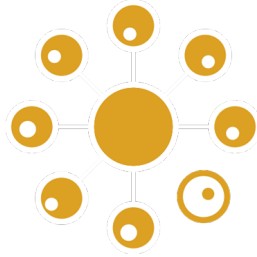




STEDELIJK
GYMNASIUM
SCHIEDAM



Begaafdheids
ProfielScholen

STGS Junior Masterclass Middag
Klimaat door de eeuwen heen
Woensdag 15 november



Inleiding

Als begaafdheidsprofielschool biedt het Stedelijk Gymnasium Schiedam verschillende programma's aan voor (hoog)begaafde leerlingen. Naast programma's voor onze eigen leerlingen, proberen we ook op diverse manieren het basisonderwijs te ondersteunen. Eén manier is het organiseren van de STGS Junior Masterclass middagen, die dit jaar plaatsvinden op woensdag 15 november 2023, woensdag 13 december 2023 (Feestdagen en tradities) en woensdag 7 februari 2024 (Harry Potter). Tijdens deze eerste middag zullen de leerlingen diverse masterclasses kunnen volgen over onderwerpen gerelateerd aan **Klimaat door de eeuwen heen**.

Er worden vijf masterclasses verzorgd door onze docenten. De middag bestaat uit 2 rondes waarin verschillende masterclasses worden aangeboden.

Als opening van de middag zal er een centrale masterclass worden verzorgd door oud-leerling Robine van Buren. Het thema van deze lezing zal later bekend gemaakt worden.

Deelname aan deze middag is kosteloos. Hieronder kunt u meer informatie vinden over de agenda, de inschrijving, de inhoud van de masterclasses en de contactgegevens van onze school. Wij kijken uit naar een leuke en leerzame middag!

Algemene informatie

Doelgroep: (Hoog)begaafde en/of geïnteresseerde leerlingen uit groep 7 en 8

Datum: Woensdag 15 november 2023 tussen 13.30 tot 17.05 uur

Locatie: Stedelijk Gymnasium Schiedam, Valeriusstraat 31, 3122 AM, Schiedam

Contact: masterclass@stgs.nl

Agenda

13.30 - 14.00: Inloop

14.00 - 14.15: Centrale opening

14.15 - 15.00: Centrale masterclass door Robine van Buren

Pauze

15.15 - 16.00: Ronde 1 masterclasses

16.00 - 16.15: Pauze

16.15 - 17.00: Ronde 2 masterclasses

17.05 uur: Certificaatuitreiking in de aula

Inschrijving

Inschrijven is mogelijk tot en met **woensdag 8 november**. Let wel op dat er een maximaal aantal deelnemers van 25 leerlingen per masterclass geldt. De indeling van de masterclasses zal plaatsvinden op volgorde van inschrijving. Ga naar onderstaande link, vul je gegevens in en geef aan welke vier masterclasses jouw voorkeur hebben. We zullen je zoveel mogelijk indelen bij de twee masterclasses waar jij het liefst heen wilt.

Inschrijfformulier: [Masterclass Klimaat door de eeuwen heen, 15 november 2023](#)

Masterclasses

Latijn: De uitbarsting van de Vesuvius

In deze masterclass gaan we het hebben over een van de bekendste natuurrampen uit de Oudheid: de uitbarsting van de Vesuvius in het jaar 79. We zullen kijken naar de sporen die deze vulkaanuitbarsting heeft achtergelaten in de steden in de buurt van de Vesuvius. Ook gaan we een Latijnse brief lezen van iemand die de ramp van dichtbij meemaakte.

Natuurkunde/aardrijkskunde: Rol van de aardkorst

Het klimaat verandert al sinds de aarde ontstaan is. Wat is de rol van de aardkorst en de atmosfeer op de veranderingen in het klimaat?

Beeldende vorming: Onbekende, uitgestorven dieren, hoe zien die er uit?

Veranderde klimaten zorgen ervoor dat dieren veranderen of soms zelfs uitsterven. Tijdens de workshop van Beeldende Vorming gaan we op zoek naar onbekende, uitgestorven (fantasie)dieren die in onze wereld, maar ook buiten onze wereld, teruggevonden worden.

Economie: Waarom zijn landen verder van de evenaar rijker?

Het geld in de wereld is oneerlijk verdeeld. Hoe verder je van de evenaar komt, hoe rijker de landen worden. Hoe zou dat komen? Kunnen we het klimaat daar de schuld van geven? In deze workshop gaan we op zoek naar het antwoord.

Maatschappijleer: Klimaatverandering, klimaatprotest en klimaatoplossingen

In deze masterclass hebben we het over klimaatverandering, klimaatprotest en klimaatoplossingen. In het nieuws gaat het tegenwoordig voortdurend over klimaatverandering, maar wie is nou precies Greta Thunberg? En wat voor organisatie is Extinction Rebellion? Wat is de Green Deal? Daarna gaan we ook zelf op de stoel van de politicus zitten: wat is volgens jou nodig om klimaatverandering tegen te gaan?