



welkom!

Provinciale School

D I E P E N B E E K



Schoolgids Eerste Graad

januari 2020

Inhoudstafel

Beste leerling ...	: 3
De eerste graad ...	: 4 - 5
In de eerste graad leer je ... LEREN!	: 6 - 7
In de eerste graad leer je ... LEVEN!	: 8 - 9
In de eerste graad leer je ... KIEZEN!	: 10 - 11
Structuur van onze eerste graad ...	: 12
1A - Lestabel	: 13
1A Exploratie	: 14 - 15
1A Latijn	: 16
1A STEM ^{PLUS}	: 17
1B - Lestabel	: 18
1B	: 19
2A - Lestabel (2020-2021)	: 20
2A Latijn	: 21
2A STEM-Wetenschappen	: 22
2A Moderne Talen en Wetenschappen	: 23
2A STEM-Technieken	: 24
2A Maatschappij en Welzijn	: 25
2B-Tweede leerjaar B lestabel (2020-2021)	: 26
2B Hout en Bouw-Mechanica	: 27
2B Verzorging	: 28
In de eerste graad is er ... LEERZORG!	: 29
Wat na de eerste graad in de Provinciale School	: 30-31





Beste leerling ...

Over enkele maanden zit je lagere schooltijd erop.
Ben je klaar voor het grote avontuur van het secundair onderwijs?

Deze schoolgids toont je een uitdagende school, waar een prima basis gelegd wordt om je grenzen te verkennen en ze beetje bij beetje te verleggen.

In onze school staat niemand er alleen voor. Een gemotiveerd team begeleidt je in de ontplooiing van je talenten en je zoektocht naar zelfstandigheid. Je bent immers op weg naar een toekomst waar niet alleen kennis belangrijk is, maar ook aandacht besteed wordt aan sociale vaardigheden en de ontwikkeling van positieve attitudes.

De Provinciale School Diepenbeek is een plaats die elke leerling het gevoel geeft erbij te horen en waar verdraagzaamheid,

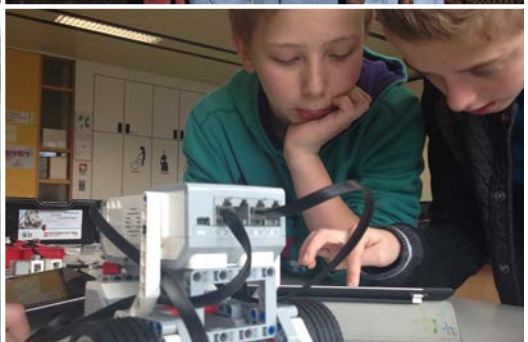
verscheidenheid en een kritische geest belangrijke waarden zijn.
In deze school voel je je thuis en zal je verder uitgroeien tot een unieke persoonlijkheid.

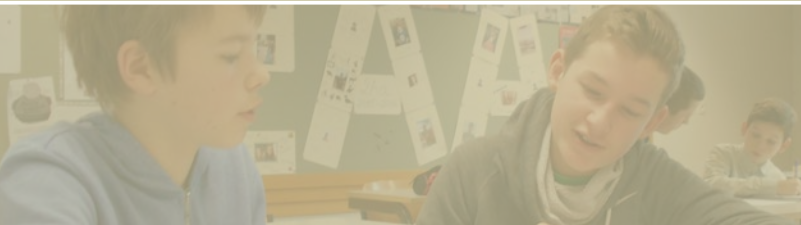
Je behaalt een diploma dat je alle kansen geeft om hogere studies aan te vatten of in te stappen op de arbeidsmarkt.
Elke leerling krijgt de ondersteuning die hij/zij nodig heeft.
Heb je extra zorg nodig, dan hebben we die in huis.
Leersterke leerlingen vinden in onze school leuke uitdagingen.
Zo kan je Spaanse les volgen, kennis maken met de fascinerende wereld van de robotica of 3D-printing.

Veel leesplezier!



De eerste graad ...





- Is het eerste en tweede leerjaar van het secundair onderwijs.
- Is een brug tussen het basisonderwijs en de tweede graad aso, bso, kso, tso.
- Laat de leerlingen proeven van verschillende uitdagingen:
exploratie, Latijn, STEM**PLUS** en 1B.
- Creëert een veilige leeromgeving en begeleidt je naar volwassenheid.
- Daagt je uit om je talenten te ontwikkelen: talen (Engels, Italiaans, Spaans), kunst (muziek, woord), kookatelier, techniek en sport.
- Ontwikkelt je sociale vaardigheden en leert je studeren.
- Bereidt je voor op een doordachte studiekeuze naar de tweede graad.



