



Olympus College

**Examenreglement Olympus College
aanvullend bij het
Examenreglement Quadraam**

Programma van Toetsing en Afsluiting

Toetsoverzicht

2017-2018

MAVO 3

Dit examenreglement is een aanvulling op het examenreglement van Quadraam en daaraan ondergeschikt. Waar nodig wordt naar dit reglement verwezen. Dit reglement is te vinden op www.quadraam.nl en op de leerjaarsites van M3 op itslearning.

Vervanging directeur door afdelingsleider

In alle zaken het eindexamen betreffende kan de rector zich laten vervangen door de afdelingsleider, dit conform art. 8 van het examenreglement van Quadraam.

PTA

Het programma van toetsing en afsluiting (PTA) strekt zich uit over één jaar. Indien er verwezen wordt naar volgende leerjaren zijn deze gegevens altijd voorlopig en kunnen deze in de volgende jaren worden aangepast. In de loop van het schooljaar worden wijzigingen alleen toegestaan na goedkeuring door de afdelingsleider. De PTA's per vak staan ook op itslearning bij de leerjaarsites.

Schoolexamen

Het schoolexamen start aan het begin van het derde leerjaar en wordt minstens een week voor de aanvang van het centraal examen afgesloten. De eindcijfers van leerjaar 3 vormen het eerste toetscijfer in leerjaar 4. Deze cijfers zijn afgerond op één decimaal.

Fouten in de cijferoverzichten worden bij ontdekking te allen tijde hersteld. De leerling is verplicht bij hem bekend zijnde fouten door te geven aan de afdelingsleider.

Examendossier

Alle onderdelen die deel uitmaken van het schoolexamen, de toetsen, opdrachten en het sectorwerkstuk, dient de kandidaat gedurende de hele examenperiode **zelf** te bewaren. Uitzondering hierop zijn die onderdelen die een vaksectie zelf bewaart.

Toetsen:**1. Schriftelijke toetsen**

De schriftelijke toetsen met open en gesloten vragen toetsen voornamelijk kennis en inzicht. In het derde en vierde leerjaar worden de schriftelijke toetsen verspreid over het schooljaar afgenomen in de lessen van de desbetreffende vakken en tijdens de gemeenschappelijke toetsmomenten. Deze schriftelijke toetsen worden minimaal 5 schooldagen van tevoren opgegeven.

2. Praktische opdrachten

De praktische opdrachten zijn bedoeld om vooral die vaardigheden te toetsen die niet in een schriftelijke toets getoetst kunnen worden. Praktische opdrachten (PO) worden verspreid over enkele dagen of weken uitgevoerd. Bij de praktische opdracht wordt onderscheid gemaakt tussen de opdracht (bijvoorbeeld literatuuronderzoek, een technisch ontwerp, etc.) en de presentatie (bijvoorbeeld een geschreven verslag, een mondelinge presentatie, een PowerPointpresentatie, etc.). Voor de praktische opdracht geldt dat zowel het proces als het geleverde product beoordeeld zullen worden, aan de hand van beoordelingscriteria, die vooraf bij de kandidaat bekend zijn. Het moment waarop c.q. de periode waarin de praktische opdracht moet zijn afgerond, staat vermeld in het PTA per vak. In de bijbehorende studiewijzer worden nadere afspraken over het inleveren vermeld. Op de desbetreffende dag dient ook daadwerkelijk een product ingeleverd te worden. Is de praktische opdracht niet af dan wordt het ingeleverde product beoordeeld.

3. Het Handelingsdeel

Het handelingsdeel bestaat uit een of meer activiteiten die de kandidaat moet uitvoeren, maar waarvoor het moeilijk of ongewenst is een cijfer toe te kennen. Bij sommige talen worden bijvoorbeeld vaardigheden mede door middel van de handelingsdelen getoetst. Een kandidaat moet het handelingsdeel ingeleverd hebben uiterlijk op de datum die in de studiewijzer staat. Het 'naar behoren' afronden van alle handelingsdelen is voorwaarde om bevorderd te worden of om deel te nemen aan het centraal examen.

4. Mondelinge toetsen

De mondelinge toetsen worden afgelegd op een met de docent-examinator afgesproken plaats en tijd. Bij de eerste afspraak ligt tussen het moment van afspreken en het moment van afname van de mondelinge toets minstens een periode van 5 schooldagen.

In het PTA per vak is opgenomen of er sprake is van mondelinge toetsen en staat een korte omschrijving van de inhoud van de toets.

In onderstaande situaties kan, in overleg met de afdelingsleider, een bijzitter bij de mondelinge toets ingeschakeld worden:

- de examiner en/of de kandidaat maakt (maken) aannemelijk dat de aanwezigheid van een bijzitter noodzakelijk is (bijvoorbeeld in het geval van een verstoorde relatie);
- de examiner heeft geen ervaring met het afnemen van mondelinge toetsen.

Indien het materiaal horend bij het leesdossier niet volledig is maar een mondelinge toets naar het oordeel van de docent wel voorbereid en afgenomen kan worden, gaat het mondeling door op het afgesproken tijdstip. De onvolledigheid van het materiaal wordt dan in het cijfer verwerkt.

Beoordeling en bezwaar

De beoordelingscriteria voor alle onderdelen van het schoolexamen worden vooraf aan de kandidaat bekendgemaakt.

Het werk is in de regel uiterlijk twee schoolweken nadat het definitief ingeleverd is nagekeken, beoordeeld en besproken.

De kandidaat heeft maximaal drie schooldagen na de bespreking van het werk de tijd om bezwaar aan te tekenen bij de desbetreffende examiner als hij het niet eens is met de beoordeling. Leidt dit niet tot overeenstemming, dan heeft de kandidaat maximaal twee schooldagen de tijd schriftelijk en met redenen omkleed bij de afdelingsleider bezwaar te maken tegen de beoordeling. De afdelingsleider hoort, zo nodig, de examiner en de kandidaat en neemt binnen een week een besluit. Als de termijn van drie, resp. twee schooldagen is verlopen, is de beoordeling definitief.

Herkansingen

Kandidaten hebben per herkansingsperiode recht op een herkansing, ongeacht het eerder behaalde cijfer. Voor de laatste (derde) herkansingsperiode geldt dat twee toetsen mogen worden herkanst. In totaal heeft de kandidaat dus recht op vier herkansingen. De indeling van de herkansbare toetsen per toetsperiode staat in de vak-PTA's.

Na elke herkansingsperiode worden de herkansingen van de herkansbare toetsen van alle vakken uit die periode afgenomen op een centrale herkansingsdag, deze dag staat vermeld in het rooster. Indien een kandidaat op die herkansingsdag de herkansing niet maakt, vervalt het recht op herkansing voor die periode.

Indien een kandidaat gedurende een herkansingsperiode 10 of meer keer zonder goede reden zijn huiswerk niet heeft gemaakt of de benodigdheden voor de les (boek etc.) niet bij zich heeft, kan de afdelingsleider besluiten hem het recht op herkansing van een toets uit die periode te ontnemen.

Inhalen van toetsen

Er wordt onderscheid gemaakt tussen niet-herkansbare toetsen en herkansbare toetsen (welke dat zijn, staat vermeld in de PTA's).

Niet-herkansbare toetsen

- Een leerling die een niet-herkansbare toets heeft gemist, moet deze toets inhalen.
- Voorwaarde: de absentie moet volgens de regels voorafgaand aan de toets telefonisch zijn gemeld en achteraf schriftelijk (binnen vijf dagen) zijn bevestigd door de ouder(s)/verzorger(s).
- De toets wordt op een door de afdelingsleider aangewezen moment (jaarrooster) ingehaald. Daarna wordt de toets niet opnieuw aangeboden.

