

オーケストラ



福山市立長浜小学校
5年学年通信 No.9
令和5年5月17日

授業参観・野外活動説明会ありがとうございました

12日（金）は、お忙しい中、授業参観並びに野外活動説明会にお越し下さりありがとうございました。算数科「体積」で複雑な形の体積を求めるには、どうしたらよいのか考える場面を見ていただきました。直方体や立方体の体積の公式を使ったり、今までに学習した面積の求め方を生かしたりしながら、1人で考えたり、班で考えたり、全体で交流しながら、求め方を見つけることができました。だんだん学習内容が難しくなっていますが、前向きに頑張ることができている5年生。果敢にチャレンジして欲しいと思います。

参観日があって、算数をしました。算数の体積の問題をして、めちゃめちゃむずいと思ったけど、全然楽勝でした。
(山本 来羽)

複雑な形を公式を使って求められるようにしたらいいね！

今日は、1学期最後の参観日がありました。算数をしました。課題を頑張って式を考え、答えを探しました。求め方は、たくさんあることが分かりました。
(渡壁 美佳)



今日は、参観日でした。算数の授業をしました。むずかしい問題だったけど、なんとなくは、解くことが出来たので、うれしかったです。いろいろなお母さんが来てきんちょうしたけど、楽しさできんちょうがほぐれたのでよかったです。
(虎岩 咲空)

今日の参観日では、母が見に来ました。今日のは、「前よりしっかりできていたよ。」と母にほめられました。母は、「発表していたからよかったよ。とってくれました。これからも続けていきます。
(林 美憂)

今日は、参観日がありました。算数で、複雑な形の体積の求め方をやりました。私は、考え方を発表できて、親にいいところを多分見せられたと思います。次もがんばりたいです。
(吉池 明音)

今日、参観日でした。算数で複雑な形の体積を求めるときにもっていくという考え方を発表したら、帰ってから母さんにほめてもらったので、うれしかったです。これからもほめてもらえるようにふだんからもがんばります。
(山田 双葉)



外国語 ~Hello, everyone.~

外国語のUnit1のまとめに、自己紹介をクラスみんなの前でしました。自己紹介の中には、自分の名前や好きな色や食べ物などを入れて発表しました。発表するときには、①アイコンタクト②ジェスチャー③レスポンス④大きな声ではきはきとの4つのポイントに気をつけて頑張りました。

ミラ先生には、福山市内の5年生の中で1番積極的に伝えようとしていて素晴らしいと褒めていただきました。引き続き、自信を持って取り組んでほしいです。



Hello. Nice to meet you. I like ~.

