



**Ir. Lely  
Lyceum**

## **Programma Toetsing Onderbouw 2021-2022**

**Leerjaar: 1**

**MAVO TTO**



# Inleiding

Op Ir. Lely Lyceum willen we dat je (als leerling) actief betrokken bent bij je eigen leerproces. Om tot goede resultaten te komen, is het belangrijk dat je proactief handelt, precies weet wat voor de volgende toets geleerd moet worden en je huiswerk goed leert plannen. Het Programma Toetsing Onderbouw zal jou hierbij helpen.

Het Programma Toetsing Onderbouw (PTO) geeft een overzicht van de toetsen die je het komende schooljaar zult krijgen. Het kan gebeuren dat er zich tijdens het schooljaar onvoorziene omstandigheden voordoen die het wenselijk maken om de planning van een vak te wijzigen. Mocht dat gebeuren, dan word je hiervan tijdig op de hoogte gebracht door de docent.

Jouw ouders/verzorgers kunnen met behulp van het PTO met je in gesprek gaan over de gemaakte toetsen en de toetsen die gaan komen.



# Arts

Year: 1

Niveau : mavo

## Report term 1

Column	Subject	Form	Weight	Remarks
101	Materials and tools	PO	20	ATC/Letters
102	Shape	PO	20	Portrait
103	Colour	PO	10	Colour Wheel
195	Use of English	spoken	o/v/g	Interaction in the classroom

## Report term 2

Column	Subject	Form	Weight	Remarks
201	Colour	PO	20	Myth / Story / Landscape
202	Texture	PO	20	Imaginary Animal
203	Practical Skills	PO	20	Practical assignment 3D
295	Use of English	spoken	o/v/g	Interaction in the classroom

## Report term 3

Column	Subject	Form	Weight	Remarks
301	Project (Eio)	PO	20	Research project
302	Light and Space	PO	20	Design/Photography
303	Art Portfolio	PO	20	Various tasks / Reflection
395	Use of English	spoken	o/v/g	Interaction in the classroom

# Biologie

Leerjaar: 1

Niveau: mavo

## Rapportperiode 1

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Opmerkingen
101	H1 Planten en Dieren	S.O	20	
102	H1 Planten en Dieren	Repetitie	30	
103	H2 Organen en Cellen	Repetitie	30	
104	H1 en H2	Opdrachten	20	

## Rapportperiode 2

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Opmerkingen
201	H3 Ordening	Repetitie	30	
202	H5 Waarneming, gedrag en regeling	Repetitie	30	
203	Verslag Artis	Practicum	20	
204	H3 en H5	Opdrachten	20	

## Rapportperiode 3

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Opmerkingen
301	H6 Bloemen vruchten zaden	S.O.	20	
302	Natuurpad	Practicum	20	
303	H4 Stevigheid en beweging	Repetitie	30	Toetsweek
304	H4 en H6	Opdrachten	20	

# Duits

Leerjaar: 1

Niveau: mavo

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
101	Kapitel 1	PW	10
102	Kapitel 2	PW	10
103	Eindtoets	PW	10
104	Werkstuk leerjaar 1	PO	10

# English

Year: 1

Level: mavo

## Report term 1

Column	Subject	Form	Weight
101	Unit 1	written	10
102	Unit 2	written	10
103	Unit 3	written	10
104	Reading	written	20
105	Speaking	spoken	o/v/g
106	Portfolio	written	o/v/g

## Report term 2

Column	Subject	Form	Weight
201	Unit 4	written	10
202	Unit 5	written	10
203	Unit 6	written	10
204	Reading	written	20
205	Literature	written	o/v/g
206	Portfolio	written	o/v/g

## Report term 3

Column	Subject	Form	Weight
301	Unit 7	written	10
302	Unit 8	written	10
303	Literature	written	10
304	Reading	written	20
305	Speaking	spoken	o/v/g
306	Portfolio	written	o/v/g

# Geography

Year: 1

level: MAVO TTO 1

## Report term 1: Earth in motion

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Opmerkingen
101	Chapter 1 sections 1-3, Chapter test	SO	3	
102	Chapter 1 sections 4 and 5, Chapter test	SO	3	
103	Chapter 1, Sources test	SO	3	
104	DIV Average of topography, research (work it out), workbook checks, presentations and assignments/projects	DIV	2	
105	Use of English	spoken	o/v/g	Interaction in the classroom

## Report Term 2: Population and Culture

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Opmerkingen
201	Chapter 2, Chapter test	SO	3	
202	Chapter 2, Sources test	SO	3	
203	DIV Average of topography, research (work it out), workbook checks, presentations and assignments/projects	DIV	2	
204	Use of English	spoken	o/v/g	Interaction in the classroom

## Report term 3: Climate

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Opmerkingen
301	Chapter 3, Chapter test	SO	3	
302	Chapter 3, Sources test	SO	3	
303	DIV Average of topography, research (work it out), workbook checks, presentations and assignments/projects	DIV	2	
304	Use of English	spoken	o/v/g	Interaction in the classroom

# Geschiedenis

Leerjaar: 1

Niveau: mavo

## Rapportperiode 1

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
101	H1.1 + H1.2	PW	10
102	H1.3, H2.1	PW	10
103	H2.2, H2.3 en H2.4	PO	10

