



東都島小学校

所在地	〒534-0021 都島区都島本通 4 - 24 - 20		
電話	06-6921-2955	F A X	06-6925-3958
H P	http://swa.city-osaka.ed.jp/swas/index.php?id=e521036 ※「大阪市立東都島小学校」で検索してください。		
校長名	宮脇 敬市	その他	標準服有り



本校は、昭和17年1月12日、大阪市東都島国民学校として創立しました。令和4年1月に創立80周年目を迎えました。この間、地域、PTA役員・実行委員、保護者の皆さまに変わらぬご支援・ご協力を頂いています。

従前より、地域の方々による読み聞かせや、絵本広場の開催、見守り隊による登下校の見守りなど、様々な交流を通じて、学校・家庭・地域がひとつになり、子どもを中心に据えた教育を行っています。

また、先進的にICT活用に取り組み、各教室にはプロジェクターや書画カメラが設置され、デジタル教科書や1人1台学習端末パソコンを使った授業を積極的に行い、より分かりやすい授業を目指して取り組むとともに、児童がICT機器を活用してグループ発表を行うなど、コミュニケーション能力やプレゼンテーション能力を高める取り組みも行っており、さらなる学力向上に努めています。

本校の校訓は「すこやか」です。みんなが健康で、みんなが笑顔の学校になれるように、これからも地域・保護者の皆さまに愛され、子どもたちにとっては心の支えとなる「誇れる母校」として、たくましく生き抜く力を育てていきたいと考えています。 校長 宮脇 敬市

「運営に関する計画」の概要

【安全・安心な教育の推進】

- ①学力経年調査・校内調査における「学校に行くのは楽しいと思いますか」に対して、肯定的に回答する児童の割合を84%以上にする。
- ②学力経年調査・校内調査における「いじめは、どんな理由があってもいけないことだと思いますか」に対して、最も肯定的に「そう思う」と回答する児童の割合を78%以上にする。
- ③学力経年調査・校内調査における「学校のきまりを守っていますか」に対して、肯定的に回答する児童生徒の割合を90%以上に、「自分には、よいところがあると思いますか」に対して、肯定的に回答する児童の割合を78%以上にする。

【未来を切り拓く学力・体力の向上】

- ①学力経年調査・校内調査における「学級の友達との間で話し合う活動を通じて、自分の考えを深めたり、広げたりすることができていますか」に対して、最も肯定的な「当てはまる」と回答する児童の割合を33%以上にする。
- ②校内調査の児童アンケートにおける「授業はわかりやすい」に対して、肯定的に回答する児童の割合を89%以上にする。
- ③学力経年調査・校内調査における「運動（体を動かす遊びを含む）やスポーツをすることは好きですか」に対して、最も肯定的な「好き」と回答する児童の割合を63%以上に、「朝食を毎日食べていますか」に対して肯定的に回答する児童の割合を92%以上にする。

【学びを支える教育環境の充実】

- ①授業日において、児童の8割以上が学習者用端末を活用した日数が、年間授業日の50%以上にする。
- ②校内調査の児童アンケートにおいて、「ICT機器（大型画面）やパソコンを使った授業はわかりやすい」の項目について、肯定的に回答する児童の割合を、88%以上にする。
- ③学力経年調査・校内調査における「読書は好きですか」に対して、肯定的に回答する児童の割合を75%以上にする。

しかし、「人が困っているときは進んで助ける」「人の役に立つ人間になりたい」などの項目では高く、他者を尊重して協働していこうとする意識は高いと思われる。「読書が好き」と答える児童は多く、「課題解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいく」という姿勢がこれまでの授業でよく身に付いてきている。

また、国語や算数の教科に関する質問では、「勉強が好き」「授業の内容はよくわかる」と答える割合は高く、児童たちは教科学習に興味と意欲を持ってとりくみ、ICT機器等の十分な活用、読書活動の充実、少人数習熟度別授業などのきめ細かい学習指導、学力向上のための授業改善研究、本校が継続して実践している「自主学習ノート」の取り組みなどが成果としてあらわれている。

体力の状況と体力向上に向けた取組

令和5年度「全国体力・運動能力、運動習慣等調査」結果

○種目別平均値

	握力	上 起 こ し	長 座 体 前 屈	反 復 横 と び	20m シャトルラン	50m走	立 ち 幅 と び	ソフトボール 投げ	体 力 計 点
男子	18.00	17.85	37.50	44.12	43.26	9.12	152.79	21.00	54.94
女子	16.58	16.33	43.28	42.28	34.94	9.65	139.56	11.22	54.31

○結果の概要

体力合計点は、男女共に全国平均を上回った。男子では、握力、長座体前屈、反復横とび、50m走、立ち幅とび、ソフトボール投げが全国・大阪市の平均を上回った。女子では、握力、長座体前屈、反復横とび、50m走が全国・大阪市の平均を上回った。