Herkansbare toetsen

- Een leerling die een herkansbare toets heeft gemist, moet deze toets inhalen.
- Voorwaarde: de absentie moet volgens de regels (zie Examenreglement Quadraam, art. 5 (zie Bijlage 1)) voorafgaand aan de toets telefonisch zijn gemeld en achteraf schriftelijk binnen vijf dagen na terugkomst op school zijn bevestigd door de ouder(s)/verzorger(s).
- De toets dient op de centrale herkansingsdag te worden ingehaald. Daarna wordt de toets niet opnieuw aangeboden. Een ingehaalde herkansbare toets kan dus niet herkanst worden. De leerling behoudt wel het recht om andere (herkansbare) toetsen te herkansen. Dit kan ertoe leiden dat er op één dag meer dan twee toetsen gemaakt dienen te worden.
- Als er bij een leerling sprake is van stapeling van in te halen toetsen, maakt de afdelingsleider een apart plan voor het maken van de toetsen.

Onregelmatigheden

Onder onregelmatigheden vallen onder meer:

- onrechtmatige afwezigheid
- het zonder geldige reden niet of te laat inleveren/volbrengen van een praktische opdracht/handelingsdeel/sectorwerkstuk
- fraude

Overschrijding van de inleverdatum van praktische opdrachten, handelingsdelen of sectorwerkstuk wordt gelijkgesteld met afwezigheid bij een onderdeel van het schoolexamen (art.5, lid 12 examenreglement). Ook het niet verschijnen voor een mondelinge toets, terwijl daarvoor wel een

afpraak is gemaakt, dan wel het zoveel te laat komen dat de mondelinge toets geen doorgang meer kan vinden, wordt gelijkgesteld met afwezigheid bij een onderdeel van het schoolexamen.

Dit houdt in dat net als bij verhindering voor een schriftelijke toets ook bij verhindering voor een mondelinge toets en ook bij verhindering om binnen de inlevertermijn een praktische opdracht/handelingsdeel/sectorwerkstuk in te leveren, de verhindering zo spoedig mogelijk doch uiterlijk voor de aanvang van de toets/inleverdatum aan de afdelingsleider (of de receptie) dient te worden gemeld.

Deze verhindering wordt bovendien altijd nog schriftelijk door de ouders bevestigd. Zie ook artikel 5 van het examenreglement Quadraam (zie Bijlage 1).

Een kandidaat die te laat komt, wordt, behalve bij luistertoetsen, gedurende de eerste 30 minuten na het begintijdstip van de toets toegelaten en krijgt na afloop van de toets geen extra tijd. Komt hij meer dan 30 minuten te laat, dan meldt de kandidaat zich bij de afdelingsleider.

De afdelingsleider bepaalt of er sprake is van een onregelmatigheid. Bij het nemen van maatregelen baseert de afdelingsleider zich op het examenbesluit art. 2 zoals dat verwoord is in het Quadraam-reglement (Zie Bijlage 1).

Met nadruk wordt vermeld dat hieronder vallen:

- Het toekennen van het cijfer **een (1,0)** voor een toets (schriftelijk of mondeling), opdracht of werkstuk.
- Het laten vervallen van het recht op herkansing van de betreffende toets.
- Het verminderen met 1 van het aantal mogelijke herkansingen in een bepaalde periode.
- Het ongeldig verklaren van de toets

Fraude

Voorbeelden van fraude zijn:

- examenwerk van een ander inleveren
- gebruik maken van ongeoorloofde hulpmiddelen bijvoorbeeld een spiekbriefje, een mobiele telefoon of een digitaal medium;
- tijdens een examen afkijken of overleggen met anderen;
- tijdens een examen gelegenheid geven tot afkijken;
- aanwijzingen krijgen/geven bij toiletbezoek;
- digitaal verspreiden van examenmateriaal tijdens de examenperiode.

Ontheffingen

Kandidaten die een schooljaar overdoen kunnen geen ontheffingen krijgen tenzij de afdelingsleider anders besluit. De dan vrijgekomen uren moeten met een ander vak(onderdeel) worden gevuld.

Extra faciliteiten bij CSE

Om gebruik te kunnen maken van extra faciliteiten tijdens het CSE (extra tijd, gebruik laptop, gebruik spraaksynthesoftware) moet een verzoek hiertoe zijn goedgekeurd door de afdelingsleider. Gewoonlijk is dat al gebeurd in een leerjaar voorafgaand aan het examenjaar. Mocht dit niet het geval zijn en er toch sprake zijn van een beperking die mogelijkerwijs het verlenen van een extra faciliteit zou rechtvaardigen, kan een verzoek hiertoe tot uiterlijk 1 maart van het examenjaar worden ingediend bij de afdelingsleider van het examenjaar. Tenzij sprake is van een objectief waarneembare lichamelijke handicap, geldt dat voor het verkrijgen van extra faciliteiten er een deskundigenverklaring wordt overlegd die door een ter zake deskundige psycholoog of orthopedagoog is opgesteld.

Overgangsregeling mavo 3 naar mavo 4

Begripsbepalingen en algemene regels

1. Bevordering: Bevordering betekent voortzetting van de studie in een volgend leerjaar.
2. Onvoldoende:
 - Cijfer 5 is één tekort
 - Cijfer 4 is twee tekorten
 - Cijfer 3 is drie tekortenOpmerking: Eindcijfers zijn hier gehele getallen zonder decimaal.
3. Het cijfer 3 is het laagst mogelijke rapportcijfer.
4. Ontbreken rapportcijfer:
 - Indien er onvoldoende gegevens bekend zijn om een rapportcijfer te kunnen vaststellen, wordt een liggend streepje (-) genoteerd, waarna een beslissing genomen kan worden. Voorwaarde is dat de afdelingsleider van de desbetreffende afdeling de reden(en) voor het ontbreken van gegevens, geaccepteerd heeft.
 - In andere gevallen wordt de term 'geen gegevens' gebruikt; er kan geen beslissing worden genomen en er wordt geen rapport uitgereikt.
5. Bij de bevorderingsnormen wordt onderscheid gemaakt tussen vakken in groep I en vakken in groep II. Het onderscheid heeft te maken met de voorspellende waarde van de vakken ten aanzien van het eindexamen.
 - Groep I: NE, EN, AK, WI, NASK 1, NASK 2, BI, EC, GS, IN, LO2 aangevuld met één vak, te kiezen uit FA en DU.
 - Groep II: LO, BV, MU, DR, DA, RE

Een leerling wordt bevorderd indien de rapportlijst het volgende beeld laat zien:

- Het gemiddelde van alle op een decimaal afgeronde eindcijfers van de vakken in groep I moet minimaal 6.00 zijn;
- aantal tekorten vakken in groep I is ten hoogste vier, verdeeld over maximaal drie vakken;
- vakken in groep II hebben minimaal de beoordeling "voldoende";
- aan de sectoreisen is voldaan.
Sectoreisen:
 1. In het gekozen examenpakket mogen ten hoogste twee tekorten staan.
 2. Bij de sectorvakken mag ten hoogste één tekort staan.
 3. In het gekozen examenpakket mag ten hoogste één onvoldoende prognose staan bij de prognoses die in maart worden uitgebracht door de vakdocenten.

Beroep rond schoolexamen en centraal examen

In artikel 2 van het examenreglement Quadraam (Zie Bijlage 1) wordt een beroepsprocedure beschreven die ook van toepassing is indien een kandidaat of diens ouder(s), verzorger(s) of voogd(en) het oneens zijn met een definitieve beslissing van de directeur rond zaken betreffende het schoolexamen of centraal examen.

Slotbepaling

In alle gevallen waarin dit reglement niet voorziet beslist de afdelingsleider.

