



Olympus College

**Schoolgebonden bepalingen
behorende bij het
Examenreglement Quadraam**

Programma van Toetsing en Afsluiting

Toetsoverzicht

2016-2017

MAVO 4

Schoolgebonden bepalingen

MAVO

Deze schoolgebonden bepalingen zijn nadere uitwerkingen van 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 en M4 op itslearning.

Vervanging directeur door afdelingsleider

In alle zaken het eindexamen betreffende kan de rector zich laten vervangen door de afdelingsleider, dit conform art. 15 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 (in totaal zijn er vier herkansingsperiodes in M3 en drie herkansingsperiodes in M4), ongeacht het eerder behaalde cijfer. Voor de laatste (derde) herkansingsperiode in M4 geldt dat twee toetsen mogen worden herkanst. In totaal heeft de kandidaat zowel in M3 als in M4 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. 11 (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.11, lid 11)

examenreglement). Ook het niet verschijnen voor een mondelinge toets, terwijl daarvoor wel een afspraak 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/handlingsdeel/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 11 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. 5 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.

Herexamen schoolexamenvakken zonder centraal examen, vakken zonder een cijfer

Het betreft de vakken LO en CKV.

Voor een onderdeel van het schoolexamen dat niet met een beoordeling in de vorm van 'goed/voldoende' of 'naar behoren' is uitgevoerd, geldt de volgende regeling. De kandidaten worden na een met een onvoldoende gehonoreerde c.q. afgekeurde opdracht in de gelegenheid gesteld om het resultaat te verbeteren door de gehele opdracht over te doen of door een deel van de opdracht over te doen. Als het resultaat in tweede instantie weer onvoldoende is, wordt een vervangende opdracht aan de leerling verstrekt. De tijd die de kandidaat krijgt voor het verbeteren van het resultaat wordt door de examinator toebedeeld, na overleg met de afdelingsleider.

Herexamen Maatschappijleer 1

Het herexamen wordt afgenomen in de vorm van extra opdrachten die door de sectie en de afdelingsleider worden bepaald.

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 mogelijk 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.

Mavo 4 Zak/Slaagregeling

Een kandidaat is geslaagd als:

- alle eindcijfers 6 of hoger zijn
- hij ten hoogste één 5 heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger zijn,
- hij ten hoogste één 4 heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger zijn en ten minstens één eindcijfer 7 of hoger is, hierbij geldt dat de 4 niet voor het vak Nederlands mag zijn behaald
- hij twee 5-en heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger zijn en minstens één eindcijfer 7 of hoger is

Opmerking: Eindcijfers zijn altijd gehele getallen zonder decimaal.

Bovendien

- dienen alle handelingsdelen (inclusief stages) minstens met voldoende zijn beoordeeld
- dient het gemiddelde van de cijfers behaald bij het CSE minstens 5.5 te zijn.
- mag het eindcijfer 3 niet voorkomen
- dient de rekentoets te zijn afgelegd

Voorbeeld:	5 6 6 6 6 6 6		geslaagd
	4 7 6 6 6 6 6	4 niet voor Nederlands	geslaagd
	5 5 7 6 6 6 6		geslaagd
	7 7 7 6 6 6 3		niet geslaagd

Mits aan de bepaling over het CSE-gemiddelde voldaan is.

Beroep rond schoolexamen en centraal examen

In artikel 5 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 5 Maatregelen bij onregelmatigheden [citaat eindexamenbesluit artikel 5]

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 vrijstelling 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 GSM, iPod 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 kunnen 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 voor examens.

3. Alvorens een beslissing ingevolge artikel 5 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 5 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 30 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 11 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 5 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 beslist. 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.

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 5 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 staan:

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. 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].

6. 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.

7. 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.

8. 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 een extra herkansing voor het betreffende onderdeel op een ander moment af te leggen.

9. 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. Uitsluitend in bijzondere gevallen kan de directeur de inspectie verzoeken het gemaakte werk ongeldig verklaren.

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 de zitting onwel wordt, dient dit altijd aan de surveillant te melden. Achteraf wordt een beroep op onwelzijn niet geaccepteerd.

10. In bijzondere gevallen kan de directeur besluiten een in het PTA vastgesteld onderdeel van het schoolexamen uit te stellen voor alle daarbij betrokken kandidaten.

11. In het kader van dit artikel wordt het inleveren van een praktische opdracht, een handelingsdeel of sector- dan wel 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 5 van dit eindexamenreglement is van toepassing.