「運動やスポーツをすることは好きですか。」の質問項目では、男子は肯定的な回答が全国・大阪市の平均を上回ったが、女子は全国・大阪市の平均を下回った。1週間の総運動時間が60分未満の児童の割合は、男子は全国・大阪市の平均を下回ったが、女子は全国・大阪市の平均を上回った。男子は、総運動量が少ないわりに運動能力が高い結果が出た。また、女子は、総運動量も多く、運動能力も高い結果となった。全体的には、運動への意欲も高まっており、運動に取り組む児童も増え、運動能力の向上の効果もみられる。

取組の成果と課題、アクションプラン

狭い運動場においても運動に取り組めるようにするために、運動集会や休み時間の体育館開放、放課後の校庭開放など、運動に取り組む機会を設定してきた。また、体力向上に向けて、「業間なわとび」「業間かけあし」などを設定し運動に対する児童の意識が高まる取組を行った。これらの取組を継続して行うことで、運動に取り組む児童は増えてきたが、まだ運動への取組が消極的な児童も見られ、それらの児童への手立てが必要である。

体育では、体を動かす楽しさを感じられる活動を継続する。これまでもアスリートを招待した授業や区役所の「運動能力向上支援事業」を実施したことにより、子どもたちの運動に対する興味・関心を高めるとともに、指導者の運動をより楽しく指導するための研修となった。

また、遊具や体育用具を整備したり運動する機会を確保したりして、運動に親しむことができる環境づくりを進めるとともに、指導者の指導技術の向上と共有をすすめる。

学力の状況と学力向上に向けた取組

令和5年度「全国学力・学習状況調査」結果

○平均正答率(%)

国語	算数
77	75

○結果の概要

平均正答率については、国語では全国平均より9.8ポイント、算数では12.5ポイント上回った。また、無回答率では全国平均を3ポイント以上下回り、各教科の領域等でもすべて上回っている。本校で継続して取り組んでいる「思考力、判断力、表現力を育成する一筋道を立てて考察し、表す力」を主題とした授業研究や授業実践、習熟度別少人数授業の成果があらわれていると考える。

取組の成果と課題、アクションプラン

国語は、「話すこと・聞くこと」が9.8ポイント、「書くこと」が14.5ポイント、「読むこと」が9.2ポイント全国平均より上回った。どの領域もバランスよく身につけていると思われる。特に「書くこと」が高く、自分の考えが伝わるように書き表し方を工夫できる力が身に付いている。

算数は、「数と計算」が11.1ポイント、「図形」が14.7ポイント、「変化と関係」が9.2ポイント、「データの活用」が13.9ポイント全国平均より上回った。特に「図形」が高く、各図形の性質をよく理解し、その理由を言葉や数を用いて記述ができていく。

「自分にはよいところがあると思うか」「将来の夢や目標を持っているか」の質問では、大阪市や全国平均より下回り、自己肯定感や自己実現していこうとする部分が弱い。

土曜授業等の内容

※状況により日程変更や中止する場合があります

6月15日(土)	土曜授業(防災訓練、引き渡し訓練、オンラインテスト)
10月6日(日)	運動会
10月23日(水)	就学時健康診断
11月16日(土)	学習発表会
2月5日(水)	新1年生保護者説明会

【学力と体力の状況調査については16ページに全国・大阪市平均を掲載。ご参照ください。】



東都島小の校訓！

すこやか

よく考え進んでする子
なかよくする子
明るく強い子

大阪市立東都島小学校

東都島小学校

児童どうしてサポートを！

ICT機器を活用した授業を推進！



■なかよし集会は高学年が中心となり、縦割り集団で行います。集団登下校でも、上級生がしっかり下級生をサポートしています。

地域との関わりで学ぶ！

■東都島小学校ではICT機器の整備を行い、各教室にはプロジェクターや書画カメラが設置されています。ICT機器を積極的に活用し、1人1台学習端末パソコンを使って調べたり試したり考えたり、自分の考えを説明したり、子どもの興味を高める授業を行っています。

防災学習を地域とともに！



■避難所となる小学校で、防災学習を地域の方々と一緒に行い、実践的な意識を高めていきます。



■地域の方々に絵本の読み聞かせをしていただいたり、絵本広場の実施、登下校時の見守りでお世話になっています。

行事で活躍する子どもたち！



■運動会ではどの学年も一生懸命で、力いっぱい演技や競技を披露し、練習の成果を十分に発揮しています。
■学習発表会と作品展は隔年で実施しています。

あらゆる場面で活用「ICT機器」

■給食時間のお知らせやクイズも、各教室のプロジェクターで毎日楽しんでいます。

