



Nyitva van az aranykapu...



2013. november 6. (szerda)

- ? Szeretnél már most háromszor 30 percig lovassys lenni?
- ? Szeretnél megnézni, hogy a Lovassyban mivel foglalkozhatnak a diákok a tanítási órán túl?
- ? Szeretnél látni milyen önképzőkörök, művészeti csoportok vannak?

Gyere a nyíltnapon délután háromra a Lovassyba!

2013. november 6. (szerda) 15 óra és 17 óra között

15.00 – 15.30

I. Blokk

- ❖ Archimédészi testek polydron készlettel
- ❖ Szemléletes fizikai kísérletek
- ❖ Színes kémia
- ❖ Nézz körül és láss csodát mikroszkóppal!
- ❖ Programozzunk együtt!
- ❖ Épít, javíts számítógépet!
- ❖ LEGO robotok programozása
- ❖ Csillagok világa
- ❖ Irodalmi teaház
- ❖ Interaktívan angolul
- ❖ Interaktívan franciául
- ❖ Natinalelf – kvízzjáték
- ❖ Dein Haus – mein Haus
- ❖ Művészeti Önképzőkör

15.40 – 16.10

II. Blokk

- ❖ Archimédészi testek polydron készlettel
- ❖ Szemléletes fizikai kísérletek
- ❖ Színes kémia
- ❖ Nézz körül és láss csodát mikroszkóppal!
- ❖ Programozzunk együtt!
- ❖ Épít, javíts számítógépet!
- ❖ LEGO robotok programozása
- ❖ Csillagok világa
- ❖ Irodalmi teaház
- ❖ Interaktívan angolul
- ❖ Interaktívan oroszul
- ❖ Játékok a drámaórán
- ❖ Művészeti Önképzőkör

16.20 – 16.50

III. Blokk

- ❖ Archimédészi testek polydron készlettel
- ❖ Szemléletes fizikai kísérletek
- ❖ Programozzunk együtt!
- ❖ Építs, javíts számítógépet!
- ❖ LEGO robotok programozása
- ❖ Interaktívan angolul
- ❖ Interaktívan spanyolul
- ❖ Könnyűzenei próba és bemutató
- ❖ Művészeti Önképzőkör

**GYERE EL, LEGYÉL
LOVASSYS!**

Praktikus tanácsok

- Minden blokkból - **kék**, **piros**, **zöld** - egy-egy helyszínen választható.
- A programokon a részvétel létszámkorláthoz kötött, ezért érdemes 14.45 körül megérkezni.
- A beérkezéskor a **kék**, **piros**, **zöld** kártyákból - amelyek a program nevét és helyszínét is tartalmazzák - egyet-egyét lehet választani.
- A választást, a helyszínek megtalálását a bejáratnál a diákönkormányzat tagjai segítik.

A PROGRAM NEVE	HELYSZÍN	I. BLOKK 15.00-15.30	II. BLOKK 15.40-16.10	III. BLOKK 16.20-16.50
<i>Archimédészi testek polydron készlettel</i>	201	+	+	+
<i>Szemléletes fizikai kísérletek</i>	Fizika előadó	+	+	+
<i>Színes kémia</i>	Kémia labor	+	+	
<i>Nézz körül és láss csodát mikroszkóppal</i>	Biológia előadó	+	+	
<i>LEGO robotok programozása</i>	Info IV.	+	+	+
<i>Építs, javíts számítógépet!</i>	Info II.	+	+	+
<i>Programozzunk együtt!</i>	Info III.	+	+	+
<i>Csillagok világa</i>	206	+	+	
<i>Irodalmi teaház</i>	Könyvtár	+	+	
<i>Interaktívan angolul</i>	112	+	+	+
<i>Interaktívan franciául*</i>	111	+		
<i>Interaktívan spanyolul*</i>	111			+
<i>Interaktívan oroszul*</i>	207		+	
<i>Nationalelf - kvízzjáték*</i>	104	+		
<i>Dein Haus – mein Haus</i>	101	+		
<i>Játékok a drámaórán</i>	Dráma terem		+	
<i>Könnyűzenei próba és bemutató</i>	Ének terem			+
<i>Művészeti Önképzőkör</i>	Rajz terem	+	+	+

* nyelvtudás nem szükséges