

Eksperimenter og stjerner

I *Leg med eksperimenter* var der overraskelser og forundring. Hvordan holder bolden balancen på luftstrømmen, og hvorfor triller keglen op ad bakke? Der var også synsbedrag og leg med lyd, lys og farver.

I planetariet blev der vist *Vinterstjerner* for hele familien. Men det var ikke kun planetariet, som bød på en stjerneoplevelse.

På Ole Rømer-Observatoriet i Højbjerg, der hører under Steno Museet, var det hver aften kl. 19 muligt at se stjernehimlen "live" gennem kikkerterne. Der var mange flere, der gerne ville derud, end der var plads til. Derfor blev der også reserveret en del pladser til forårets kommende forevisninger på observatoriet.

Aase Roland Jacobsen
og Susanne Kirkfeldt



Har du lyst til selv at samle et skelet? (Foto: Aase Roland Jacobsen)

Sommeruniversitet 2009

I uge 27 afholder Steno Museet *Sommeruniversitet* for 30 videbegærlige folkeskolerelev fra 4.-7. klasse.

Se nærmere oplysning om arrangementet på www.stenomuseet.dk/sommeruniversitet.

Line Stald

I løbet af ugen får eleverne mulighed for at udforske naturens forunderlige verden og teknologiens fantastiske kunnen. De første 4 dage underviser og underholder studerende fra forskellige fag eleverne med interessant viden, gode historier og eksperimenter. Den sidste dag skal eleverne på museet udarbejde en udstilling, som de kan vise frem for deres forældre og søskende.

Ud over at eleverne bliver udfordret med videnskabelige spørgsmål og får testet deres viden, bliver arrangementet i høj grad præget af sociale aktiviteter, som gør det muligt at knytte nye venskaber.



William kom rigtigt i stødet ved forrige års Sommeruniversitet. (Foto: Line Stald)