



**CT Stork
College**

Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA)

Inclusief Voortgangsdossier leerjaar 3

BBL Basisberoepsgerichte leerweg

LWT Leerwerktraject
cohort 2021-2023

Versie: juni 2022

- Aanvulling verplichte beroepsgerichte keuzevakken leerjaar 4:
 - BWI: gevelopeningen, PIE: duurzame energie, EO: ondernemen, ZW: technologie binnen zorg en welzijn

Versie: oktober 2022

- Aanpassingen titels hoofdstukken Economie: boeken kwamen pas in oktober 2022

C.T. Stork College

Fré Cohenstraat 10

7556 PS Hengelo (O.)

Inhoud

Inleiding en toelichting.....	3
Toelichting op het Voortgangsdossier (VGD)	4
Toelichting op het PTA.....	4
1. Het PTA en het Examenreglement	4
2. Uitleg: Schoolexamen en Centraal Examen	4
3. Behaalde cijfers, Rapportcijfers en SE-cijfers	5
a) Cijfers en beoordelingen	5
b) SE-cijfers	5
4. Herkansingsmogelijkheden SE	7
5. Examenuitslag.....	7
6. Overgaan van klas 3 naar 4	7
7. Het opgeven van toetsen en praktische opdrachten.....	8
8. Waar vind ik (verdere) informatie over...?	8
PTA's van de AVO-vakken – BBL/LWT	9
PTA's van de Profielmodules - BBL.....	34
PTA's van de Beroepsgerichte Keuzevakken - BBL.....	43
Bijlage 1. Eindtermen Rekenen.....	65

Dit Programma van Toetsing en Afsluiting geldt voor de leerlingen van de betreffende leerweg van het **C.T. Stork College**.

Het **C.T. Stork College** heeft twee brinnummers:

- 20CS04
- 19HG10

Het **C.T. Stork College** is een samenwerking tussen de besturen van:

- Openbare Scholengemeenschap Hengelo – brinnummer 20CS
- Scholengroep Carmel Hengelo – brinnummer 19HG

Op het **C.T. Stork College** geldt voor alle leerlingen hetzelfde Programma van Toetsing en Afsluiting en hetzelfde Examenreglement.

De MR-en van het C.T. Stork College hebben op 21 september 2021 ingestemd met dit PTA.

De MR-en van het C.T. Stork College hebben op **7 november 2022** ingestemd met dit PTA.

Inleiding en toelichting



CT Stork
College

Hengelo (O), september 2021

Aan de leerlingen van de klas 3 van het C.T. Stork College,

Dit schooljaar ga je starten met je examen vmbo.

Hierbij ontvangen jullie het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) voor jullie examenperiode: 2020-2022 en het Examenreglement. Deze twee documenten horen onlosmakelijk bij elkaar.

In het Examenreglement heeft school alle regels rond de examens vastgelegd. Een deel hiervan volgt vanuit de wetgeving en daar mag school niet vanaf wijken. Van een ander deel mag school zelf bepalen hoe het geregeld wordt. In het eerste hoofdstuk van dit PTA wordt een aantal punten uit het Examenreglement besproken.

In dit document staan alle toetsen, opdrachten, etc. genoemd die je in leerjaar 3 en 4 gaat maken: waar ze over gaan en hoe zwaar ze wegen. Alle toetsen zijn verplicht.

Alle toetsen in leerjaar 3 tellen mee voor de overgang naar leerjaar 4. Sommige toetsen in leerjaar 3 tellen daarnaast óók al mee voor je examen: dat zijn **schoolexamens**. In leerjaar 4 zijn **alle** toetsen **schoolexamens**.

De toetsen van leerjaar 3 die alleen meetellen voor de overgang naar leerjaar 4 zijn **voortgangstoetsen** en zijn afgedrukt in **blauw**. De **schoolexamens** zijn afgedrukt in **zwart**.

Je moet **alle schoolexamens** gemaakt hebben: samen vormen zij het Schoolexamen (SE) en daar krijg je het SE-cijfer voor. Wanneer je deze allemaal gedaan hebt, mag je de Centrale (landelijke) examens (CE) maken. Als je SE niet compleet is, mag je de landelijke examens niet maken!

De docent moet zich houden aan de beschreven leerstof, de vermelde toetsen en opdrachten en hun weging.

Het schoolexamen in het vmbo strekt zich uit over de leerjaren 3 en 4. Het is mogelijk dat de bestaande regelgeving verandert, boeken of ander leerlingenmateriaal niet of te laat wordt geleverd aan leerlingen. In dat geval kan het zijn dat het lopende PTA gewijzigd moet worden. Indien dat noodzakelijk blijkt, zal dit zo spoedig mogelijk schriftelijk meegedeeld worden.

De medewerkers en schoolleiding wensen je heel veel succes bij je studie!

Namens allen,

mw. M. Dijkstra
examensecretaris C.T. Stork College
namens Scholengroep Carmel Hengelo

dhr. R.M. Lansink
examensecretaris C.T. Stork College
namens OSG Hengelo

dhr. R. Dekker
dhr. B.H.M. Hams
dhr. P.M. ten Voorde
teamleiders bovenbouw C.T. Stork College

Opmerking over toetsvormen – pilot digitaal toetsen

In schooljaar 2021-2022 wordt een pilot uitgevoerd met het digitaal afnemen van toetsen. Toetsen die in dit VGD/PTA aangemerkt staan als S (schriftelijk) kunnen, in het kader van deze pilot, ook digitaal (D) afgenomen worden.

Toelichting op het Voortgangsdossier (VGD)

Voortgangstoetsen

In leerjaar 3 maakt de leerling voor een aantal vakken **voortgangstoetsen**. Deze toetsen tellen mee voor de overgang naar leerjaar 4. Ze moeten allemaal gemaakt zijn. Als er bijzondere omstandigheden zijn, kan het zijn dat een leerling sommige voortgangstoetsen niet hoeft te maken.

Beoordeling NB

Voor sommige toetsen/opdrachten krijgt de leerling geen cijfer, maar alleen een beoordeling “onvoldoende” of “voldoende” en de leerling moet er uiteindelijk een “voldoende” voor halen. De leerling moet het dus net zolang opnieuw doen, tot het met een “voldoende” is afgerond. Deze beoordeling telt niet mee in het gemiddelde cijfer. In het VGD/PTA zijn deze toetsen te herkennen aan de letters “NB” in de kolom “weging”. “NB” staat voor “naar behoren”: deze toets/opdracht moet dus “naar behoren” worden afgerond.

Themaweken / Toptrajectweek

Elke periode in leerjaar 3 en 4 wordt afgesloten met een **ThemawEEK** bij de BBL/KBL en een **Toptrajectweek** bij de TGL. Er staat dan een bepaald thema centraal en zoveel mogelijk vakken sluiten bij het thema aan en geven een praktische opdracht voor die week. Deze praktische opdracht telt mee in je voortgangsdossier en soms is het zelfs een schoolexamen.

Toelichting op het PTA

1. Het PTA en het Examenreglement

Bij dit PTA hoort een Examenreglement: deze twee documenten zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. Het Examenreglement bevat de regels voor het Schoolexamen (SE) en het Centrale Examen (CE). Het PTA wordt vastgesteld door het bevoegd gezag (i.e. de directie) en jaarlijks voor 1 oktober (digitaal) ter beschikking gesteld aan de kandidaten via de schoolwebsite (<https://ctstorkcollege.nl/leerlingen/ptas>). Het bevoegd gezag baseert het PTA daar waar noodzakelijk op de wet en op bepalingen door de minister en maakt keuzes binnen de ruimte die daarvoor is.

Mocht er per abuis een verschil zitten tussen tekst in het PTA van een artikel in het Examenreglement, dan geldt het Examenreglement.

2. Uitleg: Schoolexamen en Centraal Examen

Het **Schoolexamen (SE)** omvat **alle** toetsen/opdrachten die een leerling in leerjaar 4 maakt en **een aantal** van de toetsen/opdrachten uit leerjaar 3. Deze toetsen en opdrachten worden door de school zelf opgesteld en afgenomen (binnen de wettelijke mogelijkheden). Voor elk vak behaalt de leerling uiteindelijk een gemiddeld SE-cijfer en hiermee gaat hij/zij ‘het examen in’: het Centraal Examen. Niet voor elk vak is er een centraal examen (zie Examenreglement – Hoofdstuk 2).

Het **Centraal Examen (CE)** is het landelijke examen dat alle leerlingen in Nederland die examen doen in dat vak maken. (Overigens zijn er bij de BBL en de KBL verschillende varianten per examen, omdat zij het op verschillende momenten maken.)

Voor de TGL geldt dat de landelijke examens overal op hetzelfde moment worden afgenomen. Het rooster hiervoor wordt dus landelijk bepaald.

Voor de BBL en de KBL geldt dat de centrale examens digitaal worden afgenomen in de periode van april tot en met juni en dat de school het rooster bepaalt. Er zijn per vak dan ook meerdere varianten van de examens.

Het cijfer dat voor het SE wordt behaald, wordt gemiddeld met het cijfer dat voor het CE wordt behaald en dat is, na afronding op een geheel getal, dan het eindcijfer voor dat vak. Op basis van de eindcijfers wordt bepaald of een leerling geslaagd of gezakt is.

3. Behaalde cijfers, Rapportcijfers en SE-cijfers

a) Cijfers en beoordelingen

De meeste toetsen en praktische opdrachten worden beoordeeld met een **cijfer**, tussen 1 en 10, op één decimaal nauwkeurig.

Een praktische opdracht kan met een **beoordeling** “onvoldoende (O)”, “voldoende (V)” of “goed (G)” gewaardeerd worden. Ook deze beoordelingen worden meegenomen in het gemiddelde.

Er zijn drie vakken die op het rapport geen cijfer maar een beoordeling, namelijk O, V of G hebben. Dat zijn:

- Lichamelijke opvoeding (LO)
- Kunstvakken incl. CKV
- LOB

Een enkele toets/opdracht moet “**Naar behoren (NB)**” worden afgerond. Dan krijgt de leerling geen cijfer, maar alleen een beoordeling “onvoldoende” of “voldoende” en de leerling moet er uiteindelijk een “voldoende” voor halen. De leerling moet het dus net zolang opnieuw doen, tot het met een “voldoende” is afgerond. Deze beoordeling telt niet mee in het gemiddelde cijfer. In het VGD/PTA zijn deze toetsen/opdrachten te herkennen aan de letters “NB” in de kolom “weging”.

In het PTA worden per vak de toetsen en opdrachten beschreven waar een cijfer of beoordeling of NB voor gegeven wordt en hoe zwaar deze wegen. Deze toetsen en opdrachten moeten allemaal gedaan zijn: samen vormen zij het Schoolexamen (SE). Wanneer deze allemaal gedaan zijn, mag de leerling de Centrale (landelijke) examens (CE) maken.

De docent moet zich houden aan de beschreven leerstof, de vermelde toetsen en opdrachten en hun weging.

Alle **schoolexamens** die in leerjaar 3 en 4 behaald worden, tellen dus mee in het zogenoemde **schoolexamencijfer (SE-cijfer)**. Met dit SE-cijfer gaat de leerling het **centraal examen (CE)** in. Het SE- en CE-cijfer worden gemiddeld tot het **eindcijfer** voor een vak. Uiteindelijk bepaalt dát eindcijfer of een leerling slaagt of afgewezen wordt.

De school bepaalt hoe het SE-cijfer tot stand komt (zie paragraaf b.)

b) SE-cijfers

Hoe komen de SE-cijfers voor de verschillende vakken tot stand?

Twee-jarige AVO-vakken

Het betreft hier de volgende AVO-vakken:

Biologie, Duits, Economie, Engels, Lichamelijke Opvoeding 2, Maatschappijkunde (bbl en kbl), Muziek (tgl)
Nask1, Nederlands, Tekenen (tgl), Wiskunde.

Voor deze AVO-vakken wordt het SE-cijfer als volgt opgebouwd:

- In **leerjaar 3** worden **drie schoolexamens** gemaakt. Deze tellen mee in het rapport van die periode in leerjaar 3, **maar óók** in het Examendossier: dus in het SE-cijfer. In het PTA is te zien hoe zwaar ze mee tellen op de twee plekken (die weging kan verschillen).
- In **leerjaar 4** worden de overige **schoolexamens** gemaakt. In het PTA is te zien hoe zwaar ze mee tellen in het Examendossier: dus in het SE-cijfer.
- Het **SE-cijfer voor het twee-jarige AVO-vak** is het gewogen gemiddelde van de **schoolexamens**.

Profielmodules en profielvak

Voor de BBL en KBL betreft het de volgende **4 profielen**:

- Bouwen, wonen en interieur (BWI)
- Economie en ondernemen (EO)
- Produceren, installeren en energie (PIE)
- Zorg en welzijn (ZW)

Voor **BWI, PIE en ZW** wordt het SE-cijfer als volgt opgebouwd:

- Voor elk profiel worden **4 profielmodules** afgesloten. Elke module heeft zijn **eigen eindcijfer (M1, M2, M3, M4)**. Dat eindcijfer is gebaseerd op de voor die profielmodule gemaakte **schoolexamens**. De toetscijfers kunnen een verschillende weging hebben. Dit is in het PTA van het vak te zien.
- Voor de profielmodules bestaan geen **voortgangstoetsen**: alle toetsen zijn **schoolexamens!**
- Op het rapport staat voor deze vakken in de kolom **SE** het gemiddelde tot op dat moment van de behaalde cijfers voor de module. Dit cijfer wijzigt dus in principe met elk behaald cijfer.
- Het **SE-cijfer van het profiel (BWI, PIE of ZW)** is het gemiddelde van de **4 eindcijfers** van de modules.

Dus: $SE\text{-cijfer}_{\text{profiel}} = (M1 + M2 + M3 + M4) / 4$

Voor **EO** wordt het SE-cijfer als volgt opgebouwd:

- In leerjaar 3 en 4 worden schoolexamens gemaakt en het SE-cijfer is het **gewogen gemiddelde van deze schoolexamens**.
- Voor EO bestaan geen **voortgangstoetsen**: alle toetsen zijn **schoolexamens**!
- Op het rapport staat voor EO in de kolom **SE** het gemiddelde tot op dat moment van de behaalde cijfers. Dit cijfer wijzigt dus in principe met elk behaald cijfer.

Voor de (T)GL betreft het het volgende **profiel**:

- Dienstverlening en producten (DP)

Voor dit profiel wordt het SE-cijfer als volgt opgebouwd:

- Voor dit profiel worden **2 profielmodules** afgesloten. Elke module heeft zijn **eigen eindcijfer (M1, M2)**. Dat eindcijfer is gebaseerd op de voor die profielmodule behaalde toetscijfers. De toetscijfers kunnen een verschillende weging hebben. Dit is in het PTA van het vak te zien.
- Op het rapport staat voor deze vakken in de kolom **SE** het gemiddelde tot op dat moment van de behaalde cijfers voor de module.
- Het **SE-cijfer van het profiel** is het gemiddelde van de **2 eindcijfers** van de modules.

Dus: $SE\text{-cijfer}_{\text{profiel}} = (M1 + M2) / 2$

Pilot-vak Technologie en Toepassing (T&T) (TGL)

- In leerjaar 3 en 4 worden schoolexamens gemaakt en het SE-cijfer is het **gewogen gemiddelde van deze schoolexamens**.
- Voor T&T bestaan geen **voortgangstoetsen**: alle toetsen zijn **schoolexamens**!
- Op het rapport staat voor T&T in de kolom **SE** het gemiddelde tot op dat moment van de behaalde cijfers. Dit cijfer wijzigt dus in principe met elk behaald cijfer.

Beroepsgerichte keuzevakken

Het betreft hier veel verschillende keuzevakken uit 7 profielen. Kijk in het PTA welke keuzevakken er worden aangeboden.

- Elke keuzevak heeft zijn **eigen eindcijfer (K1, K2, K3, K4)**. Dat eindcijfer is gebaseerd op de voor dat keuzevak behaalde toetscijfers. De toetscijfers kunnen een verschillende weging hebben. Dit is in het PTA van het vak te zien.
- Voor deze vakken bestaan geen **voortgangstoetsen**: alle toetsen zijn **schoolexamens**!
- Op het rapport staat voor deze vakken in de kolom **SE** het gemiddelde tot op dat moment van de behaalde cijfers voor het vak.
- BBL- en KBL-leerlingen moeten **4 keuzevakken** afronden. GL-leerlingen moeten **2 keuzevakken** afronden.
- Voor de keuzevakken volgt **geén** centraal examen.

De wet schrijft voor de BBL en de KBL het volgende voor: Om te bepalen of een leerling geslaagd is, worden de keuzevakken gemiddeld tot een **combinatie-cijfer**. Dit combinatiecijfer wordt in de uitslag meegenomen.

De wet schrijft voor de GL het volgende voor: Om te bepalen of een leerling geslaagd is, wordt het eindcijfer van het profiel (bij ons: DP) gecombineerd met de eindcijfers van de twee keuzevakken tot een **combinatie-cijfer**. Dit combinatie-cijfer wordt in de uitslag meegenomen.

Maatschappijleer en Rekenen

- Voor Maatschappijleer en Rekenen worden door de BBL en de KBL **alle schoolexamens in leerjaar 3** gemaakt. Er zijn geen **voortgangstoetsen**.
- De LWT maakt de **schoolexamens** van Rekenen verspreid over leerjaar 3 én 4.
- Het **gewogen gemiddelde van deze schoolexamens** vormt het **SE-cijfer** van het vak.
- Dit cijfer wordt afgerond op een geheel getal en dat is dan het **eindcijfer** van het vak.

Voor deze vakken is geen Centraal Examen.

Kunstvakken incl. CKV

- Voor Kunstvakken incl. CKV worden **alle schoolexamens in leerjaar 3** gemaakt. Er zijn geen **voortgangstoetsen**.
- Het **gewogen gemiddelde van deze schoolexamens** vormt de **SE-beoordeling** van het vak: deze beoordeling wordt uitgedrukt in een O, V of G (Onvoldoende, Voldoende of Goed).

Deze SE-beoordeling (O, V of G) wordt meegenomen in de uitslag. Met een **O(nvoldoende)** voor Kunstvakken incl. CKV kan een leerling **niet slagen**: het moet dus met een Voldoende of Goed worden afgerond.

Voor dit vak is geen Centraal Examen.

Maatschappijkunde (4TGL)

- Voor Maatschappijkunde van 4TGL worden **alle schoolexamens in leerjaar 4** gemaakt. Er zijn geen **voortgangstoetsen**.

- Het **gewogen gemiddelde van deze schoolexamens** vormt het **SE-cijfer** van Maatschappijkunde (4TGL). Voor Maatschappijkunde volgt daarna het Centraal Examen.

Lichamelijke opvoeding (LO)

Voor LO wordt het SE-cijfer als volgt opgebouwd:

- In **leerjaar 3** worden **vijf schoolexamens** gemaakt. Deze tellen mee in het rapport van die periode in leerjaar 3, **maar óók** in het Examen dossier: dus in het SE-cijfer. In het PTA is te zien hoe zwaar ze mee tellen op de twee plekken (die weging kan verschillen).
- In **leerjaar 4** worden de overige **schoolexamens** gemaakt. In het PTA is te zien hoe zwaar ze mee tellen in het Examen dossier: dus in het SE-cijfer.
- Het **SE-cijfer voor LO** is het gewogen gemiddelde van de **schoolexamens**.

Deze SE-beoordeling (O, V of G) wordt meegenomen in de uitslag. Met een **O(nvoldoende)** voor LO kan een leerling **niet slagen**: LO moet dus met een Voldoende of Goed worden afgerond.

Voor dit vak is geen Centraal Examen.

LOB (Loopbaanoriëntatie en -begeleiding)

Om te kunnen slagen, moet een leerling een **LOB-dossier** hebben opgebouwd. De beoordeling hiervan komt niet terug op de eindcijferlijst, maar de leerling moet het PTA van LOB wel compleet hebben afgerond.

Op de rapporten in leerjaar 3 en 4 staat het gemiddeld van de beoordelingen van de opdrachten tot dan toe.

Profielwerkstuk (TGL)

GL- en TL-leerlingen moeten om te slagen een profielwerkstuk maken. Hier moet een Voldoende of Goed voor behaald worden: met een Onvoldoende voor het profielwerkstuk kan de leerling niet slagen. In het PTA staan de voorwaarden en eisen over het profielwerkstuk beschreven.

4. Herkansingsmogelijkheden SE

Na elke periode in leerjaar 3 én leerjaar 4 kan de leerling één van **schoolexamens** uit de voorgaande periode herkansen: in het PTA is te zien welke **schoolexamens** herkansbaar zijn.

Daarnaast kan de leerling na periode 1 in leerjaar 1 ook één **voortgangstoets** herkansen.

Voor Maatschappijleer geldt een bijkomende herkansingregeling. Zie ook: **Hoofdstuk 4 van het Examenreglement** (Artikel 11).

5. Examenuitslag

De examenuitslag wordt bepaald volgens de geldende wet- en regelgeving. Deze is te vinden op (onder andere): <https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/eindexamens/vraag-en-antwoord/exameneisen-vmbo>

Zie ook: **Hoofdstuk 7 van het Examenreglement**.

6. Overgaan van klas 3 naar 4

Aan het einde van leerjaar 3 wordt bepaald of een leerling over kan naar leerjaar 4. Hiervoor wordt gekeken naar:

- Is leerjaar 3 volledig afgesloten: zijn alle toetsen en opdrachten gemaakt?
- Het jaargemiddelde van de twee-jarige AVO-vakken (= gemiddelde van de 3 rapporten)
- De SE-gemiddelden van dat moment van de profielmodules en beroepsgerichte keuzevakken
- Het eindcijfer voor Maatschappijleer
- Het jaargemiddelde van LO (deze moet V of G zijn)
- De eindbeoordeling van CKV (deze moet V of G zijn)

Op deze lijst cijfers/beoordelingen wordt de slaag/zakregeling toegepast: "Als dit de eindlijst van de leerling was, zou hij/zij dan slagen?"

Als dat het geval is, kan de leerling over naar klas 4. Daarvoor moet leerjaar 3 dus ook compleet zijn.

Als dat niet het geval is, kan de leerling in beginsel niet over naar klas 4, tenzij er bijzondere omstandigheden zijn en de schoolleiding anders beslist.

Leerlingen van leerjaar 3TGL kunnen niet overstappen naar leerjaar 4KBL of 4BBL.

Doorstroming binnen het profiel is, onder voorwaarden, wel mogelijk voor leerlingen van leerjaar 3KBL naar 4BBL en

van 3BBL naar 4KBL.

Zie ook: **Hoofdstuk 8 van het Examenreglement.**

7. Het opgeven van toetsen en praktische opdrachten

Bij het opgeven van een **toets** zorgt de docent er voor dat:

- dit tijdig gebeurt: volgens de richtlijnen in het Toetsbeleid
- hij/zij daarbij aangeeft **welke hulpmiddelen** (bv. rekenmachine, woordenboek) daarbij zijn toegestaan. Dit meldt hij/zij ook bij de start van de toets.

Bij het opgeven een **praktische opdracht** zorgt de docent er voor dat:

- dit tijdig gebeurt: volgens de richtlijnen in het Toetsbeleid
- hij/zij de leerlingen de opdracht dan wel op papier dan wel digitaal verstrekt, zodat de leerlingen deze meerdere keren kunnen raadplegen
- in de opdracht duidelijk staat:
 - wanneer de opdracht moet worden ingeleverd, dan wel afgerond moet zijn
 - op welke aspecten de opdracht beoordeeld wordt en wat de onderlinge verhoudingen daartussen zijn (bv. d.m.v. een puntenverdeling)

8. Waar vind ik (verdere) informatie over...?

Afwezigheid of te laat komen bij een Schoolexamen

Hoofdstuk 6 van het Examenreglement.

Welke regels gelden er verder bij het afnemen van een Schoolexamen?

Hoofdstuk 4 van het Examenreglement

Aanvullende uitleg: In het Eindexamenbesluit VO, Artikel 32, lid 2 (ook opgenomen in Hoofdstuk 4 van het Examenreglement), wordt bepaald dat het schoolexamen afgesloten moet zijn voor het eerste tijdvak van het centraal examen. Dat betekent dat een leerling pas aan de Centrale Examens mee mag doen als **alle SE-onderdelen** zoals genoemd in het PTA gedaan zijn.

Een 3^e jaars leerling moet een gemiste toets of opdracht dus **zo snel mogelijk** inhalen om te voorkomen dat hij/zij het SE niet meer compleet krijgt voor de overgang van klas 3 naar klas 4 en dus niet over mag.

Een 4^e jaars leerling moet een gemiste toets op opdracht dus **zo snel mogelijk** inhalen om te voorkomen dat hij/zij het SE niet meer compleet krijgt en dus niet mag deelnemen aan de Centrale Examens.

Afronding van de SE-cijfers

Hoofdstuk 4 van het Examenreglement.

Afwezigheid bij een Centraal Examen

Hoofdstuk 6 van het Examenreglement.

Wat gebeurt er bij spieken, fraude, e.d.?

Hoofdstuk 6 van het Examenreglement.

Wanneer kan een leerling een vak op een hoger niveau volgen?

Hoofdstuk 2 van het Examenreglement.

Wanneer kan een leerling overstappen naar een hoger niveau?

Hoofdstuk 8 van het Examenreglement.

Wat gebeurt er als een leerling overstapt naar een lager niveau?

Hoofdstuk 8 van het Examenreglement.

Welke aanpassingen zijn er mogelijk zijn er voor leerlingen met een beperking (bv. dyslexie) of NT2-achtergrond ?

Hoofdstuk 8 van het Examenreglement.

PTA's van de AVO-vakken – BBL/LWT

(Algemeen Vormende Vakken) – op alfabetische volgorde

vaknaam	afkorting	vakcode
Biologie	BI	
CKV (Kunstvakken incl. ckv)	KCKV	
Duits	DU	
Economie	EC	
Engels	EN	
Lichamelijke opvoeding	LO	
Loopbaanoriëntatie en -begeleiding (LOB)	LOB	
Maatschappijkunde	Mask	
Maatschappijleer	MA	
Natuur- en scheikunde 1 (Nask1)	Nask1	
Nederlands	NE	
Rekenen	REK	
Wiskunde	WI	

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken		
BBL Cohort 2021-2023 C.T. Stork College	AVO-vak:	Biologie
	Methode:	Biologie voor jou, Malmberg

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> • Rekenmachine is toegestaan

3 ^e Leerjaar								
Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	Schoolexamen: Thema 2: Voortplanten en ontwikkeling	PWT2	k1/k2 k10/k11/ k12	S	50	H	2	1
	Thema 1: Organen en cellen	PWT1	k1/k2/k3/ k4	S	50	H	1	
Thema-week 1	Praktische opdracht Microscopie	PO1	k1/k2/k3/ k4	P	150		1	
Periode 2	Thema 3: Ordening	PWT3	k1 t/m k6	S	50		2	
	Schoolexamen: Thema 6: Stevigheid en beweging	PWT6	k1/k2/k8	S	50	H	1	1
Thema-week 2	Praktische opdracht	PO2	K1 t/m k6	P	150		1	
Periode 3	Schoolexamen: Thema 4: : Regeling	PWT4	k1 t/m k6	S	50	H	2	1
	Thema 5: Zintuigen	PWT5	K1/k2/k3/ k11	S	50		1	
Thema-week 3	VGT: praktische opdracht zintuigen	PO3	k1/k2/k11	P	150		1	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken		
BBL Cohort 2021-2023 C.T. Stork College	AVO-vak:	Biologie
	Methode:	Biologie voor jou, Malmberg

3 ^e Leerjaar							
Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Thema 2: Voortplanten en ontwikkeling	PWT2	k1/k2 k10/k11/ k12	S	50	H	1
Periode 2	Thema 6: Stevigheid en beweging	PWT6	k1/k2/k8	S	50	H	1
Periode 3	Thema 4: : Regeling	PWT4	k1 t/m k6	S	50	H	1

Overstap-informatie: Leerlingen die van de KBL naar de BBL overstappen, moeten de drie SE's uit leerjaar 3 inhalen om aan de eindtermen te voldoen.

4 ^e Leerjaar							
Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Thema 1: planten	PW1	K1/k2/k4/k6	S	50	H	1
	Thema 2: Ecologie	PW2	K1/k2/k3 /k6	S	50	H	1
	Thema 4: Voeding en vertering	PW4	K1/k2/k4/k6	S	50	H	1
Thema-week 1	Praktische opdracht Thema 3: Mens en Milieu	PO1	K1/k2/k4/k7	P	150		1
Periode 2	Thema 5: Gaswisseling	PW5	K1/k2/k3/k4/ k9	S	50	H	1
	Thema 6: Transport	PW6	K3/k4/k9	S	50	H	1
Thema-week 2	Praktische opdracht: Thema 6 en 7: Transport en Opslag, uitscheiding en bescherming	PO2	K1/K2/K3/K4 /K9/K10/K11	P	150		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: **CKV**

Methode: -

Het vak CKV wordt op een aantal vaste momenten in het jaar gegeven. Het bestaat uit een theaterbezoek met een voorbereidende les en na de voorstelling een verwerking les. Daarnaast worden er in de themaweken workshops aangeboden. In deze themaweken zullen de leerlingen aan allerlei kunst- en culturele activiteiten deelnemen. Een leerling die afwezig is krijgt vervangende opdrachten. Het culturele jaar wordt afgesloten met een dag(en) waarin middels een praktische opdracht wordt gewerkt aan alle voorafgaande ckv activiteiten uit het schooljaar.

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

3^e Leerjaar

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Activiteit 1 Theaterbezoek	Act 1	K1,K2,K3,K4	P		V	1
Activiteit 2 in kader van themawEEK Sociale Media	Act 2	K1,K2,K3,K4	P		V	1
Activiteit 3 in kader van themawEEK Sport en Veiligheid	Act 3	K1,K2,K3,K4	P		V	1
Activiteit 4 in kader van themawEEK Wereldburgers	Act.4	K1,K2,K3,K4	P		V	1
Praktische verwerking alle ckv activiteiten	VerwC	K1,K2,K3,K4	P		V	1

Het SE-cijfer van CKV is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: Duits

Methode: Neue Kontakte editie 7

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Bij leesvaardigheid woordenboek D-N
- Bij de 'Afsluitend Kapitel / Schrijfvaardigheid' (zie leerjaar 4)– Woordenboek N/D – D/N toegestaan.

