	534	6	5	4	15	18	3
5	馬込	77	75	66	218	3	2	2	7	25	4
6	馬込東	99	101	86	286	3	3	3	9		
7	貝塚	147	149	176	472	5	4	5	14		
8	大森第四	172	176	158	506	5	5	4	14		
9	大森第三	172	162	170	504	5	5	5	15		
10	東調布	114	83	95	292	4	3	3	10	17	3
11	田園調布	53	49	53	155	2	2	2	6		
12	大森第七	180	212	216	608	6	6	6	18		
13	雪谷	122	137	145	404	4	4	4	12		
14	大森第十	191	151	176	518	5	4	5	14		
15	大森第六	147	118	124	389	5	3	4	12		
16	石川台	49	66	66	181	2	2	2	6	16	2
17	羽田	83	43	74	200	3	2	2	7	13	2
18	糀谷	114	152	133	399	4	4	4	12		
19	出雲	162	158	184	504	5	4	5	14		
20	六郷	111	130	128	369	4	4	4	12	13	2
21	志茂田	198	182	181	561	5	5	5	15	20	3
22	南六郷	159	182	170	511	5	5	5	15		
23	矢口	148	155	178	481	5	4	5	14	12	2
24	御園	94	106	97	297	3	3	3	9		
25	蓮沼	108	122	125	355	4	4	4	12	27	4
26	安方	125	137	145	407	4	4	4	12		
27	東蒲	103	103	148	354	3	3	4	10		
28	蒲田	82	87	72	241	3	3	2	8	14	2
	御園(みらい学園)	18	16	14	48	1	1	1	3		
	計	3,533	3,573	3,665	10,771	114	104	106	324	191	29
	夜間学級	1	13	9	23	1	1	1	3		
	合計	3,534	3,586	3,674	10,794	115	105	107	327	191	29

注1：就学義務猶予免除者及び居住不明で在学しないものとして扱う者を除く。

注2：特別支援学級は外数である。

(2) 年度別小・中学校の推移 (各年度5月1日現在)

年度	小 学 校			中 学 校			合 計			中学校夜間学級	
	設置数	学級数	児童数	設置数	学級数	生徒数	設置数	学級数	在学者数	学級数	生徒数
平成5	64	1,011	32,270	28	424	14,896	92	1,435	47,166	3	21
平成6	64	989	31,216	28	410	14,148	92	1,399	45,364	3	22
平成7	64	969	30,008	28	391	13,537	92	1,360	43,545	3	25
平成8	64	943	29,027	28	382	13,224	92	1,325	42,251	3	26
平成9	64	906	27,968	28	377	12,943	92	1,283	40,911	3	20
平成10	64	898	27,337	28	371	12,715	92	1,269	40,052	3	19
平成11	64	895	27,039	28	351	11,993	92	1,246	39,032	3	22
平成12	64	880	26,799	28	336	11,580	92	1,216	38,379	3	20
平成13	64	894	27,101	28	335	11,234	92	1,229	38,335	3	21
平成14	62	899	27,159	28	335	11,052	90	1,234	38,211	3	14
平成15	62	915	27,567	28	323	10,682	90	1,238	38,249	3	17
平成16	62	907	27,810	28	318	10,547	90	1,225	38,357	3	16
平成17	60	896	28,184	28	317	10,428	88	1,213	38,612	3	21
平成18	60	911	28,520	28	310	10,377	88	1,221	38,897	3	16
平成19	60	910	28,382	28	316	10,483	88	1,226	38,865	3	17
平成20	60	913	28,636	28	315	10,442	88	1,228	39,078	3	22
平成21	60	912	28,505	28	320	10,682	88	1,228	39,078	3	40
平成22	60	916	28,447	28	318	10,614	88	1,234	39,061	3	28
平成23	60	924	28,414	28	329	10,863	88	1,253	39,277	3	25
平成24	60	934	28,131	28	328	10,932	88	1,262	39,063	3	35
平成25	60	940	28,172	28	340	11,031	88	1,280	39,203	3	23
平成26	60	941	28,268	28	339	11,151	88	1,280	39,419	3	26
平成27	60	955	28,582	28	339	11,120	88	1,294	39,419	3	34
平成28	60	957	28,655	28	340	11,076	88	1,297	39,702	3	47
平成29	60	968	28,864	28	339	11,024	88	1,307	39,731	3	45
平成30	60	973	29,209	28	335	10,907	88	1,308	40,116	2	38
令和元	60	985	29,339	28	341	10,975	88	1,326	40,314	3	29
令和2	60	994	29,597	28	343	10,956	88	1,337	40,553	2	15
令和3	60	998	29,794	28	352	11,201	88	1,350	40,995	3	17
令和4	60	1,012	29,823	28	350	10,980	88	1,362	40,803	2	16
令和5	60	1,020	29,523	28	355	11,060	88	1,375	40,583	3	16
令和6	60	1,036	29,337	28	354	10,967	88	1,390	40,304	3	16
令和7	60	1,047	29,032	28	356	10,985	88	1,403	40,017	3	23

