

Verrijgingsklas Cobbenhagenlyceum 2017-2018

Komend schooljaar 2016/2017 organiseert het Cobbenhagenlyceum de 'Cobbenhagen Academy'. Dit is een verrijgingsklas voor de betere groep 8 leerling. Tien woensdagochtenden zal deze talentvolle leerling in een activerend project uitgedaagd worden zichzelf te overstijgen.

*Dit zal gebeuren vanuit persoonlijke aandacht voor jou (dus niet grootschalig) én vanuit onze kracht: technasium, tweetalig onderwijs en competentiegericht onderwijs. Er zal een sterk beroep worden gedaan op competenties zoals **samenwerken, onderzoek doen, reflecteren, problemen oplossen en kritisch denken**. We kiezen voor een projectmatige aanpak waarbij je actief onderzoekend aan het werk gaat. Het zal je dus niet aan komen waaien en je zult zelf verantwoordelijk zijn voor het niveau en het resultaat van je project. Voor ons geldt: The sky is the limit! Je wordt hierbij uiteraard goed gecoacht en begeleid. Het gaat om wat jij kunt en wilt leren.*

“Feeding the planet, Flying with drones”

Wat hebben voedsel en drones met elkaar te maken? Helemaal niets? Of alles? Twee problemen kruisen elkaar. Hoe kunnen we in de toekomst de wereld van voldoende goed voedsel voorzien en hoe kunnen drones daarbij helpen. Beiden gaan we onderzoeken. Er wordt een beroep gedaan op bèta-technische, -talige -en creatieve vaardigheden van de leerlingen.



Aan het eind van het project zullen de leerlingen de resultaten van het project tijdens een feestelijke middag presenteren aan de ouders, de leerkrachten van de deelnemende basisscholen en de docenten / begeleiders van het Cobbenhagenlyceum.

Het project zal plaatsvinden op 10 woensdagochtenden in de periode van 29 nov. '17 tot 21 feb. '18. Telkens van 9.00u tot 12.00u. Ouders/verzorgers wordt gevraagd zorg te dragen voor vervoer van en naar het Cobbenhagenlyceum.

Aanmelden kan tot 1 oktober en enkel via de leerkracht van de basisschool. Voor dit project kunnen wij 30 leerlingen ontvangen.

Wij kijken al uit naar het project en hopen een enthousiaste club leerlingen te mogen ontvangen.

Meer info:

Leander Bouwens | Bouwens.l@2college.nl

Willem Kwint | Kwint.w@2college.nl

Teamleiders Onderbouw