



NAWASHIRO SHO
苗代小学校
阪南町1-26-30



【電話】06-6622-5403
【校長名】安倍 紫

【児童数・学級数】
574名・25学級（内特別支
援学級7）R6.5.1現在

【標準服】あり

※ホームページも開設して
いますので、ご覧ください。

大阪市立苗代小学校



学校概要

本校は昭和26年(1951年)に創設され、本年度で73年目を迎えます。

校名の由来は、昭和3年頃まであった南海平野線「苗代田」駅の名前が地域の人々に親しまれており、駅名の「苗代」をとりました。また校章には、農家の人が「苗代」で稲の苗を大事に育てて大きくするとたくさんの穂がつくことをイメージして、苗代小学校の子どもたちが大きく成長して立派な人になってほしいとの願いをこめてデザインされました。

運営に関する計画

《本校の教育目標》

自主自立の精神に富む
人間性豊かな子どもを育てる
～一人一人の笑顔が輝く苗代小学校～

- 自ら考え進んで解決する子ども
- みんなで仲良く助け合い、高め合う情操豊かな子ども
- 自分の責任を重んじ、ねばり強くやりとげる子ども
- 進んで身体をきたえる健康な子ども

教育内容の特色

【1. 笑顔あふれる心豊かな体験の重視】

すべての児童が、学校に行くのが楽しいと思えるような、笑顔あふれる取り組みを推進する。また、児童が将来の夢や希望を持てるような道徳教育やキャリア教育の充実を図ることで、自己肯定感・自己有用感の改善に取り組む。

【2. 言語活動の充実と読解力の育成】

主幹学校司書と連携を図り、教科学習とも関連させながら、読書活動のさらなる充実を図る。また、多読・速読、読み聞かせなど、豊かな読書活動をベースに言語活動の充実を図るとともに、読解力の育成につなげていく。

【3. 主体的・対話的で深い学びの実現】

「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業改善を行うとともに、子どもたちの可能性を引き出す「個別最適な学び」と「協働的な学び」を一体的に充実させる。また、学力向上に支援を要する子どもに対しても学習習慣や基礎学力の定着を図る。

【4. SDGsの理念に基づいた教科横断的な学習の工夫】

SDGsの理念に基づき、国際問題・環境問題・人権問題等に関心を持ち、自分にできることは何かを考え実行できる子どもの育成をめざし、教科横断的に取り組むようにする。また、大阪・関西万博のテーマ「いのち輝く未来社会をデザインすること」につなげていく。

令和5年度 全国学力・学習状況調査結果

《これまでの取組の成果と今後の課題》

国語、算数において、基礎・基本的内容の定着は概ねできており、子どもたちからは既習事項をもとに考え、解答している様子が見えます。今年度も積極的にICT教材や学校図書館を活用しながら、言語力や読解力の向上とともに、交流活動を活性化させ、友だちの考えを理解するとともに、自分の思いをしっかりと表現できる子どもたちを育成していきます。

また、学習面だけではなく、地域と連携した取組、外部から指導者を招いての学習など、さまざまな学びを取り入れていくことで、子どもたちのさらなる学力向上につなげていきたいと考えています。

平均正答率(%)

教科	国語	算数
苗代小学校	69.0	69.0
全国平均	67.2	62.5

令和5年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果

《これまでの取組の成果と今後の課題》

体力・運動能力向上のために「体力がんばりカード」を発行し、子どもたちは体育の授業だけでなく自宅での運動学習にも継続して取り組んでいます。全身の持久力が求められる「20m シャトルラン」では、日々の取組の成果が出ていて男女ともに全国平均をこえていました。素早さや力強さが求められる「50m走」では、男女ともに大阪市平均をこえていました。しかし、握力・反復横とび・立ち幅とびについては、男女ともに大阪市平均・全国平均に届いていないという課題もあります。体を動かす楽しさを感じさせながら、子どもたちの体力向上や健康な体づくりにつなげていく取組を行ってまいります。

体力・運動能力・運動習慣(平均値)

	握力(kg)	上体起こし(回)	長座体前屈(cm)	反復横とび(回)	20mシャトルラン(回)	50m走(秒)	立ち幅とび(cm)	ソフトボール投げ(m)	体力合計点
男子平均	15.17	19.20	32.30	36.26	55.02	9.17	146.60	21.04	51.70
男子全国平均	16.13	19.00	33.98	40.60	46.92	9.48	151.13	20.52	52.59
女子平均	14.15	16.51	37.64	32.74	39.74	9.72	138.62	11.98	51.09
女子全国平均	16.01	18.05	38.45	38.73	36.80	9.71	144.29	13.22	54.28