



Vrijdag 20 maart kijken de leerlingen van KA Keerbergen (Vlieghavenlaan 18) van 9u30 tot 11u45 naar de zonsverduistering. Brillenzaak New Optics uit Keerbergen schenkt de school 80 speciale eclipsbrillen.

## **LEERLINGEN KA KEERBERGEN KIJKEN NAAR ZONSVERDUISTERING MET DANK AAN NEW OPTICS**

**Alle leerlingen van atheneum Keerbergen krijgen vrijdag de kans om naar de gedeeltelijke zonsverduistering te kijken. “We beginnen vanaf 9u30. Iedere leerling zal een aantal minuten kunnen komen kijken. Hopelijk laat het weer ons niet in de steek”, zegt Kurt Hofman, directeur van KA Keerbergen. Om het allemaal goed te kunnen zien heeft de school tachtig eclipsbrillen van opticien New Optics uit Keerbergen cadeau gekregen. “Daar zijn we heel blij mee. Zonder goede oogbescherming is het onmogelijk dit natuurfenomeen te volgen.”**

Vrijdag is het zo ver: dan kunnen we een gedeeltelijke zonsverduistering bewonderen en schuift de maan tussen zon en aarde. Het schouwspel begint om 9u25 minuten wanneer de zon langzaam voor een paar procenten bedekt wordt. Op het hoogtepunt van de eclips zal de maan meer dan 80 procent van het zonlicht wegnemen. Het spektakel zit erop om ongeveer 11u45, wanneer de maan weer wegschuift van voor de zon.

“Het is van 1999 geleden dat we in België nog eens een grote zonsverduistering meemaakten. Dat is zo uniek, daar verschuiven we onze lessen graag voor zodat onze leerlingen dit heel bewust kunnen meemaken. Het zal wel niet echt donker worden, maar de lichtsterkte neemt wel af zodat het lijkt of de zon heel laag staat, zoals op een schemeravond. Spectaculair genoeg”, lacht Kurt Hofman.

De eclipsbrilletjes - absoluut onmisbaar voor wie geen oogschade wil oplopen - vliegen overal de deur uit. “Wij hebben tachtig eclipsbrillen te pakken dankzij New Optics. Laat de verduistering maar beginnen!”

**Voor meer informatie neemt u contact op met Kurt Hofman, directeur KA Keerbergen, tel. 015 23 49 33**