

Igen – igen! Vinterferie på Steno Museet

Vinterferien er altid et højdepunkt i museets årscyklus. Det er en af de ferier, som sædvanligvis får mange familier til at bruge et par af fridagene til museumsbesøg.

Vi elsker “dårligt” vejr

Forudsætningen er dog, at vejret er med os, dvs. lidt trist, vådt og blæsende – et rigtigt museumsvejr. En anden forudsætning er, at børn og voksne er orienteret om, at der sker noget særligt på museet.

Vejret kan vi ikke gøre så meget ved, men ved at sende information ud til omegnens skoler og håbe på, at sedlerne med det spændende tilbud bliver taget op af skoletaskerne hjemme, så er der mulighed for, at det bliver Steno Museet, der får glæde af de mange børnefamiliers besøg.

I år var ingen undtagelse. Besøgstallet var pænt – nogle dage endog med lange køer for at komme ind i museet. De besøgende følte sig godt beskæftiget, og det var tydeligt, at både børn og forældre eller bedsteforældre havde meget at snakke om i forbindel-



Ida og Kirstine klipper landskaber med deres mor. (Foto: Hanne Tegllhus)



Pulken er pakket med proteinrig kost og flere slags chokoladebarer. (Foto: Hanne Tegllhus)

se med løsningen af de mange opgaver, der var placeret rundt i museet.

Galathea og andre ekspeditioner

Vinterferiens tema var ekspeditioner. Temaet var nærliggende at vælge, dels på grund af den aktuelle Galathea 3 ekspedition, dels fordi museet i efteråret fik mulighed for at indsamle en stor mængde geodætiske kort og andet udgået kortmateriale fra Geologisk Institut.

I museets rotunde fik vi lejlighed til at udstille en ægte pulka, som har været med på ekspeditioner til Nordøstgrønland.

Hver dag viste vi en dokumentarfilm i planetariet om Galathea 2 ekspeditionen, som foregik 1950-1952. Mange børn nød filmen med optagelser fra hele verden, og adskillige bedsteforældre kunne huske den spændende ekspedition.

Sekstant, malaria, kartofler og forstoppelse

Hvad er fælles for overskriftens ord? Jo, de indgår alle i svarene på nogle af de spørgsmål, som blev stillet i opgaverne.

Opgaverne var fordelt på poster med så forskellige emner som f.eks. noget om navigation, om tryk i de dybeste have, om skibsmedicinkister, om farlige sygdomme og om de fødevarer, opdagelsesrejsende gennem tiderne har bragt med sig hjem fra fjerne egne. Hver af de 11 poster var markeret med opklæbde landkort, og alle steder var der informationer om temaet og om de spørgsmål, som børnene og deres forældre skulle finde svar på.



Martin løser opgave, mens mor læser op. (Foto: Hanne Tegllhus)

Selv i de fjerneste kroge af museet

Ved at placere posterne rundt om i hele museet får man lejlighed til at se på nogle af de mange andre temaer, museet viser noget om. Som en ekstra aktivitet var udlagt et stort "hav" af blå linoleum, som børnene skulle

klistre de øer på, som de klippede ud af de fremlagte geodætiske kort. Desuden var der en gratis ekspeditionsrundvisning hver dag.

Hanne Tegllhus

Foredragsrække om

ekspeditioner og opdagelsesrejser

17. marts: Videnskabshistoriker Kristian Hvidtfelt, Aarhus Universitet

På jagt efter rigdomme og søslanger med de to første Galathea-ekspeditioner

Den første Galathea-ekspedition (1845-47) var udsendt af kong Christian d. 8 med handelskoloniale formål. Ombord var der fem naturvidenskabsmænd, hvis arbejde desværre blev negligeret og glemt efter hjemkomsten.

Helt anderledes med den anden Galathea-ekspedition (1950-52), hvis videnskabelige resultater er omhyggeligt bearbejdet og stadig under udgivelse.

Den anden Galathea-ekspedition fandt dog aldrig den store søslange, som ellers var ekspeditionens mest populære formål.

24. marts: Geolog Henning Haack, Geologisk Museum i København

På ekspedition efter meteoritter over isen

Henning Haack fra Geologisk Museum, Københavns Universitet, fortæller om sine ekspeditioner til Antarktis og Nordøst-Grønland. Henning Haack har tilbragt mange uger i teltlejr på isklapperne i nord og syd for at søge efter sten fra rummet - meteoritter. Vi skal høre om hvad det er, der får forskerne til at tage til klodens mest utilgængelige egne - og ikke mindst om, hvordan det er at opholde sig i ugevis i over 2 km's højde nær Jordens poler.

31. marts: Journalist Morten Jastrup

Morten Jastrup har netop været på ekspedition med Galathea 3, og han vil denne dag fortælle om sine oplevelser.

**Foredragene starter kl. 13
og varer ca. 2 timer**

Begrænset antal pladser.

Foredragene er gratis efter betalt entré til museet.

Billetter reserveres på museet - eller kom i god tid for at sikre dig plads.

STENO MUSEET UNIVERSITETSPARKEN 89 42 39 75

STENO MUSEET



Plakat til forårets tema. (v/ Niels Bjerre)