

# Rijks

## Bèta Challenge



“Van mijn broer hoorde ik enthousiaste verhalen over 't Rijks en dus leek het me ook wel een school voor mij. Ik wist nog niet precies wat ik later wilde gaan doen en vond het fijn dat ik met het mavo+ pakket nog alle kanten op kon. Na een paar maanden kwam ik erachter dat ik graag binnen de zorg wilde werken. Dus koos ik in het 2e leerjaar voor het BCP-programma. Dat was toen nog verdeeld in techniek en zorg/welzijn projecten. Dat jaar ging snel voorbij omdat ik een gezellige klas had en de projecten leuk en gevarieerd waren. Inmiddels zit ik in de vierde, waar ik de Zorg en Welzijn route volg. Superleuk.”

"Hoe cool is het om dan een oplossing te bedenken die ook echt werkt"

### Veelgestelde vragen

#### Werken we ook met onze handen?

Ja, volop! Hiervoor is speciaal de Bèta Challenge-werkplaats ingericht, met 3D printers, lasersnijder, enzovoorts.

#### Kost het extra tijd?

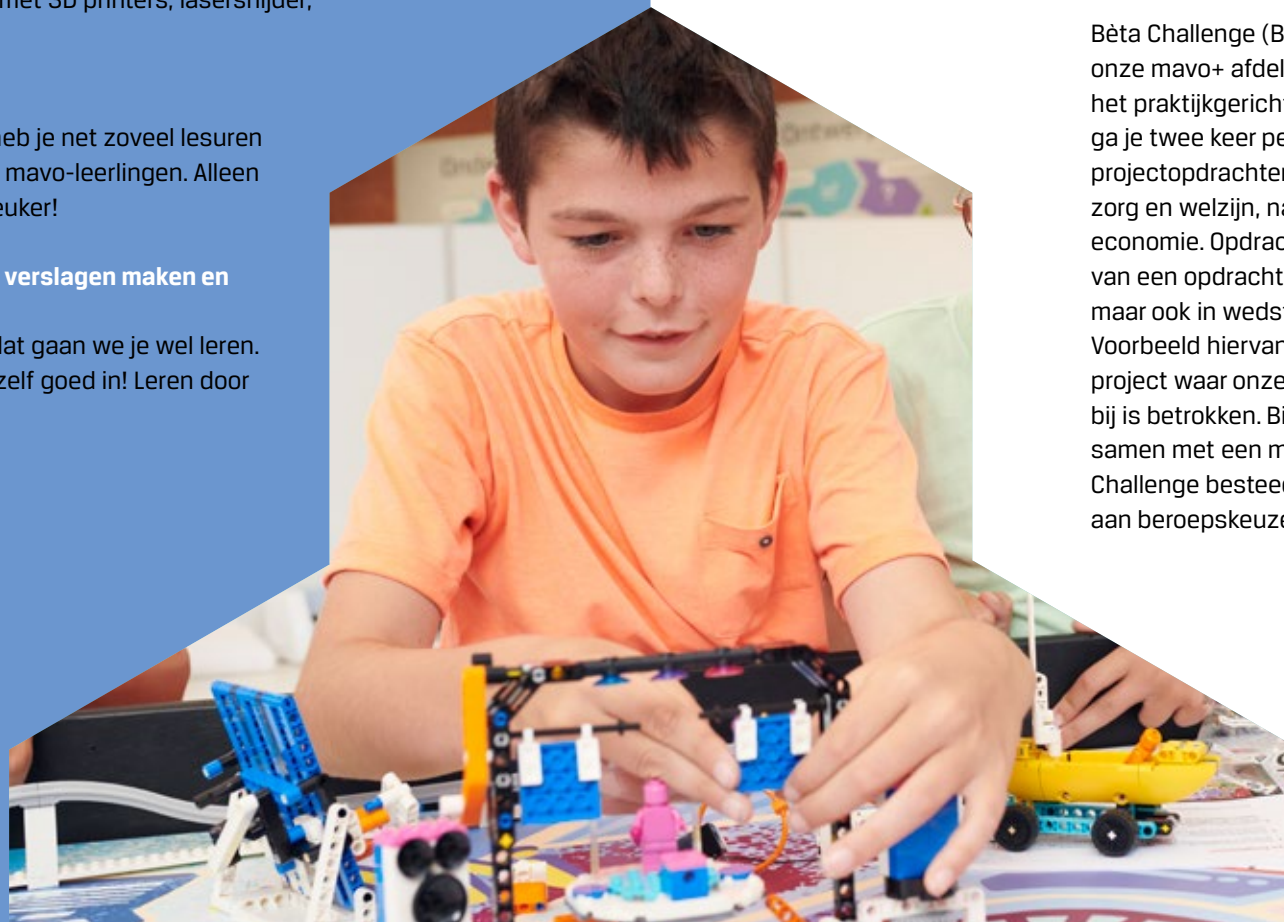
Nee, als je BCP volgt heb je net zoveel lesuren in de week als andere mavo-leerlingen. Alleen het huiswerk is veel leuker!

