



大阪市立 相生中学校

所在地 〒537-0003 東成区神路2-8-16
電話 06-6976-1941
校長名 池内 久太郎
学級数 17学級 (内 特別支援学級4)
生徒数 444人 **標準服** 有



学校概要

本校は昭和30年4月に、大阪市立東成第四中学校として創立しました。以来、60年に及ぶ歴史の中で、16000人余りの卒業生を送り出しています。

平成27年4月に本館校舎が完成し、環境整備が進む中で、子どもたちは勉学に励んでいます。また、「社会人としての基礎的資質や能力を育成する」ことを目標に、教職員も学力向上に向けた様々な教育活動に取り組んでいます。

「運営に関する計画」の概要

一学校経営理念一

【将来にわたる『人間力』を育成する】

たくましく生きる力をしっかりと身につけた社会人となるための基礎・基本の定着を図ります。規則正しい生活の中で学力・体力の向上と豊かな人間性を育むことをめざしています。

【あいあい ふれあい おもいあい】

温かい思いやりの溢れる学校づくりへの思いを込めたキーワードです。他人とともに協調し、他人を思いやることを学校生活の中心に据えた取り組みを展開しています。

【感動と笑顔のあふれる学校づくり】

全力で取り組むから「感動」があり「笑顔」がある。

自己肯定感や自己有用感に満ちた何事にも全力で取り組む生徒を育成します。



◆今年度の「運営に関する計画」の重点目標◆

学校教育目標を「自ら学ぶ意欲と豊かな心を持ち、主体的に行動できる生徒の育成」と設定し、「心豊かに力強く生き抜き未来を切り拓くための学力・体力の向上」と「子どもが安心して成長できる安全な社会（学校園・家庭・地域）の実現」に取り組みます。

平和学習の取組

修学旅行において、広島市の平和記念公園内にある「原爆の子の像」のモデルとなった佐々木禎子さんの出身校である広島市立幟町中学校と平和交流会を実施しています。



学力の状況と学力向上に向けた取り組み

「全国学力・学習状況調査」や「中学生チャレンジテスト」において、全国や大阪府の平均を上回る状況になっておりますが、引き続き、基礎的・基本的な学習内容の定着を図るとともに、授業内容の工夫・改善を図り、「わかる授業」の実践と理解力の向上に努めていきます。



★平成31年度（令和元年度）全国学力・学習状況調査結果（平均正答率）

国語	数学	英語
72	65	58

体力の状況と体力向上に向けた取り組み

毎時間の体育の授業で、筋力トレーニングなどの補強運動を行い、また種目ごとに必要な補強運動も意識的に取り入れ、基礎体力の増進を図っています。今後も継続して、生徒に目標や課題意識をもって取り組ませるとともに、すべての生徒が運動やスポーツの楽しさを感じることができる授業を展開し、「運動やスポーツをすることが好き」「運動は大切」と思える生徒の育成をめざし、体力向上につなげていきます。



★令和元年度全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果（種目別平均値）

	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	20mシャトルラン
男子	30.63	30.40	46.98	58.50	87.86
女子	22.71	23.76	43.03	48.16	56.70
	50m走	立ち幅とび	ボール投げ	体力合計点	
男子	7.64	201.75	23.37	48.41	
女子	9.04	170.42	12.00	49.13	

体育大会



職場体験（2年）



防災訓練



文化発表会



近年3カ年の相生中学校部活動実績

男子バスケットボール部 大阪市優勝、2B大会優勝

ラグビー部 大阪市優勝（2年連続）
大阪府優勝、近畿大会準優勝

陸上競技部 大阪市準優勝（男子）、大阪市駅伝優勝（男子）

吹奏楽部 大阪府吹奏楽コンクール大阪市代表
アンサンブルコンテスト関西大会 銀賞
ソロコンテスト関西大会 金賞

女子バスケットボール部 大阪市ベスト4、2B大会準優勝

男子バレーボール部

女子バレーボール部 大阪市2B大会ベスト8

卓球部 大阪府大会3位、近畿大会出場、
2B大会準優勝

野球部

手芸部

合唱部

アート部

パソコン部

自学＝学力向上

学習塾・英会話教室と連携し、テスト前対策授業や英検グレード別対策授業、英検二次対策模擬面接練習を実施!!

将来にわたる『人間力』を育成する
あいあい ふれあい おもいあい
感動と笑顔のあふれる学校づくり

チャイム着席で始まる授業、研究授業・研究協議を熱心に行い、授業力の高い教員による充実の授業展開

自律＝授業規律

学校元気アップ

- ・図書館開放
- ・放課後スタディルーム
- ・定期テスト対策 など

英検対策面接練習



定期テスト前学習会



JICA国際協力出前講座



本館校舎完成
平成27年4月

