

STEM in de lessen Latijn? Het kan!

Afgelopen jaar werkten de leerlingen van 1LAa en 1LAc tijdens de projecturen aan "Rome in Lego".

Na het historische opzoekingswerk over hoe een Romeinse tempel en een woonhuis er precies uitzien, maakten de leerlingen kennis met Vitruvius en de Latijnse lengtematen.

Tijdens de STEM-uren gingen de leerlingen de uitdaging aan om zelf het gebouw te ontwerpen in de 3D-software van LEGO Digital Designer. In het 3e trimester amuseerden we ons met het echte bouwen in Lego.

Benieuwd naar de making of? Klik dan snel op het filmpje: