

# Programma van toetsing onderbouw (PTO)

Leerjaar 2024 – 2025

Klas 1

## Inhoudsopgave

Inleiding.....	3
Toetsprotocol onderbouw .....	4
Aardrijkskunde .....	6
Biologie.....	7
Engels .....	8
Film en media.....	10
FLE .....	11
Frans.....	12
Geschiedenis .....	13
Kunst en beeldende vorming .....	14
Levensbeschouwing .....	15
Lichamelijke opvoeding.....	16
Muziek .....	17
Nederlands .....	18
Wetenschap en techniek.....	19
Wiskunde.....	20
Burgklas 1 .....	20
VWO 1 .....	20
VWO+ 1 .....	21

## Inleiding

Voor je ligt het PTO-boekje van schooljaar 2024-2025. Je vindt hierin het toetsprotocol voor de onderbouw. In dit protocol kun je alle regels met betrekking tot toetsen terugvinden. Tevens vind je een overzicht van alle toetsen en opdrachten die je dit jaar zult krijgen met de daarbij behorende weging. Op deze manier weet je precies wat je dit schooljaar te wachten staat en uit welke cijfers je eindcijfer is opgebouwd. Dit eindcijfer is bepalend voor de overgang. De bevorderingsnormen vind je terug in de jaargids.

Wij wensen je een succesvol schooljaar toe!

Jamie Happé (afdelingsleider B1, B2, en H3)

Annemieke Vroonhof (afdelingsleider vwo onderbouw)

## Toetsprotocol onderbouw

### Klas 1 wenperiode

- In de eerste wordt elk vak geacht te starten met een proef-SO: deze telt dus niet mee. Daarna gaan alle cijfers meetellen.

### Toetsweek

- In de onderbouw kennen wij alleen aan het einde van het schooljaar een proefwerkweek (voor leerjaar 4, 5 en 6 wordt ieder blok afgesloten met een proefwerkweek).

### Proefwerk/SO-rooster en maximaal aantal toetsen

- De proefwerken en SO's van de vakken worden door de secties ingevuld op het toetsrooster. Daarnaast dient magister te worden ingevuld.
- Leerlingen uit de onderbouw hebben nooit meer dan één proefwerk per dag en maximaal drie proefwerken per week.
- Leerlingen uit de onderbouw hebben nooit meer dan één SO per dag en maximaal vier SO's per week.
- Leerlingen uit de onderbouw hebben maximaal één toets waarvoor ze moeten leren per dag.

### Planning

- Secties werken met een planning, opgeschreven in een PTO: Programma voor Toetsing Onderbouw.
- De schoolleiding heeft te allen tijde het recht om af te wijken van het PTO.
- Secties maken afspraken over de normering van de vragen/antwoorden.

### Voortschrijdend gemiddelde

- Gedurende het schooljaar werken we met een voortschrijdend gemiddelde.

### Proefwerken

- Proefwerken worden minimaal twee weken van tevoren opgegeven (zowel mondeling als in magister).
- Proefwerken moeten binnen twee weken nagekeken en met de klas besproken zijn. Dan moeten de cijfers ook in Magister zijn ingevoerd.
- De weging van een proefwerk is 2, 3, 4 of 6 maal.
- De weging doet recht aan de hoeveelheid leer-/lesstof.
- In de week vóór de toetsweek (einde schooljaar) mogen geen proefwerken gegeven worden.

## Schriftelijke overhoringen (SO's)

- SO's worden minimaal een week van tevoren opgegeven (zowel mondeling als in magister).
- SO's moeten binnen twee weken nagekeken en met de klas besproken zijn. Dan moeten de cijfers ook in Magister zijn ingevoerd.
- Een overhoring moet zijn nagekeken en met een klas besproken vóór een volgend proefwerk, als de stof hiervan ook deel uitmaakt van dat proefwerk.
- De weging van een overhoring voor het rapport is 1, 2 of 3 maal.
- In de week vóór de toetsweek (einde schooljaar) mogen geen SO's gegeven worden.

## Huiswerkoverhoringen

- Een huiswerkoverhoring heeft alleen betrekking op de stof die als huiswerk voor die les is opgegeven.
- Een huiswerkoverhoring hoeft niet van tevoren door de docent te worden opgegeven.
- Een huiswerkoverhoring duurt nooit langer dan 20 minuten.
- Huiswerkoverhoringen moeten één week later zijn nagekeken en met de klas zijn besproken.
- De weging van een huiswerkoverhoring voor het rapport is 1 maal.

## Onregelmatigheden tijdens afname van toetsen en schriftelijke overhoringen

- Als een leerling ongeoorloofde hulpmiddelen, informatiebronnen of samenwerking toepast, is er sprake van fraude. De docent kan de toets meteen innemen. De docent overlegt met de afdelingsleider wat de maatregel is. Een maatregel kan zijn dat het cijfer 1 toegekend wordt. De docent deelt de maatregel aan de leerling mee.

## Projecten, werkstukken, presentaties, lees- & luistertoetsen

- Dienen minimaal twee weken van tevoren mondeling en in Magister te worden aangekondigd. Deze tellen niet mee bij het maximum te geven proefwerken/SO's.
- De weging van een project, werkstuk of presentatie voor het rapport is afhankelijk van de omvang van de opdracht.

## Inhalen

- Als een leerling een toets mist door ziekte of een medische afspraak moet dit van tevoren gemeld zijn door een van de ouders of verzorgers.
- Bij een geoorloofd gemiste toets, heeft de leerling recht op een inhaaltoets. De inhaaltoets moet uiterlijk twee weken nadat de leerling weer op school is, zijn ingehaald.
- Als de toets niet binnen twee weken is ingehaald, wordt het cijfer een 1.
- De leerling zoekt de docent op om een afspraak te maken voor het inhalen van de toets. Het inhalen kan plaatsvinden op een gemeenschappelijk inhaalmoment, tijdens een les of na schooltijd. De docent bepaalt dit.
- Bij een ongeoorloofd gemiste toets wordt het cijfer 1 ingevoerd.

## Herkansen

- Na de laatste toetsweek is er maximaal één herkansing voor de leerlingen die kansrijk zijn. Kansrijk betekent dat je nog kunt overgaan, kunt opstromen naar het vwo of een gewenst profiel kunt halen.
- In het PTO staat wat de herkansing per vak inhoudt.
- Toetsen/opdrachten waarbij fraude is gepleegd, kunnen niet herkanst worden.

## Aardrijkskunde

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
AK101	Topo Wereld	Proef SO	0
AK102	Topo Wereld	SO	1
AK103	Topo Europa	SO	1
AK104	SO H3	SO	2
AK105	PW H3	PW	4
AK106	SO H4	SO	2
AK107	Eilandproject	SO	2
AK108	PW H2	PW	4
AK109	Praktische opdracht H2 en H4	PO	2
AK110	Toetsweek: PW H1	PW	6
<b>Herkansingsregeling:</b> Alle SO's en proefwerken zijn herkansbaar, behalve topo of PO's.			

## Biologie

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
BZ101	Thema 1 Planten en dieren	PW	6
BZ102	Thema 1 Practicum	PO (Practicum)	1
BZ103	Thema 2 Organellen en cellen	PW	6
BZ104	Thema 2 Microscopievaardigheden	PO (Practicum)	1
BZ105	Thema 4 Stevigheid en beweging	PW	6
BZ106	Thema 4 PO Sportblessures	PO	2
BZ107	Thema 5 Waarneming, gedrag en regeling	PW	6
BZ108	Thema 6 Voortplanting bij planten en dieren	PW	6
<b>Herkansingsregeling:</b> Toetscodes BZ101, BZ103, BZ105, BZ107 zijn herkansbaar			

## Digital Skills

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
DS101	Basisvaardigheden ICT Voor alle gemaakte opdrachten krijg je een eindcijfer	PO	1
<b>Herkansingsregeling:</b> één opdracht kan worden herkanst.			



Engels

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
EN101	Unit 0 Proeftoets	SO	0
EN102	Unit 1	PW	4
EN103	Leestoets 1	SO	2
EN104	Unit 2	PW	4
EN105	Spreektoets (video opdracht)	PW	4
EN106	Unit 3	PW	4
EN107	Leestoets 2	PW	4
EN108	Unit 4 (Mogelijk alleen grammar)	PW	4
EN109	Leestoets 3	PW	4
EN110	Eindtoets H I-H4	PW	4
<p><b>Herkansingsregeling:</b> Nieuwe overzichtstoets H1 t/m H4. Vervangt een Unit cijfer naar keuze.                      OF                      Extra leestoets vervangt leestoetscijfer naar keuze.</p>			