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	PW Kapitel 1 Umgebung	PW1	K1-2-3-7	S	50	H	2	
	PW Kapitel 2 Gesundheit	PW2	K1-2-3-7	S	50	H	2	
	Schoolexamen: Leesvaardigheid	LEV1	K1-2-3-7	S	50	H	2	1
Thema-week 1	Leesvaardigheid – Sozial Media	TLE	K1-2-3-7	S	50		NB	
Periode 2	PW Kapitel 3 Unterwegs	PW 3	K1-2-3-7	S	50		2	
	PW Kapitel 4 Veranstaltungen	PW 4	K1-2-3-7	S	50		2	
	Schoolexamen: PW Kijk-en luistervaardigheid	Luva 1	K5 ERK A1-2	S	100	H	2	1
Thema-week 2	Kijk en luistervaardigheid- Sport en evenementen	TKL	K5 ERK A1-2	S	50		NB	
Periode 3	PW Kapitel 5 Zukunft	PW 5	K1-2-3-7	S	50		2	
	Boek (A1 - A2)	LEV2	K4	S	50		2	
	Schoolexamen: Spreekvaardigheid	MO	K6 ERK A1-2	M	15	H	2	1
Thema-week 3	Spreekvaardigheid: Thema wereldburgers	TMO	K6 ERK A1-2	M	15		NB	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken
BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College
AVO-vak: Duits
Methode: Neue Kontakte editie 7
3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Leesvaardigheid	LEV1	K1-2-3-7	S	50	H	1
Periode 2	PW Kijk-en luistervaardigheid	Luva 1	K5 ERK A1-2	S	100	H	1
Periode 3	Spreekvaardigheid	MO	K6 ERK A1-2	M	15	H	1

Overstap-informatie: Voor leerlingen die van de KBL naar de BBL overstappen, wordt het SE-cijfer alleen gebaseerd op de schoolexamens van het 4^e leerjaar en deze moeten (uiteraard) allemaal gemaakt zijn.

4^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Afsluitend Kapitel / Schrijfvaardigheid	PW1	K1-2-3-7	S	50	H	1
	Proefwerk examenvocabulaire	VOGR1	K1-2-3	S	50	H	1
Toets-week 1	Leesvaardigheid (1 boek: A2)	LEB	K4	S	50	H	1
Periode 2	Kijk- en luistervaardigheid	Luva 2	K5	S	100	H	1
	Proefwerk examenvocabulaire	VOCA1	K1-2-3	S	50	H	1
	Leesvaardigheid tekst ERK A2	LEV3	K3,4	S	50	H	1
Toets-week 2	Gesprekken voeren	GPV	K6	M	15	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken

 BBL
 Cohort 2021-2023
 C.T. Stork College

 AVO-vak: **Economie**

 Methode: **Pincode**
Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Rekenmachine

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	VGT: H1 Kun jij kopen wat je wilt?	H1	EC/K1/K2/K3/K4A / K4B	S	50	H	1	
	VGT: H2 Wat voor consument ben jij?	H2	EC/K1/K2/K3/K4A	S	50	H	1	
	Schoolexamen: H1/H2 Kopen en consument	H1/2	EC/K1/K2/K3/K4A /K4B	S	50	H	2	1
Periode 2	VGT: H4 Is er werk voor jou?	H4	EC/K1/K2/K3/K5A /K5B	S	50		1	
	Schoolexamen: H3/H4 Geld en werk	H3/4	EC/K1/K2/K3/K4A /K4B/K5A /K5B	S	50	H	2	1
Thema-week 2	VGT: H3 De bank en jouw geld	H3	EC/K1/K2/K3/K4A /K4B	P	200		2	
Periode 3	VGT: H5 Produceren maar!	H5	EC/K1/K2/K3/K5A EC/K5B/ K8	S	50		1	
	Schoolexamen: H5/H6 Produceren en overheid	H5/6	EC/K/5A/ K5B /K6/K8	S	50	H	2	1
Thema-week 3	VGT: H6 Wie heeft het voor het zeggen?	H6	EC/K1/K2/K3/K6	P	200		2	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: Economie

Methode: Pincode

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	H1/H2 Kopen en consument	H1/2	EC/K1/K2/K3 /K4A /K4B	S	50	H	1
Periode 2	H3/H4 Geld en werk	H3/4	EC/K1/K2/K3 /K4A /K4B/K5A/K5B	S	50	H	1
Periode 3	H5/H6 Produceren en overheid	H5/6	EC/K1/5A/K5B /K6/K8	S	50	H	1

Overstap-informatie: Leerlingen die van de KBL naar de BBL overstappen, moeten de SE's uit **leerjaar 3** inhalen om aan de eindtermen te voldoen.

4^e Leerjaar

Boeken in oktober 2022 gepubliceerd: hoofdstuktitels zijn gewijzigd t.o.v. eerdere versie van dit PTA.

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	H2. Geld moet rollen! Geld genoeg?	H2	EC/K1/K2/K3 /K4A	S	50	H	1
	H3. We gaan voor de winst! Ben jij ondernemend?	H3	EC/K1/K2/K3 /K5A	S	50	H	1
Thema-week 1	H6. Welvaart wereldwijd Ontwikkelingslanden	H6	EC/K1/K2/K3 /K7	P	200		2
Periode 2	H4. Werk dat zo? Werk aan de winkel	H4	EC/K1/K2/K3 /K5A/ K6	S	50	H	1
	H5. Nederland Handelsland Nederland en het buitenland	H5	EC/K1/K2/K3 /K7	S	50	H	1
Thema-week 2	H1. Hee consumer jij? Inkomen en welvaart	H1	EC/K1/K2/K3 /K4A/ K8	P	200		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak:	Engels
Methode:	All Right

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Bij leesvaardigheid woordenboek E-N
- Bij schrijfvaardigheid woordenboek E-N en N-E

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	VGT: PW Unit 1(England :The North West)	PW1	K1-K5, K7 ERKA1-2	S	50min	H	1	
	VGT: PW Unit 2(The Four Corners : Arizona, Utah ,Colorado,New Mexico.)	PW1	K1-K5, K7 ERKA1-2	S	50min	H	1	
	Schoolexamen: Leesvaardigheid Tekstverklaring	LEVA1	K1-K4 ERKA1-2	S	50min	H	1	1
Thema-week 1	Praktische Opdracht	PO1	K1-K6 ERKA2	P	100min		1	
Periode 2	VGT: PW Unit 3 (India)	PW3	K1-K5, K7 ERKA1-2	S	50min		1	
	VGT: PW Unit 4(The Caribbean)	PW4	K1-K5, K7 ERKA1-2	S	50min		1	
	Schoolexamen: Kijk en Luistervaardigheid toets	KLT1	K1-K5 ERKA-2	S	60min	H	1	1
Thema-week 2	Praktische Opdracht	PO2	K1-K6 ERK A2	P	100min		1	
Periode 3	VGT: PW UNIT 5(Alaska)	PW5	K1-K5, K7 ERKA1-2	S	50min		1	
	VGT: PW Unit 6 (England: the South West)	PW6	K1-K5, K7 ERKA1-2	S	50min		1	
	Schoolexamen: Leesvaardigheid -1Boek	LEVA2	K1-K4 ERKA1	S	50min	H	1	1
Thema-week 3	VGT: Onregelmatige werkwoorden	ONRW W	K1-K4	S	25min		1	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: Engels
Methode: All Right!

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Schoolexamen Leesvaardigheid Tekstverklaring	LEVA1	K1-K4 ERKA1-2	S	50min	H	1
Periode 2	Schoolexamen Kijk en Luistervaardigheid toets	KLT1	K1-K5 ERKA-2	S	60min	H	1
Periode 3	Schoolexamen Leesvaardigheid -1Boek	LEVA2	K1-K4 ERKA1	S	50min	H	1

Overstap-informatie: Bij een leerling die overstapt van 3KBL naar 4BBL wordt het SE-cijfer gebaseerd op de behaalde BBL-cijfers in leerjaar 4: daarmee zijn de eindtermen gedekt.

4^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Proefwerk Speaking	PW1	K1-K6 ERKA1-2	S	20 min	H	1
	Proefwerk Listening	PW2	K1-K5 ERKA1-2	S	50min	H	1
	Schoolexamen Schrijfvaardigheid	SCHVA	K1-K4, K7 ERKA 2	S	50min	H	1
Thema-week 1	Praktische Opdracht	PO3	K1-K7 ERKA2	P	100 min		1
Periode 2	Proefwerk Reading (hulpmiddel: woordenboek)	PW4	K1-K4, K7 ERKA1-2	S	50min	H	1
	Kijk- en Luistervaardigheidstoets	KLT2	K1-K5 ERKA2	S	60min	H	1
	Gespreksvaardigheid	MO	K1-K4, K6 ERKA2	M	10min	H	1
Thema-week 2	Praktische Opdracht	PO4	K1-K5, K7 ERKA2	P	100 min		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken		
BBL Cohort 2021-2023 C.T. Stork College	AVO-vak:	Lichamelijke Opvoeding
	Methode:	

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t..

3 ^e Leerjaar								
Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	Spel (handbal of softbal of tennis)	Spel	LO1/K/4	P	5 weken		1	
	Atletiek (duurloop of speerwerpen of hoogspringen)	Atle	LO1/K/7	P	3 weken	H	1	
	Turnen (zwaaien of trampoline)	Turn	LO1/K/5	P	3 weken	H	1	
	Schoolexamen: B&M (afhankelijk van de zaalindeling in 1 van de 3 periodes)	Z/B	LO1/K/6 LO1/K/8	P	3 weken	H	1	1
	Schoolexamen: Actuele bewegingsactiviteiten (introductie)	Intro	LO1/K/9	P	1 dag		NB	NB
	Schoolexamen: Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		3	1
Periode 2	Spel (handbal of softbal of tennis)	Spel	LO1/K/4	P	5 weken		1	
	Atletiek (duurloop of speerwerpen of hoogspringen)	Atle	LO1/K/7	P	3 weken		1	
	Turnen (zwaaien of trampoline)	Turn	LO1/K/5	P	3 weken		1	
	Schoolexamen: B&M (afhankelijk van de zaalindeling in 1 van de 3 periodes)	Z/B	LO1/K/6 LO1/K/8	P	3 weken	H	1	1
	Schoolexamen: Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		3	1
	Schoolexamen: Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		3	1
Periode 3	Spel (handbal of softbal of tennis)	Spel	LO1/K/4	P	5 weken		1	
	Atletiek (duurloop of speerwerpen of hoogspringen)	Atle	LO1/K/7	P	3 weken		1	
	Turnen (zwaaien of trampoline)	Turn	LO1/K/5	P	3 weken		1	
	Schoolexamen: B&M (afhankelijk van de zaalindeling in 1 van de 3 periodes)	Z/B	LO1/K/6 LO1/K/8	P	3 weken	H	1	1
	Schoolexamen: Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		3	1
	Schoolexamen: Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		3	1

*I.v.m. de zaalverdeling kan er per periode maximaal 1 onderdeel niet getoetst worden. Uiteraard komt dit onderdeel een andere periode aan bod.

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

 BBL
 Cohort 2021-2023
 C.T. Stork College

AVO-vak:
Lichamelijke Opvoeding
Methode:
3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		1
Periode 1	Actuele bewegingsactiviteiten (introductie)	Intro	LO1/K/9	P	1 dag		NB
Periode 2	Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		1
Periode 3	Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		1
	B&M	Z/B	LO1/K/6 LO1/K/8	P	3 weken		1

Overstap-informatie: Een leerling die overstapt van 3KBL naar 4BBL neemt de beoordelingen van LO mee in het nieuwe Examendossier.

4^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Spel (basketbal of rugby of volleybal)	Spel	LO1/K/4	P	5 weken		1
	Atletiek (Verspringen of kogelstoten of SRT)	Atle	LO1/K/7	P	3 weken	H	1
	Turnen (zwaaien, trampoline groot en klein)	Turn	LO1/K/5	P	3 weken	H	1
	(Kick)boksen	Z/B	LO1/K/6 LO1/K/8	P	3 weken	H	1
	Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		3
Periode 2	Spel (basketbal of rugby of volleybal)	Spel	LO1/K/4	P	5 weken		1
	Atletiek (Verspringen of kogelstoten of SRT)	Atle	LO1/K/7	P	3 weken	H	1
	Turnen (zwaaien, trampoline groot en klein)	Turn	LO1/K/5	P	3 weken	H	1
	(Kick)boksen	Z/B	LO1/K/6 LO1/K/8	P	3 weken	H	1
	Inzet en gedrag	Inzet	LO1/K/2 LO1/K/3 LO1/K/1	P	8 weken		3

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

*I.v.m. de zaalverdeling kan er per periode maximaal 1 onderdeel niet getoetst worden. Uiteraard komt dit onderdeel een andere periode aan bod.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT leerjaar 3 PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	AVO-vak:	LOB (dossieropbouw)
	Methode:	Eigen methode C.T. Stork

Tijdvak	Omschrijving	Afk. ¹	Weging
Periode 1	Verwachtingen nieuwe schooljaar	Verw.	1
	MBO voorlichting in november (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	MBO-v	1
	KOM (kijken op het MBO) In leerjaar 3 Meeloopdag (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	KOM	1
	LOB-gesprek met de mentor (voorbereiding, uitvoering en reflectie)	Gesp1	1
Periode 2 en 3	Na de rapportbespreking: Presentatie aan ouder(s)/verzorger(s) (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	Pres1	1
	Open dag bezoeken: Open dag MBO (voorbereiding, uitvoering, reflectie): optioneel in leerjaar 3	OpenD	1
	Stage: <ul style="list-style-type: none"> • De verplichte opdrachten (zie het stageboekje) • Beoordeling van de stage 	Stage	3
	LOB-gesprek met de mentor (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	Gesp2	1
	Presentatie aan ouder(s)/verzorger(s) (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	Pres2	1

Bij de uitvoering van het LOB- programma voeren de leerlingen allerlei LOB-activiteiten uit, onder meer om te komen tot een weloverwogen keuze voor de vervolgopleiding. De opdrachten die in dit PTA staan zijn de examenopdrachten. Het PTA van LOB moet met een Voldoende worden afgesloten.

