

Warsztaty naukowe w Radomsku

12 lipca 2013r. w godz. 10.00 - 14.00

- warsztaty naukowe „Zobaczyć pole magnetyczne”

(dla dzieci od 6 do 9 lat, grypy do 20 osób)

W czasach starożytnych opowiadano sobie historie o statkach, które przepływając koło tajemniczych skał, traciły wszystkie gwoździe i tonęły. Na warsztatach poznamy kamień wokół którego działa pole magnetyczne i zastanowimy się, czy istnieją podwodne skały ze starożytnych historii o statkach.

- warsztaty naukowe „Zobaczyć pole elektrostatyczne”

(dla dzieci od 9 do 13 lat, grupy do 20 osób)

Każde dziecko miało kiedyś naelektryzowane włosy i widziało sztuczki z naelektryzowanym balonikiem. Wokół naelektryzowanych ciał działa pole elektrostatyczne. Co to jest elektrostatyczne? I jak go zobaczyć? Dowiemy się na warsztatach

A 16 lipca Muzeum Regionalne oraz Towarzystwo Przyjaciół Muzeum w Radomsku zapraszają na wakacyjną wycieczkę do Muzeum Inżynierii Miejskiej w Krakowie.

Alina Wilkoszewska

Muzeum Regionalne im. Stanisława Sankowskiego w Radomsku