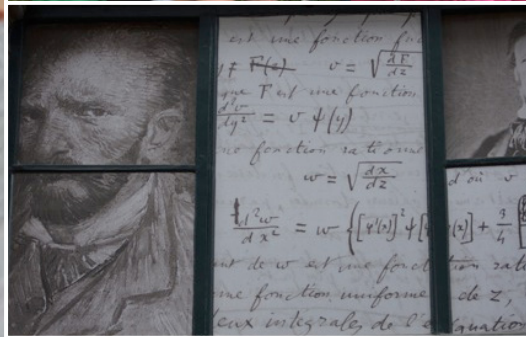
LEREN

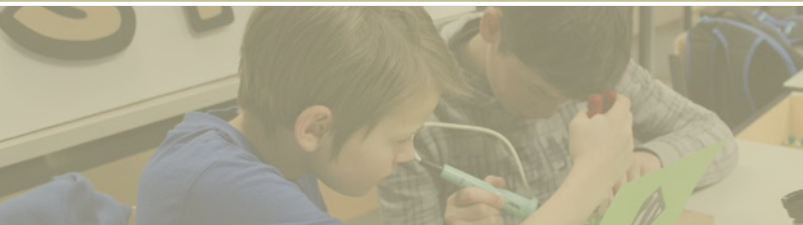


REGELMAAT,
ORDE, DENKEN,
INTERESSE,
INSPANNING.
BLIJVEN ZOEKEN,
ERVAREN



ONTDEKKEN





In de eerste graad leer je ... **LEREN!**

Wij verwachten niet van jou dat je in het eerste leerjaar al helemaal zelfstandig kan studeren. Iedere leerkracht begeleidt je bij het verkennen en verwerken van de leerstof. Hoe pak je de woordjes van Frans aan? Hoe krijg je aardrijkskunde het beste onder de knie? Wat met de definities van wiskunde? Hoe gebruik je de planningsagenda? Waarom is het belangrijk om dagelijks de digitale agenda te raadplegen?

Niet enkel in de klas wordt er geleerd, ook thuis wordt er op vlak van studie wat van je verwacht. Je ouders kunnen je natuurlijk raad geven en je op weg helpen. Het instuderen van de leerstof, de taken maken, informatie opzoeken doe je uiteindelijk zelf. Op school leer je hoe je je lessen en taken kan plannen. Er worden tips gegeven om je boekentas te maken, je studeerkamer in te richten, ...



” De taaluitwisseling is een geweldig initiatief: binnenkort gaan we samen met onze Waalse vrienden Luik verkennen. ”

(Charlotte 2A)

LEVEN

INTERESSE,
VOOR ANDEREN
RESPECT,
LUISTEREN,
EIGEN MENING.
BELEEFDHEID,
OP ONTDEKKING

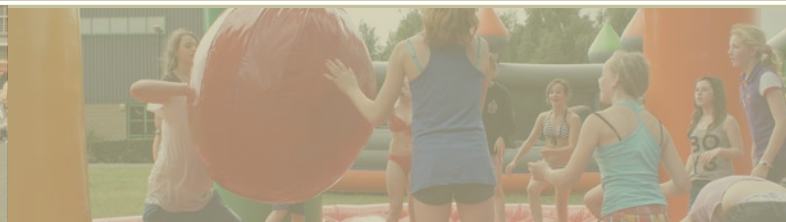
SAMEN
MET ANDEREN
MAAR OOK
ALLEEN



” Naast studeren is er ook plaats voor sport, cultuur en kunst. Het Bonnefantenmuseum in Maastricht ga ik zeker nog eens bezoeken! ”

(Céline, 2A)





In de eerste graad leer je ... **LEVEN!**

Op onze school beperken we ons niet tot 'boekenwijsheid' maar organiseren we ook activiteiten waarbij je hetgeen je leert, omzet in de praktijk. Aan de hand van allerlei activiteiten zoals de techniek- en wetenschapsdag, de taaluitwisseling met Waalse leerlingen en een bezoek aan de mijn van Blegny ga je op een actieve manier met de leerstof aan de slag in het dagelijkse leven.

Daarnaast vinden we het belangrijk dat je leert omgaan met ande-

ren op een respectvolle manier, zodat iedereen op een aangename, positieve manier met elkaar kan samenleven. Het ontwikkelen van sociale vaardigheden is van groot belang. Zo moet je leren rekening houden met elkaar. Je moet weten hoe je problemen aanpakt, hoe je met vrijheid omgaat, welke keuzes je maakt, hoe je 'neen' leert zeggen. Deze vaardigheden komen natuurlijk ook aan bod tijdens de lessen en de verschillende activiteiten.



Enkele voorbeelden:

- Culturele activiteiten: literaire lezing, bezoek aan de mijn van Blegny, toneelvoorstellingen, ...
- Sportactiviteiten: voetbalcompetitie, met de fiets op weg, sportdag, schaatsen, zwemmen, ...
- Middagactiviteiten: computerklas, sport, Engelse bibliotheek, Latijnse bibliotheek, ...
- Leerlingenraad: inspraak, nieuwe ideeën lanceren, ...
- Techniek: vlieg er eens in, techniek- en wetenschapsdag, ...
- Taaluitdaging: lessen Spaans, communiceren met Waalse leerlingen, ...
- Gezonde activiteiten: ontbijt, tutti frutti, ...
- Sociale activiteiten: acties voor onze partnerschool in Ethiopië.