注1：小学校の学級数及び児童数は館山ささなみ学校、特別支援学級（固定学級）及び  
みらい学園（大森第四小学校に設置）を含めた総数である。

注2：中学校の学級数及び生徒数は特別支援学級（固定学級）、夜間学級（糀谷中学校に設置）及び  
みらい学園（御園中学校に設置）を含めた総数である。

## 2 校地面積・建物面積

### (1) 総括表（施設台帳 令和7年5月1日現在）

#### ① 校地面積

	区有地 m <sup>2</sup>	借地 m <sup>2</sup>	計 m <sup>2</sup>	運動場 m <sup>2</sup>
小学校	513,789	4,861	518,650	163,175
中学校	372,359	303	372,662	157,797
特別支援学校	19,545	0	19,545	2,561
合計	905,693	5,164	910,857	323,533

注：校外施設、教職員住宅を除く。

#### ② 建物面積

	校舎 m <sup>2</sup> (うち付属建物)	体育館 m <sup>2</sup>	武道場 m <sup>2</sup>	クラブハウス m <sup>2</sup>	合計 m <sup>2</sup>
小学校	327,907	43,932	0	905	372,744
	(18,935)				
中学校	184,172	31,401	8,040	2,302	225,915
	(11,958)				
特別支援学校	4,788	601	0	0	5,389
	(239)				
合計	516,867	75,934	8,040	3,207	604,048
	(31,132)				

注：「付属建物」とは給食室、プール付属室（更衣室・専用便所）、専用食堂、機械室等をいい、面積は校舎面積の内数である。

(2) 小学校(施設台帳 令和7年5月1日現在)

