

Dijken bouwen

Op 29 mei om 12 uur zijn we op excursie geweest naar de TU Delft, met de leerlingen van kopklas havo/vwo en twee leerkrachten van kopklas. We zijn naar de TU Delft geweest omdat ons project over dijken gaat.

Toen we bij TU Delft waren werden we opgehaald door 2 jongens die daar studeren. We werden naar een lokaal gebracht en daar hebben we als eerst een soort van quiz gedaan over dijken. Nadat we quiz hadden gedaan gingen de jongens informatie geven hoe een dijk best gebouwd kan worden. Nadat de jongens alle informatie aan ons gaven gingen we beginnen praten over wat we gaan doen. Daarna zijn we in groepjes verdeelt en dan zijn we aan de slag gegaan met dijken te bouwen. We mochten kleine stenen, grote stenen, blok stenen, spons en zand gebruiken. Nadat alle dijken werden gebouwd werden ze ook getest met een emmer water. Nadat alle groepjes getest werden was er maar één groep die had gewonnen dat was van Fatma en Rozerin, hun dijk ging niet kapot en hun dijk had het langste water tegengehouden. Nadat we klaar waren met de dijken gingen we rondlopen in gebouw daar zagen hoe ze dijken testen voor dat het op een gebied gelegd wordt, ze testen ook allemaal andere dingen zo als wat voor stenen de beste zijn tegen een aardbeving. En om half vier was het afgelopen.



Ik vond het een hele leuke excursie en als ik eerlijk moet zijn dat was de leukste excursie bij het project water. Want ik hou van experimenteren en dijken bouwen was ook wel zo iets, en daardoor vond ik het heel leuk. Ik heb ook heel geleerd bij TU Delft zo als hoe de dijken moet gebouwd worden en ik dacht dat dijken gewoon gelijk neergezet werden maar dat was niet waar want voor dat die dijk daar komt wordt wel veel dingen aan gedaan en ik dacht ook dat alleen water over een dijk heen kon gaan overstromen maar ik heb geleerd dat het ook eronder door kon gaan overstromen.

Rozerin