



ブログ

[HOME](#) / [ブログ](#) / 3rd Day of 4th Term

2021年8月19日

ブログ

3rd Day of 4th Term

福岡市早良区百道浜にあるコーナーズインターナショナルスクールです。

近頃「テクノロジー」という言葉をよく耳にします。

「テクノロジー」とは、すばり「科学技術」のことです！

スマートフォンやパソコンの情報技術や車、日々使っている道具等、人々の暮らしが豊かになる為のTechnologyが身近にあるからです。

コーナーズサマースクール第4ターム3日目は、アルミホイルとアイスの棒で船を作つて浮かべてみました。コーナーズのメソッドは、巧緻性が必要となるように研究していますので、コンセプトを基に組み立てながら科学を学び考える力が身に付きます。

子どもたちは、色々な形の船を浮かべて、その上に積み木を並べていました。

では、どの形の積み木が多く載せられたのでしょうか？

数や形を考える算数の基本に加えて、バランスや立体を考える空間認識能力やプログラミング的思考力を養いながら、楽しく遊べてどのお子様も満足そうでした。

STEMが人気の理由は、需要や収入の高さだと言われており、保護者様からも理数系に強い子どもに育つてほしいというお声を頂いています。

そこで、おうちでもSTEAM教育を意識した子育てをされるのであれば、失敗しても諦めずに自分で考えて、最後までやり抜く「問題解決能力」を育てて欲しいと願います。

次に紙コップにストローサイズの穴を開けたのと同じくストローサイズの穴を開けたプラスチックの弁当容器の上に置き、ストローを通した船を水に浮かべた際にどうやって前進するのかを実験しました。実験前に子どもたちに質問したところ、「ストローが水を吸い上げて前に進む!」「紙コップに水を入れ、それが外に出ることで前に進む!」いろいろな意見が子どもたちから出でています。はたしてその結果は???

実際に意見が出た方法で船がどのように進むのか、何の力で進んで行くのか次々に新たな発見をしていました。

本日の締めくくりは、みんな大好き、シロップの種類が、苺(栃木県産どちろとめ果汁使用)、抹茶(京都老舗宇治茶専門店「丸宗」の抹茶使用)、葡萄(国産巨峰果汁使用)の3種類とカルピス3種類から選べるかき氷です♪コーナーズのかき氷は、ふんわり軽やかにこだわっていますので、頭がキーンとならずに安心です(^^)

「ゼロからスタート、スラスラ話せるまでに！」のコーナーズでは、理数系に強いSTEMの教育指導が出来るネイティブ講師を起用して、リーダー教育と本気の英語が育つように最善の教育を提供しています。











