Bijlage 1

Artikel 2 Maatregelen bij onregelmatigheden

1. De directeur kan maatregelen nemen indien een kandidaat zich ten aanzien van enig deel van het schoolexamen of van het centraal examen dan wel ten aanzien van een aanspraak op ontheffing aan enige onregelmatigheid schuldig maakt of heeft gemaakt of zonder geldige reden afwezig is. Het bij zich dragen tijdens het school- of centraal examen van een mobiele telefoon, tablet of hiermee vergelijkbare elektronische apparatuur kan als een onregelmatigheid worden gezien.
2. De maatregelen bedoeld in het eerste lid, die al dan niet in combinatie met elkaar genomen kunnen worden, zijn:
 - a. Het toekennen van het cijfer 1 voor een toets van het schoolexamen, de rekentoets, of het centraal examen,
 - b. Het ontzeggen van de deelname of de verdere deelname aan één of meer zittingen van het schoolexamen, de rekentoets, of het centraal examen,
 - c. Het ongeldig verklaren van één of meer toetsen van het reeds afgelegde deel van het schoolexamen, de rekentoets, of het centraal examen,
 - d. Het bepalen dat het diploma en de cijferlijst slechts kunnen worden uitgereikt na een hernieuwd examen in door de directeur aan te wijzen onderdelen. Indien het hernieuwd examen bedoeld in de vorige volzin betrekking heeft op één of meer onderdelen van het centraal examen, legt de kandidaat dat examen af in het volgende tijdvak van het centraal eindexamen, dan wel ten overstaan van het College van examens.
3. Alvorens een beslissing ingevolge artikel 2 lid 1 en 2 wordt genomen, hoort de directeur de kandidaat. De kandidaat kan zich door een door hem aan te wijzen meerderjarige laten bijstaan. De directeur deelt zijn beslissing, met redenen omkleed, mee aan de kandidaat, zo mogelijk mondeling en in ieder geval schriftelijk. De schriftelijke mededeling wordt aangetekend verzonden en hierin wordt tevens gewezen op het bepaalde in het vierde lid. De schriftelijke mededeling wordt tegelijkertijd in afschrift toegezonden aan de ouders van de kandidaat indien deze minderjarig is, alsmede aan de inspectie.
4. De kandidaat kan tegen een beslissing van de directeur in gevolge artikel 2 van dit examenreglement in beroep gaan bij de door het Bestuur Quadraam ingestelde commissie van bezwaar en beroep inzake besluiten het eindexamen betreffende [zie artikel 13 van dit eindexamenreglement]. Het beroep moet binnen vijf dagen nadat de beslissing schriftelijk ter kennis van de kandidaat is gebracht, schriftelijk bij de commissie ingesteld worden. Een afschrift van het beroepsschrift dient te worden gezonden naar de directeur.

Indien een kandidaat in beroep gaat tegen een uitsluiting van het schoolexamen c.q. het centraal examen of een gedeelte daarvan, dan is hij gerechtigd – hangende de uitspraak van de commissie van beroep – aan nog volgende zittingen van het schoolexamen of het centraal examen deel te nemen. Bij afwijzen van het beroep wordt deze deelname ongeldig.

De commissie stelt een onderzoek in en beslist binnen twee weken op het beroep tenzij zij de termijn met redenen omkleed heeft verlengd met ten hoogste twee weken. De commissie stelt bij haar beslissing zo nodig vast op welke wijze de kandidaat alsnog in de gelegenheid zal worden gesteld het examen af te leggen, onverminderd het bepaalde in de laatste volzin van het tweede lid. De commissie deelt haar beslissing schriftelijk mee aan de kandidaat, indien deze minderjarig is aan de ouders van de kandidaat, alsmede de directeur en de inspectie.

Artikel 5 Te laat komen en verhindering

1.
 - a. Alle kandidaten zijn verplicht, alle voor hen vastgestelde onderdelen van het schoolexamen af te leggen.
 - b. Als een kandidaat zich aan enig onderdeel van het schoolexamen onttrekt of zonder geldige reden bij een onderdeel van het schoolexamen afwezig is, dan is er sprake van een onregelmatigheid en zijn de bepalingen van artikel 2 van dit eindexamenreglement van toepassing.
2. Een kandidaat dient ervoor te zorgen, dat hij bij elk onderdeel van het schoolexamen van elk van zijn eindexamenvakken op tijd aanwezig is.
3. Nadere bepalingen bij te laat komen:
 - a. Komt een kandidaat te laat bij een schriftelijk onderdeel van het schoolexamen dan mag hij uiterlijk tot een half uur na aanvang nog worden toegelaten tenzij de directeur anders beslist¹. Hij levert zijn werk in op het tijdstip dat voor de andere kandidaten geldt.
 - b. Komt een kandidaat te laat bij de voorbereiding van een mondeling af te leggen onderdeel dan mag hij in de resterende tijd zich alsnog voorbereiden. Verschijnt hij in het geheel niet bij de voorbereiding, dan moet het onderdeel zonder voorbereiding worden afgelegd.

¹ Het eerst mogelijke tijdstip van vertrek uit het examenlokaal ligt altijd na het laatst mogelijke tijdstip van binnenkomst.

- c. Bij te laat komen bij een mondeling onderdeel of luistertoets van het schoolexamen wordt dit niet meer afgenomen [zie lid 1 van dit artikel; artikel 2 is van toepassing].
 - d. In gevallen waarbij tijdig melding wordt gedaan aan de directeur beslist deze over de verdere gang van zaken.
4. Indien een kandidaat door ziekte of een andere dwingende reden, niet veroorzaakt door onnauwkeurigheid, onachtzaamheid of nalatigheid van de kandidaat of zijn wettelijke vertegenwoordiger, verhinderd is aan een onderdeel van het schoolexamen deel te nemen, stelt hij of zijn wettelijke vertegenwoordiger de directeur of de secretaris van het eindexamen van de afdeling waartoe de betrokken kandidaat behoort, zo vroeg mogelijk vóór de aanvang van bedoelde toets, of ander onderdeel van het schoolexamen, in kennis van deze verhindering en de reden[en] daarvoor. Deze mededeling moet zo spoedig mogelijk worden gevolgd door een aan de directeur gerichte ondertekende brief, die binnen vijf dagen ontvangen moet zijn. En waarin vermeld staat:
 - a. Naam en adres van de kandidaat;
 - b. Datum van de gemiste toets en het desbetreffende vak;
 - c. De reden van de verhindering;
 - d. De reden van de afwezigheid;
 - e. In geval van een andere dringende reden voor de afwezigheid dan ziekte of ongeval: een duidelijke omschrijving van die reden of oorzaak.
 5. Het Aanvullend Reglement kan bepalen dat de mededeling van verhindering digitaal kan worden verzonden.
 6. Indien het bericht van verhindering als bedoeld in lid 4 niet vóór aanvang van het onderdeel van het schoolexamen wordt gegeven, dient de kandidaat of diens wettelijke vertegenwoordiger tevens genoegzame bewijzen te leveren van de onmogelijkheid vóór aanvang van het onderdeel van het schoolexamen bedoeld bericht te geven; zonder deze bewijzen wordt de afwezigheid gezien als een onregelmatigheid [zie ook lid 1 van dit artikel].
 7. De directeur kan voor het beoordelen van de geldigheid van de reden van de afwezigheid het overleggen van nadere bewijsstukken verlangen, bijvoorbeeld naam, adres en telefoonnummer van de geconsulteerde arts.
 8. De directeur onderzoekt de mogelijkheid de kandidaat volgens de geldende regels op de vastgestelde tijd, doch op een andere dan de vastgestelde plaats het onderdeel van het schoolexamen te laten afleggen; is naar zijn oordeel deze mogelijkheid in redelijkheid aanwezig, dan wordt aan de kandidaat geen uitstel van bedoeld onderdeel van het schoolexamen toegestaan.
 9. Indien de directeur ervan overtuigd is dat de kandidaat geen mogelijkheid had om een onderdeel van het schoolexamen op de vastgestelde plaats en tijd af te leggen, dan wordt de kandidaat de gelegenheid geboden het betreffende onderdeel op een door of namens de directeur te bepalen ander moment af te leggen.
 10. Een kandidaat die tijdens een zitting onwel wordt, kan onder begeleiding het examenlokaal verlaten. In overleg met de kandidaat beoordeelt de toezichthouder of de kandidaat na enige tijd het werk kan hervatten. Indien de kandidaat het werk na enige tijd hervat, kan na overleg met de directeur of de secretaris van het examen, de gemiste tijd aan het einde van de zitting worden ingehaald. Indien de kandidaat het werk niet kan hervatten, behoudt het tot dan toe gemaakte werk zijn geldigheid. Een kandidaat die vóór de zitting onwel is, dient altijd contact met de directeur op te nemen over wel of geen deelname aan de zitting. Een kandidaat die tijdens een zitting onwel wordt, dient dit altijd aan de surveillant te melden. Achteraf wordt een beroep op onwelzijn niet geaccepteerd.
 11. In bijzondere gevallen kan de directeur besluiten een in het PTA vastgesteld onderdeel van het schoolexamen uit te stellen voor alle daarbij betrokken kandidaten.
 12. In het kader van dit artikel wordt het inleveren van een praktische opdracht, een handelingsdeel of profielwerkstuk gelijkgesteld met het deelnemen aan een onderdeel van het schoolexamen. Overschrijding van de inleverdatum wordt gelijkgesteld met afwezigheid bij een onderdeel van het schoolexamen. De directeur beoordeelt de geldigheid van de reden van de overschrijding en beslist over de maatregelen; artikel 2 van dit eindexamenreglement is van toepassing.
 13. Technische mankementen [bijv. defecte printers] gelden niet als excuus voor het te laat inleveren.