番号	校名	敷地面積		校舎 建築年	耐震改修 実施年 (※)	校舎等建物面積								合計
		校地	校地の内 運動場			校舎	内付属建物					体育館	クラブ ハウス	
							給食室	プール 付属室	専用 食堂	機械室	小計			
1	大森第四	8,238	2,395	R3	-	7,866	450	287	0	0	737	943	0	8,809
2	中富	6,750	1,598	S42	-	5,157	115	58	0	273	446	697	0	5,854
3	大森第一	8,027	2,557	H9	-	7,712	303	180	386	0	869	894	0	8,606
4	開桜	8,262	2,951	S45	H12	6,112	185	58	0	210	453	777	0	6,889
5	大森第三	10,106	2,534	S44	H11	5,309	200	100	0	0	300	1,057	0	6,366
6	大森第五	7,139	1,549	S41	H11	4,546	179	28	0	22	229	869	0	5,415
7	大森東	12,476	4,670	S57	-	5,794	228	16	0	0	244	795	0	6,589
8	入新井第五	5,769	1,926	S35	H9	3,916	166	74	0	123	363	682	0	4,598
9	入新井第一	8,710	2,628	S33	H11	3,350	239	112	0	243	594	556	0	3,906
10	山王	11,496	2,605	S46	H10	6,461	260	58	0	0	318	608	0	7,069
11	馬込	7,908	2,299	S38	H12	5,665	164	57	0	0	221	764	0	6,429
12	馬込第二	6,761	1,964	S39	H11	4,726	164	40	0	0	204	686	0	5,412
13	馬込第三	10,951	3,136	S39	H11	6,371	235	109	0	0	344	565	0	6,936
14	梅田	14,442	4,453	S39	(H12)	6,537	198	41	0	0	239	939	0	7,476
15	池上	7,610	2,741	S36	H10	4,873	145	105	0	0	250	993	0	5,866
16	池上第二	8,210	2,240	S47	H10	5,461	187	96	0	0	283	600	0	6,061
17	徳持	8,552	2,219	S47	H11	5,509	160	9	0	0	169	906	0	6,415
18	入新井第二	9,103	3,642	S34	H12	5,321	191	135	0	0	326	766	337	6,424
19	入新井第四	5,445	2,330	S36	H11	4,471	169	58	0	0	227	508	0	4,979
20	東調布第一	9,137	3,627	S49	H12	6,484	147	64	0	0	211	648	0	7,132
21	田園調布	8,456	2,291	S36	H12	5,502	244	16	0	0	260	757	0	6,259
22	調布大塚	8,730	2,699	S38	H11	4,323	184	22	0	0	206	749	0	5,072
23	東調布第三	6,971	2,010	S32	H10	4,891	243	56	0	0	299	723	0	5,614
24	嶺町	10,269	2,488	H25	-	9,220	435	239	0	0	674	850	0	10,070
25	千鳥	6,314	1,940	S47	H12	4,119	147	46	0	0	193	694	0	4,813
26	久原	8,460	2,675	H14	-	6,376	309	161	0	0	470	652	0	7,028
27	松仙	11,098	2,650	S46	H11	6,050	245	54	0	0	299	952	0	7,002
28	池雪	9,223	2,397	S33	H11	6,871	218	77	0	0	295	591	0	7,462
29	小池	7,691	2,500	H1	-	7,003	235	77	388	0	700	897	0	7,900
30	雪谷	8,779	2,630	S45	(H12)	5,830	156	75	0	0	231	747	0	6,577
31	洗足池	7,200	1,771	S44	(H12)	4,217	157	74	0	0	231	844	0	5,061
32	赤松	7,147	1,976	S34	H12	2,762	164	51	0	0	215	543	0	3,305
33	清水窪	7,959	1,723	S43	-	4,194	155	69	0	0	224	795	0	4,989
34	糞谷	11,443	5,340	S46	H11	5,922	179	58	0	0	237	1,079	0	7,001
35	東糞谷	8,502	2,310	S39	(H11)	6,350	230	67	0	253	550	767	0	7,117
36	北糞谷	5,690	2,084	S47	-	3,988	213	193	0	0	406	715	0	4,703
37	羽田	9,318	2,594	H7	-	6,927	265	196	302	0	763	773	0	7,700
38	都南	6,614	2,300	S37	H12	4,393	146	57	0	0	203	582	0	4,975
39	萩中	14,420	4,518	S48	-	4,391	163	41	0	0	204	830	177	5,398
40	中萩中	9,126	3,996	S46	H13	5,762	146	58	0	0	204	595	0	6,357
41	出雲	9,151	2,748	S41	H10	6,583	221	58	0	0	279	688	0	7,271
42	六郷	10,879	3,676	S46	H13	6,583	224	58	0	0	282	617	0	7,200
43	西六郷	8,403	2,130	S46	H11	5,102	127	58	0	0	185	498	0	5,600
44	高畑	12,519	5,466	S47	H13	7,649	197	65	0	0	262	786	0	8,435
45	仲六郷	7,990	2,361	S35	H11	4,773	208	43	0	0	251	826	0	5,599
46	志茂田	10,267	2,946	H30	-	7,245	0	379	0	0	379	869	0	8,114
47	東六郷	9,559	3,784	H28	-	6,227	440	144	0	0	584	813	0	7,040
48	南六郷	6,844	2,138	S60	-	4,960	251	30	0	0	281	767	0	5,727
49	矢口	9,074	2,774	S44	H12	5,690	223	64	0	0	287	739	0	6,429
50	矢口西	6,796	2,183	S33	H11	6,202	143	16	0	0	159	626	0	6,828
51	多摩川	8,244	2,625	S46	H11	5,544	220	113	0	0	333	675	0	6,219
52	相生	6,478	1,958	S39	H9	4,363	131	31	0	0	162	498	0	4,861
53	矢口東	7,494	1,972	S42	(H12)	4,991	186	135	0	0	321	524	0	5,515
54	おなづか	7,832	2,410	S44	(H10)	4,525	138	65	0	0	203	597	0	5,122
55	道塚	9,149	2,570	S40	H10	5,866	192	58	0	0	250	1,029	194	7,089
56	蒲田	11,787	3,702	S41	H10	6,171	147	58	0	0	205	741	0	6,912
57	南蒲	8,641	2,358	S40	H10	5,054	168	58	0	0	226	900	197	6,151
58	新宿	11,553	6,222	S46	H12	4,717	160	68	0	0	228	614	0	5,331
59	東蒲	7,488	2,196	S41	(H8)	4,930	155	12	0	0	167	737	0	5,667
計		518,650	163,175			327,907	11,850	4,885	1,076	1,124	18,935	43,932	905	372,744