KIEZEN

BELANGRIJK,
DAT WAT BIJ JE
PAST EN WAARIN
JE UITBLINKT.
GOED OVERWEGEN

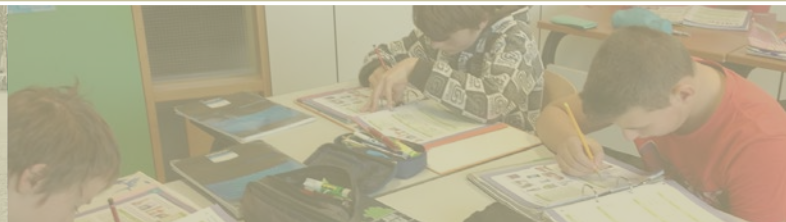
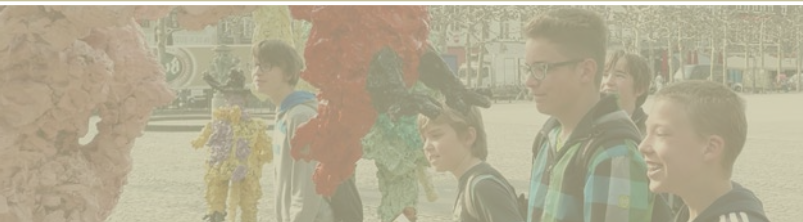
EEN GROEIPROCES



” Een eigen speelplaats waar je kan voetballen en basketten is keileuk! Ook zijn er circusspullen om mee te oefenen! ”

(Cédric 1A)





In de eerste graad leer je ... **KIEZEN!**

Bij de inschrijving maak je een keuze tussen verschillende uitdagingen. Na het eerste leerjaar verfijn je je keuze op basis van je resultaten en interesse. Op het einde van de eerste graad maak je opnieuw een keuze die belangrijk is voor je verdere studieloopbaan.

Je moet dus een juist beeld van jezelf vormen en je goed informeren over de verschillende keuzemogelijkheden op school. Leren kiezen is heel belangrijk!

Volgende stellingen en vragen zijn hierbij een hulpmiddel:

- Als een studierichting te hoge eisen stelt, krijg je het moeilijk en raak je niet meer gemotiveerd.
- Als je een richting kiest die te weinig uitdaging biedt, kan je je gaan vervelen.
- Wil je hard werken om iets te realiseren? Heb je een goede studiehouding? Kan je goed plannen?
- Welke vakken boeien je en waarom? Wat doe je graag in je vrije tijd? Gaat je interesse uit naar cijfers of eerder naar talen? Of vind je net het praktische erg leuk?

Natuurlijk zullen ook je leerkrachten jou en je ouders begeleiden in dit studiekeuzeproces.





Structuur van onze eerste graad ...

eerste leerjaar A

- Exploratie
- Latijn
- STEM^{PLUS}

eerste leerjaar B

tweede leerjaar A

- Latijn
- STEM-wetenschappen
- Moderne talen en wetenschappen

tweede leerjaar A

- STEM-technieken
- Maatschappij en welzijn

tweede leerjaar B

- Hout en bouw / Mechanica
- Verzorging

Kies de uitdaging die bij je past!



1A - Lestabel

In het eerste leerjaar A ligt de nadruk op een gemeenschappelijke basisvorming van 27 lessen aangevuld met een klasuur. Hierdoor krijg je gelijke kansen en kan je breed kiezen uit de verschillende studiemogelijkheden in het tweede leerjaar. In de keuzevakken die in de ‘uitdagingen’ aangeboden worden, heb je de mogelijkheid om je interesses af te tasten en eventueel nieuwe interesses en mogelijkheden te ontdekken. Deze uitdagingen bestaan telkens uit 4 lessen. In totaal heb je dus 32 uren les per week.

1A-LESTABEL Basisvorming (28 u.)

Levensbeschouwelijke vakken	2
Aardrijkskunde	1
Geschiedenis	2
Frans	4
Lichamelijke opvoeding	2
Muzikale opvoeding	1
Plastische opvoeding	1
Nederlands	4
Natuurwetenschappen	3
Wiskunde	4
Techniek	2
ICT	1
Klasuur	1

UITDAGINGEN (4 u.)

Exploratie

- 1 u. Frans
- 1 u. Wiskunde
- 2 u. Talentuur

Latijn

- 4 u. Latijn

STEM^{PLUS}

- 1 u. Science
- 1 u. Technology
- 1 u. Engineering
- 1 u. Maths



1A EXPLORATIE

- Je hebt aanleg voor talen, wiskunde of voor techniek. De basisvakken wiskunde, Nederlands en Frans staan hier centraal.
- In het extra uur Frans krijg je geen nieuwe leerstof, maar leer je bijvoorbeeld hoe je je moet uitdrukken, hoe je een mail schrijft. Met spreekoefeningen ontwikkel je 'spreekdurf' en verhoog je je zelfvertrouwen.
- Bij het extra uur wiskunde ligt de nadruk op wat jij kan. Als je de basisleerstof beheerst, word je verder uitgedaagd met moeilijkere oefeningen. Zo wordt gespeeld naar dieper wiskundig inzicht. Is de basisleerstof nog te moeilijk voor jou, dan krijg je extra oefeningen. Zo krijg je meer tijd om de leerstof te begrijpen.
- Tijdens de talenturen krijg je de kans om je interesses te ontdekken. Je kan vrij kiezen uit de volgende talenten: Engels, Italiaans, Spaans, muziek, woord, kookatelier, techniek, sport.