BBL/LWT leerjaar 4 PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	AVO-vak:	LOB (dossieropbouw)
	Methode:	Eigen methode C.T. Stork

Tijdvak	Omschrijving	Afk. ¹	Weging
Periode 1 en 2	Verwachtingen nieuwe schooljaar	Verw.	1
	Opdracht netwerken	Netw.	1
	Stage (voor: KB-ZW, BB-PIE, KB-PIE, BB-BWI, KB-BWI): <ul style="list-style-type: none"> De verplichte opdrachten (zie stageboekje) Beoordeling van de stage 	Stage	3
	Open dag MBO (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	OpenD	1
	LOB-gesprek met de mentor (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	Gesp1	1
	Presentatie aan ouder(s)/verzorger(s) (voorbereiding, uitvoering, reflectie)	Pres1	1

Bij de uitvoering van het LOB- programma voeren de leerlingen allerlei LOB-activiteiten uit, onder meer om te komen tot een weloverwogen keuze voor de vervolgopleiding. De opdrachten die in dit PTA staan zijn de examenopdrachten. Het PTA van LOB moet met een Voldoende worden afgesloten.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: Maatschappijkunde

Methode: Essener

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Geen

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	VGT: praktische opdracht Multiculturele samenleving	PO1	ML2/K/1, 2,3,6	P	120		1	
	VGT: SO Multiculturele samenleving 1 t/m 4	SOmc	ML2/K/1, 2,3,6	S	50	H	1	
	Schoolexamen: Toets Multiculturele samenleving 1 t/m 9	PWmc	ML2/K/1, 2,3,6	S	50	H	3	3
Thema-week 1	VGT: analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP1	ML2/K/1, 2,3	P	120		1	
Periode 2	VGT: praktische opdracht Werk	PO2	ML2/K/1, 2,3,5	P	120		1	
	VGT: SO Werk 1 t/m 6	SOwe	ML2/K/1, 2,3,5	S	50		1	
	Schoolexamen: Toets Werk 1 t/m 11	PWwe	ML2/K/1, 2,3,5	S	50	H	3	3
Thema-week 2	VGT: analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP2	ML2/K/1, 2,3	P	120		1	
Periode 3	VGT: praktische opdracht Massamedia	PO3	ML2/K/1, 2,3,7	P	120		1	
	VGT: SO Massamedia 1 t/m 4	SOmm	ML2/K/1, 2,3,7	S	50		1	
	Schoolexamen: Toets Massamedia 1 t/m 9	PWmm	ML2/K/1, 2,3,7	S	50	H	3	3
Thema-week 3	VGT: analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP3	ML2/K/1, 2,3	P	120		1	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: **Maatschappijkunde**

Methode: **Essener**

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Toets Multiculturele samenleving 1 t/m 9	PWmc	ML2/K/1,2,3,6	S	50	H	3
Periode 2	Toets Werk 1 t/m 11	PWwe	ML2/K/1,2,3,5	S	50	H	3
Periode 3	Toets Massamedia 1 t/m 9	PWmm	ML2/K/1,2,3,7	S	50	H	3

Overstap-informatie: Een leerling die van 3KBL naar 4BBL overstapt, moet de drie SE's van leerjaar 3 inhalen: daar waar mogelijk worden de KBL-schoolexamens over dezelfde stof opnieuw nagekeken volgens BBL-normering.

4^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Praktische opdracht Politiek	PO1	ML2/K/1,2,3,4	P	120		1
	SO Politiek 1 t/m 6	SOpo	ML2/K/1,2,3,4	S	50		1
	Toets Politiek 1 t/m 11	PWpo	ML2/K/1,2,3,4	S	50	H	3
Thema-week 1	Analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP1	ML2/K/1,2,3	P	120		1
Periode 2	Praktische opdracht Criminaliteit	PO2	ML2/K/1,2,3,8	P	120		1
	SO Criminaliteit 1 t/m 6	SOcr	ML2/K/1,2,3,8	S	50		1
	Toets Criminaliteit 1 t/m 11	PWcr	ML2/K/1,2,3,8	S	50	H	3
Thema-week 2	Analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP2	ML2/K/1,2,3	P	120		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak:**Maatschappijleer****Methode:****Thema's Maatschappijleer BK****Hulpmiddelen**

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Geen

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Toets Wat is maatschappijleer & Jongeren	PWwj	ML1/K1/K2/2,4,8	S	50	H	1
	Toets Media	PWme	ML1/K7/2,4,8,10,11	S	50	H	1
Thema-week 1	Analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP1	ML1/K7/1,2,3,4,8,10,11	P	120		1
Periode 2	Toets Politiek	PWpo	ML1/K6/2,6,8,9	S	50	H	1
	Toets Werk	PWwe	ML1/K1/ , K6/1,2,4,6,8	S	50	H	1
Thema-week 2	Analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP2	ML1/K1/K6/1,2,3,8	P	120		1
Periode 3	Toets Pluriforme samenleving	PWps	ML1/K4/K7,2,4,8,10,11	S	50	H	1
	Toets Criminaliteit	PWcr	ML1/K/2,4,6,8	S	50	H	1
Thema-week 3	Analyse actueel maatschappelijk probleem	AMP3	ML1/K4/ K71,2,3,8	P	120		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken
BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College
AVO-vak: NASK 1
Methode: Pulsar
Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Binas
- Rekenmachine (geen grafische)

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	VGT: Proefwerk Hoofdstuk 1: Stoffen	PWH1	K1,2,3,4,10	D/S	40	H	3	
	VGT: Praktische opdracht Hoofdstuk 2: Licht en beeld	POH2	K1,2,3,7	P	150		2	
	VGT: Onderzoek Periode 1: Stoffen	OVP1	K1,2,3	P	150		2	
	Schoolexamen: H1 Stoffen en H2 Licht en beeld + Binas	SEP1	K1,2,3,4,7,10	D/S	45	H	4	4
Periode 2	VGT: Practicum Proefwerk H3: Elektriciteit in huis	PPWH3	K1,2,3,5	P	40		2	
	VGT: Proefwerk Hoofdstuk H4: Kracht en beweging	PWH4	K1,2,3,9	D/S	40		3	
	VGT: Onderzoek Periode 2: Kracht en beweging	OVP2	K1,2,3,9	P	150		2	
	Schoolexamen: H3 Elektriciteit in huis + H4 Kracht en beweging + BINAS	SEP2	K1,2,3,5,9	D/S	45	H	4	4
Periode 3	VGT: Proefwerk H6: Basisnatuurkunde	PWH6	K1,2,3,4,5,9	D/S	40		3	
	VGT: Onderzoek Periode 3: Basisnatuurkunde	OVP3	K1,2,3	P	150		2	
	VGT: Proefwerk BINAS	PWBin	K1,2,3	D/S	45		2	
	Schoolexamen: H6 Basisnatuurkunde + BINAS	SEP3	K1,2,3,4,5,9	D/S	45	H	4	4

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig. **LET OP:** D/S streven is om alle toetsen in QUAYN (digitaal) af te nemen, wanneer dat niet lukt, wordt het schriftelijk.

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: NASK

Methode: Pulsar

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	H1 Stoffen en H2 Licht en beeld + Binas	SEP1	K1,2,3,4,7,10	D/S	45	H	4
Periode 2	H3 Elektriciteit in huis + H4 Kracht en beweging + BINAS	SEP2	K1,2,3,5, 9	D/S	45	H	4
Periode 3	H6 Basisnatuurkunde + BINAS	SEP3	K1,2,3	D/S	45	H	4

Overstap-informatie: Van een leerling die van 3KBL naar 4BBL overstapt,, wordt het schoolexamen:

- H1 Stoffen en H2 Licht en beeld + Binas herzien om aan de eindtermen te voldoen.

4^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Practicum Proefwerk Werken met Elektriciteit	PPWH8	K1,2,3,5	P	45		3
	Proefwerk H7 Energie	PWH7	K1,2,3,6 5	D/S	40		3
	Onderzoek T4: Energie of werken met elektriciteit	OVP4	K1,2,3,5	P	150		2
	H7 Energie + H8 Werken met elektriciteit + BINAS	SEP4	K1,2,3,5,6	D/S	45	H	4
Periode 2	Proefwerk H9 Geluid	PWH9	K1,2,3,8	D/S	40		3
	Proefwerk H10 veilig bewegen	PWH10	K1,2,3,9	D/S	40		3
	Onderzoek T5: Proefjes LAB	OVP5	K1,2,3	P	300		3
	Proefwerk over thema's die behandeld worden: stoffen en materialen, elektrische energie, geluid, kracht en veiligheid	SEP5	K1,2,3,4,5,8,9	D/S	90	H	4

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig. **LET OP:** D/S streven is om alle toetsen in QUAYN (digitaal) af te nemen, wanneer dat niet lukt, wordt het schriftelijk.

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken		
BBL/LWT Cohort 2021-2023 C.T. Stork College	AVO-vak:	Nederlands
	Methode:	Nieuw Nederlands

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- NT2: Eigen taal-Nederlands
- Dyslecten: ClaroRead
- Gelezen leesboek(en) voor het fictiedossier

3 ^e Leerjaar								
Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	VGT: Methodetoets H1	H1	K1,2	D/S	50	H	1	
	VGT: Methodetoets H2	H2	K1,2	D/S	50	H	1	
	VGT: Toets leesvaardigheid	L1	K1,2,3,6	D/S	50	H	1	
Thema-week 1	Schoolexamen: Schrijfvaardigheid	SCV	K1,7	S	50	H	2	1
Periode 2	VGT: Methodetoets H3	H3	K1,2	D/S	50		1	
	VGT: Methodetoets H4	H4	K1,2	D/S	50		1	
	Schoolexamen: Toets leesvaardigheid	L2	K1,2,3,6	D/S	50	H	2	1
Thema-week 2	VGT: Verslaglegging themaweek (H5)	VT	K1,2	S	50		1	
Periode 3	Schoolexamen: Methodetoets H6	H5	K1,2	D/S	50	H	2	1
	VGT: Fictiedossier	FD	K2,3,6,8	O	10-15u		2	
	VGT: Toets leesvaardigheid	L3	K1,2,3,6	D/S	50		1	
Thema-week 3	VGT: Spreekvaardigheid	SPV	K1,5	M	50		1	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig. **LET OP:** D/S streven is om alle toetsen in QUAYN (digitaal) af te nemen, wanneer dat niet lukt, wordt het schriftelijk.

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL/LWT
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak: Nederlands
Method: Nieuw Nederlands

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Schoolexamen: Schrijfvaardigheid	SCV	K1,7	S	50	H	1
Periode 2	Schoolexamen: Toets leesvaardigheid	L2	K1,2,3,6	D/S	50	H	1
Periode 3	Schoolexamen: Methodetoets H6	H6	K1,2	D/S	50	H	1

Overstap-informatie: Bij de leerling die overstapt van 3KBL naar 4BBL wordt het SE-cijfer alleen gebaseerd op de behaalde cijfers in leerjaar 4. Daarmee zijn de eindtermen gedekt.

4^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Methodetoets H1	H1	K1,2,6	D/S	50	H	1
	Methodetoets H2	H2	K1,2,6	D/S	50	H	1
	Kijk- en luistertoets (H1 en H2)	KL	K4	D/S	50		1
Thema-week 1	Verslaglegging themaweek	VT1	K1,5,7	P	50	H	1
Periode 2	Methodetoets H3	H3	K1,2,6	D/S	50	H	1
	Methodetoets H4	H4	K1,2,6	D/S	50	H	1
	Fictiedossier	FD	K2,3,6,8	O	10-15u		1
Thema-week 2	Verslaglegging themaweek	VT2	K1,5,7	P	50	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig. **LET OP:** D/S streven is om alle toetsen in QUAYN (digitaal) af te nemen, wanneer dat niet lukt, wordt het schriftelijk.
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
 (voor LWT is een ander PTA voor rekenen)
 Cohort 2021-2023
 C.T. Stork College

AVO-vak:

Rekenen

Methode:

Spark – Getal en Ruimte

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- kladpapier

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Clustertoets - Hoofdstuk B1, B2, B3 & B4 (basisbewerkingen)	B-SO1	GT1, GT2	D	50	H	1
	Hoofdstuktoets B6 – Cijferen (rekenen in de praktijk)	B-SO2	GT1, GT2, GT3	D	50	H	1
Thema-week 1	Getallen en bewerkingen	B-TT1	GT1GT2, GT3, VH1	P	100		2
Periode 2	H16 - Rekenen met verhoudingen (verhoudingen, procentuele toe- en afname) REKENMACHINE IS TOEGESTAAN	B-SO3	VH1, VH2	D	50	H	1
	Hoofdstuk 10 - Procenten basis (rekenen met procenten) REKENMACHINE IS TOEGESTAAN	B-SO4	VH2, VH3	D	50	H	1
Thema-week 2	Verhoudingen REKENMACHINE IS TOEGESTAAN	B-TT2	VH1, VH2, VH3	P	100		2
Periode 3	Domeintoets 2F - Meten en meetkunde REKENMACHINE IS TOEGESTAAN	B-DT3	MM1, MM2, MM3	D	50	H	1
Thema-week 3	Verbanden REKENMACHINE IS TOEGESTAAN	B-TT4	VB1, VB2, VB3	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

LWT
(voor BBL is een ander PTA voor rekenen)
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak:
Rekenen – 2 jaars vak voor LWT
Methode:
Deviant
Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- kladpapier

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Schriftelijke overhoring 1 (optellen en aftrekken)	L-SO1	GT1, GT2	S	50	H	1
	Schriftelijke overhoring 2 (vermenigvuldigen)	L-SO2	GT1, GT2, GT3	S	50	H	1
Thema-week 1	Schriftelijke overhoring 3 (delen)	L-SO3	GT1GT2, GT3, VH1	S	50	H	1
Periode 2	Schriftelijke overhoring 4 (rekenen in de praktijk)	L-SO4	GT2, GT3	S	50	H	1
	Domeintoets 2F GETALLEN	L-DT1	GT1GT2, GT3, VH1	S	50	H	2
Thema-week 2	Schriftelijke overhoring 5 (verhoudingen)	L-SO5	VH1, VH2	S	50	H	1
Periode 3	Schriftelijke overhoring 6 (procenten)	L-SO6	VH1, VH2, VH3	S	50	H	1
Thema-week 3	Domeintoets 2F VERHOUDINGEN	L-DT2	VH1, VH2, VH3	S	50	H	2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

4^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Schriftelijke overhoring 9 (omtrek, oppervlakte en inhoud)	L-SO9	MM1, MM2, MM3	S	50	H	1
	Schriftelijke overhoring 10 (tijd en snelheid)	LSO10	MM1, MM2	S	50	H	1
Thema-week 1	Domeintoets 2F METEN EN MEETKUNDE	L-DT3	MM1, MM2, MM3	S	50		2
Periode 2	Schriftelijke overhoring 11 (tabellen en schema's)	L-SO11	VB1, VB2	S	50	H	1
	Schriftelijke overhoring 12 (diagrammen)	L-SO12	VB1, VB2	S	50	H	1
Thema-week 2	Domeintoets 2F VERBANDEN	L-DT4	VB1, VB2, VB3	S	50		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

VOORTGANGSDOSSIER – AVO-vakken

 BBL
 Cohort 2021-2023
 C.T. Stork College

AVO-vak:
Wiskunde
Methode:
Getal en Ruimte 12^e editie
Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Rekenmachine, geodriehoek, liniaal, koershoekmeter, potlood en gum.

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Voortgangsdossier	Weging Examen-dossier
Periode 1	Hoofdstuk 1 Rekenen	3H1	K1/K5	S	50	H	1	
	Hoofdstuk 2 Meetkunde	3H2	K1/K6	S	50	H	1	
	Schoolexamen: Hoofdstuk 3 Rekenen en procenten	3H3	K1/K2/K5	S	50	H	1	1
Thema-week 1	PO Multimedia	PO1	K1/K2/K5	P	100		1	
Periode 2	Hoofdstuk 4 Formules en grafieken	3H4	K2/K3/K4	S	50		1	
	Hoofdstuk 5 Oplossen	3H5	K3/K4	S	50		1	
	Schoolexamen: Hoofdstuk 6 Oppervlakte en Omtrek	3H6	K1/K5/K6	S	50	H	1	1
Thema-week 2	PO Sport en Veiligheid	PO2	K1/K3/K5	P	100		1	
Periode 3	Hoofdstuk 8 Meetkunde	3H8	K1/K6	S	50		1	
	Schoolexamen: Hoofdstuk 7 Statistiek	3H7	K2/K7/K8	S	50	H	1	1
Thema-week 3	PO Wereldburgers	PO3	K1/K2/K6 /K7/K8	P	100		1	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. In periode 1 mag náást het SE ook één Voortgangstoets herkanst worden. Je hebt de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – AVO-vakken

BBL
Cohort 2021-2023
C.T. Stork College

AVO-vak:

Wiskunde

Methode:

Getal en Ruimte 12^e editie

3^e Leerjaar

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Hoofdstuk 3 Rekenen en procenten	3H3	K1/K2/K5	S	50	H	1
Periode 2	Hoofdstuk 6 Oppervlakte en Omtrek	3H6	K1/K5/K6	S	50	H	1
Periode 3	Hoofdstuk 7 Statistiek	3H7	K2/K7/K8	S	50	H	1

Overstap-informatie: Leerlingen die van de KBL naar de BBL gaan, moeten **Hoofdstuk 7: Statistiek** inhalen om aan de eindtermen te voldoen.

