

出前公演 ストロー笛コンサート 第1回

京都大学理学部宇宙物理学出身であり、大阪音楽大学のリコーダー講師を38年間にわたり歴任されたストロー笛奏者の神谷徹さんによる驚きと笑いにあふれた愉快的な出前コンサートを開催しました。

物理学の知識を盛り込んだ立体構造のストロー笛で展開する奇想天外のパフォーマンスに触発された子どもたちが神谷先生に積極的に質問をはじめ、参加型の活気あるアウトリーチを実現することができました。神谷先生、施設の職員の皆さま、コンサートにご来場の皆さま、ありがとうございました。

7月5日(金)小俣児童館を訪問しました



コンサート前の準備風景。バラエティに富んだ数々のストロー笛のコンディションをひとつひとつ確認しながら、丁寧に組み立てます。笛の配置決めもコンサートを成功させるための大切な段取りのひとつだそうです。今回は膨大なコレクションの中から選りすぐりの40種類をお持ち頂きました。



【左上】

にんじんがトロンボーンのようにスライドする仕組みの素敵な音が出る笛に大変身！即興のにんじん笛づくりのパフォーマンスに子どもたちは興味深々でした。

【右上】

チューリップが回転するしくみの笛。誰もが口ずさめるおなじみのメロディーが奏でられると、子どもたちによる「さいたー、さいたー♪」の大合唱がはじまりました。

【左下】

しゃぼん玉の童謡のメロディーに乗せて、ほんもののしゃぼん玉が出る演出の笛に、子どもたちは大興奮！