PTA's

per vak

in alfabetische volgorde

Vak: Aardrijkskunde

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Topografie Europa	
36	Module 1: arm en rijk h.1 + h.2	
37		
38		
39		
40	Start geografische vaardigheden	
41		T1: Module 1: h.1 + h.2
42	Herfstvakantie	
43		
44	Toetsvrije week	
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	T2: Geografische vaardigheden
46	Topografie wereld	
47	Start module 2: bronnen van energie h.4 + h.6	
48	di roostervrij II.	
49		
50	Herkansing 1 ma 11-12	
51	vr roostervrij II.	
52	Kerstvakantie	
1	Kerstvakantie	
2		
3	Toetsvrije week	
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	T3: Module 2: bronnen van energie h.4 + h.6
5	Topografie Nederland	
6	Start module 3: grenzen en identiteit h.7 + h.9	
7	Voorjaarsvakantie	
8	Herkansing 2 do 22-02	Uitleg PO toerisme
9		
10	di roostervrij II. MBO oriëntatie	
11		
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	T4: Module 3: grenzen en identiteit h.7
14	ma vrij	
15	Herkansing 3 vr 13-04	
16		
17	vr vrij	T5: Inleveren PO
18	Meivakantie	
19	Meivakantie	
20	Londonreis	
21	ma vrij	
22		
23		
24	Toetsvrije week	
25	Toetsweek 4	T6: h1;h.2;h4;h6;h7;h9
26		
27		
28	Zomervakantie t/m 19 augustus	

Vak: Aardrijkskunde

1. Methode: Wereldwijs 3 VMBO KGT

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T6	T7		
S / PO / V / M*	S	S	S				S	PO	S	V		
Weging in %	15%	15%	15%				10%	15%	20%	10%		
Duur in minuten	50	50	50				50	50	50	nvt		
Herkansbaar?	nee	ja	ja				ja	nee	nee	nee		

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

Vak: beeldende vorming		
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	1 – gewassen inkt – techniek/theorie	
36		
37		
38		
39	2 – modeltekenen/theorie	
40		T1 PO eindopdracht landschap in gewassen inkt (20%) T2 PO oefening (10%)
41		
42 Herfstvakantie		
43		
44 Toetsvrije week		
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		
46		T3 PO eindopdracht modeltekenen +oefening
47	3 – gedicht en beeldaspecten/plus theorie	
48 di roostervrij II.		
49		
50 Herkansing 1 ma 11-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		
5		
6		
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2 do 22-02		
9		T4 PO eindopdracht gedicht (20%)
10 di roostervrij II. MBO oriëntatie		
11	4 – eigen ontwerp	
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3		
14 ma vrij		
15 Herkansing 3 vr 13-04		
16	5 - stilleven en fotografie/ plus theorie	
17 vr vrij		
		T5 PO eindopdracht eigen ontwerp (20%)
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis		
21 ma vrij		
22		
23		
24 Toetsvrije week		
		T6 PO eindopdracht stilleven(20%)

25 Toetsweek 4		
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment),	
27	geen handelingsdelen en geen PO's	
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: beeldende vorming

1. Methode:

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T6			
S / PO / V / M*	PO	PO	PO				PO	PO	PO			
Weging in %	10	20	10				20	20	20			
Duur in minuten												
Herkansbaar?												

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

Vak: Biologie		
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Start Thema 1 Organen & Cellen	
36		
37		
38	PO 1 cellen	T1
39	Start Thema 7 Stevigheid & beweging	
40		
41		
42 Herfstvakantie		
43	PO 2 gebitten	T2
44 Toetsvrije week		
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T3 Toets Thema 1 & 7
46	Start Thema 2 Voortplanting	
47		
48 di roostervrij II.		
49		
50 Herkansing 1	ma 11-12	Start thema 3 erfelijkheid
51 vr roostervrij II.		PO 3 presentatie
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T5 Toets thema 2 & 3
5	Start Thema 4 Ordening & Evolutie	
6		
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2	do 22-02	
9	Start Thema 5 Regeling	
10 di roostervrij II. MBO oriëntatie		
11		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3		T6 thema 4 & 5
14 ma vrij	Start Thema 6 Zintuigen	
15 Herkansing 3	vr 13-04	
16		
17 vr vrij	PO 4 zintuigen	T7
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis	London/dierentuin	T8
21 ma vrij	Start thema 8 gedrag	
22		
23	PO 5 muis	T9
24 Toetsvrije week		
25 Toetsweek 4		T10 thema 6 & 8
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27		
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: Biologie

1. Methode: Biologie voor jou 3a en 3b

2. Toetsgegevens:

	Semester 1					Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	
S / PO / V / M*	PO	PO	S	PO	S	S	PO	PO*	PO	S	
Weging in %	5	5	18	5	18	18	4	4	5	18	
Duur in minuten	nvt	nvt	50	nvt	50	50	nvt	nvt	nvt	50	
Herkansbaar?	nvt	nvt	Ja	nvt	Ja	Ja	nvt	nvt	nvt	Nee	

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

Vak: Dans			
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum	
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41	Reproductie	T1 Presentatie	
42	Herfstvakantie		
43			
44	Toetsvrije week		
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		
46			
47			
48	di roostervrij ll.		
49			
50	Herkansing 1 ma 11-12	Duet	T2 Presentatie Duet
51	vr roostervrij ll.	Inzet	T3 Verzamelcijfer
52	Kerstvakantie		
1	Kerstvakantie		
2			
3	Toetsvrije week		
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		
5			
6			
7	Voorjaarsvakantie		
8	Herkansing 2 do 22-02	Verslag Exa.Dansvoorstelling	T4 Theorie
9			
10	di roostervrij ll. MBO oriëntatie		
11		Balans	T5 Presentatie
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13	Toetsweek 3		
14	ma vrij		
15	laatste herkansbare toets periode 3		
16			
17	vr vrij		
18	Meivakantie		
19	Meivakantie		
20	Londonreis		
21	ma vrij, Herkansing 3 wo 23-05		
22			
23		Voor publiek	T6 Presentatie
24	Toetsvrije week	Proces en Reflectie	T7 Verzamelcijfer
25	Toetsweek 4		
26		Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27			
28	Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: Dans

1. Methode: De leerlingen in mavo 3 werken aan compositie, danstechnische vaardigheden en bereiden zich praktisch voor op een theoretisch deel in mavo 4.

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T6	T7		
S / PO / V / M*	PO	PO	V				PO	PO	PO	V		
Weging in %	10	15	15				10	10	20	20		
Duur in minuten												
Herkansbaar?	nee	nee	nee				nee	nee	nee	nee		

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.
- T3 is verzameling van samenwerking en inzet, T7 is verzameling van proces en reflectie.