4^e Leerjaar

(PTA van leerjaar 4 is onder voorbehoud, aangezien de boeken nog niet gepubliceerd zijn (aug 2021).)

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Proefwerk hoofdstuk 1: Rekenen	4H1	K1/K5/K8	S	50	H	1
	Proefwerk hoofdstuk 2: Verbanden	4H2	K2/K3/K4	S	50	H	1
	Proefwerk hoofdstuk 3: Meetkunde	4H3	K5/K6	S	50	H	1
Thema-week 1	PO H5 Duurzaamheid	PO1	K1/K5/K8	P	100		1
Periode 2	Proefwerk hoofdstuk 6: Vlakke figuren	4H6	K6	S	50	H	1
	Proefwerk hoofdstuk 7: Verbanden	4H7	K2/K3/K4	S	50	H	1
	Proefwerk hoofdstuk 8: Ruimtemeetkunde	4H8	K6	S	50	H	1
Thema-week 2	PO ICT en Creativiteit	PO2	K2/K3/K4/K6	P	100		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van alle bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

PTA's van de Profielmodules - BBL

op alfabetische volgorde van profiel, met de kleur van het profiel

Profiel Bouwen, wonen en interieur

vaknaam	afkorting	vakcode
Bouwproces en bouwvoorbereiding	bbpv	
Bouwen vanaf de fundering	bfun	
Hout en meubelverbindingen	hmvb	
Design en decoratie	ddec	

Profiel Economie en ondernemen

vaknaam	afkorting	vakcode
Economie en ondernemen	eo	

Profiel Produceren, installeren en energie

vaknaam	afkorting	vakcode
Ontwerpen en maken	ontw	
Bewerken en verbinden van materialen	bevm	
Besturen en automatiseren	baut	
Installeren en monteren	insm	

Profiel Zorg en welzijn

vaknaam	afkorting	vakcode
Mens en omgeving	momg	
Mens en zorg	mzrg	
Mens en activiteit	mact	
Mens en gezondheid	mgez	

**PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) –
Profiel: Bouwen, wonen en interieur**

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Bouwproces en bouwvoorbereiding					
	Van profiel:	BWI					
	Methode:	BWI-net					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm¹	Toets-duur²	H³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Een kleinschalig bouwproject voorbereiden en het bouwproces organiseren.	Proj	P-BWI 1.1	P	10 lesuren		1	
Maatvoeren en uitzetten aan de hand van bouwvoorbereidingstekening en bestek	Maat	P/BWI 1.2	P	10 lesuren		1	
profielen en kozijnen stellen aan de hand van werktekening.	Prof	P/BWI1.3	P	10 lesuren		1	
Invullen werkmap Bouwproces en Bouwvoorbereiding	INVUL	P/BWI1.1 / 1.2 / 1.3	S	2 lesuren	H	1	
TOETS Bouwproces en bouwvoorbereiding	TOETS	P/BWI 1.1 / 1.2 / 1.3	S	50 min	H	1	

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Hout en meubelverbindingen					
	Van profiel:	BWI					
	Methode:	BWI-net					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm¹	Toets-duur²	H³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Werkstuk met enkelvoudige verbindingen maken.	WERK	P-BWI 3.1	P	40 lesuren		1	
Hout zagen en verspanen met behulp van gangbare elektrische, pneumatische en niet aangedreven handgereedschappen en houtbewerkingsmachines.	ZAGEN	P-BWI 3.2	P	40 lesuren		1	
Invullen werkmap Hout en Meubelverbindingen	INVUL	P-BWI 3.1 P-BWI 3.2	S	2 lesuren	H	1	
Toets: Profieldeel 3 Hout en Meubelverbindingen	TOETS	P-BWI 3.1 P-BWI 3.2	S	50 min	H	1	

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Bouwen vanaf de fundering					
	Van profiel:						
	Methode:						
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 4							
Een bekisting voor een strokenfundering en een PS-systeembekisting maken	KIST	P/BWI 2.1	P	10 lesuren		1	
Een halfsteensmuur metselen.	METS	P/BWI 2.2	P	10 lesuren		1	
Isolatiematerialen verwerken.	ISOLA	P/BWI 2.3	P	10 lesuren		1	
Veilig werken op steigers en ladders.	VEILG	P/BWI 2.4	P	6 lesuren		1	
Invullen werkmap Bouwen vanaf de fundering	INVUL	P/BWI 2.1 / 2.2 / 2.3 / 2.4	S	2 lesuren	H	1	
Themaweek Periode 1: Toets Bouwen vanaf de fundering	TOETS	P/BWI 2.1 / 2.2 / 2.3 / 2.4	S	50 min	H	2	

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Design en decoratie					
	Van profiel:						
	Methode:						
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 4							
Een interieurelement ontwerpen.	ONTW	P/BWI 4.1	P	15 lesuren		1	
Een ontwerp maken voor de afwerking van een interieurelement	AFWE	P/BWI 4.2	P	15 lesuren		1	
Een interieurelement maken, afwerken en decoreren	MAKEN	P/BWI 4.3/4.4	P	30lesuren		1	
Invullen werkmap Design en decoratie	INVUL	P/BWI 4.1 / 4.2 / 4.3 / 4.4	S	2 lesuren	H	1	
Themaweek Periode 2: Toets Design en decoratie	TOETS	P/BWI 4.1 / 4.2 / 4.3 / 4.4	S	50 min	H	1	

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, O = overig
2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

SE-cijfer voor het Profielvak Bouwen, wonen en interieur

Het SE-cijfer voor het profielvak Bouwen, wonen en interieur is het gemiddelde van de 4 profielmodules:

- elke module eindigt met een gemiddeld cijfer op 1 decimaal

Deze 4 cijfers worden gemiddeld tot het SE-cijfer, op 1 decimaal.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – Profiel: Economie en Ondernemen

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- liniaal of geodriehoek
- rekenmachine

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielvak:	Economie en Ondernemen
	Methode:	Perspectief

Leerjaar 3							
Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Samengestelde toets (2 deelttoetsen)	ST1					2
	Deeltoets 1: Commercieel H1 en H4	DC1	P/EO/1.1	S	50	H	(1)
	Deeltoets 2: Logistiek H1, H2 en H3	DL1	P/EO/3.1; 3.2	S	50	H	(1)
	Bedrijfsvaardigheden P1	BV1		O	Gehele periode		1
Thema-week 1	Thema: AWESOME (social media) Opdracht Website	TW1	P/EO/1.1	P	200		2
Periode 2	Samengestelde toets (2 deelttoetsen)	ST2					2
	Deeltoets 1: Administratie H1 en H2	DA2	P/EO/4.1	S	50	H	(1)
	Deeltoets 2: Secretarieel H1 t/m H3	DS2	P/EO/2.1; 2.2	S	50	H	(1)
	Bedrijfsvaardigheden P2	BV2		O	Gehele periode		1
Thema-week 2	Thema: Just do it Planning & kostenoverzicht en communicatie	TW2	P/EO/4.2 P/EO/2.2	P	200		2
Periode 3	Samengestelde toets (2 deelttoetsen)	ST3					2
	Deeltoets 1: Commercieel H5 t/m H8	DC3	P/EO/1.2	S	50	H	(1)
	Deeltoets 2: Logistiek H4 t/m H6	DL3	P/EO/3.2; 3.3	S	50	H	(1)
	Bedrijfsvaardigheden P3	BV3		O	Gehele periode		1
Thema-week 3	Thema: wereldburgers Uitnodiging + klantgesprek + transport	TW3	P/EO/1.2 P/EO/3.3	P	200		2

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

Leerjaar 4

Tijdvak	Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Periode 1	Samengestelde toets (3 deoltoetsen)	ST4					2
	Deoltoets 1: Administratie H3	DA14	P/EO/4.1, 4.2	S	50	H	(1)
	Deoltoets 2: Administratie H4 en H5	DA24	P/EO/4.1, 4.2	S	50	H	(1)
	Deoltoets 3: Secretarieel H4 t/m H8	DS4	P/EO/2.1	S	50	H	(2)
	Bedrijfsvaardigheden P4	BV4		O	Gehele periode		1
Thema-week 1	Thema: Digi-Art Commerciële uiting	TW4	P/EO/1.1 P/EO/2.1	P	200		2
Periode 2	Samengestelde toets (4 deoltoetsen)	ST5					2
	Praktijkoets: CSPE opdrachten Commercieel H1 + H4 t/m H8	PC5	P/EO/1.1; 1.2	P	50	H	(1)
	Praktijkoets: CSPE opdrachten Secretarieel H1 t/m H8	PS5	P/EO/2.1; 2.2	P	50	H	(1)
	Praktijkoets: CSPE opdrachten Logistiek H1 t/m H6	PL5	P/EO/3.1; 3.2; 3.3	P	50	H	(1)
	Praktijkoets: CSPE opdrachten Administratie H1 t/m H5	PA5	P/EO/4.1; 4.2	P	50	H	(1)
	Bedrijfsvaardigheden P5	BV5		O	Gehele periode		1
Thema-week 2	Thema: Code groen Kostencalculatie + logistiekproces	TW5	P/EO/4.2 P/EO/3.2	P	200		2

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

(* De bedrijfsvaardigheden die in de beoordeling worden meegenomen zijn:

- Sociale omgangsvormen / eerlijk zijn / respect tonen
- Aan de regels houden / gedrag / taalgebruik / op tijd komen
- Je spullen voor elkaar hebben (boeken, tas, agenda)
- Actief meedoen in de les
- Feedback / kritiek geven en ontvangen
- Tempo / doorwerken / aan de planning houden / huiswerk af
- Netjes en nauwkeurig werken
- Initiatief tonen / problemen zelf oplossen / hulp vragen
- Het werk eerlijk verdelen / onderling afspraken maken
- Samenwerken en afspraken nakomen
- Je 'collega' helpen
- Opkomen voor jezelf en onenigheid netjes oplossen
- Opdrachten goed lezen en opvolgen
- Er verzorgd en representatief uitzien
- Klantgericht en commercieel zijn
- Netjes omgaan met materialen en hulpmiddelen

SE-cijfer voor het Profielvak Economie en Ondernemen

Het SE-cijfer voor het profielvak Economie en Ondernemen is het gewogen gemiddelde van alle schoolexamens in leerjaar 3 en 4.

Deze cijfers worden gemiddeld tot het SE-cijfer, op 1 decimaal.

**PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) –
Profiel: Produceren, installeren en energie**

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Rekenmachine
- Naslagwerken: elektrotechniek, installatietechniek, metaaltechniek

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Ontwerpen en maken					
	Van profiel:	PIE					
	Methode:	Consortium					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Praktijkopdracht Fotostandaard	FS1	P/PIE/1.1 P/PIE/1.2	P	8 lesuren		3	
Schakelpracticum opdracht lichtschakelingen 1	LS1	P/PIE/1.3 P/PIE/1.4	P	6 lesuren		3	
Kennistoets ontwerpen en maken	KT1	P/PIE/1.1 t/m P/PIE/1.4	D	2 lesuren	H	1	
Leerjaar 4							
Praktijkopdracht Tablethouder	TH2	P/PIE/1.1 P/PIE/1.2	P	8 lesuren		3	
Schakelpracticum opdracht lichtschakelingen 2	LS2	P/PIE/1.3 P/PIE/1.4	P	6 lesuren		3	
Eindtoets ontwerpen en maken	ET1	P/PIE/1.1 t/m P/PIE/1.4	D	2 lesuren	H	2	

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Bewerken en verbinden van materialen					
	Van profiel:	PIE					
	Methode:	Consortium					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Praktijkopdracht Organisator	OR3	P/PIE/2.1 P/PIE/2.2	P	8 lesuren		3	
Kennistoets bewerken en verbinden	KT3	P/PIE/2.3 P/PIE/2.4	D	2 lesuren	H	1	
Leerjaar 4							
Praktijkopdracht het borenkistje	BK1	P/PIE/2.1 P/PIE/2.2	P	8 lesuren		3	
Eindtoets bewerken en verbinden	ET2	P/PIE/2.1 t/m P/PIE/2.4	D	2 lesuren	H	2	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Besturen en automatiseren					
	Van profiel:	PIE					
	Methode:	Consortium					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Praktijkopdracht elektrische grootheden	EG1	P/PIE/3.1 t/m P/PIE/3.3	P	6 lesuren		3	
Schakelpracticum opdracht pneumatiek 1	PN1	P/PIE/3.1 t/m P/PIE/3.3	P	2 lesuren		3	
Kennistoets elektrische grootheden en pneumatiek	KT1	P/PIE/3.1 t/m P/PIE/3.3	D	2 lesuren	H	1	
Leerjaar 4							
Praktijkopdracht relais techniek / digitale techniek	RT1	P/PIE/3.1 t/m P/PIE/3.3	P	6 lesuren		3	
Schakelpracticum opdracht pneumatiek 2	PN2	P/PIE/3.1 t/m P/PIE/3.3	P	2 lesuren		3	
Eindtoets besturen en automatiseren	ET3	P/PIE/3.1 t/m P/PIE/3.3	D	2 lesuren	H	2	

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Installeren en monteren					
	Van profiel:	PIE					
	Methode:	Consortium					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Praktijkopdracht basis elektro installaties	PE1	P/PIE/4.2	P	6 lesuren		3	
Praktijkopdracht basis sanitaire installaties	PS1	P/PIE/4.1	P	6 lesuren		3	
Kennistoets elektro en sanitaire installaties	KT1	P/PIE/4.1 P/PIE/4.2	D	2 lesuren	H	1	
Leerjaar 4							
Eindopdracht installeren en monteren (elektro en sanitaire installatie)	PE2	P/PIE/4.2	P	8 lesuren		3	
Eindtoets Installeren en monteren	ET4	P/PIE/4.1 P/PIE/4.2	D	2 lesuren	H	2	

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

SE-cijfer voor het Profielvak Produceren, installeren en energie

Het SE-cijfer voor het profielvak Produceren, installeren en energie is het gemiddelde van de 4 profielmodules:

- elke module eindigt met een gemiddeld cijfer op 1 decimaal

Deze 4 cijfers worden gemiddeld tot het SE-cijfer, op 1 decimaal.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING (PTA) – Profiel: Zorg en Welzijn