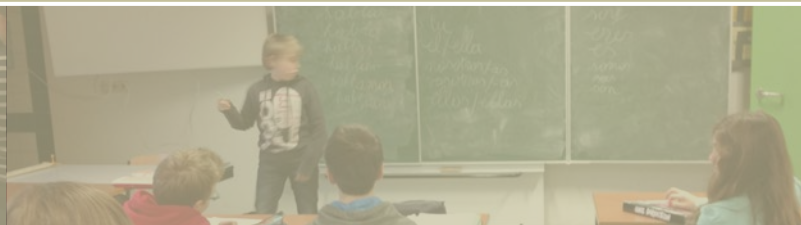
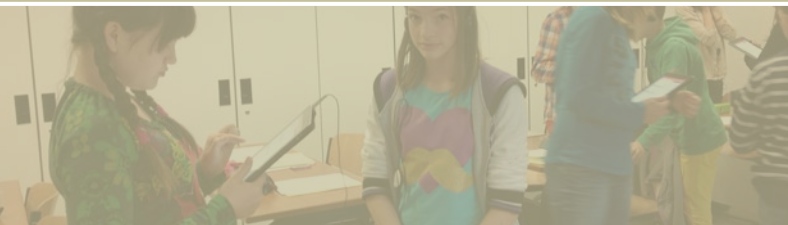
PROFIEL UITDAGING EXPLORATIE

Geheugen	😊😊😊😊😊😊
Inzicht	😊😊😊😊😊
Leertempo	😊😊😊😊😊😊😊
Praktijk	😊😊😊😊😊😊
Talen	😊😊😊😊😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊😊😊😊😊



**” Ik vind peer teaching leuk:
een leeftijdsgenoot legt je de leerstof nog eens uit.
Volgend jaar wil ik er ook aan meewerken,
en wie weet word ik later zelf leraar! ”**

(Jonas 1A)



Welke talenten wil je graag ontdekken?

MUZIEK

Is muziek echt je ding? Of voel jij dat er in jou een nieuwe Ed Sheeran of Angèle schuilt? Speel jij graag samen in een orkest of zing jij graag? Als je klassiek of modern muzikaal bloed door je aders voelt stromen en je ziet een performance op het podium wel zitten, schrijf je dan in voor dit talentuur. De enige voorwaarde is dat je vlot noten kan lezen en al minstens één jaar een instrument bespeelde.

SPORT

Krijg je maar niet genoeg van de lessen L.O.? Hou jij van avontuurlijke uitdagingen? Dan is het talentuur sport zeker iets voor jou. Een greep uit het aanbod: je looptechniek verbeteren met video-analyse, klimmen op een klimmuur, kindvriendelijke fitness met eigen lichaamsgewicht, een initiatie in een gevechtssport, ...

WOORD

Heb jij altijd al eens op een podium willen staan? Heb je altijd al gedroomd om in de huid van iemand anders te kruipen? Heb je al ooit naar acteurs in een film gekeken en gedacht: 'Dat wil ik ook wel eens proberen!' Dan is dit talentuur echt iets voor jou! Samen zetten we de eerste stappen in het acteren en maken op actieve wijze kennis met toneel en alles wat erbij komt kijken.

KOOKATELIER

Hier leer je ontdekken of koken iets voor jou is. Je leert smoothies, fruitsla of vanillepudding maken. Ook pannenkoeken, cake of spaghetti bolognaise staan in ons kookboek. Het leuke aan de kooklessen is dat je deze gerechten niet enkel leert bereiden maar dat je, als goede kok, deze ook moet proeven. Daarnaast leer je ook over gezonde voeding, de voedingsstoffen en de voedingsdriehoek.

ENGELS, ITALIAANS, SPAANS

Schuilt er een globetrotter in jou? Ben je sterk in talen? Wil je graag wereldtalen als Engels en Spaans leren? Of val je als een blok voor het temperament waarmee Italiaanse woorden worden uitgesproken? Woordenschat en communicatie staan centraal. De uitspraak en spelling zijn vrij eenvoudig. Ciao! ¡Hasta la vista! Bye!

TECHNIEK

Ben jij een kei in het oplossen van problemen? Ben je creatief en kun je toveren met je handen? In het talentuur techniek staan oplossingen uitwerken en je eigenheid in een werkstuk leggen centraal. Hier kan je je technische en praktische vaardigheden een enorme boost geven. Je eigen vliegtuig maken, een lampje laten werken in je werkstuk, met een computer een 3D-tekening maken...



1A LATIJN

- Als je voor Latijn kiest, kies je ook een beetje voor geschiedenis. Zo kom je bv. in de lessen cultuur meer te weten over het leven van de Romeinen. Deze lessen geven je een betere kijk op onze eigen manier van leven, omdat onze leefwereld sterk beïnvloed werd door de Romeinen!
- De Latijnse woordenschat helpt je vooruit bij het leren van andere talen zoals Frans of Spaans. Zelfs moeilijke woorden in het Nederlands kun je verklaren. Ook wordt door de Latijnse woordenschat je geheugen dagelijks getraind, waardoor je na verloop van tijd sneller en veel makkelijker uit het hoofd kan leren.
- De studie van de Latijnse grammatica zorgt er samen met de studie van de Latijnse teksten voor dat je meer gaat stilstaan bij de manier waarop een taal is opgebouwd. Hierdoor zal je aanleg voor talen stilaan groeien. Ook krijg je meer inzicht in het Nederlands, zodat de vertaling naar het Nederlands een mooie, vlotte tekst wordt.
- Kortom, de uitdaging Latijn helpt je op zoek te gaan naar de juiste studiehouding! Je bouwt een dagelijkse routine op bij het studeren en je leert met meer inzicht studeren.