#### Moet je al goed zijn in verslagen maken en presenteren?

Hoeft nog niet, maar dat gaan we je wel leren. Bij BCP word je er vanzelf goed in! Leren door te doen!

Bèta Challenge (BCP) is een leerroute op onze mavo+ afdeling. Het hart van BCP is het praktijkgericht programma (PGP). Daarbij ga je twee keer per week aan de slag met projectopdrachten op het gebied van techniek, zorg en welzijn, natuur en milieu en/of economie. Opdrachten kunnen afkomstig zijn van een opdrachtgever uit het bedrijfsleven, maar ook in wedstrijdverband worden gegeven. Voorbeeld hiervan is de First Lego League, een project waar onze school van het begin af aan bij is betrokken. Binnen projecten werken we samen met een mbo-school in de regio. Bèta Challenge besteedt namelijk ook veel aandacht aan beroepskeuzes.

"Er zitten ongeveer net zoveel meisjes als jongens in de klas"







### Voor denkers en doeners met ambitie

Bèta Challenge is de ideale keuze als je al (bijna) zeker weet dat je naar het mbo of technasium (havo) wilt. Je hebt interesse in techniek, zorg & welzijn of economie. Je bent naast een denker vooral ook een doener en vind het leuk om met anderen samen te werken aan oplossingen voor allerlei problemen. Daarbij staat moderne technologie tot je beschikking. Je leert zo goed omgaan met computers dat je er veel meer mee kunt doen dan alleen een brief typen of internetten. Je maakt 3D-tekeningen, programmeert en laat soms machines het werk doen: 3D printers, lasersnijders of andere robotica.

"Samen werken aan oplossingen voor echte vraagstukken"

Daarnaast is er veel aandacht voor vaardigheden die in de meeste beroepen tegenwoordig onmisbaar zijn. Denk aan probleemoplossend vermogen, samenwerken, kritisch denken en creativiteit. Deze vaardigheden zijn essentieel in een wereld waar technologie steeds centraler staat en zorgen ervoor dat je goed voorbereid bent op de toekomst, ongeacht welke richting je uiteindelijk kiest.



### Toelating

Bèta Challenge is alleen toegankelijk voor mavo+ leerlingen. In de brugklas kun je er direct mee starten, maar je kunt er ook aan het eind van je eerste jaar alsnog voor kiezen. Als je in de brugklas voldoende interesse toont, nodigen we je uit voor een toelatingsgesprek. Tijdens dit gesprek kun je uitleggen waarom je graag wilt deelnemen aan Bèta Challenge. Het examenprogramma van het praktijkgerichte programma begint voor iedereen in de derde klas van de mavo.

### Meer informatie

Onze BCP-coördinatoren, dhr. P. Vroon en mevr. A. Koopman vertellen je hier graag meer over. Zij zijn te bereiken via school: 0164 - 242 150.

We organiseren over dit onderwerp ook informatie-/doemiddagen. Houd onze website in de gaten voor actuele data en tijden of kijk op onze **Open Dag App**. Die kun je gratis downloaden in de App Store en in Google Play.



### Meer weten?

We hebben meerdere informatiemomenten. Houd onze website in de gaten voor actuele data en tijden of kijk op onze **Open Dag App\***



*\*Die kun je gratis downloaden in de App Store en in Google Play*

**Regionale Scholengemeenschap 't Rijks**  
gymnasium, atheneum, havo en mavo

Burgemeester Stulemeijerlaan 24  
4611 EG Bergen op Zoom  
t 0164 - 242 150  
e info@rsgrijks.nl  
w www.rsgrijks.nl



**Excellente School**

2022/2023 - 2024/2025



**Bèta Challenge**  
Stimuleren van talent