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Mens en omgeving					
	Van profiel:	ZW					
	Methode:	Mixed van Thieme Meulenhoff					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm¹	Toets-duur²	H³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Theorietoets 1: Blok 1 - 4	TO 1	P/ZW/2.1 2.2 2.3	S	50	H	2	
Theorietoets 2: Blok 5 - 8	TO 2	P/ZW/ 2.4 2.5	S	50	H	2	
Kleine praktische vaardigheid 1	KPV 1	P/ZW/ 2.1 2.2 2.3	P	100		1	
Kleine praktische vaardigheid 2	KPV 2	P/ZW/ 2.4 2.5	P	100		1	
Grote praktische vaardigheid	GPV	P/ZW 2.2 2.3	P	100		4	

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Mens en zorg					
	Van profiel:	ZW					
	Methode:	Mixed van Thieme Meulenhoff					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-Term	Toets-vorm¹	Toets-duur²	H³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 3							
Theorietoets 1: Blok 1 - 4	TO 1	P/ZW/4.1 4.2 4.3	S	50	H	2	
Theorietoets 2: Blok 5 - 8	TO 2	P/ZW/ 4.4 4.5	S	50	H	2	
Kleine praktische vaardigheid 1	KPV 1	P/ZW/ 4.1 4.2 4.3	P	100		1	
Kleine praktische vaardigheid 2	KPV 2	P/ZW/ 4.4 2.5	P	100		1	
Grote praktische vaardigheid	GPV	P/ZW 4.2 4.3	P	100		4	

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Mens en gezondheid					
	Van profiel:	ZW					
	Methode:	Mixed van Thieme Meulenhoff					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-Term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 4							
Theorietoets 1: Blok 1 - 4	TO 1	P/ZW/1.1.2 1.3	S	50	H	2	
Theorietoets 2: Blok 5 - 8	TO 2	P/ZW/ 1.4 1.5	S	50	H	2	
Kleine praktische vaardigheid 1	KPV 1	P/ZW/ 1.1 1.2 1.3	P	100		1	
Kleine praktische vaardigheid 2	KPV 2	P/ZW/ 1.4 1.5	P	100		1	
Grote praktische vaardigheid	GPV	P/ZW 1.2 1.3	P	100		4	

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Profielmodule:	Mens en activiteit					
	Van profiel:	ZW					
	Methode:	Mixed van Thieme Meulenhoff					
Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-Term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier	
Leerjaar 4							
Theorietoets 1: Blok 1 - 4	TO 1	P/ZW/3.1 3.2 3.3	S	50	H	2	
Theorietoets 2: Blok 5 - 8	TO 2	P/ZW/ 3.4 3.5	S	50	H	2	
Kleine praktische vaardigheid 1	KPV 1	P/ZW/ 3.1 3.2 3.3	P	100		1	
Kleine praktische vaardigheid 2	KPV 2	P/ZW/ 3.4 3.5	P	100		1	
Grote praktische vaardigheid	GPV	P/ZW 3.2 3.3	P	100		4	

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, O = overig
2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

SE-cijfer voor het Profielvak Zorg en welzijn

Het SE-cijfer voor het profielvak Zorg en welzijn is het gemiddelde van de 4 profielmodules:

- elke module eindigt met een gemiddeld cijfer op 1 decimaal

Deze 4 cijfers worden gemiddeld tot het SE-cijfer, op 1 decimaal.

PTA's van de Beroepsgerichte Keuzevakken - BBL

op alfabetische volgorde van profiel

Profiel Bouwen, wonen en interieur		
vaknaam	afkorting	vakcode
Constructieve aansluitingen en afwerking	caa	
Interieurontwerp en -design	intd	
Meubelmaken	meub	
Profiel Dienstverlening en producten		
vaknaam	afkorting	vakcode
Dans-, acteer- en zangactiviteiten	daza	
Geüniformeerde dienstverlening en veiligheid	ufdv	
Organiseren van een activiteit voor een opdrachtgever (pm als kv)	oaog*	
Presenteren, promoten verkopen (pm als kv)	ppv	
Voeding en beweging	vdbw	
Profiel Economie en ondernemen		
vaknaam	afkorting	vakcode
Marketing	mark	
Mode en design	mode	
Webshop	webs	
Profiel Horeca, bakkerij en recreatie		
vaknaam	afkorting	vakcode
De keuken	keu	
Profiel Media, vormgeving en ICT		
vaknaam	afkorting	vakcode
3D-vormgeving en –realisatie	3dvr	
Tekenen, schilderen en illustreren	tsi	
Profiel Produceren, installeren en energie		
vaknaam	afkorting	vakcode
Booglasprocessen	bglp	
Drinkwater en sanitair	drws	
Utiliteitsinstallaties	utii	
Duurzame energie	drze	
Woon- en kantoortechnologie	wkt	
Profiel Zorg en welzijn		
vaknaam	afkorting	vakcode
Assisteren in de gezondheidszorg	aghz	
Kennismaking met uiterlijke verzorging	kmuv	
Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten	osba	
Voorkomen van ongevallen en EHBO	ehbo	
Welzijn kind en jongere	wzkj	
Welzijn volwassenen en ouderen	wzvo	

BBL/LWT Verplicht voor BWI-leerlingen PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Constructieve aansluiting en afwerking
	Van profiel:	BW
	Methode:	BWI-net

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> • Rekenmachine Resterende onderdelen: • SketchUp Pro • Laptop • Handgereedschappen • Elektrische handgereedschappen • Machinale

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets - vorm 1	Toets-duur²	H³	Weging Examen-dossier
Deeltaak: aan de hand van een werktekening constructieve aansluitingen met verschillende materialen maken	AANSL	K/BWI 1.1.1 t/m 1.1.3 / 1.1.6 t/m 1.1.10	P	Gehele jaar	-	1
Deeltaak: aansluiting tussen verschillende materialen afwerken met gebruikmaking van alle gangbare elektrische handgereedschappen.	AFWE	K/BWI alle van1.2	P	Gehele jaar	-	2
Maken van een tuinmeubel aan de hand van verschillende constructieve aansluiting.	TUIN	K/BWI alle van1.2	P	Gehele jaar	-	2
Theoretische Toets	TOETS	K/BWI 1.1.1 t/m 1.1.3 / 1.1.6 t/m 1.1.10 K/BWI alle van1.2	S	1 Lesuur	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Interieurontwerp en design
	Van profiel:	BWI
	Methode:	BWI-net

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Rekenmachine, Resterende onderdelen:
- tekenprogramma SketchUp Pro
- Snijplotter
- Lasersnijder
- Calculatieprogramma
- Laptop
- Handgereedschappen
- Elektrische handgereedschappen

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Deeltaak:: Interieur ontwerpen	INTER	K/BWI 19.1.1 /19.1.2/ 19.1.3/ 19.1.5	P	Gehele periode	-	1
Deeltaak: interieurelementen in samenhang met een interieur ontwerpen en maken.	ELEM	K/BWI alle van 19.2	P	Gehele periode	-	1
Deeltaak: interieurelementen en een interieur decoreren en presenteren.	PRES	K/BWI 19.3.1/ 19.3.4	P	Gehele periode	-	1
Deeltaak: een tekst en logo opmaken in een softwareprogramma, plotten en monteren.	LOGO	K/BWI 19.4.3 t/m 19.4.12	P	Gehele periode	-	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Meubel maken
	Van profiel:	BWI
	Methode:	BWI-net

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Rekenmachine Resterende onderdelen:
- SketchUp Pro
- Laptop
- Handgereedschappen
- Elektrische handgereedschappen
- Machinale

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Deeltaak: de werkzaamheden voor het maken van meubels voorbereiden volgens gangbare eisen.	VOORB	K/BWI 16.1.1 t/m 16.1.3 16.1.6 t/m 16.1.10	P	Gehele jaar	-	1
Aan de hand van werktekening meubels maken van massief hout	MASH	K/BWI Alle van 16.2	P	Gehele jaar	-	2
Aan de hand van werktekening meubels maken van plaatmateriaal.	MAKP	K/BWI Alle van 16.2	P	Gehele jaar	-	2
Theoretische toets Meubel maken	Toets	KBWI 16	S	1 lesuur	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Gevelopeningen (GEVE)
	Van profiel:	Bouwen, wonen en interieur (BWI)
	Methode:	BWI-net

Dit vak wordt verplicht gevolgd door BWI-leerlingen in leerjaar 4.
Het vak kan niet gekozen worden door leerlingen van een ander profiel.

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toet

- Rekenmachine Resterende onderdelen:
- SketchUp Pro
- Laptop
- Handgereedschappen
- Elektrische handgereedschappen
- Machinale

Omschrijving	Afk. in SOM	Stof ¹	Code(s) eind-term	Toetsvorm ²	Toetsduur ³	H ⁴	Weging Examen-dossier
Deeltaak: werkzaamheden voor het maken van kozijnen en ramen en het afhangen van ramen en deuren voorbereiden volgens de Kwaliteit van Timmerwerk (KVT) en eisen in het Bouwbesluit.	VOORB	S	K/BWI 6.1.1 t/m 6.1.3/ 6.1.6/6.1.7	P	10 lesuren		1
Deeltaak: aan de hand van een werktekening houten kozijnen en ramen maken volgens de KVT.	KOZIJ	S	K/BWI 6.2.1 t/m 6.2.6	P	30 lesuren		2
Deeltaak: ramen en deuren afhangen en sluitbaar maken.	AFHAN	S	K/BWI 6.3.1 t/m 6.3.4	P	30 lesuren		2
Theoretische Toets 1	TOET1	S	K/BWI 6.1.1 t/m 6.1.3	S	1 lesuur	H	1
Theoretische Toets 2	TOET2	S	K/BWI 6.1.6/6.1.7	S	1 lesuur	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

1) Stof: **S** = verplichte examenstof die in het SE hoort, **B** = verplichte examenstof die in het SE én het CE zit, **E** = schooleigen examenstof

2) Toetsvorm: **S** = schriftelijke toets, **M** = mondelinge toets, **P** = praktijkopdracht, **D** = digitaal, **O** = overig

3) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

4) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. Je hebt per periode de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

BBL /LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Dans, acteren en zang
	Van profiel:	Dienstverlening en producten
	Methode:	Eigen methode

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Choreografie en acteren	C	alle van 8.2 alle van 8.3 8.5.3/8.5.5/ 8.6.3	P	50	-	4
Koor- en muziekstukken	KM	8.1.1 alle van 8.2 8.3.6/8.3.7 alle van 8.4	P	50	-	2
Koor- en muziekstukken	KM	8.1.1 alle van 8.2 8.3.6/8.3.7 alle van 8.4	P	50	-	2
Koor- en muziekstukken	KM	8.1.1 alle van 8.2 8.3.6/8.3.7 alle van 8.4	P	50	-	2
Verslag 1	V1	alle van 8.1	O	150	H	1
Gedrag en muzikale/dans/acteer ontwikkeling	GMO	alle van 8.2 alle van 8.4 alle van 8.5 8.6.1/8.6.2/8.6.4	P	Gehele periode	-	4

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Geüniformeerde Dienstverlening en Veiligheid
	Van profiel:	Dienstverlening en producten (DP)
	Methode:	Uitgeversgroep

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Toets Theorie	T	Alle van K/D&P/6.1 t/m 6.4	S	2 klokuren	H	1
Praktische onderdelen	Prak1	Alle van K/D&P/6.1 t/m 6.5	O	6 klokuren	H	1
Toezicht houden bij een klein evenement in eigen schoolomgeving	Prak2	Alle van K/D&P/6.3 en 6.5	P	3 klokuren		1
Deelname en uitvoering praktijklessen	Prak3	Alle van K/D&P/6.1 t/m 6.5	P	6 klokuren		1
Inzet en werkhouding	IW	Alle van K/D&P/6.1 t/m 6.5	P	Gehele periode		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Een activiteit organiseren
	Van profiel:	Dienstverlening en producten
	Methode:	Een evenement organiseren van Edu4all

Hulpmiddelen Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> • Woordenboek Nederlands • Rekenmachine
--

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
SO onderdeel A&B - Deel A: Onderzoek en plan van aanpak - Deel B: Het voorbereiden van een evenement	SOAB1	alle van: P/DP/1.1 P/DP/1.3	S	30	H	1
SO onderdeel C&D - Het opbouwen van een evenement - Het uitvoeren en afsluiten van een evenement	S OCD1	alle van: P/DP/1.2 P/DP/1.4	S	30	H	1
Het maken van een draaiboek	POPM1	alle van: P/DP/1.1 P/DP/1.2 P/DP/1.4	P	600		2
Het uitvoeren van een activiteit inclusief facilitaire werkzaamheden	POOE1	alle van P/DP/1.2 P/DP/1.3.2 en 1.3.5 P/DP/1.4.3 t/m 1.4.6	P	240		2
Beoordeling werkboek OWBB1	OWBB1	alle van P/DP/1.1 t/m 1.4	O	Hele jaar		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Presenteren, Promoten en Verkopen
	Van profiel:	Dienstverlening en producten
	Methode:	Perspectief, module Commercieel en Secretarieel; Uitgeversgroep, module Presenteren, Promoten en Verkopen en eigen methode

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> • Geen

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Portfolio aanleggen . elevator pitch . krijtbord . photoshop . publisher / promotieplan / makelaar . commercial / gouden loekie . verkoopgesprek	Portf	Alle van D&P 2.1/ 2.2 en 2.3	P	200 min		1
Samengestelde toets: Promotie en verkopen; communicatie en presenteren	Sppv	Alle van D&P 2.1/ 2.2 en 2.3 Alle van EO/2.2	S			2
Deeltoets 1: Commercieel H7 en H8	DT1	Alle van D&P2.1 /2.2 en 2.3 Alle van EO/1.2	S	50 min	H	(1)
Deeltoets 2: Secretarieel H1 en H2	DT2	Alle van D&P 2.1 en 2.3 Alle van EO/2.2	S	50 min	H	(1)
Praktische opdracht Standwerken / Tell sell	ST	Alle van D&P 2.1/ 2.2 en 2.3	P	100 min		1
Bedrijfsvaardigheden	Bedr		O	Hele jaar		1

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Voeding en Beweging
	Van profiel:	Dienstverlening en Producten
	Methode:	D&PK4 Uitgeversgroep

Hulpmiddelen Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> •

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Theorietoets 1 A + B	TO1	K/D&P/4.1.2- 4.1.4, 4.2.1, 4.2.5 – 4.2.9 en 4.3.1 – 4.3.3, 4.3.5	S	50	H	1
Theorie toets 2 C + D	TO2	K/D&P/4.1.2- 4.1.4, 4.2.1, 4.2.5 – 4.2.9 en 4.3.1 – 4.3.3, 4.3.5	S	50	H	1
Praktische opdracht 1 A + B Plantaardig voedingsmiddel produceren en verkopen en verantwoorde voeding kiezen en verwerken.	P1	K/D&P/4.1.2- 4.1.4, 4.2.1, 4.2.5 – 4.2.9	P	100		2
Praktische opdracht 2 C + D Voor een bepaalde doelgroep een bewegingsactiviteit in de open lucht organiseren en uitvoeren.	P2	K/D&P/4.3.1 – 4.3.3, 4.3.5	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Marketing, als keuzevak voor BWI-, PIE en ZW-leerlingen
	Van profiel:	Economie en Ondernemen (EO)
	Methode:	Perspectief, module Commercieel en eigen methode