Ben jij de geknipte leerling voor 1A Latijn?

Behaalde je sterke resultaten in het lager onderwijs? Heb je belangstelling voor taal, geschiedenis, kunst, verhalen en heb je veel doorzettingsvermogen? Dan zal Latijn je zeker niet teleurstellen!

PROFIEL UITDAGING LATIJN

Geheugen	😊😊😊😊😊😊
Inzicht	😊😊😊😊😊😊
Leertempo	😊😊😊😊😊😊
Praktijk	😊
Talen	😊😊😊😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊😊😊😊



”Onze school ligt midden in het groen. Er zijn ook heel goede busverbindingen. Als het droog weer is, kom ik met de fiets naar school!**”**

(Lander 1A)



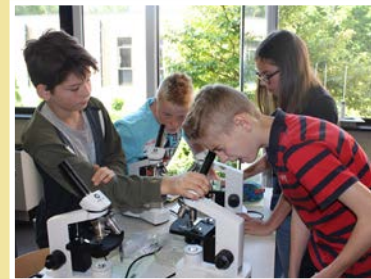
1A STEM^{PLUS} (science Technology Engineering Maths)

- Onze aardbol staat voor heel wat uitdagingen: het energieprobleem, plastic belts, milieuvervuiling, de opwarming van de aarde, ... Wij hebben leergierige denkers nodig die deze problemen kunnen aanpakken en oplossen.
- Ben je benieuwd naar het hoe en waarom? Leer je graag proefondervindelijk? Interesseer je je in alles wat met wetenschappen en technologie te maken heeft? Kun je problemen al denkend oplossen?
- Onderzoek, ontwerpen en probleemoplossend denken staan centraal. Wij verwachten dat je goed zelfstandig kan werken. Je krijgt moeilijkere opdrachten.
- Omdat je voor Frans en wiskunde één uur per week minder hebt, ligt het tempo in deze uitdaging erg hoog. We verwachten dat je goed zelfstandig kan werken en je krijgt moeilijkere opdrachten.

STEM^{PLUS}

PROFIEL UITDAGING STEM^{PLUS}

Geheugen	😊😊😊😊😊
Inzicht	😊😊😊😊😊
Leertempo	😊😊😊😊😊
Praktijk	😊😊
Talen	😊😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊😊😊



Ben jij de geknipte leerling voor 1A STEM^{PLUS}?

Behaalde je sterke resultaten in de lagere school, onder andere voor wiskunde? Heb je een grote interesse in wetenschappen en technologie? Heb je snel inzicht in complexe taken? Dan is STEM^{PLUS} de geknipte uitdaging voor jou!

” De driedaagse met je klas zorgt wel voor een toffe klasfeer! ”

(Dieter 2A)



1B - Lestabel

1B-LESTABEL- Basisvorming (28 u.)

Levensbeschouwelijke vakken	2
Engels	1
Lichamelijke opvoeding	2
Muzikale opvoeding	1
Plastische opvoeding	1
Aardrijkskunde	1
Geschiedenis	1
Natuurwetenschappen	3
Nederlands	4
Wiskunde	4
Techniek	6
ICT	1
Klasuur	1

Differentiatie (4 u.)

Nederlands	1
Talentuur	2
Wiskunde	1

- ✓ **leren zelfstandig werken**
- ✓ **opfrissing leerstof basisonderwijs**
- ✓ **kleine klasgroepen**
- ✓ **rustiger tempo**
- ✓ **praktische vakken**
- ✓ **beperkt aantal leerkrachten**



✓ 1B

- Heb je je getuigschrift basisonderwijs niet behaald? Dan kan je terecht in de brugklas (1B). In 1B krijg je een tweede kans om dat getuigschrift te verkrijgen.
- De belangrijkste onderwerpen uit het basisonderwijs worden herhaald. De leerstof wordt trager behandeld in kleinere klassen. Je hebt minder leerkrachten en 'met je handen werken' is belangrijk. Je leert meer al doende dan via leerboeken.
- Het verschil met de lagere school is dat naast theoretische vakken ook praktische vakken gegeven worden (gezins- en nijverheidstechnieken). De leerlingen maken in het technieklokaal allerlei werkstukken. Ze maken tijdens deze lessen kennis met verzorging, voeding (keuken), verkeer, elektriciteit, hout, metaal en kunststoffen.
- Na 1B ga je over naar het tweede leerjaar B. Als je goede vooruitgang maakt, kan je zelfs overgaan naar het eerste leerjaar A!
- Ook in 1B worden talenturen ingericht. Je zit samen met de leerlingen van 1A in een groepje van 15 leerlingen. Je kan kiezen uit muziek, woord, kookatelier, techniek en sport. Meer uitleg over de verschillende talenten vind je op pagina 15.



