

Studieprogramma 2018-2019 M2

Programma voor Toetsing Onderbouw
Bevorderingsnormen

LIBANON LYCEUM

mavo • havo • atheneum • gymnasium • technasium

Studieprogramma

Beste leerling,

Je kijkt nu naar het *studieprogramma* van M2, afgekort het PTO (Programma van Toetsing Onderbouw). Een document met veel informatie over wat je kan verwachten in het tweede leerjaar.

In het *PTO* kan je lezen wat er bij elk vak aan de orde komt en hoe er getoetst wordt en kan je nakijken of een toets herkansbaar is. Het PTO is opgesteld volgens een vast format dat is afgeleid van het PTA (Programma Toetsing en Afsluiting) dat gehanteerd wordt in de bovenbouw. Het ziet er misschien een beetje ingewikkeld uit, maar het is goed om te weten wat er dit jaar van je verwacht wordt bij elk vak!

Hieronder zie je een voorbeeld van de jaarplanning van een vak:

Programma voor toetsing onderbouw

Studie:

Vak: Engelse taal

Inleiding

De tijdsduur van de toets in minuten

Toetsen

SE	omschrijving	toetsing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Grammar Test 1, 2,	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 1	50
P1 sum	Skills Test: Listening	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P1 for	D-test grammar 1, 2	<input type="checkbox"/>	T	S			50
P1 for	Project	<input type="checkbox"/>	T	S			
P2 sum	Grammar Test 3, 4, 5, 6	<input checked="" type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 2	50
P2 sum	Project	<input type="checkbox"/>	T	S	1		
P2 for	Reading test	<input type="checkbox"/>	T	S			50
P2 for	D-test grammar 4, 5	<input type="checkbox"/>	T	S			50
P3 sum	Grammar Test 7, 8, 9, 10	<input type="checkbox"/>	T	S	1	toetsweek 3	50
P3 sum	Skills Test: Reading	<input type="checkbox"/>	T	S	1		50
P3 for	D-test grammar 7, 8, 9, 10	<input type="checkbox"/>	T	S			50

T=Toetsopdracht
S=Schriftelijk
M=Mondeling

Wanneer de toets afgenomen wordt in de toetsweek staat hier na welke periode.

De omschrijving van de stof

Hier staat of een toets herkansbaar is.

Periode gevolgd door:
sum= summatieve toets
for = formatieve toets

Summatieve en formatieve toetsen

Er zijn twee soorten toetsen.

Een summatieve toets is een toets waarvoor je een cijfer krijgt, dat meetelt voor de overgang. Een summatieve toets is vaak aan een norm gebonden, je moet een bepaald percentage van de antwoorden goed hebben om een 'voldoende' te halen.

Een formatieve toets is een evaluatievorm die gebruikt wordt als leer- of instructiemiddel. Door de afname van de formatieve toets krijgt zowel de docent als jij als leerling een goed beeld over jouw beheersing van de leerstof en nog belangrijker: wat je nog moet leren, oefenen en bestuderen om verder te komen. Zo leer je niet alleen om een goed cijfer te halen voor je rapport, maar juist ook om erachter te komen wat je nog niet beheerst en waar je nog aan moet werken.

Rapportcijfers

Het schooljaar bestaat uit drie periodes. Gedurende het schooljaar maak je, naast formatieve toetsen, maximaal zes summatieve toetsen, die beoordeeld worden met een cijfer dat meetelt voor het rapport. Alle summatieve toetsen tellen even zwaar, ongeacht in welke periode deze worden afgenomen. De cijferschaal loopt van 1 tot 10.

Regeling herkansingen

Per jaar mag je twee summatieve toetsen herkansen. De eerste herkansingsmogelijkheid vindt plaats na de eerste periode. De tweede herkansingsmogelijkheid vindt plaats na de tweede periode. De toetsen uit de derde periode zijn **niet** herkansbaar.

In het PTO staat aangegeven welke toetsen herkansbaar zijn. Het hoogste cijfer telt. Bij regelmatige afwezigheid bij toetsen bestaat de kans op het verspelen van de herkansing.

Bevordering van tweede naar derde leerjaar

De vakken in het tweede jaar worden in twee groepen verdeeld:

Cluster 1: NE – FA – DU – EN – GS – AK – WI – NA – BI – O&O* – T&T*

Cluster 2: BV* – TA* – LO – MU* – MA*

* indien in vakkenpakket

De leerling wordt bevorderd van mavo 2 naar mavo 3 als

- het maximum aantal tekortpunten in de hele lijst vijf is, waarvan maximaal vier tekortpunten in groep 1 (een vijf telt voor één tekortpunt, een vier voor twee en een drie voor drie tekortpunten) en
- de som van de cijfers uit cluster 1 minimaal 58 is; bij 56 en 57 punten wordt de leerling besproken.