## Film en media

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
FM101	P.O. 1a: Digitaal moodboard	PO	1
FM102	P.O. 1b: Vlog	PO	3
FM103	P.O. 2: One minute	PO	6
FM104	P.O. 3: Reportage	PO	6
<b>Herkansingsregeling:</b> Een nieuwe opdracht vervangt een cijfer naar keuze			

## FLE

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
FLE101	Thema 1 Fairy Tales	PO	2
FLE102	Thema 2 History	PO (Presentatie)	4
FLE103	Thema 3 werkhouding	PW	2
<b>Herkansingsregeling:</b> Niet van toepassing			

Frans

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
FA101	SO 1	SO	2
FA102	PW 1	PW	4
FA103	PW 2	PW	4
FA104	Luistertoets 1	SO	2
FA105	PW 3	PW	4
FA106	PW 4	PW	4
FA107	Opdracht	MO	2
FA108	SO 5	PW	2
FA109	Toetsweek: PW 6	PW	4
<p><b>Herkansingsregeling:</b> Een nieuwe toets over de laatste twee hoofdstukken die behandeld zijn in het betreffende leerjaar. Het cijfer van die toets komt dan in de plaats van een onvoldoende op een toets naar keuze.</p>			

## Geschiedenis

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
GS101	H1	PW	4
GS102	H2	PW	4
GS103	H3	PO	3
GS104	H3	PW	4
GS105	H4	PW	4
GS106	Toetsweek: H5+H6	PW	4
<b>Herkansingsregeling:</b> Alle PW's zijn herkansbaar.			

Kunst en beeldende vorming

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
KUBV101	1.1 Toon-Lijn-Licht	PO	2
KUBV102	1.2 Toon-Lijn-Licht	PO	4
KUBV103	1.3 SO Toon-Lijn-Licht	SO	2
KUBV104	2.1 Voorstelling-Struct-Ruimte	PO	4
KUBV105	2.2 Voorstelling-Struct-Ruimte	PO	6
KUBV106	2.3 SO Voorstelling-Struct-Ruimte	SO	2
KUBV107	3.1 Eilandproject	PO	2
KUBV108	4.1 Kleur-Compositie-Ruimte	PO	3
KUBV109	4.2 Kleur-Compositie-Ruimte	PO	6
KUBV110	4.3 SO Kleur-Compositie-Ruimte	SO	2
KUBV111	5.1 Compositie reservcijfer	PO	4
KUBV112	6.0 Eindproefwerk alle beeldende begrippen	PW	4
KUBV113	Werkhouding en schoonmaken		2
<b>Herkansingsregeling:</b> Niet van toepassing.			

## Levensbeschouwing

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
LV101	Thema thuis	PO (Opdracht)	2
LV102	Thema helpen	PO (Werkstuk)	3
LV103	Eilandproject	PO (Werkstuk)	2
LV104	Project godshuizen	PO (Werkstuk)	4
LV105	Thema nieuw begin	PO (Opdracht)	3
LV106	Toetsweek	PO (Vrije keuze)	0
<b>Herkansingsregeling:</b> Alle onderdelen kunnen worden herkanst			

## Lichamelijke opvoeding

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
LO101	Werpen en vangen softbal	PO	1
LO102	Volleybal BH techniek	PO	1
LO103	Algemene Bewegingsvaardigheden	PO	1
LO104	Inzet / Gedrag / Samenwerken	PO	4
LO105	Grote Trampoline	PO	1
LO106	Korfbal spel	PO	1
LO107	Algemene Bewegingsvaardigheden	PO	1
LO108	Inzet / Gedrag / Samenwerken	PO	4
LO109	Handstand	PO	1
LO110	Stoeien	PO	1
LO111	Algemene Bewegingsvaardigheden	PO	1
LO112	Inzet / Gedrag / Samenwerken	PO	4
LO113	Tennis	PO	1
LO114	Algemene Bewegingsvaardigheden	PO	1
LO115	Inzet / Gedrag / Samenwerken	PO	4
<b>Herkansingsregeling:</b> Niet van toepassing			



## Muziek

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
MU101	Duo	PO	1
MU102	Artiestenpresentatie	PO	1
MU103	Kerst	PO	1
MU104	Reclamejingle	PO	1
MU105	Akkoordenopdracht	PO	1
MU106	Podcastscript	PO	1
MU107	Garageband	PO	1
<b>Herkansingsregeling:</b> Een nieuwe opdracht vervangt een cijfer naar keuze.			