Vak:Deutsch		
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Neue Kontakte Kapitel Eins	
36		
37		
38		T5a
39		
40		
41		T1 Kapitel Eins
42 Herfstvakantie		
43	Neue Kontakte Kapitel Zwei	T5b
44 Toetsvrije week		
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T2 Luistertoets
46		
47		
48 di roostervrij ll.		T5c
49		
50 Herkansing 1 ma 11-12		
51 vr roostervrij ll.		T3 Kapitel Zwei
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2	Neue Kontakte Kapitel Drei	
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T4 leesttoets
5		
6		T9a
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2 do 22-02		T6 Kapitel Drei
9	Neue Kontakte Kapitel Vier	
10 di roostervrij ll. MBO oriëntatie		
11		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3		T7 Kapitel Vier
14 ma vrij	Neue Kontakte Kapitel Fünf	
15 Herkansing 3 vr 13-04		
16		
17 vr vrij		T9b
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis		
21 ma vrij		
22		T9c
23		
24 Toetsvrije week		
25 Toetsweek 4		T8 Kapitel Fünf
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27		
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: Deutsch

1. Methode: Neue Kontakte (6^e editie)**2. Toetsgegevens:**

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5		T6	T7	T8	T9		
S / PO / V / M*	S	S	S	S	S		S	S	S	S		
Weging in %	10	15	10	15	10		10	10	10	10		
Duur in minuten	50	50	50	50	V		50	50	50	V		
Herkansbaar?	ja	nee	ja	nee	nee		ja	ja	nee	nee		

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4
- T5 verzamelcijfer : T5a, Examenidoom Hfst.1, T5b, Examenidoom Hfst.2, T5c, Ex.id.Hfst.3
- T9 verzamelcijfer : T9a, Examenidoom Hfst.4, T9b, Examenidoom Hfst.5, T9c, Ex.id.Hfst.6

Vak: ECONOMIE		
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35		
36		
37		
38	Prinsjesdag	T1 PO Prinsjesdag
39		
40		
41		
42	Herfstvakantie	
43		
44	Toetsvrije week	
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	T2 Hoofdstuk 1 en 2
46		
47		
48	di roostervrij II.	
49		
50	Herkansing 1 ma 11-12	
51	vr roostervrij II.	
52	Kerstvakantie	
1	Kerstvakantie	
2		
3	Toetsvrije week	
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	T3 Hoofdstuk 3 en 4
5		
6		
7	Voorjaarsvakantie	
8	Herkansing 2 do 22-02	
9		
10	di roostervrij II. MBO oriëntatie	
11	Week van het geld	T4 PO Week van het geld
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	T5 Hoofdstuk 5 en 6
14	ma vrij	
15	Herkansing 3 vr 13-04	
16		
17	vr vrij	
18	Meivakantie	
19	Meivakantie	
20	Londonreis	
21	ma vrij	
22		
23		
24	Toetsvrije week	
25	Toetsweek 4	T6 Hoofdstuk 7 en 8
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27		
28	Zomervakantie t/m 19 augustus	

Vak: Economie

1. Methode: Pincode, 6^{de} editie, Noordhoff, VMBO-GT

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T6			
S / PO / V / M*	PO	S	S				PO	S	S			
Weging in %	5	20	25				10	25	15			
Duur in minuten	nvt	100	100				Nvt	100	100			
Herkansbaar?	N	J	J				N	J	N			

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

Vak: ENGELS

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Start HD 1 Leesdossier	
36		
37		
38		
39		
40	Woordenschat	T8 SO 1: hoofdstuk 1
41		
42 Herfstvakantie		
43		
44 Toetsvrije week		
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	Leesvaardigheid 1 (H)	T1: Leestoets 1 (H)
46		
47		
48 di roostervrij II.	Leertoets H1&2	T2 PW Grammatica H1&H2, stones/words H2
49		
50 Herkansing 1 ma 11-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2	Woordenschat	T8 SO 2: hoofdstuk 3
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	Kijk-luistervaardigheid H	T3 Kijk-luistertoets H
5		
6		
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2 do 22-02		
9	Leertoets H3&4	T4 PW Grammatica H3&H4, stones/words H4
10 di roostervrij II. MBO oriëntatie		
11		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	Leesvaardigheid 2 (H)	T5 Leestoets 2 (H)
14 ma vrij		
15 Herkansing 3 vr 13-04		
16	Woordenschat	T8 SO 3: hoofdstuk 5
17 vr vrij	Einde leesdossier	HD1 leesdossier
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis		
21 ma vrij	HD2: schrijfvaardigheid Start Presentatie- en spreekvaardigheid	HD2 schrijfofdracht: Diary
22		
23	Einde presentatie- en spreekvaardigheid	T6 Presentatievaardigheden
24 Toetsvrije week		
25 Toetsweek 4	Grammatica&schrijfvaardigheid	T7 PW grammatica H5&6 en schrijfofdracht
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27		
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: ENGELS

1. Methode: Stepping Stones 5^e editie

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T6	T7	T8	
S / PO / V / M*	S	S	S				S	S	M	S	V	
Weging in %	15	10	15				10	25	5	15	5	
Duur in minuten	50	50	75				50	50	n.v.t.	75	n.v.t.	
Herkansbaar?	j	n	j				n	j	n	n	n	

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.
- Het verzamelcijfer bestaat uit drie SO's, waarbij woorden en stones getoetst worden.

Vak: Frans M3

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Opstarten H1	
36		
37		
38		
39		
40		T1 Hoofdstuk 1
41	Opstarten H2	
42 Herfstvakantie		
43		
44 Toetsvrije week		
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T2 Hoofdstuk 2
46	Opstarten H3	
47		T3 Verzamelcijfer 1 (so's)
48 di roostervrij ll.		
49		
50 Herkansing 1 ma 11-12		
51 vr roostervrij ll.		T4 Hoofdstuk 3 (H)
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2	Uitdelen aanv. Voca en opstarten H4	
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		lezen en aanv.vocabulaire (V-cijfer 2 onderd.)
5		
6		T5 Hoofdstuk 4
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2 do 22-02	Uitdelen werkwoorden en opstarten H5	
9		T6 Verzamelcijfer 2 (ww) (H)
10 di roostervrij ll. MBO oriëntatie		
11		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3		T7 Hoofdstuk 5
14 ma vrij	Opstarten H6	
15 Herkansing 3 vr 13-04		
16		
17 vr vrij		
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis		
21 ma vrij		T8 Hoofdstuk 6 (H)
22	Opstarten Taaldorp	
23		
24 Toetsvrije week		
25 Toetsweek 4		T9 Taaldorp
26		
27		
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: Frans

1. Methode:

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4			T5	T6	T7	T8	T9	
S / PO / V / M*	S	S	V	S			S	V	S	S	M	
Weging in %	8	8	24	8			8	18	8	8	10	
Duur in minuten	50	50	nvt	50			50	nvt	50	50	15	
Herkansbaar?		H		H				H		H		

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

- Verzamelcijfer 1: het gemiddelde van alle so's (6 so's over vocabulaire ieder hoofdstuk)

Verzamelcijfer 2:

- 100 regelmatige werkwoorden
- 10 onregelmatige ww
- lezen en aanvullend vocabulaire

Vak: Geschiedenis		
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Introductie op het vak	
36	Stencil "de grote lijn" start H2 Nederland als industriële samenleving.	
37		
38		
39		
40	Start H3 Sociale zekerheid en verzorgingsstaat in Nederland.	T1 DT Nederland als industriële samenleving en stencil.
41		
42	Herfstvakantie	
43		
44	Toetsvrije week	
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	T2 H2 Nederland als industriële samenleving. H3 Sociale zekerheid en verzorgingsstaat in Nederland.
46	Start H1 Nederland en Indonesië en H6 Het Israëliisch-Palestijnse conflict	
47		
48	di roostervrij II.	
49		
50	Herkansing 1 ma 11-12	T3 PO Bronbeek
51	vr roostervrij II.	
52	Kerstvakantie	
1	Kerstvakantie	
2		
3	Toetsvrije week	
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	T4 H1 Nederland en Indonesië en H6 Het Israëliisch- Palestijnse conflict
5	Start semester 2	Start H4 Nederland na 1945: cultuur en mentaliteit
6		
7	Voorjaarsvakantie	
8	Herkansing 2 do 22-02	
9		
10	di roostervrij II. MBO oriëntatie	T5 Inleveren PO jaren '60
11		
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	T6 H4 Nederland na 1945 : cultuur en mentaliteit
14	ma vrij	Start H5 De Koude Oorlog
15	Herkansing 3 vr 13-04	
16		
17	vr vrij	
18	Meivakantie	
19	Meivakantie	
20	Londonreis	