” De laatste jaren basisonderwijs waren heel zwaar voor onze dochter. Op 1B kreeg ze terug zin om naar school te gaan. ”
(mama van Maxine)



2A - Lestabel

In het tweede leerjaar A krijg je in elke klas dezelfde basisvorming van 25 uren, aangevuld met 2 uren waarin je meer uitgedaagd wordt of een herhaling van de leerstof krijgt. Omdat iedere leerling verschillende interesses en capaciteiten heeft, kan je in 2A kiezen uit verschillende uitdagingen. Deze uitdagingen vind je in de basisopties (5 uren).

2A - LESTABEL- Basisvorming (25 u.)

Levensbeschouwelijke vakken	2
Aardrijkskunde	1
Geschiedenis	1
Frans	3
Engels	2
Lichamelijke opvoeding	2
Muzikale opvoeding	1
Nederlands	4
Natuurwetenschappen	2
Wiskunde	4
Techniek	2
Economie	1

Differentiatie (2 u.)

Wiskunde	1
Frans	1

Basisoptie (5 u.)

Latijn
STEM-wetenschappen
Moderne talen en wetenschappen
STEM-technieken
Maatschappij en welzijn

**In dit breed aanbod van de school
is er zeker een uitdaging die
bij je talenten en leertempo past!**



2A LATIJN

- In het tweede leerjaar Latijn diep je je kennis van Latijn verder uit. Zo kom je bijvoorbeeld in de lessen cultuur meer te weten over Rome. De vele teksten, foto's en filmfragmenten helpen je na te denken over de evolutie die onze wereld gekend en doorgemaakt heeft.
- Na een korte herhaling van de taalstudie van het eerste leerjaar komen andere grammaticale onderwerpen aan bod, die telkens worden inge oefend met behulp van interessante oefeningen en teksten. Opnieuw zorgen taalstudie en de teksten ervoor dat je aanleg voor talen zal groeien.
- In tegenstelling tot het eerste leerjaar worden de Latijnse zinnen alsmaar langer waardoor je verplicht wordt om aan zinsontleding te doen. Het is net door deze zinsontleding dat je analytisch denkvermogen (de kunst van het ontleden of analyseren) sterk zal toenemen.
- Is je honger naar de Latijnse cultuur, taal, auteurs, teksten, ... nog steeds niet gestild? Dan is de optie Latijn zeker iets voor jou!

PROFIEL 2A LATIJN

Geheugen	😊😊😊😊😊
Inzicht	😊😊😊😊😊
Leertempo	😊😊😊😊😊
Praktijk	😊
Talen	😊😊😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊😊😊





2A STEM-WETENSCHAPPEN

- Je behaalde prima cijfers op 1A STEM^{PLUS}. Je hebt 1A Exploratie of 1A Latijn gevolgd en behaalde uitstekende resultaten op wiskunde, natuurwetenschappen en techniek.
- Je hebt een boontje voor wetenschappen en wiskunde, maar technology en engineering fascineren je ook.
- Je observeert en onderzoekt hoe de mens zich gedraagt en organiseert in de samenleving. Je bestudeert vooral de activiteiten die betrekking hebben op handel, geldverkeer en economie.
- Net als Archimedes en Einstein ga je op zoek naar antwoorden op natuurwetenschappelijke verschijnselen in je omgeving. Je werkt hierbij steeds volgens de wetenschappelijke onderzoeksmethode. Dit betekent dat je probleemstellingen en proeven leert analyseren waarbij het van belang is om nauwkeurig te werken en te observeren.

STEM^{PLUS}

PROFIEL 2A STEM-WETENSCHAPPEN

Geheugen	😊😊😊😊😊
Inzicht	😊😊😊😊😊
Leertempo	😊😊😊😊😊
Praktijk	😊😊
Talen	😊😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊😊😊

” Het toneel over cyberpesten was tof. Ik besef nu hoe ik veiliger met sociale media moet omspringen! ”

(Lisa)





2A MODERNE TALEN EN WETENSCHAPPEN

- Je behaalde goede punten op 1A. Je hebt een sterke aanleg voor talen, wetenschappen en wiskunde.
- Je observeert en onderzoekt hoe de mens zich gedraagt en organiseert in de samenleving. Je bestudeert vooral de activiteiten die betrekking hebben op handel, geldverkeer en economie.
- Je gaat als een wetenschapper op zoek naar antwoorden op natuurwetenschappelijke vragen uit onze omgeving. Je werkt hierbij steeds volgens de wetenschappelijke onderzoeksmethode. Dit betekent dat je probleemstellingen en proeven leert analyseren waarbij het van belang is om nauwkeurig te werken en te observeren.
- Je bent leergierig en je belangstelling is ruim. Je wilt na het secundair onderwijs verder studeren.

PROFIEL 2A MODERNE TALEN EN WETENSCHAPPEN

Geheugen	😊😊😊😊😊
Inzicht	😊😊😊😊😊
Leertempo	😊😊😊😊😊
Praktijk	😊
Talen	😊😊😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊😊😊



” Tijdens de cultuurdag Engels hebben we verschillende workshops doorlopen: the UK, British food, reading, ...”

(Lennert)



2A STEM-TECHNIEKEN

- Dit is een optie die de leerstof zeer concreet en praktisch benadert. Je krijgt bovendien meer tijd om de basiskennis rustig te verwerken.
- Je komt te weten hoe techniek en technologie in het dagelijks leven wordt toegepast.
- Als een echte technicus leer je over het technisch proces en leer je technisch tekenen. Je krijgt inzicht in materialen- en gereedschapsleer en leert dit toepassen in het maken van werkstukken.
- Je kiest voor deze optie als je bereid bent om te studeren, maar ook op praktisch vlak uitgedaagd wilt worden. Je hebt belangstelling voor de wonderde wereld van techniek en schrikt niet terug voor doe-activiteiten.