- ※・「-」は、新耐震基準以上であり、改修工事が不要であったことを示す。  
・実施年の表記は、各学校校舎のうち、延べ床面積が最も大きい校舎の改修実施年を記載した。  
・( )のある実施年は、各学校校舎のうち、延べ床面積が最も大きい校舎以外の改修実施年を記載した。  
・志茂田小学校の給食室は、隣接する中学校と共有しており、中学校側に計上している。  
・入新井第一小学校、馬込第三小学校、入新井第二小学校、田園調布小学校、東調布第三小学校、赤松小学校、矢口西小学校については、改築工事中

(3) 中学校（施設台帳 令和7年5月1日現在）

番号	校名	敷地面積		校舎 建築年	耐震改修 実施年 (※)	校舎等建物面積									
		校地	校地の内 運動場			校舎	内付属建物					体育館	武道場	クラブ ハウス	合計
							給食室	プール 付属室	専用 食堂	機械室	小計				
1	大森第一	17,418	8,770	S39	-	5,872	261	120	0	423	804	734	0	0	6,606
2	大森東	12,341	4,955	S57	-	6,730	290	66	0	0	356	958	0	0	7,688
3	大森第二	9,169	3,327	S37	H9	7,281	205	132	0	220	557	800	0	0	8,081
4	大森第八	14,626	7,882	S34	(H10)	7,436	241	69	0	0	310	1,669	581	0	9,686
5	馬込	15,223	6,000	S38	-	5,383	256	234	0	0	490	1,467	588	369	7,807
6	馬込東	9,776	2,993	S37	(H8)	5,024	186	91	0	0	277	808	0	0	5,832
7	貝塚	11,630	3,920	S61	-	6,740	249	133	0	0	382	1,116	496	192	8,544
8	大森第四	16,370	3,960	S37	H12	6,619	222	95	0	0	317	1,891	557	268	9,335
9	大森第三	14,576	5,270	H10	-	6,569	236	115	337	0	688	1,243	0	0	7,812
10	東調布	12,085	3,690	S33	H12	6,240	243	63	0	0	306	1,131	0	0	7,371
11	田園調布	10,632	3,618	S36	H12	5,871	226	25	0	0	251	856	0	0	6,727
12	大森第七	13,184	3,633	R3	-	8,293	390	328	0	0	718	955	533	0	9,781
13	雪谷	15,681	8,649	S50	-	6,302	234	112	389	0	735	810	718	0	7,830
14	大森第十	15,888	7,440	S45	(H12)	6,616	210	134	0	0	344	1,754	552	219	9,141
15	大森第六	17,413	7,825	S37	H13	5,252	192	150	0	0	342	1,068	0	0	6,320
16	石川台	11,504	4,664	S49	H10	5,387	190	145	0	0	335	740	0	0	6,127
17	羽田	13,187	5,826	H22	-	8,396	438	219	333	0	990	887	805	0	10,088
18	糞谷	13,111	6,544	S37	H10	6,876	278	73	0	0	351	1,397	519	238	9,030
19	出雲	16,991	8,088	S48	H12	7,144	218	110	0	0	328	933	657	463	9,197
20	六郷	13,725	5,922	S47	H11	5,929	197	123	0	0	320	1,677	510	267	8,383
21	志茂田	13,387	5,331	H29	-	8,303	626	0	0	0	626	1,077	579	0	9,959
22	南六郷	15,175	8,002	S36	H12	6,643	265	87	0	0	352	945	0	0	7,588
23	矢口	9,996	5,945	S47	(H11)	6,724	187	96	0	0	283	916	0	0	7,640
24	御園	10,944	4,950	S39	H11	6,819	197	68	0	0	265	921	0	0	7,740
25	蓮沼	16,506	7,400	S49	H11	6,270	189	65	0	0	254	1,658	498	0	8,426
26	安方	10,312	3,988	S35	H11	5,736	195	57	0	0	252	752	0	0	6,488
27	東蒲	10,530	4,215	S54	-	6,272	285	98	0	0	383	1,443	447	286	8,448
28	蒲田	11,282	4,990	S59	-	7,445	258	84	0	0	342	795	0	0	8,240
	計	372,662	157,797			184,172	7,164	3,092	1,059	643	11,958	31,401	8,040	2,302	225,915

- ※ ・「-」は、新耐震基準以上であり、改修工事が不要であったことを示す。  
 ・実施年の表記は、各学校校舎のうち、延べ床面積が最も大きい校舎の改修実施年を記載した。  
 ・（ ）のある実施年は、各学校校舎のうち、延べ床面積が最も大きい校舎以外の改修実施年を記載した。  
 ・志茂田中学校のプールは、隣接する小学校と共有しており、小学校側に計上している。  
 ・安方中学校については、改築工事中