## Nederlands

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
NE102	Lezen	SO	2
NE101	Spelling	SO	3
NE103	Grammatica	SO	3
NE104	Eilandproject	PO	1
NE105	Mondeling	PO	2
NE106	Schrijf- en fictiedossier	PO	3
NE107	Toetsweek: Lezen	PW	4
<b>Herkansingsregeling:</b> Niet van toepassing			

## Wetenschap en techniek

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
WT101	Opdracht 1 Meetgereedschappen	PO	0
WT102	Opdracht 2 Doolhofspel (Hout)	PO	2
WT103	Opdracht 3 Tekening Memobakje	PO	1
WT104	Opdracht 4 Memobakje (Kunststof)	PO	2
WT105	Opdracht 5 Tekening Wasknijper	PO	1
WT106	Opdracht 6 Wasknijper (Hout)	PO	2
WT107	Opdracht 7 Plantenbakschepje (Metaal)	PO	2
WT108	Opdracht 8 Discolampje (Electra)	PO	2
WT109	Opdracht 9 Brug (Constructies)	PO	2
<b>Herkansingsregeling:</b> Een nieuwe opdracht vervangt een cijfer naar keuze.			

## Wiskunde

### Burgklas 1

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
WI101	H2 §2.1 t/m 2.3	Proef SO	0
WI102	H2 §2.1 t/m 2.5 §6.4 + §6.5	PW	4
WI103	H3 & H5 §3.1 t/m 3.3 §5.1 t/m 5.4 §6.4 + §6.5	PW	4
WI104	H1 §1.1 t/m 1.6 §4.4c + d §6.4 + §6.5	PW	4
WI105	H3 & H6 §3.4 t/m 3.6 §6.1 t/m 6.3 §6.4 + §6.5	PW	4
WI106	H4 & H7 §4.1 t/m 4.3 §7.1 t/m 7.3	PW	4
WI107	H8 §8.1 t/m §8.5	PW	4
WI108	Eilandproject Vakoverstijgend	PO (Project)	2
WI109	Wiskundeproject Algebra (geen meetkunde)	PO (Project)	2
<b>Herkansingsregeling:</b> PW: H2, H3, H6 en H8 zijn herkansbaar.			

### VWO 1

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
WI101	H2 §2.1 t/m 2.3	Proef SO	0
WI102	H2 §2.1 t/m 2.5 §6.4 + §6.5	PW	4
WI103	H3 & H5 §3.1 t/m 3.3 §5.1 t/m 5.4 §6.4 + §6.5	PW	4

WI104	H1 §1.1 t/m 1.6 §4.4c + d §6.4 + §6.5	PW	4
WI105	H3 & H6 §3.4 t/m 3.6 §6.1 t/m 6.3 §6.4 + §6.5	PW	4
WI106	H4 & H7 §4.1 t/m 4.3 §7.1 t/m 7.3	PW	4
WI107	H8 §8.1 t/m §8.6	PW	4
WI108	Eilandproject Vakoverstijgend	PO (Project)	2
WI109	Wiskundeproject Algebra (geen meetkunde)	PO (Project)	2
<b>Herkansingsregeling:</b> PW: H2, H3, H6 en H8 zijn herkansbaar.			

## VWO+ 1

Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Weging
WI101	H2 §2.1 t/m 2.3	Proef SO	0
WI102	H2 §2.1 t/m 2.5 §6.4 + §6.5	PW	4
WI103	H3 & H5 §3.1 t/m 3.3 §5.1 t/m 5.4 §6.4 + §6.5	PW	4
WI104	H1 §1.1 t/m 1.6 §4.4c + d §6.4 + §6.5	PW	4
WI105	H3 & H6 §3.4 t/m 3.6 §6.1 t/m 6.3 §6.4 + §6.5	PW	4
WI106	H4 & H7 §4.1 t/m 4.3 §7.1 t/m 7.3	PW	4
WI107	H8 §8.1 t/m §8.6	PW	4
WI108	Algebra+	PO (Project)	4
WI109	Wiskundeproject	PO (Project)	2
<b>Herkansingsregeling:</b> PW: H2, H3, H6 en H8 zijn herkansbaar.			

