

STENOMUSEN

Vejr og vind i verden

I vinterferien 2014 kunne hele familien opleve aktiviteter og eksperimenter om – og med – vejr og vind på Steno Museet.

I Danmark taler alle om vejret, men ingen gør noget ved det. Det eneste vi kan gøre, er at forsøge at forudsige, hvordan vejret bliver i de næste par dage. Og så kan vi fortælle, hvordan vejret har været.

Men hvad betyder de mange symboler og tal, der står på et vejrkort? Hvordan finder man ud af, hvor kraftigt det har blæst, eller hvor meget regn, der faldt i går? Og hvad kan man måle med et barometer, et hygrometer eller et termometer?

Meteorolog for en dag

I vinterferien kunne man selv prøve at måle på vejret, tegne sit yndlingsvejr, lege meteorolog og lave sin egen vejrudsigt eller se Fysikshow lave skyer.

I området med levende formidling kunne man bl.a. få en introduktion til målingerne fra Steno Museets egen vejrstation. Man kunne også kikke nærmere på gamle meteorologiske instrumenter – og få forklaret, hvordan de virker. Og for dem, der stadig kan huske den festlige meteorolog Voldborg, havde vi udstillet nogle af hans farverige sweatre.

Adskillige frivillige fra Steno Museets Venner bidrog som noget nyt til den

mundtlige formidling. Det fungerede rigtig godt, og vi siger mange tak for hjælpen.

De helt små gæster kunne klippe gækkebreve i flere farver. Museets lysvæg i formidlerstanden endte som et sandt farveorgie dekoreret med mange fine små værker.

Opgaverne rundt omkring på museet havde fokus på vejret i februar måned andre steder på Jorden. I Danmark har vi jo vinter nu, og huerne er trukket godt ned om ørerne. Men hvad for noget tøj skal der med i kufferten, hvis rejsen går til et andet sted på Jorden?

Vejr og stjerner

I planetariet kunne hele familien høre om vejr og stjerner, når planetariets kuppel blev forvandlet til vinterens stjernehimmel. Men det var ikke kun i planetariet, gæsterne kunne få sig en stjerneoplevelse. På Ole Rømer-Observatoriet i Højbjerg kom 223 børn og voksne for at høre om stjerner og planeter og se i stjerneikkert.

Det var en dejlig uge med masser af aktive børn og deres familie. I alt kom der over 4000 gæster forbi Steno Museet.

Aase Roland Jacobsen



Børnene havde mulighed for at lave deres egen vejrudsigt og optage den på mobiltelefon. På Steno Museets Facebook-side kan man se børn fortælle om vejret. Foto: Morten Skydsgaard.



Fysikshow lavede kunstige skyer til stor fascination for de mange børn. Foto: Hans Buhl.



Vi havde lånt og udstillet nogle af meteorolog Henrik Voldborgs farverige sweatre. Foto: Aase R. Jacobsen.



Der blev produceret mange farverige gækkebreve i løbet af vinterferien. Foto: Aase R. Jacobsen.