



令和3年度学校だより

10月8日

五福校 ごふくこう

No82

文責 本田

日本人最年長ノーベル賞 温暖化研究パイオニア物理学賞 真鍋淑郎氏のインタビューから “好奇心が原動力”

この度、日本人として最年長の真鍋淑郎さんが「地球の気候と地球温暖化の予測に関する物理モデルへの貢献」としてノーベル賞を受賞されました。日本人として90歳は最年長だそうです。真鍋さんご本人は「非常にありがたく、タイムリーな賞だ。ノーベル物理学賞は、僕のような研究をして受賞した人は過去にいない。気候物理学というトピックで受賞したことを光栄に思っている。初めは気候変動がこれほど問題になるとは夢にも思っていなかった。好奇心を満たす研究を続けてきただけだ」とのコメントを出されています。現在ではあたりまえみたいに使われている二酸化炭素(CO2)の増減が気温に影響することことも昔はそうではなかったんだと考えさせられました。やはり大切なことは「好奇心を持ち続けること」「学び続けること」ということを改めて思った次第です。子どもたちも低学年の頃は常に「なぜ」「どうして」って聞いてきます。子どもが好奇心を持ち続けるには大人も単純に答えを与えるのではなく、調べる方法を教えたり、子どもなりの考えをしっかりと聞いてあげたりすることが大切だと思います。

学びも大きな成果も「Curiosity (好奇心)」から始まりますね。

校外での学習も充実してきました。

あおぞら学級は買い物学習 3年生はお寺を調べに行きました。

運動会の練習もですが、子どもたちにとって楽しみな校外での学習も少しずつ当たり前に行うことができます。今週は1年生が公園で虫取りに行ったり、3年生がお寺を巡ったり、あおぞら学級が買い物学習に行ったりしました。やはり現地に行って初めてわかることもたくさんあります。3年生は校区にあるお寺が地震で建て替えになっていることにも初めて気づきました。実際に行ってみて見たり聞いたり体験したりすることが大切です。今後も地域の方々や保護者の皆様のお力をお借りすることも出てくるかと思いますが、子どもたちにはできるだけ多くの体験をさせていきたいと思っておりますのでよろしくお願いいたします。

いよいよ運動会まで2週間
となりました。来週から本格的に練習が始まります。

おすすめの商品
は何ですか？