21 ma vrij,		Inleveren T7 Keuze PO Londenreis
22		
23		
24 Toetsvrije week		
25 Toetsweek 4		T8 H5 De Koude Oorlog in combinatie met vaardigheden.
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27		
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: Geschiedenis

1. Methode: Memo geschiedenis voor de bovenbouw VMBO-KGT

2. Toetsgegevens:

	Semester 1				Semester 2			
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8
S / PO / V / M*	S	S	PO	S	PO	S	PO*	S
Weging in %	12	17	10	17	10	17	5	17
Duur in minuten	50	50	NVT	50	NVT	50	NVT	50
Herkansbaar?	NEE	JA	NVT	JA	NVT	JA	NVT	NEE

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4 en telt

daar voor 15 % mee.

- T7 is een keuze PO voor Londen of voor de thuisblijvers en telt voor 5% mee

Vak: Lichamelijke Opvoeding Creatief

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41	Onderdeel 1 en 2	T1 T2
42	Herfstvakantie	
43		
44	Toetsvrije week	
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	
46		
47		
48	di roostervrij II.	
49		
50	Herkansing 1 ma 11-12	Onderdeel 3 en 4 T3 T4
51	vr roostervrij II.	Werkhouding 1 T5
52	Kerstvakantie	
1	Kerstvakantie	
2		
3	Toetsvrije week	
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	
5		
6		Onderdeel 5 T6
7	Voorjaarsvakantie	
8	Herkansing 2 do 22-02	
9		
10	di roostervrij II. MBO oriëntatie	
11		
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	
14	ma vrij	
15	Herkansing 3 vr 13-04	
16		
17	vr vrij	Onderdeel 6 en 7 T7 T8
18	Meivakantie	
19	Meivakantie	
20	Londonreis	
21	ma vrij,	
22		
23		Onderdeel 8 T9
24	Toetsvrije week	Werkhouding 2 T10
25	Toetsweek 4	
26		Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's
27		
28	Zomervakantie t/m 19 augustus	

Vak: Lichamelijke Opvoeding Creatief

1. Methode:

2. Toetsgegevens:

	Semester 1					Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	
S / PO / V / M*	PO	PO	PO	PO	V	PO	PO	PO	PO	V	
Weging in %	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Duur in minuten											
Herkansbaar?											

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

Vak: Lichamelijke oefening 2 (LO2)

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	introductie uitleg en afspraken Lo2	
36	Bridge to Bridge loop (zondag) basketbal/volleybal atletiek	
37	basketbal/volleybal atletiek	
38	atletiek uitleg stageopdracht	T1 (atletiek praktijk)
39	basketbal/volleybal	
40	basketbal/volleybal	T2 (volleybal praktijk)
41	basketbal muur tennis	T3 (basketbal praktijk)
42 Herfstvakantie		
43	squash	T4 (squash praktijk)
44 Toetsvrije week		
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		
46	uitleg 2e periode en boek lo2	
47	kick boksen theorie h1 Sportitude	
48 di roostervrij ll.	kick boksen theorie h1 Sportitude+ theorie fairplay Sportitude	
49	kick boksen theorie h1 Sportitude +Fair play code	T5 (kick boksen)
50 Herkansing 1	ma 11-12	Opdracht fair play stap 1 en 2 theorie h1 Sportitude
51 vr roostervrij ll.		Opdracht fair play stap 1 en 2 theorie h1 Sportitude
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2	theorie toets h1 Sportitude; algemene vaardigheden en afmaken fair play code opdracht	T6 (theorie toets h1 Sportitude)
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		
5	bewegen op muziek; conditionele vormen / turnen	
6	bewegen op muziek; conditionele vormen / turnen	T7 (bewegen op muziek) T8 (turnen)
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2	do 22-02	toernooitje Herkansing toets h1 (T6) Sportitude
9		EHBO theorieles
10 di roostervrij ll. MBO oriëntatie		EHBO opdracht sportprofiel blessures

PTA Mavo 3 2017-2018

11	EHBO workshops	
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3		
14 ma vrij	Opdracht H4 organisatie	
15 Herkansing 3 vr 13-04	Spelles en inleveren toernooi opdracht	
16	toernooi en Sportitude h4 theorie	
17 vr vrij	Het Sportlokaal/Indoor Action	
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis		
21 ma vrij	Toernooi en softbal	
22	Toernooi en softbal	
23	theorietoets h4 Sportitude; organiseren	T9 (theorietoets h4 Sportitude) T10 (softbal)
24 Toetsvrije week	Softbal bij de softbalclub en afsluiting schooljaar Rhinos	
25 Toetsweek 4		Alle activiteiten die horen bij de Handelingsdelen moeten in deze week afgerond zijn met een v.
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment),	
27	geen handelingsdelen en geen PO's	
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: Lichamelijke opvoeding 2 (LO2)

1. Methode: Sportitude (van houding naar beroepshouding)

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10		
S / PO / V / M*	PO	PO	PO	PO	PO	S	PO	PO	S	PO		
Weging in %	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
Duur in minuten	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	50	nvt	nvt	50	nvt		
Herkansbaar?	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	ja	nvt	nvt	nee	nvt		

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste cijfer mee naar mavo 4.
- De cijfers en beoordelingen uit het PTA worden vastgelegd in een persoonlijk portfolio, als bewijs dat de leerling alle opdrachten naar behoren heeft uitgevoerd.

Lichamelijke Opvoeding 2

LO2 is een schoolexamen en het examenprogramma bestaat uit de volgende domeinen:

- Domein Bewegen
- Domein Bewegen & regelen
- Domein Bewegen & gezondheid & samenleving

Deze domeinen bevatten een aantal eindtermen en deze eindtermen worden getoetst, middels:

Praktische opdrachten 80 %: cijfer

- atletiek
- volleybal
- basketbal
- kick boksen
- squash
- bewegen op muziek
- turnen
- softbal

Theorie toetsen 20 %: cijfer

- Sportitude H1; Algemene vaardigheden
- Sportitude H4; Organiseren

Handelingsdeel; beoordeling o/v/g

PTA Mavo 3 2017-2018

Alle kleine opdrachten die gedurende het schooljaar worden afgenomen, deze worden opgenomen in de studiewijzer met de datum van inleveren.

Alle handelingsonderdelen moeten worden afgesloten met een v.

Bv ; basketbalopdracht / presentatie / fairplay code / opdracht EHBO/toernooi opdracht

Aanwezigheid en deelname; Er wordt van iedereen verwacht dat je op tijd aanwezig bent, met de juiste sportkleding en instelling. Bij onvoldoende aanwezigheid dienen de lessen te worden ingehaald, mits dit praktisch onmogelijk is.

Toets-afsluit momenten praktijk; Indien een leerling afwezig is tijdens toets- afsluit momenten, zal de docent een indrukcijfer geven op basis van voorgaande lessen, als dit niet mogelijk is, wordt er en inhaalmoment afgesproken.

Blessure/ziekte; Indien een leerling niet mee kan doen met de les LO2 moet er een briefje met de reden van het niet kunnen deelnemen meegenomen worden, geschreven en ondertekend door ouders of behandelend arts.

De docent LO bepaald in hoeverre de leerling nog kan deelnemen aan bepaalde activiteiten, sportkleding blijft verplicht.