## Rapportperiode 2

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
201	H3.1 en H3.2	PW	10
202	H3.3, H3.4	PW	10
203	H4.1, H4.2, H4.3 en H4.4	PO	10

## Rapportperiode 3

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
301	H5.1 en H5.2	PW	10
301	H5.3, H5.4 en H6.1	PO	10
303	H6.2, H6.3	PW	10



# Nederlands

METHODE: Nieuw Nederlands 1 VMBO-T/HAVO

Leerjaar: 1

Niveau: mavo

## Rapportperiode 1

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
101	<b>Lezen en Woordenschat H1</b> NN-ed.6-H1	Digitaal/ Schriftelijk	20
102	<b>Schrijven en Taalverzorging</b> NN-ed.6-H1 & H2 Een nieuwsbericht schrijven (H2)	Schriftelijk	30
103	<b>Spreken, Kijken &amp; luisteren en Fictie</b> NN-ed.6-H1 & H2 Voorlezen: fragment uit zelfgekozen boek selectie voorleeswedstrijd	Luisteren/spreken/mondeling	20
104	<b>Hoofdstuk 2</b> <b>toets: Lezen, woordenschat en taalverzorging</b> NN-ed.6-H2	Digitaal/schriftelijk	30

## Rapportperiode 2

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
201	<b>Lezen en woordenschat H3</b> NN-ed.6-H3	Digitaal/Schriftelijk	20
202	<b>Schrijven en taalverzorging</b> NN-ed.6-H3 & H4 Een persoonlijk verslag schrijven	Schriftelijk	30
203	<b>Spreken, kijken &amp; luisteren</b> NN-ed.6-H5/H6 theorie Spreekbeurt incl. PowerPoint	Mondeling	20
204	<b>Hoofdstuk 4 toets: Lezen, woorden schat en taalverzorging</b> NN-ed.6-H4	Digitaal/schriftelijk	30

## Rapportperiode 3

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
301	<b>Lezen en woordenschat H5</b> NN-ed.6-H5	Digitaal/Schriftelijk	20
302	<b>Schrijven, taalverzorging/ fictie</b> NN-ed.6-H5 & H6: Advertentie schrijven	Schriftelijk/opdracht	30
303	<b>Spreken/ kijken/ luisteren</b> Beeldfragment School-TV	Schriftelijk	20
304	<b>Hoofdstuk 6 toets: taalverzorging, lezen en woordenschat</b> NN-ed.6-H6	Digitaal/Schriftelijk	30

NB. Per periode wordt er door de leerling zelf minstens één fictiewerk gelezen van een boek van de lijststers of de jonge jury, naast het klassikaal gelezen boek. **Boek in de tas!**

NB. Leerling neemt elke les een leesboek mee

# Physical education

Year: 1

Level: mavo

## Report term 1

Column	Subject	Form	Weight	Remarks
101	Softball		10	
102	Korfbal		10	
103	Gymnastics (balancing)		10	
104	Shuttle Run Test		10	
105	Cycling		10	Cycling to outdoor lessons
106	Attitude R1		40	
107	Use of English		o/v/g	Interaction in the classroom

## Report term 2

Column	Subject	Form	Weight	Remarks
201	Basketball		10	
202	Iceskating		10	
203	High jump		10	
204	Shot put		10	
205	Gymnastics (swinging)		10	
206	Cycling		10	Cycling to outdoor lessons
207	Attitude R2		50	
208	Use of English		o/v/g	Interaction in the classroom

## Report term 3

Column	Subject	Form	Weight	Remarks
301	Shuttle Run Test		10	
302	Gymnastics (rotating)		10	
303	Softball		10	
304	Softball theory	test	10	
305	Cycling		10	Cycling to outdoor lessons
306	Attitude R3		40	
307	Use of English		o/v/g	Interaction in the classroom

# Spaans

Leerjaar: 1

Niveau: mavo

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
101	<b>Woordenschat</b> PA1- introductie boek	Schriftelijk	10
102	<b>Woordenschat</b> PA1-H1 deel 1	Schriftelijk	10
103	<b>Woordenschat</b> PA1-H1 deel 2	Schriftelijk	10
104	<b>Lezen en schrijven</b> PA1 - introductie +H1	Schriftelijk	30

# Wiskunde

Methode: Getal en Ruimte 12e editie

Leerjaar: 1

Niveau: mavo

## Rapportperiode 1

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
101	Hoofdstuk 1: Ruimtefiguren	Proefwerk	10
102	Hoofdstuk 2: Getallen	Proefwerk	10
103	Hoofdstuk 3: Assenstelsels en grafieken	Proefwerk	10

## Rapportperiode 2

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
201	Hoofdstuk 4: Lijnen en hoeken	Proefwerk	10
202	Hoofdstuk 5: Meten	Proefwerk	10
203	Hoofdstuk 6: Procenten	Proefwerk	10

## Rapportperiode 3

Kolomnr.	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht
301	Hoofdstuk 7: Kwadraten	Proefwerk	10
302	Hoofdstuk 8: Symmetrie	Proefwerk	10
303	Hoofdstuk 9: Formules	Proefwerk	10