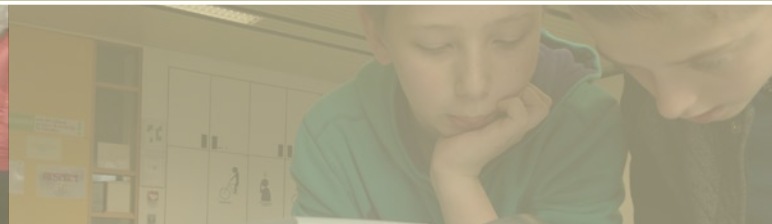
PROFIEL 2A STEM-TECHNIEKEN

Geheugen	😊😊😊
Inzicht	😊😊😊
Leertempo	😊😊😊
Praktijk	😊😊😊😊
Talen	😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊

” De afwisseling tussen
theorie en praktijk maakt deze
uitdaging leuk! ”

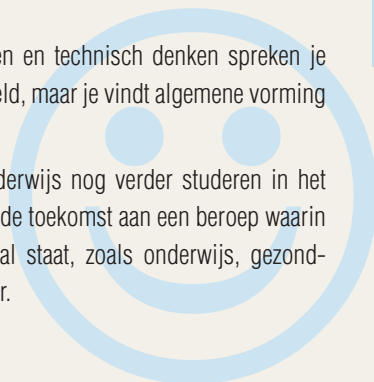
(Seppe)





2A MAATSCHAPPIJ EN WELZIJN

- Deze optie is een brede opleiding met het accent op mens en maatschappij. Om in zijn behoeften te voorzien voert de mens een aantal technische handelingen uit. Om die te verbeteren heb je nood aan wetenschappelijke kennis, gekoppeld aan een grote sociale verantwoordelijkheid.
- Je bent sociaal en je gaat graag om met mensen. Je hebt belangstelling voor voeding en gezondheid. Je interesseert je voor wetenschappen.
- Actief leren, creatief handelen en technisch denken spreken je aan. Je bent praktisch ingesteld, maar je vindt algemene vorming belangrijk.
- Je wilt na het secundair onderwijs nog verder studeren in het hoger onderwijs. Je denkt in de toekomst aan een beroep waarin omgaan met mensen centraal staat, zoals onderwijs, gezondheidszorg of de sociale sector.



PROFIEL 2A MAATSCHAPPIJ EN WELZIJN

Geheugen	😊😊😊
Inzicht	😊😊😊
Leertempo	😊😊😊
Praktijk	😊😊😊😊
Talen	😊😊😊
Wiskunde	😊😊😊

” Ik ben geboeid door mensen en wil later graag met kinderen werken. ”

(Robin)





2B - TWEEDE LEERJAAR B lestabel

Heb je 1B gedaan, dan ga je meestal verder naar 2B. Maar ook na 1A kan de stap naar 2B overwogen worden. Dit is enerzijds omdat je het advies of een attest gekregen hebt en anderzijds omdat je zelf al tot het besluit gekomen bent dat een praktische richting meer voor je weggelegd is. Het tweede leerjaar B is de start van een praktische opleiding die voorbereidt op een arbeidsmarktgerichte opleiding in de tweede graad.

2B - LESTABEL- Basisvorming (20 u.)

Levensbeschouwelijke vakken	2
Engels	1
Lichamelijke opvoeding	2
Plastische opvoeding	1
Aardrijkskunde	1
Geschiedenis	1
Natuurwetenschappen	2
Nederlands	3
Wiskunde + STEM	3
Techniek + STEM	3
Economie	1

Differentiatie (2 u.)

Nederlands (verdieping)	1
Wiskunde (remediëring)	1

Basisoptie (10 u.)

Hout en bouw + Mechanica	5
Verzorging	10





2B HOUT EN BOUW-MECHANICA

- Je zit niet graag stil en je werkt graag met je handen. Je bent handig en je geeft niet snel op.
- Je wilt constructies bedenken en realiseren; kortom, je handen uit de mouwen steken! Schetsen en tekeningen (met de hand en via de computer) zijn basisvaardigheden die we goed oefenen om een sterk ruimtelijk inzicht te krijgen.
- Je maakt kennis met verschillende domeinen: metaal, hout, kunststof. Je leert de basistechnieken en je zal veel werkstukken maken met verschillende materialen.

- Oplossingen zoeken, originele aanpassingen doen, herstellingen uitvoeren, werken met stappenplannen, machines bedienen, diverse materialen bewerken met allerlei gereedschappen, schakelingen aansluiten, ...

Je komt handen en ogen te kort in deze veelzijdige en interessante uitdaging!

