



VACATURE

Onze school is op zoek naar een:

VAKLEERKRACHT FYSICA

Eerste, tweede en derde graad aso

De kandidaat beschikt over:

- een subsidieerbaar diploma
- kennis van het vak fysica
- ervaring in of kennis van de steinerpedagogie is een pluspunt

Wij zoeken een kandidaat voor **4 ochtendperiodes fysica van telkens 11 lestijden/week in de tweede en derde graad aso**. De lessen worden georganiseerd in periodes van telkens 3 weken per klas, gedurende de eerste 2 lesuren van elke weekdag). Er kan ook gekandideerd worden voor één of enkele periodes. Hieronder geven we aan in welke klas gedurende welke periode welk thema aan bod komt.

12B (6ASO)	6/12 t.e.m. 21/1	elektromagnetische trillingen, kernfysica en optica
12A (6ASO)	17/1 t.e.m. 28/1	elektromagnetische trillingen, kernfysica en optica
10B (4 ASO)	31/1 t.e.m. 18/2	dynamica, kinematica en statica
11A (5 ASO)	21/2 t.e.m. 18/3	elektrische velden en magnetische velden

Daarnaast zoeken we een kandidaat **techniek-fysica (elektriciteit) voor twee vakuren/week in de eerste graad** (8^e klas – 2A-stroom). Dit vakuur is als volgt geroosterd: met onmiddellijke ingang tot einde schooljaar op dinsdag van 15u10 tot 16u50.

Wij verwelkomen graag iemand die met enthousiasme en motivatie voor het vak, de steinerpedagogie en de leerlingen deze opdracht wil opnemen. De school voorziet begeleiding, maar verwacht dat de kandidaat zelfstandig de opdracht kan waarmaken.

Elke donderdag is er vergadering, deze maakt deel uit van de opdracht, alsook het vieren van de jaarfeesten, begeleiden van extra-murosactiviteiten, opendeurdagen, speelwachten, etc. Samenwerking met collega's is een inherente vereiste bij deze opdracht.

Sollicitaties (motivatie + cv) zo snel mogelijk te bezorgen aan:

directiems@steinerschoolgent.be

Tom Weyn, vestigingsdirecteur