Langdurige blessure; In geval van een langdurige blessure zal, in overleg een vervangende opdracht worden afgesproken voor de praktijkonderdelen die niet afgesloten kunnen worden. Als blijkt dat de leerling zijn opdrachten niet kan afronden binnen de normale schooltijd, kan worden besloten om de opleiding LO2 te beëindigen. Dit gebeurt altijd in overleg met ouder(s)/ verzorger(s),

Vak: LOB (Loopbaanoriëntatie & Begeleiding)		
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35		
36		
37		
38	De profielen+examenpakket mavo (mbv Qompas stap 2 klassikaal)	
39	Keuzekalender + testje iets met	
40		Qompas: activeren, hobby's en profielen* (stap 1 + 2)
41	Kwaliteiten/Complimenten/kwaliteit en aan profielen/360 feedback	
42	Herfstvakantie	
43		
44	Toetsvrije week	Qompas: Beroepen* (stap 3)
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	
46	Uitleg MBO scholenmarkt	
47	MBO scholenmarkt: 21 en 22 november 2017	Qompas: dit kan ik/dit wil ik* (stap 4+5)
48	di roostervrij ll. Dit kan ik/ vakprognoses	Verslag scholenmarkt in Qompas
49		Qompas: Beroepentest* (stap 6)
50	Herkansing 1 ma 11-12 Klassikale les Qompas:Na het VMBO (stap 7) + overstap havo	
51	vr roostervrij ll.	
52	Kerstvakantie	
1	Kerstvakantie	
2	Voorlichting MA2 examenvak	
3	Toetsvrije week LC Data Week 3 t/m 6 Decaan gesprekjes	Qompas: Opleidingen* (stap 8)
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	Open dagen MBO 26 + 27 januari 2018
5	LC Data	
6		
7	Voorjaarsvakantie	
8	Herkansing 2 do 22-02	
9		
10	di roostervrij ll. MBO oriëntatie	MBO oriëntatie
11		Verslag MBO oriëntatie Qompas
11	Op zoek naar een MBO opleiding/vergelijken opleidingen	
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	
14	ma vrij	Eindpresentatie profielkeuze M3
15	Herkansing 3 vr 13-04	Qompas: portfolio (stap 9+10)
16		
17	vr vrij	
18	Meivakantie	
19	Meivakantie	
20	Londonreis	
21	ma vrij	
22		
23		
24	Toetsvrije week	
25	Toetsweek 4	
26		
27		
28	Zomervakantie t/m 19 augustus	

Vak: LOB

1. Methode: Qompas + werkboek mentorlessen LOB

2. Toetsgegevens: N.V.T.

3. Bijzonderheden:

Alle onderdelen genoemd in de kolom 'Toetsnaam/inleverdatum' komen automatisch in het portfolio van Qompas van de leerling.

Vak: Natuur-Scheikunde 1

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Krachten	
36		
37		
38		T1 PO Krachten
39		
40	Het Weer	
41		
42	Herfstvakantie	
43		
44	Toetsvrije week	
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	T2 Kracht & Het Weer
46	Elektriciteit	
47		
48	di roostervrij II.	
49		
50	Herkansing 1 ma 11-12	Schakelingen
51	vr roostervrij II.	
52	Kerstvakantie	
1	Kerstvakantie	
2		
3	Toetsvrije week	
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	T3 Elektriciteit & Schakelingen
5	Energie	
6		
7	Voorjaarsvakantie	
8	Herkansing 2 do 22-02	T4 PO Duurzame Energie
9		
10	di roostervrij II. MBO oriëntatie	Licht
11		
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	T5 Energie & Licht
14	ma vrij	Materie
15	Herkansing 3 vr 13-04	
16		
17	vr vrij	Straling
18	Meivakantie	
19	Meivakantie	
20	Londonreis	
21	ma vrij,	T6 Keuze PO
22		
23		
24	Toetsvrije week	
25	Toetsweek 4	T7 Materie en Straling
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27		
28	Zomervakantie t/m 19 augustus	

Vak: Natuur-Scheikunde 1

1. Methode: Nova Nieuwe Natuur – Scheikunde 1 3 GT

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T6	T7		
S / PO / V / M*	PO	S	S				PO	S	PO	S		
Weging in %	5	25	20				5	20	5	20		
Duur in minuten	n.v.t.	100	100									
Herkansbaar?		Ja	Ja					Ja		Nee		

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

Vak: NS2

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	H1 Scheikunde, een wetenschap (10 lessen)	
36		
37		
38		
39		
40	H2 Water (10 lessen) *	
41		
42 Herfstvakantie		
43		
44 Toetsvrije week		
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T1 H1 + H2(herk)
46	H4 Nieuwe stoffen maken (14 lessen)	
47		
48 di roostervrij ll.		
49		
50 Herkansing 1 ma 11-12		
51 vr roostervrij ll.		T2 verzamelcijfer 1
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T3 H4 (herk)
5	H3 Mengsels scheiden (12 lessen)	
6		
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2 do 22-02		
9		
10 di roostervrij ll. MBO oriëntatie		
11		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3		T4 H3 (herk)
14 ma vrij	Start PO Onderzoek	
15 Herkansing 3 vr 13-04	H5 In vuur en vlam (12+ lessen)	
16		
17 vr vrij		T5 PO Onderzoek Inleveren
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis		
21 ma vrij,		
22		
23		
24 Toetsvrije week		
25 Toetsweek 4		T6 H5
26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
27		
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

Vak: NS2

1. Methode: NOVA 3-GT

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T6	T9	T10	
S / PO / V / M*	S	V	S				S	P	S			
Weging in %	20	10	20				20	10	20			
Duur in minuten	100	-	50				50	-	50			
Herkansbaar?	JA	NEE	JA				JA	NEE	NEE			

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.
- Het verzamelcijfer is een halfjaar gemiddelde van kleine schriftelijke overhoringen, verslagen etc.

Vak: Nederlands			
Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum	
35	Fictieautobiografie		
36	Start toets 1		
37		Inleveren fictieautobiografie (fictie deel 1) T1	
38			
39			
40			
41			
42	Herfstvakantie		
43			
44	Toetsvrije week		
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	Toets 1 T2	
46	Tijdschriftproject en cursus bronvermelding		
47			
48	di roostervrij II.	Inleveren tijdschrift en bronnenproject T3	
49	Start sollicitatieproject		
50	Herkansing 1 ma 11-12		
51	vr roostervrij II.		
52	Kerstvakantie		
1	Kerstvakantie		
2			
3	Toetsvrije week		
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	Schrijftoets sollicitatieproject T4	
5	Gezamenlijk boek lezen + film kijken		
6			
7	Voorjaarsvakantie		
8	Herkansing 2 do 22-02	Uitleg spreekbeurt Start toets 2	Inleveren beoordeling boekverslag (fictie deel 2) HD
9			
10	di roostervrij II. MBO oriëntatie		
11			
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	Toets 2 T5	
14	ma vrij	Uitleg werkstuk in combinatie met gs	
15	Herkansing 3 vr 13-04	Spreekbeurten	Boekverslag en spreekbeurt (fictie deel 3) T6
16			
17	vr vrij	Eventuele uitloop spreekbeurten Start toets 3	
18	Meivakantie		
19	Meivakantie		
20	Londonreis		
21	ma vrij		Inleveren werkstuk gs-ne T7
22			
23			
24	Toetsvrije week		
25	Toetsweek 4	Toets 3 T8	

26	Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's
27	
28 Zomervakantie t/m 19 augustus	

Vak: Nederlands

1. Methode: Nieuw Nederlands 5^e editie

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4			T5	T6	T7	T8		
S / PO / V / M*	PO	S	PO	S			S	M en PO	PO	S		
Weging in %	8	15	10	15			15	12	10	15		
Duur in minuten	-	50	-	50			50	10	-	50		
Herkansbaar?	Nee	Ja	Nee	Ja			Ja	Nee	Nee	Nee		

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- Het niet afgeronde eindgemiddelde van mavo 3 gaat als eerste toetscijfer mee naar mavo 4.