„ Op het Demerstrand prijkt het resultaat van onze lessen praktijk: een super insectenhotel! „

(Mike)

PROFIEL HOUT EN BOUW-MECHANICA

Creativiteit	😊😊😊😊😊
Geheugen	😊😊
Inzicht	😊😊😊
Leertempo	😊😊
Praktijk	😊😊😊😊😊
Talen	😊😊
Wiskunde	😊😊





2B VERZORGING

- In deze praktische richting gaat de aandacht vooral naar zorg voor je medemens. Zowel lichamelijke verzorging, gezonde voeding als zorg voor leef- en woonomgeving komen hier aan bod.
- Je leert hoe je moet omgaan met anderen en maakt kennis met de werking van het lichaam en de zorg ervoor. Je leert over belangrijke voedingsmiddelen, keukengereedschappen en keukentoe-stellen.
- Je kan zorgen voor de dagdagelijkse voeding voor anderen en je kan een leefruimte onderhouden en zorg dragen voor kledij en textiel.
- Je bent sociaal en gaat graag met mensen om. Je bent creatief en praktisch ingesteld. Je wilt na je opleiding graag aan het werk in de zorgsector, waar mensen centraal staan.

PROFIEL VERZORGING

Creativiteit	😊😊😊😊😊
Geheugen	😊😊
Inzicht	😊😊😊
Leertempo	😊😊
Praktijk	😊😊😊😊😊
Talen	😊😊
Wiskunde	😊😊😊

” Met onze klas maken we binnenkort lekkere soep voor de Dikketruiendag. ”

(Liene)





In de eerste graad is er ... **LEERZORG!**

Iedere leerling is anders, iedere leerling is beter of minder goed in iets dan een andere leerling. Heb je dyslexie, dyscalculie, ADHD, ... ? Of heb je het misschien wat moeilijker met een bepaald stuk van de leerstof? Als je je goed inzet, kan een beetje ondersteuning wonderen doen!

Misschien ben je wel hoogbegaafd of gaat het allemaal heel vlot? Dan is het wel een tof idee om je eerste stappen te zetten in het leren van een derde vreemde taal. Tijdens een achtste lesuur bieden wij je de mogelijkheid om Spaanse lessen te volgen.

Een greep uit onze leerondersteunende initiatieven:

- ✓ **Peer teaching**
- ✓ **Inhaallessen voor Frans en wiskunde**
- ✓ **Leren leren-studie**
- ✓ **Middag- en avondstudie**
- ✓ **Dicordi-maatregelen**

” *Mijn zoon werd met zijn dyscalculie op een correcte en passende manier ondersteund. Bovendien zijn we ook zeer tevreden over de aangeboden remediëring.* **”**
 (mama van Milan)





Wat na de eerste graad in de Provinciale School?

Onze school biedt je een breed onderwijsaanbod aan. Je bereidt je voor op het hoger onderwijs met een doorstroomopleiding in aso (geel) en tso (blauw). Vakbekwaam worden doe je met een arbeidsmarktgerichte opleiding in bso (groen) of tso (blauw).

1	1A Latijn	1A STEM^{PLUS}	1A Exploratie				
2	Latijn	STEM-wetenschappen	Moderne talen en wetenschappen	Maatschappij en welzijn			
3	Latijn	Natuurwetenschappen	Economische wetenschappen	Humane wetenschappen	Maatschappij- en welzijnswetenschappen	Technologische wetenschappen	Elektrotechniek
4							
5	Latijn-moderne talen	Moderne talen-wetenschappen	Economie-moderne talen	Humane wetenschappen	Welzijnswetenschappen*	Technologische wetenschappen en engineering*	Mechatronica
6	Latijn-wiskunde	Wetenschappen-wiskunde	Economie-wiskunde				

(*): Deze studierichtingen starten vanaf schooljaar 2023 - 2024.



			1B			1
STEM-technieken			Hout en bouw / Mechanica		Verzorging	2
Mechanische technieken	Houttechnieken	Mechanische technieken	Hout	Mechanica	Zorg en Welzijn	3
						4
Mechanica*	Houttechnieken	Mechanische vormgevingstechnieken* Elektromechanische technieken*	Meubel- en interieurwerk*	Verwarmingsinstallaties Sanitaire installaties*	Verzorging*	5
						6
			Interieurbouwer (dual)	Verwarmingsinstallaties*	Zorgkundige (dual)*	7

Toegankelijkheid

Eigen vervoer

Fiets

Ruime fietsenstalling die wordt afgesloten voor externen tijdens de lesuren.

Openbaar vervoer

Trein

Het station van Diepenbeek ligt op 450 meter van de campus.

De Lijn (bus)

lijn 20A: Maastricht - Hasselt

lijn 36: Genk - Hasselt

lijn 453: Kortesseem - Diepenbeek universiteit

lijn 741: Diepenbeek LUC - Diepenbeek Helstraat (belbus)



Wil je nog concreter kennismaken met de school?
Had je graag wat meer uitleg over bepaalde vakken?
Wil je graag leerkrachten en leerlingen ontmoeten
voor een babbel? Dan nodigen we je graag uit.

SAVE THE DATES

ONLINE OPENDEURDAG OP 7 JUNI

13:00 - 15:00 uur

inschrijven via www.psdiepenbeek.be

Mogelijkheid om de school te bezoeken op afspraak

(inschrijven via www.psdiepenbeek.be of telefonisch)

- vanaf **25 mei**
op maandag, dinsdag en donderdag (16:00 - 18:00)
- op **zaterdag 4 juli** (9:00 - 12:00)