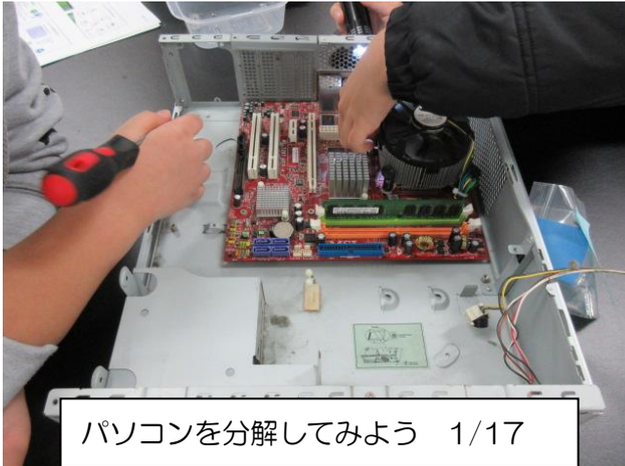


「チャレンジ子ども科学教室」の終了について

夏休み期間の8月1日(金)～23日(日)に実施して、合計119名の参加があった「夏休み子ども科学教室」に引き続き、11月15日(土)～2月15日(日)に「チャレンジ子ども科学教室」を実施しました。2月15日(日)の「スライムを作って遊ぼう」で終了しました。

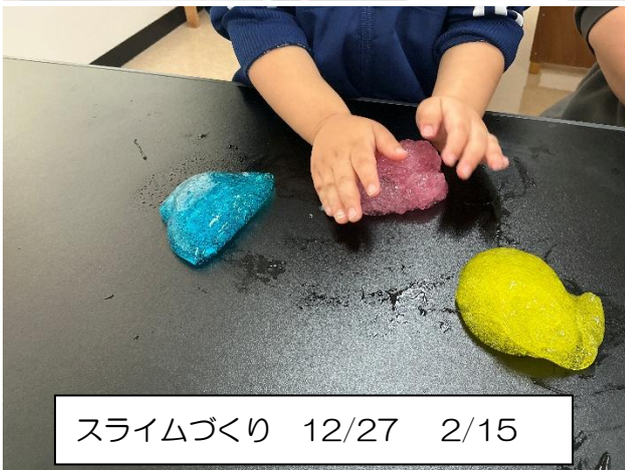
前年度からの教室に加え、今年度「夏休み子ども科学教室」で好評だった教室、幼児向けの教室等を実施しました。11の教室に111名の参加があり、教室を終えることができました。一部の教室ではありますが、教室の様子を紹介します。



パソコンを分解してみよう 1/17



ロボビットで太陽光発電 1/11



スライムづくり 12/27 2/15



電波教室 ラジオ製作 2/7



Toio でプログラミング 1/11



花に色をつけよう 11/22 1/25



リサイクルガラスアート体験 12/7



郷土の自然から学ぼう 11/29

カメラ等の準備ができておらず、一部の教室の様子が撮影できていないのが残念で申し訳なく思っています。

この「夏休み子ども科学教室」「チャレンジ子ども科学教室」は、多くの講師の先生の御協力により実施することができました。また、一部の教室は、科学館職員が行いました。定員を超えたため、お断りしたり、キャンセル待ちしていただく教室もありましたが、定員を増やしたり、回数を増やしたりすることができた教室もあります。

多くの参加者のみなさんが、一生懸命に取り組む様子、作品等が完成したときに笑顔など、準備してきたスタッフの一員として、大変うれしいものでした。また、保護者の方には、子どもが取り組む様子をほほえましく見守りながら、子どもと一緒に活動しながら楽しんでいただけたようです。

参加いただき、ありがとうございました。

下の表は、今年度実施した教室の一覧です。来年度は、どんな教室が実施されるのでしょうか？

夏休み子ども科学教室			チャレンジ子ども科学教室		
月日	時間	教室名	月日	時間	教室名
8月1日	13:30-15:15	九州電力出前授業	11月15日	13:30-15:30	レジンアート
8月2日	9:30-11:30	昆虫観察・標本作成	11月22日	10:00-11:00	花に色をつけてみよう
8月2日	13:30-15:30	草木染体験	11月29日	10:00-12:00	自然観察会
8月3日	13:30-15:30	ガラスアート体験	12月7日	10:00-12:00	ガラスアート体験
8月16日	10:00-12:00	低学年プログラミング教室	12月27日	10:00-11:00	スライムを作ってあそぼう
8月16日	13:30-15:30	高学年プログラミング教室	1月11日	10:00-12:00	ロボビットで太陽光発電
8月23日	10:00-12:00	ロボビットで太陽光発電	1月11日	13:30-15:30	Toioでプログラミング
8月23日	13:30-15:30	Toioでプログラミング	1月17日	10:00-12:00	パソコン分解
			1月25日	10:00-11:00	花に色をつけてみよう
			2月7日	13:30-15:30	電波教室 ラジオ製作
			2月15日	10:00-11:00	スライムを作ってあそぼう

