

風をあつめて



第42号(校長室だより)
平成25年4月8日
貝塚市立東山小学校



校庭の桜の花が開花し、新しい学年がスタートします。4月5日の入学式に105人の1年生を迎え、東山小学校の児童数は430人になりました。入学式の準備を一生懸命手伝ってくれた新6年生、入学式当日に、しっかり歓迎の言葉を言えた新2年生。どちらの学年も、とても頼もしく見えました。4年目を迎える東山小学校、より充実した教育活動を実践したいと考えていますので、保護者の皆様のご理解とご支援を、どうぞよろしくお願いいたします。

あいさつする子
しっかり学ぶ子
たのしく遊ぶ子

平成25年度 貝塚市立東山小学校 教育目標

学校教育目標 『しっかり学び、ともに高め合う子の育成』

- 《東山小学校の教職員は》
- わかる授業で子どもたちの意欲を高めます。
 - 保護者と連携を図り、しっかり認めて、きちんと注意します。
 - 報告・連絡・相談を大切に、チーム力を高めます。

あいさつする子
しっかり学ぶ子
たのしく遊ぶ子

平成25年度重点努力目標
信頼を得る学校づくり

- 《東山小学校の子どもは》
- 進んであいさつをします。
 - 掃除を一生懸命します。
 - 進んで学習に取り組みます。
 - 自分を大切にします
 - 仲間を大切にします

確かな学力の向上

- 授業のユニバーサルデザイン
 - ・誰もがわかりやすい授業の研究
 - ・学び合いのある授業の研究
 - ・思考力を高める授業の研究
 - ・かがやきノートの活用
- 学力保障
 - ・基礎学力の定着
 - ・言語力の強化
 - ・実態調査・アンケートの活用
 - ・東山学習教室の活用
- 「まなび舎・キッズ」の活用
- 特別支援教育の推進
 - ・支援の手立ての研究
- ICT教育の推進

豊かな心を育む

- 道徳教育の質的充実
 - ・重点目標に応じた資料づくり
- 人権教育の推進
 - ・ともに支え合う集団づくり
 - ・教材の系統化
- 生徒指導の推進
 - ・規範意識を高める取組
 - ・子どもに寄り添った指導
- 特別活動の活性化
 - ・学級会活動の充実
 - ・自治意識を高める委員会活動の充実
 - ・「みんなリーダー」の推進
- 福祉・ボランティア教育の充実

健やかな体を育む

- 健康教育・性教育の推進
 - ・生きる力をはぐくむ歯・口の健康づくり推進事業
- 体力づくりの推進
 - ・体育的行事との連携
 - ・スポーツテストの活用
- 食育の推進
- 家庭や地域への啓発活動
- 課外バスケットクラブの推進

安全な学校生活の推進

- 自己危機管理能力の育成
 - ・関係機関との連携
 - ・交通安全教育の実施
- 避難訓練の実施
 - ・不審者侵入、火災、地震、集団下校等

☆キャリア教育の推進

- ・活動内容の系統化
- ☆東山スタンダードの推進

教職員の資質向上と学校運営の改善

- 美しい教育環境の維持
- 学校評価の実施・学校協議会の活性化
- 教職員の資質向上
 - ・子ども理解、指導力、チーム力の向上
 - ・初任者等校内研修の充実

※今後、校長室だより等で、取組内容や児童の様子をご紹介します

今年度の教職員体制

1年間、よろしくお願いいたします

校長	
教頭	
教務	
事務	
保健	
栄養	
介助	
給食調理	
庁務	
図工・家庭	
体育・道徳	
あおぞら	
学級	
1-1	
1-2	
1-3	
2-1	
2-2	
3-1	
3-2	
3-3	
4-1	
4-2	
5-1	
5-2	
6-1	
受付	

新しく赴任した教職員

退職・転出した教職員

○開かれた学校づくりを推進します

学校支援ボランティア・東山小見守り隊の募集

毎年、保護者の方、地域の方々に、様々な場面で学校を支援していただいています。多くの大人と触れ合うことは、子ども達にとって貴重な経験になります。今年度も、学校支援ボランティアを募集します。「登下校時の見守り活動」「読み聞かせ」「まなび舎 Kids」「昔遊び」など、ご協力していただける方は、ご連絡のほど、よろしくお願いいたします。
TEL 446-8899 (教頭まで)

お知らせ

- 校長室だより、学年・学級だより、ホームページにて、学校の様子をお知らせするに際し、掲載する写真や作文の名前など、個人情報について十分配慮いたしますが、掲載についてご都合の悪い方は、前もって担任までお知らせください。
- 昨年度、4～6年生は、試験的に「キャンパスジュニアペンシル」(0.9mmと1.3mmの芯を使用するシャープペンシル・学校貸し出し)を使用しましたが、アンケート等からの検証の結果、机の上におく学習具が少なくすっきりする、書きやすいという利点があるものの、芯の扱いが児童にとってむずかしく、授業中に芯を替えることで時間を費やしたり、落とした芯で教室が汚れたりしたので、今年度は授業中に使用しません。校外学習などで活用したいと思っています。