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Praktische vaardigheid (minimaal 1 van onderstaande vaardigheden) . uitzetten van enquête in Microsoft Forms . logo maken . visitekaartje maken . praktische opdracht 6 P's	K-PO1	alle van K/EO/1.1 & 1.2	P	50 min		1
SO theorie over H2 en H3 van module Commercieel	K-SO	alle van K/EO 1.1 & 1.2 en alle van P/EO/1/1	S	50 min	H	1
Samengestelde toets: Media / gespreksvoering	K-PO2	alle van K/EO/1.1 & 1.2	P			2
Deeltoets 1: marketingplan	K-POM	alle van K/EO/1.1 & 1.2	P	Gehele periode	H	(2)
Deeltoets 2: presenteren van het marketingplan	K-POP	alle van K/EO/1.1 & 1.2	M	20 min		(2)
Praktische opdracht: Foto opdracht in de stad	K-PO3	alle van K/EO/1.1 & 1.2	P	200 min		1

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Marketing, verplicht voor EO-leerlingen
	Van profiel:	Economie en Ondernemen (EO)
	Methode:	Perspectief, module Commercieel en eigen methode

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
SO theorie over H2 en H3 van module Commercieel	V-SO	alle van K/EO 1.1 & 1.2 en alle van P/EO/1/1	S	50 min	H	1
Samengestelde toets: POP – Up store	V-PO	alle van K/EO/1.1 & 1.2		Gehele periode		2
• Deeltoets 1: ondernemer interviewen & Business Canvas Model	v-po1	alle van K/EO/1.1	P	200 min		(1)
• Deeltoets 2: SWOT analyse	v-po2	alle van K/EO/1.1 & 1.2	P	200 min		(1)
De POP – Up store	V-POP	alle van K/EO/1.1 & 1.2	P	8 uur		3

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Mode en Design
	Van profiel:	Economie en Ondernemen
	Methode:	Eigen methode

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:
•

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Geschiedenis van wonen en kleding	PO1	K/EO/8.1.1	P	6 lesuren	H	1
Materialenkennis	SO1	K/EO/8.1.5	S	4 lesuren	H	1
Kleurentoepassingen	PO2	K/EO/8.1.2	P	12 lesuren		1
Moodboard ontwerpen	PO3	K/EO/8.2.2	P	15 lesuren		1
Ontwerp maken m.b.v. naaitechnieken	PO4	K/EO/8.2.1	P	20 lesuren		1
Inzet en Werkhouding Research en Stylingmap	IWS	K/EO/8.1.3 K/EO/8.1.4	P	Gehele periode		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamen

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Webshop
	Van profiel:	EO
	Methode:	Perspectief, van OVD

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
SO H1 + H2, Starten van een webshop en verkopen in een webshop	SO12	K/EO/6.1 6.1.1; 6.1.5 K/EO/6.2 6.2.2 t/m 6.2.5	S	50	H	1
SO H3 + H4, Presenteren en communiceren in een webshop	SO34	K/EO/6.1 6.1.4; 6.1.7	S	50	H	1
Ontwikkel je eigen Webshop op Shoppagina.nl	POWS	K/EO/6.1 6.1.1 t/m 6.1.6 Alle van K/EO/6.2	P	700		2
Inzet, werkhouding en je aan de planning houden	IW		O	hele jaar		1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Ondernemen (OND)
	Van profiel:	Economie en Ondernemen (EO)
	Methode:	MBO methode, keuzedeel marketing, eigen methode

Dit vak wordt verplicht gevolgd door EO-leerlingen in leerjaar 4.
Het vak kan niet gekozen worden door leerlingen van een ander profiel.

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- presentatiemiddelen

Omschrijving	Afk. in SOM	Stof ¹	Code(s) eind-term	Toetsvorm ²	Toetsduur ³	H ⁴	Weging Examen-dossier
Opdracht: Aanpassing van het marketing- / financieel- / en ondernemingsplan gedaan tijdens het keuzevak Marketing	ON	S	K/EO/5.1 tm 5.4	S/P	200 min	-	1
Opdracht Toont ondernemend gedrag in beroepsuiting en werkomgeving	TW	E	D1-K1	P	200 min	-	1
Opdracht Onderzoekt zichzelf, zijn werkomgeving en verbetermogelijkheden	OV	E	D1-K1	P	200 min	-	1
Opdracht Signaleert mogelijkheden voor verandering en innovatie	SI	E	D1-K1	P	200 min	-	1
Opdracht Kansen en mogelijkheden zien en zoeken	KM	E	D1-K1	P	200 min	-	1
Examenopdracht ondernemend gedrag	EX	E	D1-K1	P	200 min	-	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Stof: **S** = verplichte examenstof die in het SE hoort, **B** = verplichte examenstof die in het SE én het CE zit, **E** = schooleigen examenstof
- 2) Toetsvorm: **S** = schriftelijke toets, **M** = mondelinge toets, **P** = praktijkopdracht, **D** = digitaal, **O** = overig
- 3) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 4) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. Je hebt per periode de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

BBL/LWT Verplicht voor ZW-leerlingen PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	De keuken (landelijk: profielmodule)
	Van profiel:	Horeca, bakkerij en recreatie (HBR)
	Methode:	K-HBR Uitgevergroep

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Theorie toets 1 Hoofdstuk 1 t/m 3	TO1	Alle van P/HBR/3.1 en 3.2	S	50	H	1
Theorie toets 2 Hoofdstuk 4 t/m 6	TO2	Alle van P/HBR/3.1 en 3.2	S	50	H	1
Praktische toets 1 Gerecht bereiden	P 1	P/HBR/3.2.1 t/m 3.2.6	P	100		2
Praktische vaardigheden keuken technieken / opdrachten	P 2	P/HBR/3.2.1 t/m 3.2.6	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	3D Vormgeving en Realisatie
	Van profiel:	MVI
	Methode:	

Hulpmiddelen Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> •

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Een concept/plan ontwikkelen van een 3D product naar de wensen van een opdrachtgever - Een verzamelmap maken met opdrachten	3D1.1	K/MVI/1.1 1.1.1 1.1.8	P	12-14 lesuren		3
Een concept/plan ontwikkelen van een 3D product naar de wensen van een opdrachtgever - Een mock-up maken	3D1.2	K/MVI/1.1 1.1.7	P	5-7 lesuren		1
Een 3D product realiseren - Een digitaal 3D ontwerp maken	3D2.1	K/MVI/1.2 1.2.1 1.2.2	P	12-14 lesuren		3
Een 3D product realiseren - Een 3D product maken	3D2.2	K/MVI/1.2 alle van 1.2	P	20-24 lesuren		5
Het presenteren en promoten van een 3D product - Het maken en geven van een presentatie	3D3.1	K/MVI/1.3 1.3.2 1.3.4	P	10 minuten	H	2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven, lesuren zijn indicaties. De leerlingen hebben de vrijheid om in het creatieve proces langer of korter bezig te zijn met een onderdeel.
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Tekenen, schilderen en illustreren (5)
	Van profiel:	Media Vormgeving en ICT (MVI)
	Methode:	Eigen methode

Hulpmiddelen Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> •

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Onderzoekfase: A. Beeldaspecten onderzoek B. Materialen onderzoek C. Technieken illustraties tekenen	1 ABC	Alle van P/MVI 5.1	P	12-14 lesuren		2
Personage: Maak een karakterdossier: A. Mindmap/moodboard B. Schetsen/experimenteren C. Uitwerking Modelsheet	2 ABC	Alle van P/MVI 5.2	P	12-14 lesuren		2
Omgeving: B. Perspectiefvormen onderzoek	3 B	Alle van P/MVI 5.3	P	4-6 lesuren		1
Kunststroming: Onderzoek welke gegeven kunststroming bij je personage en omgeving past en waarom E. Verslag (gekozen kunststroming en ideevorming)	4 E	Alle van P/MVI 5.4	P	4-6 lesuren	H	1
Eindproduct: C. Uitwerking illustratie/schilderij van de personage en omgeving in gekozen kunststroming	5 C	Alle van P/MVI 5.5	P	12-14 lesuren		3
Presentatie en evaluatie: D. Presentatie van proces/product/evaluatie	6 D	Alle van P/MVI 5.6	p	4-6 lesuren	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven, lesuren zijn indicaties. De leerlingen hebben de vrijheid om in het creatieve proces langer of korter bezig te zijn met een onderdeel.
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Booglasprocessen
	Van profiel:	PIE
	Methode:	Consortium

Hulpmiddelen Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> •

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Basis opdracht mig mag lassen	BLP1	Alle van 2.1 t/m 2.5	P	100		2
Basisopdracht Tig lassen	BLP2	Alle van 2.1 t/m 2.5	P	100		2
Basisopdracht autogeen lassen	BLP3	Alle van 2.1 t/m 2.5	P	100		2
Basisopdracht electrode lassen	BLP4	Alle van 2.1 t/m 2.5	P	100		2
Eind toets booglassen	BLP5	Alle van 2.1 t/m 2.5	D	50	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Drinkwater en Sanitair
	Van profiel:	PIE
	Methode:	Consortium

Hulpmiddelen Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: <ul style="list-style-type: none"> • Rekenmachine • Naslagwerk / tabellenboek installatietechniek

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Basis opdracht voor het aanleggen van leidingsystemen voor een drinkwater- en sanitaire installatie	Ds-01	Alle van 10.2 10.3	P	6		2
Drinkwater- en sanitaire installatie afmonteren	Ds-02	Alle van 10.4	P	4		2
Een warmtewisselaar toepassen in een sanitaire installatie	Ds-03	Alle van 10.5	P	6		2
Eindtoets Drinkwater en Sanitair	Ds-ET	Alle van 10.2 10.3 10.4 10.5	D	2	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in lesuren tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Duurzame energie
	Van profiel:	PIE
	Methode:	Consortium

Dit vak wordt verplicht gevolgd door PIE-leerlingen in leerjaar 4.
Het vak kan door leerlingen van een ander profiel gevolgd worden in leerjaar 4.

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Rekenmachine
- Naslagwerk / tabellenboek installatietechniek

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
<ul style="list-style-type: none"> • Een eenvoudig onderzoek uitvoeren naar het nu en noodzaak van duurzame energietechnieken en de uitkomst presenteren met behulp van bouwtekeningen pv-panelen intekenen op een dak 	DE-01	5.2-1 5.2-2	P/S	10		2
<ul style="list-style-type: none"> • Met behulp van een bestaande bouwtekeningen pv-panelen monteren 	DE-03	Alle van 5.3	P	20		2
<ul style="list-style-type: none"> • opbrengstmetingen doen aan een windmolen 	DE-04	Alle van 5.4	P	8		2
<ul style="list-style-type: none"> • een warmtepomp plaatsen in een verwarmingsinstallatie 	DE-05	Alle van 5.5	P	8		2
<ul style="list-style-type: none"> • een eenvoudige sanitaire installatie aansluiten op een zonneboiler 	DE-06	Alle van 5.6	P/S	8		2
<ul style="list-style-type: none"> • metingen met infraroodcamera uitvoeren en verwerken in een advies 	DE-07	Alle van 5.7	P	8		2
Eindtoets duurzame energie	DE-07	Alle van 5.1 t/m 5.6	S	2	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in uren tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL Verplicht voor PIE-leerlingen PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Utiliteitinstallaties
	Van profiel:	PIE
	Methode:	Consortium

Op het C.T. Stork College volgen alle leerlingen met het PIE-profiel dit keuzevak. Het is niet te kiezen voor leerlingen met een ander profiel.

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Rekenmachine
- Naslagwerk / tabellenboek elektrotechniek

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Basis opdracht utiliteitinstallaties	Uti-1	Alle van 7.1	P	6		2
Aanleg werkplaats tweewielercentrum Veenendaal	Uti-2	Alle van 7.2	P	8		2
Het maken van een besturingskast met een Relais	Uti-3	Alle van 7.3	P	10		2
Eindtoets Utiliteitinstallaties	Uti-T	Alle van 7.1 7.2 7.3	D	2	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Woon- en Kantoortechnologie
	Van profiel:	PIE
	Methode:	Vertoog

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Basisopdracht woning	WKT-1	Alle van 13.2	P	300		2
Basisopdracht kantoor	WKT-2	Alle van 13.3	P	300		2
Basisopdracht domotica	WKT-3	Alle van 13.4	P	300		2
Eindtoets Woon- en Kantoortechnologie	WKT4	Alle van 13.2 t/m 13.4	S	50	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig

2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven

3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Assisteren in de gezondheidszorg
	Van profiel:	Zorg en Welzijn
	Methode:	Werken in een ziekenhuis Edu4all

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Theorie toets 1 Deel A + B	TO1	Alle van K/ZW/7.1-7.4	S	50	H	1
Theorie toets 2 Deel C + D	TO2	Alle van K/ZW/7.1 – 7.5	S	50	H	1
Praktische vaardigheid 1 Deel A + B front office werkzaamheden en medisch technische handelingen	P1	Alle van K/ZW/7.1 en K/WZ/7.3.2	P	100		2
Praktische vaardigheid 2 Deel C + D kinderziektes en mondhygiëne	P2	K/ZW/7.4.4 en 7.4.5. Alle van K/ZW/ 7.5	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

LWT Verplicht voor LWT-leerlingen PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Facilitaire dienstverlening, catering en inrichting
	Van profiel:	Zorg en Welzijn
	Methode:	Facilitaire dienstverlening, catering en inrichting (Edu4All)

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

- Benodigd keukengerei, rekenmachine, tekstverwerkingsprogramma's

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Praktijktoets ruimte verzorgd, functioneel en sfeervol gereedmaken	FDCI1	K/ZW/9.1 9.1.1 t/m 9.1.4	P	50	H	1
Praktijktoets eenvoudige cateringwerkzaamheden volgens HACCP	FDCI2	K/ZW/9.2 9.2.1 t/m 9.2.6	P	50	H	1
Praktijktoets werken in de grootkeuken volgens HACCP	FDCI3	K/ZW/9.3 9.3.1 t/m 9.3.3	P	50	H	1
Praktijktoets eenvoudige administratieve werkzaamheden	FDCI4	K/ZW/9.4 9.4.1 t/m 9.4.5	P	50	H	1

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Kennismaken met uiterlijke verzorging
	Van profiel:	Zorg en Welzijn
	Methode:	Werken in een beautysalon van Edu4all

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Theorie toets 1 Deel A + B	TO1	Alle van K/ZW/1.1-1.2	S	50	H	1
Theorie toets 2 Deel C + D	TO2	Alle van K/ZW/1.3-1.4	S	50	H	1
Praktische vaardigheid 1 Deel A + B <i>Klant ontvangen en bezoek afronden / Haar en hoofdhuidbehandeling</i>	P1	K/ZW/1.1.1 t/m 1.1.8 en 1.2.1, 1.2.2	P	100		2
Praktische vaardigheid 2 Deel C + D <i>Nagelverzorging / Gezichtsverzorging</i>	P2	K/ZW/1.3.1 en 1.4.1 t/m 1.4.3	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Ondersteuning bij sport- en bewegingsactiviteiten
	Van profiel:	Zorg en Welzijn
	Methode:	-

Hulpmiddelen
Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
PowerPoint Sport en Bewegen in de regio	Regio	alle van K/ZW/11.1	O	2 uur	H	2
Organisatie toernooi	Toern	alle van K/ZW/11.2	P	1 uur		2
Lesgeven	Lesg	alle van K/ZW/11.3 en 11.4	P	30 minuten		2
Lesvoorbereiding maken	Voorb	alle van K/ZW/11.3 en 11.4	O	1 uur	H	1
Fitheidstest en bezoek sportschool met een opdracht	Fit	alle van K/ZW/11.5	P	3 uur		2
Trampolinespringen	Tramp		P	10 uur		2
Inzet en gedrag in de lessen	Inzet		P	Hele jaar		3

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Voorkomen van ongevallen en EHBO
	Van profiel:	Zorg en Welzijn
	Methode:	Voorkomen van ongevallen en EHBO Edu4all

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Theorie toets 1 Deel A + B	TO1	Alle van K/ZW 13.2 – 13.5	S	50	H	1
Theorie toets 2 Deel C + D	TO2	Alle van K/ZW/13.1 – 13.5	S	50	H	1
Praktische vaardigheid 1 Deel A + B eerste hulp verlenen en reanimeren	P1	K/ZW/13.2.2, alle van 13.4	P	100		2
Praktische vaardigheid 2 Deel C + D eerste hulp verlenen	P2	K/ZW/13.5.1 t/m 13.5.5 en 13.5.8	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Welzijn kind en jongere
	Van profiel:	Zorg en Welzijn
	Methode:	Welzijn kind en jongere van Uitgeversgroep

Hulpmiddelen

Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toetsvorm ¹	Toetsduur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Theorie toets 1 Hoofdstuk 1 t/m 4	TO1	Alle van K/ZW/5.1 – 5.5	S	50	H	1
Theorie toets 2 Hoofdstuk 5 t/m 8	TO2	Alle van K/ZW/5.1 – 5.5	S	50	H	1
Praktische vaardigheid 1: Ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling	P1	K/ZW/5.1.1 t/m 5.1.3	P	100		2
Praktische vaardigheid 2: (Re)creatieve activiteiten voor kinderen of jongeren organiseren en hen stimuleren en begeleiden.	P2	K/ZW/5.3.1 t/m 5.3.5	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL/LWT PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Welzijn volwassenen en ouderen
	Van profiel:	Zorg en Welzijn
	Methode:	Werken in de dagbesteding van Edu4all

Hulpmiddelen
 Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets: n.v.t.

