

Docent Biologie/Science 2^e graads

Word jij gelukkig van het uitleggen van leerstof Biologie en Science aan leerlingen in de onderbouw? Kun jij met enthousiasme vertellen en de leerlingen genoeg ruimte geven om de studie van het leven zelf te ontdekken? Sluit jij aan op digitaal onderwijs als belangrijke pijler en ga jij niet voorbij aan het persoonlijke contact met onze leerlingen? Wij zijn een gezellige, actieve school met regulier en tweetalig onderwijs (tto) voor mavo, havo en vwo. Kom jij ons team versterken?

Vacature

Type vacature

Parttime

FTE 0,8

Dienstverband

Het dienstverband betreft een tijdelijk dienstverband tot de zomervakantie i.v.m. afwezigheid van een collega met zwangerschapsverlof.

Over ons

Jouw team, jouw uitdaging

Als Biologie/science-docent op Pieter Groen maak je onderdeel uit van de sectie Biologie. Daarnaast behoor je tot het team mavo, havo, vwo of tto. In leerjaar 1 krijgen de leerlingen biologie met een science-jasje aan en in leerjaar 2 krijgen de leerlingen biologie. De missie van biologie en science is leerlingen te laten verwonderen over hoe bijzonder leven op deze planeet eigenlijk is. We leren hen om daarvoor te kijken naar zichzelf, hun naaste omgeving en de hele wereld. We laten hen zoeken naar verbanden en verklaringen. We bieden daarvoor kennis, actualiteiten en allerlei werkvormen en practica aan. Om de leerlingen de beste leerervaring te bieden, laten we ze met behulp van practica zelf ontdekken hoe mooi biologie en science zijn. Hiervoor hebben we de beschikking over goed uitgeruste lokalen, een nieuw science center en ondersteuning door de TOA's.



Pieter Groen

Wij bieden jou

Een aantrekkelijke werkomgeving met professionele, leuke collega's, prettige werksfeer, goede begeleiding en ontplooiingsmogelijkheden. Dit alles in een prachtige omgeving direct aan de kust.

Verder zijn er ook nog:

- salaris conform cao VO
- eindejaarsuitkering van 8,33%
- goede secundaire arbeidsvoorwaarden zoals kortingsregelingen met diverse verzekeraars, fietsplan, laptop, fitnessmogelijkheden.

Onze school

Pieter Groen biedt modern, ondernemend en uitdagend mavo-, havo- en vwo-onderwijs van hoge kwaliteit met goede resultaten. Op havo en vwo niveau wordt tweetalig onderwijs (tto) aangeboden. De school telt ongeveer 1250 leerlingen. Wij staan voor een persoonlijke aanpak en maatwerk voor de leerling in combinatie met moderne technologie.

Pieter Groen is onderdeel van Stichting Andreas College. Het bijdragen aan de persoonlijke ontwikkeling van onze leerlingen is onze belangrijkste drijfveer. Dit doen we onder meer door het geven van persoonlijke aandacht, respect en zorgzaamheid vanuit het Protestants Christelijk perspectief.

Over jou

Jij bent

Een tweedegraads bevoegd docent biologie. Je hebt een hart voor biologie, zoekt verbinding met de andere bètavakken en vindt het leuk hierover te vertellen. Je weet hoe je de leerlingen 'aan' kunt zetten, zodat zij zelf verantwoordelijkheid krijgen voor hun eigen leertraject. Je weet je weg te vinden in de digitale wereld; je kunt werken met standaardprogramma's en het kost je weinig moeite om nieuwe programma's onder de knie te krijgen. Mocht je ook interesse hebben in of ervaring hebben met het geven van biologie in het Engels, dan zijn hier mogelijkheden voor.

Ga jij de uitdaging aan?

Reageer zo snel mogelijk via Meesterbaan.nl.

Tijdens de periode van deze vacaturestelling zullen wij bij geschikte kandidaten direct overgaan tot het voeren van gesprekken en niet wachten tot de sluitingsdatum.

Meer informatie?

Voor inhoudelijke vragen over deze vacature kun je contact opnemen met Floris van Helmond, Adjunct-directeur, e-mail: f.vanhelmond@andreascollege.nl Hij is telefonisch bereikbaar op nummer 071-4024201.

Voor meer informatie over de sollicitatieprocedure kun je contact opnemen met Petra Bosman, personeelszaken. Per e-mail bereikbaar op p.bosman@andreascollege.nl

Stuur alstublieft jouw sollicitatie niet naar het persoonlijk e-mailadres van mevrouw Bosman. Alleen online sollicitaties via Meesterbaan.nl worden meegenomen in de procedure.