(4) 特別支援学校（施設台帳 令和7年5月1日現在）

番号	校名	敷地面積		校舎 建築年	耐震改修 実施年 (※)	校舎等建物面積									
		校地	校地の内 運動場			校舎	内付属建物					合計	寄宿舎	職員寮	総計
							給食室	プール 付属室	専用 食堂	小計	体育館				
1	館山さざなみ	19,545	2,561	S57	-	4,788	156	83	0	239	601	5,389	2,505	997	8,891

- ※ 「-」は、新耐震基準以上であり、改修工事が不要であったことを示す。

### 3 私立幼稚園

(令和7年7月1日現在)

	幼稚園名	郵便番号	住所	認可定員
1	浅間幼稚園	143-0015	大森西2-2-5	210
2	池上みどり幼稚園	145-0064	上池台5-36-5	320
3	鶉ノ木幼稚園	146-0084	南久が原2-19-3	280
4	大森双葉幼稚園	143-0024	中央2-11-7	210
5	大森みのり幼稚園	143-0024	中央4-10-7	350
6	簡野学園ふぞく幼稚園	144-8544	本羽田1-4-1	400
7	久が原幼稚園	146-0085	久が原5-29-26	210
8	光輪幼稚園	144-0047	萩中1-12-7	240
9	サムエル幼稚園	143-0025	南馬込3-5-8	120
10	白百合幼稚園	145-0064	上池台4-7-5	180
11	清明幼稚園	145-0066	南雪谷3-17-19	180
12	小さき花の幼稚園	145-0071	田園調布3-30-25	200
13	天使幼稚園	146-0085	久が原4-3-23	240
14	東京幼稚園	144-0055	仲六郷4-6-9	315
15	東京昭和幼稚園	145-0064	上池台1-23-2	175
16	徳持幼稚園	146-0082	池上3-35-17	140
17	パール幼稚園	144-0031	東蒲田2-21-15	200
18	藤美幼稚園	143-0024	中央8-10-6	120
19	馬込なかよし幼稚園	143-0026	西馬込2-27-11	245
20	道塚幼稚園	144-0054	新蒲田3-2-1	175
21	嶺町幼稚園	146-0091	鶉の木2-41-16	80
22	若竹幼稚園	145-0062	北千束1-17-2	160
23	南蒲幼稚園	146-0095	多摩川1-34-15	108
24	日新幼稚園	143-0015	大森西5-9-10	100
25	みたけ幼稚園	145-0073	北嶺町37-20	140
26	六郷幼稚園	144-0046	東六郷3-10-18	420
27	大森聖マリア幼稚園	143-0016	大森北2-5-11	160
28	大森ルーテル幼稚園	143-0023	山王2-18-3	91
29	蒲田ルーテル幼稚園	144-0055	仲六郷1-40-18	120
30	光明幼稚園	144-0051	西蒲田4-29-17	200
31	こひつじ幼稚園	146-0085	久が原4-37-14	80
32	田園調布幼稚園	145-0071	田園調布3-4-6	80
33	田園調布ルーテル幼稚園	145-0071	田園調布2-37-5	120
34	福音ルーテル教会大岡山幼稚園	145-0063	南千束3-16-5	120
35	ぶどうの木幼稚園	145-0073	北嶺町3-25	80
36	瑞穂幼稚園	143-0025	南馬込1-40-15	200
37	めぐみ幼稚園	146-0082	池上1-19-35	280
38	雪ヶ谷ルーテル幼稚園	145-0065	東雪谷3-24-10	80
39	若草幼稚園	143-0023	山王1-6-30	70
40	和敬幼稚園	143-0012	大森東3-7-4	200
41	大田こまどり幼稚園	143-0021	北馬込2-29-15	140
42	北糀谷幼稚園	144-0032	北糀谷1-8-19	200
43	馬込幼稚園	143-0025	南馬込2-25-11	105
44	丸子幼稚園	146-0092	下丸子1-17-20	210
45	明善幼稚園	143-0016	大森北4-20-6	120
46	矢口幼稚園	146-0094	東矢口1-6-14	110
	計			8,284

令和7年7月発行

## 大田の教育概要

— 令和7年度版 —

発行 大田区教育委員会事務局  
教育総務部教育総務課

大田区蒲田5-37-1

ニッセイアロマスクエア 5階

電話 03-5744-1422 (直通)