Omschrijving	Afk. in SOM	Code(s) eind-term	Toets-vorm ¹	Toets-duur ²	H ³	Weging Examen-dossier
Theorietoets 1 Deel A + B	TO1	Alle van K/ZW/8.1-8.3	S	50	H	1
Theorietoets 2 Deel C + D	TO2	Alle van K/ZW/8.1-8.4	S	50	H	1
Praktische vaardigheid 1 Deel A + B Ondersteuning bij dagelijkse situaties en het vinden van geschikte dagbesteding	KPV 1	K/ZW/8.1.1 t/m 8.2.6	P	100		2
Praktische vaardigheid 2 Deel C + D Activiteit organiseren, uitvoeren, begeleiden en rapporteren	KPV 2	K/ZW/8.3.1 t/m 8.3.4	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Toetsvorm: S = schriftelijke toets, M = mondelinge toets, P = praktijkopdracht, D = digitaal, O = overig
- 2) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 3) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment.

BBL PTA voor cohort 2021-2023 C.T. Stork College	Keuzevak:	Technologie binnen zorg en welzijn (TBZW)
	Van profiel:	Zorg en Welzijn (ZW)
	Methode:	Uitgeversgroep

Dit vak wordt verplicht gevolgd door ZW-leerlingen in leerjaar 4.
 Het vak kan niet gekozen worden door leerlingen van een ander profiel.

Hulpmiddelen
 Bij de toetsen van dit vak mogen de volgende hulpmiddelen gebruikt worden, tenzij anders vermeld bij de toets:

Omschrijving	Afk. in SOM	Stof ¹	Code(s) eind-term	Toets-vorm ²	Toets-duur ³	H ⁴	Weging Examen-dossier
Theorietoets 1 (Hoofdstuk 1 + 2)	TO 1	S	Alle van K/ZW/13.1, 13.3.1-13.3.2-13.3.3-13.4.1-13.4.3	S	50	H	1
Theorietoets 2 (Hoofdstuk 3 + 4 + 5)	TO 2	S	K/ZW/13.1.2, 13.1.3 Alle van K/ZW/13.2, 13.3.4, 13.4.1, 13.4.2 Alle van K/ZW/13.5	S	50	H	1
Kleine Praktische Vaardigheid	KPV 1	S	Alle van K/ZW/13.1-13.4	P	100		2
Kleine Praktische Vaardigheid	KPV 2	S	Alle van K/ZW13.1-13.4	P	100		2

Het SE-cijfer van dit vak is het gewogen gemiddelde van bovenstaande schoolexamens.

- 1) Stof: **S** = verplichte examenstof die in het SE hoort, **B** = verplichte examenstof die in het SE én het CE zit, **E** = schooleigen examenstof
- 2) Toetsvorm: **S** = schriftelijke toets, **M** = mondelinge toets, **P** = praktijkopdracht, **D** = digitaal, **O** = overig
- 3) Toetsduur: in minuten tenzij anders aangegeven
- 4) H: Een "H" in deze kolom betekent: deze toets is herkansbaar op een herkansingsmoment. Je hebt per periode de keuze uit de toetsen die herkansbaar zijn.

Bijlage 1. Eindtermen Rekenen

GT - DOMEIN GETALLEN

GT1 Notatie, taal en betekenis	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Uitspraak, schrijfwijze en betekenis van getallen, symbolen en relaties. – Wiskundetaal gebruiken. 	<ul style="list-style-type: none"> – schrijfwijze negatieve getallen: -3°C, -150 m – symbolen zoals $<$ en $>$ gebruiken – gebruik van worteltekens, machten
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – getal notaties met miljoen, miljard: er zijn 60 miljard euromunten geslagen
	<p>Weten waarom</p> <ul style="list-style-type: none"> – getallen relateren aan situaties; Ik loop ongeveer 4 km/u, Nederland heeft ongeveer 16 miljoen, inwoners 3576 AP is een postcode, hectometerpaaltje 78, 0,543 op bonnetje is gewicht, 300 Mb vrij geheugen nodig.
GT2 Met elkaar in verband brengen	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Getallen en getal relaties – Structuur en samenhang 	<ul style="list-style-type: none"> – negatieve getallen plaatsen in getal systeem.
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – getallen met elkaar vergelijken, bijvoorbeeld met een getallenlijn: historische tijdlijn, 400 v. Chr-2000 na Chr. – situaties vertalen naar een bewerking: 350 blikjes nodig, ze zijn verpakt per 6 – afronden op 'mooie' getallen: 4862 m³ gas is ongeveer 5000 m³.
	<p>Weten waarom</p> <ul style="list-style-type: none"> – binnen een situatie het resultaat van een berekening op juistheid controleren: totaal betaald aan huur per jaar €43,683. Klopt dat wel?
GT3 Gebruiken	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Berekeningen uitvoeren met gehele getallen, breuken en decimale getallen 	<ul style="list-style-type: none"> – negatieve getallen in berekeningen gebruiken: $3 - 5 = 3 + -5 = -5 + 3$ – haakjes gebruiken – met een rekenmachine breuken, procenten, machten en wortels berekenen of benaderen als eindige decimale getallen
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – schatten van een uitkomst – resultaat van een berekening afronden in overeenstemming met de gegeven situatie
	<p>Weten waarom</p> <ul style="list-style-type: none"> – bij berekeningen een passend rekenmodel of de rekenmachine kiezen – berekeningen en redeneringen verifiëren

VH - DOMEIN VERHOUDINGEN

VH1 Notatie, taal en betekenis	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Uitspraak, schrijfwijze en betekenis van getallen, symbolen en relaties. – Wiskundetaal gebruiken. 	<ul style="list-style-type: none"> – een 'kwart van 260 leerlingen' kan worden geschreven als '$1/4 \times 260$' of als '$260/4$' – formele schrijfwijze $1 : 100$ bij schaal herkennen – 1 op de 5 Nederlanders is hetzelfde als 'een vijfde deel van alle Nederlanders'
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – notatie van breuken, decimale getallen en procenten herkennen en gebruiken
	Weten waarom
	-

VH2 Met elkaar in verband brengen	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Verhouding, procent, breuk, decimaal getal, deling, 'deel van' met elkaar in verband brengen 	<ul style="list-style-type: none"> – eenvoudige stambreuken ($1/2$, $1/4$, $1/10$..), decimale getallen (€ 0,50; € 0,25; € 0,10), percentages (50%, 25%, 10%) en verhoudingen (1 op de 2, 1 op de 4, 1 op de 10) in elkaar omzetten.
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – met een rekenmachine breuken en procenten berekenen of benaderen als eindige decimale getallen.
	Weten waarom
	-

VH3 Gebruiken	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – In de context van verhoudingen berekeningen uitvoeren, ook met procenten en verhoudingen 	<ul style="list-style-type: none"> – rekenen met samengestelde grootheden (km/u, m/s en dergelijke): Een auto rijdt 50 km/u. Welke afstand wordt in 2 seconden afgelegd? – bepalen op welke (eenvoudige) schaal iets getekend is, als enkele maten gegeven zijn uitvoeren procentberekeningen: Inkoop prijs is € 75,-. Wat wordt de prijs inclusief btw? – Verhoudingen met elkaar vergelijken en daartoe een passend rekenmodel kiezen, bijvoorbeeld verhoudingstabel: Welk sap bevat naar verhouding meer vitamine C?
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – vergroting als toepassing van verhoudingen: Een foto wordt met een kopieermachine 50% vergroot. Hoe veranderen lengte en breedte van de foto?
	Weten waarom
	<ul style="list-style-type: none"> – Waarom mag je soms percentages bij elkaar optellen bij berekeningen?

MM - DOMEIN METEN EN MEETKUNDE

MM1 Notatie, taal en betekenis	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Maten voor lengte, oppervlakte, inhoud en gewicht, temperatuur – Tijd en geld – Meetinstrumenten – Schrijfwijze en betekenis van meetkundige symbolen en relaties 	<ul style="list-style-type: none"> – 1 ton is 1000 kg; 1 ton is € 100.000 – voorvoegsels van maten: megabyte, gigabyte – symbool voor rechte hoek, evenwijdig, loodrecht, haaks, bouwtekening lezen, tuininrichting – namen vlakke figuren: vierkant, ruit, parallellogram, rechthoek, cirkel – namen van ruimtelijke figuren cilinder, piramide, bol: een schoorsteen heeft ongeveer de vorm van een cilinder.
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – allerlei schalen (ook in beroepsituaties) aflezen en interpreteren: kilometer teller, weegschaal, duimstok – situaties beschrijven met woorden, door middel van meetkundige figuren, met coördinaten, via (wind) richting, hoeken en afstanden; routebeschrijving geven, locatie in magazijn opgeven, vorm gebouw beschrijven – eenvoudige werktekeningen interpreteren; montagetekening kast, plattegrond eigen huis.
	Weten waarom
	-

MM2 Met elkaar in verband brengen	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Meetinstrumenten gebruiken – Structuur en samenhang tussen maateenheden – Verschillende representaties, 2D en 3D 	<ul style="list-style-type: none"> – structuur en samenhang belangrijke maten uit metriek stelsel; – interpreteren en bewerken van 2D representaties van 3D objecten en andersom (aanzichten, uitslagen, doorsneden, kijklijnen).
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – aflezen van maten uit een (werk) tekening, plattegrond, werktekening eigen tuin; – samenhang tussen omtrek, oppervlakte en inhoud (hoe verandert de inhoud van een doos als alleen de lengte wordt gewijzigd, als alle maten evenveel vergroot worden?); – tekenen van figuren en maken van (werk)tekeningen en daarbij passer, liniaal en geodriehoek gebruiken.
	Weten waarom
	<ul style="list-style-type: none"> – uit voorstellingen en beschrijvingen conclusies trekken over objecten en hun plaats in de ruimte (hoe ziet een gebouw eruit?); – samenhang tussen straal r en diameter d van een cirkel (in sommige beroepen wordt vooral met diameter (doorsnede) gewerkt).

MM3 Gebruiken	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Meten – Rekenen in de meetkunde 	<ul style="list-style-type: none"> – schattingen en metingen doen van hoeken, lengten en oppervlakten van objecten in de ruimte: een etage in een flatgebouw is ongeveer 3 m hoog; – oppervlakte en omtrek van enkele 2D figuren berekenen, eventueel met gegeven formule; – een rond terras voor 4 personen moet minstens diameter 3 m hebben. (Is een terras van 9 m² geschikt?); – inhoud berekenen.
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – juiste maat kiezen in gegeven context: Zand koop je per 'kuub' (m³), melk per liter
	Weten waarom
	<ul style="list-style-type: none"> – redeneren op basis van symmetrie (regelmatige patronen) randen, versieringen – eigenschappen van 2D figuren.

VB - DOMEIN VERBANDEN

VB1 Notatie, taal en betekenis	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Analyseren en interpreteren van informatie uit tabellen, grafische voorstellingen en beschrijvingen – Veel voorkomende diagrammen en grafieken 	<ul style="list-style-type: none"> – beschrijven van verloop van een grafiek met termen als stijgend, dalend, steeds herhalend, minimum, maximum; – snijpunt (twee rechte lijnen, snijpunten met de assen) – negatieve en andere dan gehele coördinaten in een assenstelsel – op een kritische manier lezen en interpreteren van verschillende soorten diagrammen en grafieken – eventuele misleidende informatie herkennen, bijvoorbeeld door indeling assen, vorm van de grafiek etc. – betekenis van variabelen in een (woord)formule.
	Functioneel gebruiken
	-
	Weten waarom
	-

VB2 Met elkaar in verband brengen	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Verschillende voorstellingsvormen met elkaar in verband brengen – Gegevens verzamelen, ordenen en weergeven – Patronen beschrijven 	<ul style="list-style-type: none"> – grafiek tekenen bij informatie of tabel – regelmatigheid in een tabel beschrijven met woorden, grafieken en eenvoudige (woord)formules: Door elk winkelwagentje dat aan de rij wordt toegevoegd, wordt die rij 40 cm langer.
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – uit het verloop, de vorm en de plaats van punten in een grafiek conclusies trekken over de bijbehorende situatie: De verkoop neemt steeds sneller toe.
	Weten waarom
	<ul style="list-style-type: none"> – uit de vorm van een formule conclusies trekken over het verloop van de bijbehorende grafiek (alleen lineair en exponentieel): De grafiek die hoort bij lengte stok = $5 + 0,7 \times$ lengte persoon (Nordic Walking) is een rechte lijn.

VB3 Gebruiken	Paraat hebben
<ul style="list-style-type: none"> – Tabellen, diagrammen en grafieken gebruiken bij het oplossen van problemen – Rekenvaardigheden gebruiken 	<ul style="list-style-type: none"> – in een (woord) formule een variabele vervangen door een getal en de waarde van de andere variabele berekenen.
	Functioneel gebruiken
	<ul style="list-style-type: none"> – formules herkennen als vuistregel of als rekenvoorschrift en omgekeerd: Een mijl is ongeveer anderhalve kilometer; aantal mijlen $\approx 1,5 \times$ aantal km – kwantitatieve informatie uit tabellen, diagrammen en grafieken gebruiken om berekeningen uit te voeren en conclusies te trekken: vergelijkingen tussen producten maken op basis van informatie in tabellen.
	Weten waarom
	<ul style="list-style-type: none"> – overzicht van (evenredige) groei