

# 令和6年度 生福小学校学校経営グランドデザイン

子ども、保護者、地域の人々に信頼され、誇りにされる学校  
楽しさいっぱい 笑顔いっぱいの生福小学校

## めざす学校像

時代の要請  
児童・保護者・職員・地域の願い

共通実践で温度差ゼロ  
全職員の総合力

各者における学校評価  
PDCAサイクルによる改善

### 学校教育目標

自ら学び続け、思いやりとたくましさを備えた生福っ子の育成

### めざす子ども像

社会の中で強くたくましく生きぬく子ども(人間力)

### 校訓

あかるく  
かしこく  
たくましく

重点項目

- 礼儀正しく、思いやりのある子ども
- 進んで勉強し、よく考える子ども
- 体を鍛え、最後まで頑張り抜く子ども
- 郷土に誇りをもった、国際性豊かな子ども

### 心を鍛える(人権感覚・思いやりアップ)

生活習慣定着と豊かな人間関係づくり「一人一人を輝かせる！」  
★ 相互に人権を尊重し合う教育の充実(Mom「見つめる、思いをめぐらす、向き合う」の推進、あいさつ4か条の継続、道徳授業の工夫・改善、ボランティア・緑化活動の充実)  
○ 自己指導能力を育む発達支持的生徒指導の推進(いじめ・不登校・問題行動の未然防止と早期発見・早期解決解消、教育相談の充実、関係機関との連携(SC,SSW))  
○ 感性を磨く読書活動の充実(個人目標の設定達成100%、親子読書・読書タイム・読書旬間の充実)

### 頭を鍛える(学力・学習意欲アップ)

学力向上「アンダーアチーバー0」  
★ 「主体的・対話的で深い学び」の実現を目指した授業改善(一人学び・協働的な学びの充実、基礎的・基本的な知識・技能の習得と各教科等の特質に応じた見方・考え方及び思考力・判断力・表現力の育成、複式学習指導の素地を作る)  
○ 個別最適な学びの実現(ICTの活用、習熟度に応じた補充問題・発展問題の活用、特別支援教育の視点を生かした手立ての工夫<ユニバーサルデザインの視点>)  
★ 家庭学習の充実と見届け(家庭学習の手引き<小・中共通>の活用、家庭学習強調週間の充実)

### 体を鍛える(健康・体力アップ)

輝く生福っ子魂づくり  
★ 教科体育の充実と運動の日常化・生活化(運動量の確保、運動好きな子どもの育成、一校一運動「なわとび」・早朝ランニング、チャレンジかごしま等の取組の充実)  
★ 家庭と連携した基本的な生活習慣の確立と情報モラル教育の推進(「早ね・早起き・朝ご飯」運動、メディアストップ9)  
○ 保健安全・給食指導の充実(健康診断後の対応の徹底<治療率100%※最終的な目標>、感染症対策の充実と継続<手洗い・うがい・消毒・換気、3密回避>、危機予測・回避能力の育成(KYT)、食育指導)

### めざす教師像

### プラスワンの創意工夫と実践を目指す

### 幼保小や地域との連携

- 常に子どものことを考え、夢を語り、よさを伸ばす教師(教育愛)
- 日々の授業を見つめ、きめ細かく積み上げる教師(職責感)
- お互いを認め、互いに励まし合い、協力する教師(連帯感)
- 使命感に燃え、絶えず自己を磨き前進する教師(使命感)
- 誠意をもった対応で、子どもや保護者に信頼される教師(信頼)

- 幼保小連絡会(年2回)
- 地域人材活用(学校応援団)
- ブログや各種たよりの発行
- 地域行事への参加
- マスコミの活用

重点項目

### 《職員の主体的な社会貢献》

～できる時、できる場所、できる範囲で社会貢献～  
①交通安全運動等の県民運動への貢献  
②地域文化、地域行事への貢献  
③PTAボランティア・まちづくり活動への参加

### 《プロとしての指導力の向上》

- ①子どもの学力を向上させる授業力
- ②一人一人の伸びを保証する指導力
- ③学習のしつけが確立した集団づくり
- ④児童・保護者との信頼関係に立つ相談力

### 《サービスの厳正と職員の健康管理》

- ①サービスに関する指導(職員連絡会、適宜)
- ②個人ファイルの作成と指導記録
- ③ポスター等の掲示・リーフレットの掲示
- ④衛生委員会の充実と思いやりの職場づくり
- ⑤教育の質を下げない学校働き方改革の推進(1Action, 1Try)

生福小PTA・小中PTA

生福小学校運営協議会

自治公民館

地域親子会

○情報共有・協力・連携・相互理解  
「学校が元気に！ 地域が元気に！」

生福地区まちづくり協議会

スポーツ少年団

校区各種団体

自分の大切さ、他の人の大切さに気付き・認めることのできる人権教育

信頼できる教師・整備された環境で保護者が通わせたいくなる学校  
子どもが豊かに学べる学校(通いたくなる学校)

子どもに確かな学力をつける学校