

ふしょうっこ日記

令和7年9月8日

「であう学習」

今日は、「であう学習」でした。「であう学習」は、4～6年生を対象に、本校の特色ある学習活動の一つとして実施しています。各分野の名人や「本物」との出会いをとおして、児童が貴重な体験を得ることを目的としています。本年度は、創立150周年を記念した特別企画として、全学年を対象に、普段の「であう学習」とは違う専門家を講師に迎え、児童が直接学び、触れあう機会を設けます。今日は、その学習を紹介します。

1～2年生は、元Jリーガーを迎え、サッカーの技を見せていただいたりお話を聴いたりします。

3～4年生は、下記の13のブースに分かれて参加します。子供たちには、詳しい内容を載せたプリントを配布し、希望調査を実施しました。第5希望まで選び、その中のどれかに参加できるようにグループを分けます。下記は、簡単な紹介文ですが、13ブースを紹介します。

- ① 「黒ペンのヒミツを調べよう」…「クロマトグラフィー」の実験をして、黒ペンの色をわけます。
- ② くっつけてつくろう…エコプラスを使って、楽しい作品を生み出します。
- ③ くだもの探究ラボ…特別な道具を使って、甘さ、かたさ、色をくわしい数字にかえ、おいしさの謎について考えます。
- ④ 「モルック」をやってみよう…ボーリングとカーリングとビリヤードが混じったゲームを楽しみます。
- ⑤ 心のフシギを知ってみよう…人間の心の働きについて研究する心理学のおもしろいところを知ります。
- ⑥ おいしさのりゆう(さつまいもでじっけん)…さつまいもを美味しく食べるために、探究します。
- ⑦ 保育の楽しさ…保育の楽しさについて考えたり、廃材や折り紙を使って、作って遊んだりします。
- ⑧ 光のフシギ…万華鏡や色眼鏡を作って、周りに隠れた光を探します。
- ⑨ おこづかいから学ぶお金の話…おこづかいからお金について学びます。
- ⑩ データサイエンティスト体験教室…身近な題材を扱い、データサイエンスがいろいろなことに役立っていることを学びます。
- ⑪ 柿渋パビリオン…柿渋初めをした服に水をかけて柿渋染めされた衣類の撥水性を調べます。
- ⑫ アート・ゲームで新しい〈わたし〉と〈あなた〉を発見しよう…アート・カードを使った美術鑑賞(アート・ゲーム)をします。
- ⑬ 宇宙から見た太陽の世界…人工衛星によって観測された太陽画像や動画を見て、身近な太陽のことを知ります。

どれも魅力的なブースです。子供たちがどのような刺激を受けるか、当日が楽しみです。