Vak: Rekenen en RT2F

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42	Herfstvakantie	
43		
44	Toetsvrije week	
45	Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	
46		
47		
48	di roostervrij II.	
49		
50	Herkansing 1 ma 11-12	
51	vr roostervrij II.	
52	Kerstvakantie	
1	Kerstvakantie	
2		
3	Toetsvrije week	
4	Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	T1: Oefentoets voor rekenexamen 2F(90dig)
5		
6		
7	Voorjaarsvakantie	
8	Herkansing 2 do 22-02	
9		
10	di roostervrij II. MBO oriëntatie	
11		T2: Rekenexamen 2F(90 dig), (of 2ER 15 maart)
12	ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	
13	Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3	
14	ma vrij	
15	Herkansing 3 vr 13-04	
16		
17	vr vrij	
18	Meivakantie	
19	Meivakantie	
20	Londonreis	
21	ma vrij,	
22		
23		T3: Rekenexamen 2F(90 dig), (of 2ER 7 juni)
24	Toetsvrije week	
25	Toetsweek 4	
26		
27		Geen toetsen (alleen de in te halen toetsen op inhaalmoment), geen handelingsdelen en geen PO's
28	Zomervakantie t/m 19 augustus	

Vak: Rekenen en RT2F

1. Methode:

- NU rekenen en oefenmateriaal van de docent.

2. Toetsgegevens:

	Semester 1	Semester 2	
	T1	T2	T3
S / PO / V / M*	Dig	Dig	Dig
Weging in %	40	40	60
Duur in minuten	90	90	90
Herkansbaar?	Nee	Nee	Nee

* S = Schriftelijke toets, PO = Praktische opdracht, V = Verzamelcijfer, M = Mondelinge toets

3. Bijzonderheden:

- T1 is voor alle leerlingen een oefenexamen.
 - T2 is voor alle leerlingen de eerste kans voor het rekenexamen 2F.
 - Bij T3 maken leerlingen die nog geen rekenexamen hebben gemaakt het rekenexamen plus alle leerlingen die geen voldoende hadden bij T2.
 - Het hoogste eindcijfer voor het rekenexamen in MAVO3 gaat als eerste cijfer mee naar MAVO4.
 - Indien de toets in MAVO3 is behaald en de leerling is bevorderd, dan geldt het cijfer als eindcijfer MAVO4. (Met recht op een herkansing)
 - Bij doubleren in MAVO3 vervalt het cijfer voor het rekenexamen.
 - Na T1 kan begonnen worden met handelingsplannen voor een eventuele ERWD toets bij T2.
- Voor T2 en T3 geldt dat het hoogst behaalde cijfer als eindcijfer geldt voor RT2F.**
- Het eindcijfer RT2F gaat als eerste cijfer mee naar MAVO4 voor RT2F.

ERWD:

- Leerlingen waarvoor is vastgesteld dat er een probleem is met rekenen en waarvoor aan het handelingsplan is voldaan, kunnen de ER-toets maken bij T2 en/of T3.
Deze toets is op vastgestelde data: 15 maart en 7 juni.

Inhalen:

- Het inhalen van het rekenexamen (T2 en T3) kan samen met de afname van de ER-toets.

Vak: WISKUNDE

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
35	Hfd1 Formules en grafieken 1.1., 1.2	
36	1.3, 1.4, 1.5	
37	1.6, Hfd2 Plaats en Afstand 2.1, 2.2	
38	2.3, 2.4, 2.5	
39	2.6 Hfd. 4 Rekenen met formules 4.1, 4.2	
40	4.3, 4.4, 4.5	
41	Hfd 6 Werken met aantallen 6.1, 6.2, 6.3	
42 Herfstvakantie		
43	6.4, 6.5, 6.6	T1 2%
44 Toetsvrije week	Herhaling GO h1,h2, h4, h6	
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T2 hfd 1, 2, 4, 6 (H) 100 minuten, 20%
46	Hfd 5 Gelijkvormigheid 5.1, 5.2, 5.3	
47	5.4	
48 di roostervrij II.	Hfd 7 Vergelijkingen oplossen 7.1, 7.2, 7.3	
49	7.4, 7.5	
50 Herkansing 1 ma 11-12	Herhalen H1 en H4	
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2	Herhalen en oefenen voor de toets	T3 2%
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T4 hfd 1, 4, 5, 7 (H) 100 minuten, 20%
5	Hfd 8 Hellingen en tangens 8.1, 8.2	
6	8.3, 8.4, 8.5	
7 Voorjaarsvakantie		
8 Herkansing 2 do 22-02	Hfd 11 Oppervlakte en inhoud Voorkennis, 11.1	
9	11.2, 11.3	
10 di roostervrij II. MBO oriëntatie	11.4, 11.5	
11	Herhaling H8 en H11	T5 6%
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3 laatste herkansbare toets periode 3		T6 hfd 8, 11 100 minuten, 20%
14 ma vrij	PO	
15 Herkansing 3 vr 13-04	PO	T7 10%
16	Hfd 9 Meten en redeneren 9.1, 9.2, 9.3	
17 vr vrij	9.4, 9.5,	
18 Meivakantie		
19 Meivakantie		
20 Londonreis		
21 ma vrij	Hfd 10 Grafen 10.1,10.2, 10.3	

PTA Mavo 3 2017-2018

22	10.4, 10.5 Hfd.12 Grafieken12.1, 12.2	
23	12.3, 12.4, 12.5	
24 Toetsvrije week	Voorbereiden voor de toetsweek	
25 Toetsweek 4		T8 hfd9, 10 ,12 en wat er gedaan is in wk24 en wk25 100 minuten, 20%
26		
27		
28 Zomervakantie t/m 19 augustus		

TOETSOVERZICHT Mavo 3 2017-2018

Voorbeelden:

NE T3 100 H = Toets T3 van Nederlands die herkansbaar is en 100 minuten duurt (is dus gemeenschappelijk en een computerlokaal is niet nodig).**MA T2 50** = Toets T2 van Maatschappijleer die 50 minuten duurt en niet gemeenschappelijk is.**FA T7 50 C** = Toets T7 van Frans die 50 minuten duurt, in een computerlokaal wordt afgenomen en gemeenschappelijk is.

Week	toetsen										PO/V	PO/V	PO/V	PO/V
35														
36														
37											NE T1 PO			
38	Du T5a 30										Bi T1 PO	EC T1 PO	LO2 T1	NS1 T1 PO
39														
40	GS T1 50	FA T1 50	EN T8 20								LO2 T2 PO	BV T1 PO		
41	AK T1 50	Du T1 50H									LO2 T3 PO			
42 Herfstvakantie														
43	Du T5b 30	Wi T1 30									LO2 T4 PO	Bi T2 PO		
44 Toetsvrije week														
45 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	NE T2 50 H BI T3 50 H	NS1 T2 100 H Du T2 50	EC T2 100 H	GS T2 50 H	NS2 T1 100 H	FA T2 50 H	EN T1 50 H	AK T2 50 H	WI T2 100 H					
46											BV T2 PO			
47	FA T3 20										BV T3 PO			
48	EN T2 50	Du T5c 30									NE T3 PO			
49											LO2 T5 PO			
50 Herkansing 1 ma 11-12											GS T3 PO			
51	FA T4 50 H	Du T3 50H									NS2 T2 V	Bi T4 PO		
52 Kerstvakantie														
1 Kerstvakantie														
2	LO2 T6 50 C H	EN T8 20	Wi T3 30											
3 Toetsvrije week														
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	NE T4 50 H BI T5 50 H	RT2F 90 C Du T4 50	NS1 T3 100 H	EC T3 100 H	GS T4 50 H	NS2 T3 50 H	EN T 3 75 H	AK T3 50 H	WI T4 100 H					
5														
6	FA T5 50	Du T9a 30									LO2 T7 PO	LO2 T8 PO		
7 Voorjaarsvakantie														
8 Herkansing 2 do 22-2	Du T6 H										NS1 T4 PO	BV T4 PO		

PTA Mayo 3 2017-2018