

# 紙飛行機作り理科教室

## 和田幼稚園で 玉野高校生 生物の仕組み紹介

玉野高校の生徒が26日、和田幼稚園を訪れ、

理科の実験教室を開いた。年長児14人と一緒に、

生物の種子や生き物を模した紙飛行機を作り、

生き物を作り、生き物や自然の仕組みを分かりやすく紹介した。

根突きの羽根や竹とんぼのような形の種子を

モデルに6種類の作り方を手ほどぎした。

根突きの羽根や竹とんぼのよう

いから、種が風に乗って遠くに飛べるよう

形になつているよ」と教えた。

最も盛り上がったのは、イカの形をした紙飛行機飛ばし。最初は苦戦した園児も、「軽く押し出すように」と助言されると、すぐに飛距離を延ばせるようになった。市河優ちゃん(6)は「お兄ちゃん、お姉ちゃんの言う通りに作ったら、遠くまで飛ぶようになった」。最後は全員で一齊に飛ばして遊んだ。

高校生にとっては、授業で得た知識を活用し、理解度をより深め

華連さん(1)は「分かりやすくて伝えられるよん質問していく姿がかわい」と話していた。  
(近藤哲也)



(C) 山陽新聞社 無断複製・転載を禁じます。