

プログラミング教育に低学年殺到



アリロに夢中。はやくレベル5まで合格したいな。

時鐘 電子版

令和元年 7月 17日
金武小 第13号
校長 森元幹生

2020年度から全国の小学校では
じまるプログラミング教育ですが、本
校では教育委員会のバックアップをう
け、希望者にはいろいろな学習を「平
日課題」としてスタートしています。

お昼休みと放課後、校長室にて
行っています。人数が多いため
にロボット教材「アリロ」を実際
に使用するのには、レベル5までの
合格者としています。レベル5ま
では、右のペーパーのように、紙
にあてはまるパネルをいれる学
習です。

すでに、紹介済みですが、スク
ラッチ学習の「プログル」、その応
用であるドローンと楽しく学習
は進んでいきます。

レベル1

レベル2

?に入れるパネルをせんでむすんでください。



たくさん
の児童が集
まると、自然
と子ども達
同士の話し
合いがはじ
まります。学
年の枠を超
えての雰囲
気、上等で
す。昼休みの
自由時間、ま
さに「主体
的・対話的」
がキーワー
ドの新学習
指導要領の
入口ですね。

