

遠見ヶ城

No. 633 2025. 4. 4
朝来市立大蔵小学校

令和7年度のスタートです。

春の盛りを思わせるような暖かさの中、3月21日には24名の大蔵っ子が、巣立っていきました。卒業生の皆さん、保護者の皆様、おめでとうございます。地域の皆様も、これまでのご支援ありがとうございました。これからも24名のこと、よろしくお願いします。



さて、春休みになり、桜の季節を迎え、本校も、4月1日に新年度を迎えました。今年度から、新学期のスタートと新入生を迎える準備をしっかりと行うため、朝来市では入学式が始業式の2日後の9日となっています。今年度は、入学式で18名の新入生を迎え、全校生133名の児童で大蔵小学校がスタートします。

133名の大蔵っ子には、地域の子どもとして、今年度も皆様の声かけやご指導よろしくお願い申し上げます。

学校としましても、子どもたちの可能性を伸ばすように新体制の教職員とともに教育活動を展開していきます。保護者の皆様をはじめ、地域の皆様のご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

なお、今年度の本校の教育につきましては、昨年度末の学校運営協議会で承認をいただいておりますので、以下の学校教育目標のもと学校運営を進めてまいります。

◆教育目標 「夢や志をもって、自立して未来を創る大蔵っ子の育成」

大蔵っ子が、校訓「強く 明るく のびのびと」の実現をめざすとともに、ふるさとを愛し、夢や志をもって、未来への道をしなやかに切り拓くことのできる児童を育成する。

めざす子ども像

「持続可能な社会の創り手」となり、自らの「ウェルビーイングの向上」を目指す。

- ・ 強く：しなやかな心、主体性と勇気、やり抜く力、勤勉
- ・ 明るく：清く正しい心、丈夫な体、円満な社会性、協力
- ・ のびのびと：ゆとりのある心、思いやりの心、成長していく心

めざす学校像

「持続可能な社会の創り手」を育成し、子供・学校・家庭・地域・社会の「ウェルビーイングの循環」を目指す。

- ・ 児童、保護者、地域、教師が誇りとする学校
- ・ 児童と教師が受援力を発揮して、心身とも健康で笑顔あふれる学校
- ・ あいさつや歌声の響く学校
- ・ 学校、家庭、地域が一体となり、子どもにかかわる、地域とともにある学校

本校教職員の人事異動です。(敬称略)

退職 國眼 厚志 (竹田小へ)

転出 岩野 智哉 校長 (朝来中へ)、清水 裕貴 教頭 (市教委へ)

久茂田 浩介 (竹田小へ)、清水 しのぶ (山口小へ)、村上 美和 (東河小へ)

西 恭子 (枚田小へ)、津崎 鈴音 (芦屋市立山手小へ)

着任 福田 秀則 校長 (市教委より)、中地 吉人 教頭 (山口小より)

吉井 絵理子 (竹田小より)、橋本 あかね (姫路市立広畑小より)

茂上 のり子 (1学期間)、足立 勝彦 (東河小より)、田中 康晴 (中川小より)

4月の主な行事予定 金管練習日 15, 18, 21, 22, 25

1	火	春休み(～4/6)	16	水	身体測定(1年)一斉下校
2	水		17	木	全国学力・学習状況調査(6年) 5時間授業 一斉下校・下校指導 PTA拡大実行委員会
3	木		18	金	家庭訪問(平野,土田,西土田,宮田) 12:50一斉下校
4	金		19	土	
5	土		20	日	
6	日		21	月	家庭訪問(高瀬,法道寺,岡,芳賀野,宮内,高田) 12:50一斉下校
7	月	離・着任式 令和7年度始業式 2～6年生 11:00 一斉下校	22	火	体力づくり(朝マラソン)開始 家庭訪問(寺谷,東谷) 12:50一斉下校
8	火	3時間授業 2～5年生 11:30下校 6年生入学式準備(弁当) 15:00下校	23	水	一斉下校
9	水	令和7年度入学式 9:30～ 2～6年生 11:30 一斉下校	24	木	1年生歓迎集会
10	木	校外児童会 全校オリエンテーション 給食開始(2年生以上) 1年生 11:30下校(～14日まで)	25	金	全校朝会
11	金	委員会 B校時 PTA運営委員会	26	土	授業参観(弁当昼食)、一斉下校(13:55) 学級懇談会、PTA総会 修学旅行・自然学校説明会
12	土		27	日	
13	日		28	月	振替休業日
14	月	児童朝会 身体測定(4～6年)	29	火	祝)昭和の日
15	火	集金日 1年生給食開始 身体測定(2・3年)	30	水	委員会 B校時

5/1 避難訓練、引き渡し訓練 5/2 なかよし遠足(弁当昼食)

大蔵っ子の活動の様子 ～ホームページをご覧ください～

月1回の学校だより「遠見ヶ城」ではお伝えしきれない大蔵っ子の活動の様子をホームページでお知らせしています。

「大蔵小学校」でホームページを検索していただき「活動の様子」をご覧ください。右の二次元コードから接続ください。

