

## 12月2日（金） 6年校外学習（レゴランド）



レゴランド・ジャパンとシーライフ名古屋に校外学習に出掛けました。友達とグループで乗り物に乗ったり、レゴブロックを生産している工場見学や海の生き物を観察したりしました。また、プログラミング体験を行うワークショップに参加し、自分のプログラミングでロボットを動かす体験をしました。

みんなで楽しく過ごすために時間に気を付けて行動したり、友達と協力して過ごしたりすることの大切さについて、グループ活動を通して考えることができました。また、時間いっぱいまで思い切り友達と過ごし、笑顔で充実した子どもたちの姿から、6年生全員で思い出づくりができたと感じました。今後も、卒業に向けて一日一日大切に過ごしていきたいと思ひます。

## 12月7日（水） 4年校外学習（名古屋市科学館）



理科「星や月」の学習の一環で、名古屋市科学館のプラネタリウムの見学に行きました。

プラネタリウムでは、学芸員さんの話を聞きながら、冬の星座を探したり、太陽・月・星が時間とともに動いていく様子を観察したりし、天体への関心を高めることができました。

その後、グループに分かれて館内の見学をしました。様々な展示物を見たり体験したりすることができました。子どもたちは、楽しそうに見学をしていました。

この校外学習を通して、理科の学習への関心を高めることができました。

## 12月9日（金） 3年 出前教室



理科の学習の一環として、電力会社による発電実験の学習を行いました。電気ができる仕組みについて学んだ後、果物を使った発電実験を行いました。回路がつながるとオルゴールが鳴ると知り、接続の仕方を確かめながら実験を行いました。金属板の差し込み方や果物の個数の違いで、音の大きさやメロディーの速さが変化することに気付き、もっと大きな音にするためにはどうしたらよいか考えて、様々な方法を確認しようとする姿が見られました。

発電実験の活動を通して、理科の学習への関心を高めることができました。