



Vostok is het gezamenlijke, bovenschoolse onderwijsaanbod voor (hoog)begaafde leerlingen uit groep 5 t/m 8 van de samenwerkende besturen binnen het Samenwerkings Verband Waterland. Vostok richt zich op hoogbegaafde kinderen in het basisonderwijs uit Waterland.

Deze bovenschoolse plusgroep is opgezet om hoogbegaafde kinderen meer uitdaging te bieden. De kinderen krijgen een dagdeel per week onderwijs van gespecialiseerde leerkrachten als vast onderdeel van het les(week)programma. De groep telt maximaal 15 leerlingen.

De leerkracht van Vostok begeleidt en coacht de hoogbegaafde kinderen met oog voor de individuele kwaliteiten en behoeften van de leerling. De leerkracht houdt het ontwikkelingsniveau van het kind bij met behulp van de rubrieken en het persoonlijk ontwikkelingsplan. Zij of hij schat in of er vooral aandacht besteed moet worden aan het leren leven voor het kind of dat er meer gewerkt kan worden aan het leren denken of leren leren. Hierin zijn nuanceringsmogelijk. Om de kinderen nieuwe uitdagingen te bieden en hun ontwikkeling te verbreden en verdiepen staat het onderwijsprogramma bij Vostok zoveel mogelijk los van het onderwijs dat de leerlingen op de moederschool krijgen. Bij Vostok krijgen de leerlingen de vakken: filosofie, Spaans en onderzoek.

Leerdoelen

- De leerlingen leren op meta-cognitief niveau naar hun leerontwikkeling te kijken.
- De leerlingen leren wat werk- leerstrategieën zijn, in hoeverre zij deze beheersen en in hoeverre zij deze adequaat kunnen inzetten en ontwikkelen.
- De leerlingen leren effectieve vaardigheden om doelgericht onderzoek te doen met inhoudelijk passende onderzoeksvragen.
- De leerlingen leren welke inspanning ze moeten leveren om een taak op hun niveau te volbrengen.
- De leerlingen leren dat er meer leerlingen zijn zoals zij.
- De leerlingen leren met een groeiende mind-set naar de wereld, naar zichzelf en naar elkaar te kijken.

De leerkracht legt voor het hele onderwijsprogramma verantwoording af bij de eigen leerkracht d.m.v. twee rapportagemomenten.