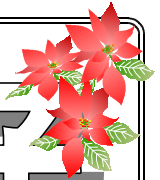




大仙市立豊川小学校 校長室だより

ゆめアップ 豊川っ子

令和2年度 第44号 2020.12.2



PTA参観日（閉校記念講演会）お待ちしております！

先にご案内したとおり、来週 **12月9日（水）**はPTA参観日（閉校記念講演会）です。本校の卒業生である「村上二美也さん（野田出身）」（ルネサンス亀戸 スイミングコーチ）の講演会です。村上さんは競泳日本代表選手である池江璃花子さんの元コーチでもあり、2016年のリオデジャネイロオリンピックにも参加されました。当初、9月にお招きして本校の子どもたちへの水泳教室と講演会を予定していましたが、コロナ禍で延期となりました。今回リモートで講演会を拝聴できることになり、大変楽しみです。

また、PTA全体会では、来月1月16日（土）の閉校記念式典に係ること、来年度の新PTAに係ること等、大事なお話があります。学年懇談もあります。できるかぎり参加くださるようお願い申し上げます。



- ・ 14:00～14:45 閉校記念講演会「地域の先輩に学ぶ～目指せオリンピック～」
- ・ 14:50～15:30 PTA全体会 ①閉校記念式典について ②新PTAについて 等
- ・ 15:35～16:20 学年懇談

1年生算数 「ひきざん」

先週、南教育事務所赤川渉指導主事をお迎えし、1年生算数「ひきざん」の授業を行いました。「子どもたちは一生懸命に授業に向かっており、学び方も身に付いてきている」と、赤川指導主事からおほめの言葉をいただきました。春先からの成長が見られる授業でした。

「12-3」をどのように計算するかを、ブロック操作をして言葉や図式に表すことができました。大人は暗算でパッと計算しますが、1年生の子どもたちは「繰り下がりのあるひきざん」を次のように2つの方法で学習するので紹介します。

★「12-3」の場合 2（12の一の位）から3はひけないので

①「ひくたす」（減加法） 12を10と2に分ける。10から3をひいて7。7と2で9。

②「ひくひく」（減々法） 3を2と1に分ける。12から2をひいて10。10から1をひいて9。



タイムカプセル郵便 家族写真

皆様の表情があまりにも素敵で、本校のよさが感じられたので、各家族のタイムカプセル郵便投函時の写真を体育館通路に掲示させていただきました。来校の際、ぜひご覧ください。本校の加藤校務主任作成の壁紙も冬の装いで素晴らしく、映えます。



11月のスナップ

【学習発表会】



【タイムカプセル郵便投函セレモニー】



【修学旅行】



【3年生 水神社学習】



【1年生算数】