De leerling wordt bevorderd van havo 2 naar havo 3 en van vwo 2 naar vwo 3 als

- het maximum aantal tekortpunten in de hele lijst vier is (een vijf telt voor één tekortpunt, een vier voor twee en een drie voor drie tekortpunten) en
- de som van de cijfers uit cluster 1 minimaal 54 (60 met O&O of T&T) is; bij 52 en 53 (58 en 59 met O&O of T&T) punten wordt de leerling besproken.

Voor alle leerlingen uit het eerste en tweede leerjaar geldt dat, behoudens bijzondere omstandigheden, doubleren niet mogelijk is.

Twee keer doubleren in een zelfde leerjaar of doubleren in twee opeenvolgende leerjaren is niet toegestaan.

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: Nederlandse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Project taal	..	T	S	1		
P1 for	Schrijfvaardigheid	..	T	S			
P2 sum	Schrijfvaardigheid	..	T	S	1		
P2 sum	Leesvaardigheid	p	T	S	1	toetsweek 2	100
P2 for	Leesvaardigheid	..	T	S			100
P3 sum	Project taal	..	T	S	1	toetsweek 3	
P3 for	Schrijfvaardigheid	..	T	S			

T=Toetsopdracht
S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: Franse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Kennistoets chapitre 4 (vocabulaire et grammaire des chapitres 1, 2 et 3)	p	T	S	1	toetsweek 1	50
P1 sum	Leesvaardigheid	p	T	S	1		50
P1 for	Repetitie van chapitre 1, 2 of 3	..	T	S			50
P1 for	Projectopdracht lezen	..	T	S			50
P2 sum	Kijk-luistervaardigheid	..	T	S	1		50
P2 sum	Schrijfvaardigheid	p	T	S	1	toetsweek 2	50
P2 for	Repetitie van chapitre 5	..	T	S			50
P2 for	Projectopdracht schrijven	..	T	S			50
P3 sum	Spreekvaardigheid	..	T	M	1		100
P3 sum	Kennistoets chapitre 8 (vocabulaire, grammaire et compréhension écrite des chapitres 5, 6 et 7)	..	T	S	1	toetsweek 3	100
P3 for	Repetitie van chapitre 6 of 7	..	T	S			50
P3 for	Projectopdracht spreken	..	T	M			50

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: Duitse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Wereldklasproject Hallo aus Berlin	..	T	S	1		
P1 sum	Repetitie hoofdstuk 1+2, lezen	p	T	S	1	toetsweek 1	100
P1 for	Diagnostische toets hoofdstuk 1	..	T	S			50
P1 for	Diagnostische toets hoofdstuk 2	..	T	S			50
P2 sum	Wereldklasproject Meine Landeskundemappe - presentatie	..	T	S	1		15
P2 sum	Repetitie hoofdstuk 3+4, lezen	p	T	S	1	toetsweek 2	100
P2 for	Diagnostische toets hoofdstuk 3	..	T	S			50
P2 for	Diagnostische toets hoofdstuk 4	..	T	S			50
P3 sum	Repetitie hoofdstuk 5, werkwoorden	..	T	S	1		100
P3 sum	Repetitie hoofdstuk 6, naamvallen	..	T	S	1	toetsweek 3	100
P3 for	Diagnostische toets hoofdstuk 5	..	T	S			50
P3 for	Diagnostische toets hoofdstuk 6	..	T	S			50

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: Engelse taal

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Grammar Test 1, 2, 3	p	T	S	1	toetsweek 1	50
P1 sum	Skills Test: Listening	..	T	S	1		50
P1 for	D-test grammar 1, 2	..	T	S			
P1 for	Project	..	T	S			50
P2 sum	Grammar Test 4, 5, 6	p	T	S	1	toetsweek 2	50
P2 sum	Project	..	T	S	1		
P2 for	Reading test	..	T	S			50
P2 for	D-test grammar 4, 5	..	T	S			50
P3 sum	Grammar Test 7, 8, 9	..	T	S	1	toetsweek 3	50
P3 sum	Skills Test: Reading	..	T	S	1		50
P3 for	D-test grammar 7, 8	..	T	S			50

T=Toetsopdracht
S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: geschiedenis

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	hoofdstuk 1 (1.4 niet) + vaardigheden: omgaan met bronnen.	p	T	S	1		50
P1 for	H1	..	T	S			30
P2 sum	hoofdstuk 2 + vaardigheden oorzaak en gevolg	p	T	S	1		50
P2 sum	H3 par 1 tm4 en H4 par 1 tm 3 + vaardigheid: bronnen	p	T	S	1	toetsweek 2	50
P2 for	H2	..	T	S			
P2 for	H3 en 4	..	T	S			
P3 sum	H4 par 4, H5 par 1 tm 3 + 5. H6 par 1 + vaardigheid mening	..	T	S	1	toetsweek 3	
P3 sum	project WOII	..	T	S	1		
P3 for	H5	..	T	S			

