

オーケストラ



福山市立長浜小学校
5年学年通信 No.55
令和6年2月1日

大谷選手からのグローブ

始業式の日校長先生から、紹介された大谷選手からプレゼントされたグローブと福山FCの方からいただいたサッカーボールに5年生も触れました。ニュース等で話題となり楽しみにしていた子どもたち。タブレットで写真を撮ったり、グローブをつけてみたり、各々が思う存分楽しみました。次は、グローブを使って、休憩時間に遊べる日が待ち遠しいです。



標準学力検査(CRTテスト)を行いました

30日に、今までに学習した内容がどれだけ定着を図るかをみるための、標準学力検査を行いました。国語と算数の2教科をしました。1月に入ってから宿題や授業等で復習に取り組んできました。結果が返却され次第、またお家の人に良かった点・課題等をお伝えしようと思います。5年生の内容は5年生のうちに身につけられるよう指導していきます。



参観日・学級懇談会ありがとうございました

25日は、3学期初めての参観日でした。この日は、図形の面積の中から、「台形の面積の求め方」について考えている所を参観していただきました。これまでに、平行四辺形や三角形の面積について学習しました。その時に使った考え方、折ったり、切ったり、合わせたりをしながら、今までの学習と結び付けて台形の面積を求めることができました。次の日は、公式を考え、この単元を終えました。

学級懇談会では、学級の様子について気になること、頑張してほしいことなどをお伝えしました。その中で、言葉遣いのことや友達関係のことなど、高学年ならではの悩みがたくさんあることが分かりました。「お前」と友達のことを言うのではなく、名前と呼ぶ、自分がされてうれしいことを友達にしてほしいなどがありました。学校でもそういう場面があれば、注意をしていきますが、お家でも気にかけてみていただくとありがたいです。

今日の参観日はお母さんが来なかったから、そんなに緊張しませんでした。算数で台形の面積を求めることが出来たので、明日は公式を求められるようにがんばります。
(今川 恵梨香)



今日の参観日では、お父さんが来ました。算数で台形の面積の求め方を知りました。自分で求められたので、よかったです。家に帰ってお父さんから「すごいね」と言われました。うれしかったです。
(佐藤 紬)

今日の参観日では、親は来なかったけれど、台形の面積を解けたからよかったです。次は、こう例の公式探しもして、台形、平行四辺形、三角形の公式をコンプリートしたいです。
(河田 七海)

今日の参観日では、台形の面積の求め方を考えました。私の親は来ていました。ちょっときんちょうしました。台形の面積を求めるには、今までの力を使うとできるということがわかりました。次は、公式を求めたいです。
(吉池 明音)

今日、参観日がありました。算数で台形の面積を求めました。たくさん発表して意見を言って、親にいいところを見せられました。(小阪 壮真)