

【学校だより】



# はまなつめ 第16号

令和4年11月2日(水)

長崎市立川原小学校

校長 神田 学

『一人一人が輝き、笑顔あふれる学校 ～ 子どもも教師も輝く学校 ～』

## イギリス在住の方とのオンライン交流(外国語科)

小学校5・6年生に外国語科が導入されて今年で3年目となりました。外国語科の目標は、次のとおりです。

「外国語によるコミュニケーションにおける見方・考え方を働かせ、外国語による聞くこと、読むこと、話すこと、書くことの言語活動を通して、コミュニケーションを図る基礎となる資質・能力を育成することを目指す。」です。

活動においては、**コミュニケーションの目的や場面、状況などを意識することを目指しています。**



9月30日(金)、イギリス在住の方と6年生がオンライン交流をしました。

ALTのイギリス在住の友達とお互いに自己紹介をする**目的**で、「川原小ZOOM」を使ったオンラインでの交流という**場面**で、ライブでイギリスの方とコミュニケーションを図るという**状況**を意識しました。ただ単に英語を発するだけの学習ではなく、そこに英語で話す**目的・場面・状況**がある授業となりました。



最後に、カメラの位置をかえて、部屋の窓から見える外の風景を見せていただきました。思わず、「あ一朝だ。」と子どもたちがつぶやきました。子どもたちはあらためてイギリスとの時差を感じていたようでした。時差は8時間、こちらは午後2時30分、イギリスは朝6時30分でした。対応していただいたALTのお友達に感謝したところです。

## 3・4年外国語活動「Happy Halloween」のようす

下の写真は10月18日(火)、3・4年合同で外国語活動をしているようすです。背面の飾りは、この授業のために、EEI(小学校英語インストラクター)が作成した手作りです。ふだんは3・4年別々に学習しているのですが、この日は特別に、3・4年生一緒にハロウィンにちなんだ活動を楽しみました。



## オンライン授業（試行授業）について

10月21日（金）、全校オンライン授業を実施しました。実施に際しまして、ご配慮いただいたご家庭も多かったのではないかと考えております。ご協力ありがとうございました。

また、ご多様な中、授業後のアンケートへご協力いただきました皆様ありがとうございました。教職員の反省やアンケートの内容をふまえ、次のような課題がありました。

◎オンライン学習に向けて、「どのような準備と心構えが必要か。」ということについての子どもたちへの事前指導がさらに必要なこと

- ・子どもたちの画面上で教師の画面を固定する方法を教えること
- ・一人ずつ発言することを徹底すること  
(子どもたちが一斉に発言すると音声聞き取りにくいこと)  
(教師が発言する時、他の児童の声が入らないようにすること)

◎低学年の子どもたちについては、保護者の付き添いの有無を確認し対応すること

◎複数台のPCを一斉にご利用のご家庭において、ハウリングと考えられる「キーン」という耳ざわりな音への対応が必要なこと など

今回の試行授業によって、今後の活用に向けての課題を確認でき、大変有意義な取組となりました。今後、さらに慣れていくことが必要だと感じました。

今回の授業で特に良かったことがありました。それは、普段の授業はマスク越しですが、オンライン授業ではマスクをとって話すことができたということです。外国語の授業では、口の開け方がわかることに意義がありました。

右の写真は授業のようすです。教員は子どもたちがいない教室での授業は大変やりにくかったようです。当たり前ですが、教室に子どもたちがいるのが1番です。



## 小音会出場学級を励ます会

いよいよ来週11月9日（水）は、3・4年生が長崎市小学校音楽会（小音会）に出場します。出場する子どもたちは練習を頑張っているところです。（会場はブリックホール）

小音会に先立って、11月7日（月）に小音会出場学級を励ます会を14:10～14:25に本校体育館において予定しています。先日お知らせしましたように、新型コロナ対策のため9日（水）の本番の参観はできませんが、7日（月）の励ます会の参観は可能ですので、ご都合がつかれましたら直接ご来場の上、是非ご参観ください（会場は本校体育館）。

また、お一人でも希望があれば「川原小 ZOOM」でも配信いたします。学校へ来場できないご家族でご覧になりたい方がいらっしゃれば、「ZOOMでの参観を希望します。」という旨を11月4日（金）に連絡帳等でお気軽に担任へお知らせください（学校への電話も可能です）。いつものように「学年とお名前」を画面上に明記の上ご参観ください。ただし、オンラインですので画質や音質は不明です。