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: aardrijkskunde

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Hoofdstuk 1	p	T	S	1	toetsweek 1	50
P1 for	Hoofdstuk 1	..	T	S			
P2 sum	Hoofdstuk 2	p	T	S	1		50
P2 for	Hoofdstuk 2	..	T	S			
P2 for	Hoofdstuk 4	..	T	S			
P3 sum	Hoofdstuk 4	..	T	S	1		50
P3 sum	Hoofdstuk 7	..	T	S	1	toetsweek 3	50
P3 for	Hoofdstuk 7	..	T	S			

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: wiskunde

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1	sum H1	..	T	S	1		50
P1	sum H2 en H3	p	T	S	1	toetsweek 1	100
P1	for H2	..	T	S			50
P2	sum H4	..	T	S	1		50
P2	sum H5 en H6	p	T	S	1	toetsweek 2	100
P2	for H5	..	T	S			50
P3	sum H7 en H8	..	T	S	1	toetsweek 3	100
P3	for H7	..	T	S			50

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: natuurkunde onderbouw

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Intro + H2	p	T	S	1	toetsweek 1	50
P1 sum	Intro	..	T	S	1		50
P1 for	Metriekstelsel	..	T	S			50
P1 for	Odrachten les	..	T	S			
P2 sum	H3 + H4	p	T	S	1	toetsweek 2	50
P2 sum	Thermoskan practicum	..	T	S	1		
P2 for	H3	..	T	S			50
P3 sum	H5 Elektriciteit	..	T	S	1	toetsweek 3	50
P3 for	H5 par 1 t/m 3	..	T	S			50
P3 for	Practica	..	T	S			

T=Toetsopdracht
S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: biologie

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	thema 1	p	T	S	1		50
P1 sum	thema 2	p	T	S	1	toetsweek 1	50
P1 for	basisstoffen van thema 1 en 2	..	T	S			
P1 for	practicummap	..	T	S			
P2 sum	thema 3	p	T	S	1		
P2 sum	thema 4	p	T	S	1		
P2 for	basisstoffen van thema 3 en 4	..	T	S			
P2 for	practicummap	..	T	S			
P3 sum	thema 5	..	T	S	1		50
P3 sum	practicummap	..	T	S	1		
P3 for	basisstoffen van thema 5	..	T	S			

T=Toetsopdracht
S=Schriftelijk
M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: beeldende vorming

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Beeldaspecten	..	T	S	1		
P1 sum	Beeldaspecten	..	T	S	1		
P1 for	voortgang vaardigheden	..	T	S			
P1 for	voortgang vaardigheden	..	T	S			
P2 sum	Beeldaspecten	..	T	S	1		
P2 sum	Beeldaspecten	..	T	S	1		
P2 for	voortgang vaardigheden	..	T	S			
P2 for	voortgang vaardigheden	..	T	S			
P3 sum	Beeldaspecten	..	T	S	1		
P3 sum	Beeldaspecten	..	T	S	1		
P3 for	voortgang vaardigheden	..	T	S			
P3 for	voortgang vaardigheden	..	T	S			

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: technologie & toepassing

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	Procesbeoordeling project 1	..	T	S	1		
P1 sum	Productbeoordeling project 1, incl. portfolio	..	T	S	1		
P1 for	Tussentijds evaluatiegesprek project 1	..	T	S			
P2 sum	Procesbeoordeling project 2	..	T	S	1		
P2 sum	Productbeoordeling project 2, incl. portfolio	..	T	S	1		
P2 for	Tussentijds evaluatiegesprek project 2	..	T	S			
P3 sum	Procesbeoordeling project 3	..	T	S	1		
P3 sum	Productbeoordeling project 3, incl. portfolio	..	T	S	1		
P3 for	Tussentijds evaluatiegesprek project 3	..	T	S			

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling

Programma voor toetsing onderbouw

Studie: 2 mavo wereldklas

Vak: lichamelijke opvoeding

Inleiding

Toetsen

SE	omschrijving	Herkansing	type	vorm	weging	moment	duur
P1 sum	softbal: spel 3 honken, werpen/vangen/fielden	p	T	S	1		100
P1 sum	werkhouding: gedrag/inzet	p	T	S	1		100
P2 sum	Volleybal spel 2-2/3-3	p	T	S	1		100
P2 sum	werkhouding: gedrag/inzet	p	T	S	1		100
P2 for	Shuttlerun	..	T	S			
P3 sum	sprint, estafette, kogelstoten, vortex-speerwerpen, verspringen, plasloop	..	T	S	1		100
P3 sum	werkhouding: gedrag/inzet	..	T	S	1		100

T=Toetsopdracht

S=Schriftelijk

M=Mondeling