12. Technische mankementen [bijv. defecte printers] gelden niet als excuus voor het te laat inleveren.

Vak: Aardrijkskunde

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	Landen PO 2	T1 eindgemiddelde leerjaar 3
37 Amelandkamp		T2 = PO 1
38		
39	Module 4 Water	
40		T3 = PO 2 Inleveren Landen
41		
42		Diagnostisch hoofdstuk 1 en 2
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T4 module 4 en topografie Nederland en Midden-Oosten
47	Module 5 Bevolking en ruimte	
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		Diagnostisch hoofdstuk 4 en 5
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T5 module 5 en topografie Duitsland en China
5	Module 6 Weer en klimaat	
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		Diagnostisch hoofdstuk 7 en 8
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T6 module 6 en topografie Spanje en VS
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Aardrijkskunde

1. Methode: Wereldwijs 4 VMBO-KGT

2. Toetsgegevens:

	Semester 1					Semester 2						
	T1	T2	T3	T4	T5	T6						
S / PO / V / M*	S	PO	PO	S	S		S					
Weging in %	10	5	15	25	25		25					
Duur in minuten	nvt	Nvt	Nvt	50	50		50					
Herkansbaar?	nee	nee	nee	ja	ja		ja					

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.
- De uitslag van de diagnostische deoltoets telt voor 10% mee in de eindtoets van die module.

Vak: Beeldende vorming

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	1 Experimenteer opdracht (PO 1)	
37 Amelandkamp		
38		
39		T1-V (10%) Ameland
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44		T2-PO 1 (10 %)
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		
47	2 Techniek-schilderen (PO 2)	
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12	3 Logboek/presenteren(S1)	
51 vr roostervrij II.	4 Kunstbeschouwing Arti hfst.1 t/m 4	T4 -Toets S (10%)
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T3 -PO 2(20 %)
5	5 Voorbereiding opdracht eindexamen thema (PO 3)	T5- inleveren logboek/presenteren
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2	6 Museumbezoek plus opdracht (S2)	T7- inleveren museumopdracht(10%)
9 Voorjaarsvakantie		
10	7 Kunstbeschouwing toets (S3)	T8 -Toets S 3 (10%)
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		T6- inleveren PO 3(20%)
13 Toetsweek 3		
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Beeldende vorming

1. Methode: Arti kunstbeschouwing

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5		T6	T7	T8	T9	T10	
S / PO / V / M*	V	PO 1	PO 2	S	S		PO 3	S	S			
Weging in %	10	10	20	10	10		20	10	10			
Duur in minuten				50					50			
Herkansbaar?		nee	nee	ja	nee		nee	nee	nee			

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.

Vak: Biologie

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	Start blok 1 Stofwisseling, Planten & Ecologie	
37 Amelandkamp		T2 PO Veldwerk
38		
39		
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44	Start Blok 2 Voortplanting, Erfelijkheid & Evolutie	
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T3 Blok 1 Stofwisseling, Planten & Ecologie
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		T4 Blok 2 Voortplanting, Erfelijkheid & Evolutie
51 vr roostervrij II.	Start Blok 3 Regeling, Zintuigen & Gedrag	
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T5 Blok 3 Regeling, Zintuigen & Gedrag
5	Start Blok 4 Spijsvertering, Ademhaling, Transport & Afweer	
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10	PO Hart, longcapaciteit & voeding	T6 PO Gezondheid
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T7 Blok 4 Spijsvertering, Ademhaling, Transport & Afweer
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Biologie

1. Methode: Eigen methode

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5		T6	T7	T8	T9	T10	
S / PO / V / M*	x	PO	S	S	S		PO	S				
Weging in %	10	15	15	15	15		10	20				
Duur in minuten	nvt		50	50	50			100				
Herkansbaar?	nvt	nee	ja	nee	ja		nee	ja				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.

Vak: Ckv

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36		
37 Amelandkamp		T1 PO Ameland
38	Kunsta autobiografie en LOB	T2 Kunsta autobiografie
39		
40	Eten uit alle culturen	T3 Presentatie
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44	Voorstelling bekijken	T4 Verslag
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		
47	Tekst schrijven	T5 Muziek
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12	Mode	T6 Presentaties Mode
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week	Reflectie	T7 Reflectieverslag
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		
5	Inleveren Kunst dossier	T8 Kunst dossier
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Ckv

1. Methode:

Er wordt gebruik gemaakt van een zelfgeschreven methode.

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 1					
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T	T	T	
S / PO / V / M*	PO	PO	PO	PO	PO	PO	PO	V				
Weging in %	10	20	10	10	10	20	10	20				
Duur in minuten	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt				
Herkansbaar?	nee	nee	nee	nee	nee	nee	nee	nee				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het PO Ameland.
- Alle opdrachten worden verzameld in het kundossier, het aanleggen van een dossier is een vaardigheid die wordt beoordeeld.

Vak: Dans

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36		
37 Amelandkamp		T1 Ameland PO
38		
39		
40		
41		
42	Eigen choreografie	T2 Solo/Duet
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		
47	Vorbereiding voorstelling	T3 V
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2	Zelfstandig n/e voorstelling	T4 Verslag Dansvoorstelling
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		
5		
6 Start Semester 2		
7	Theorie Dans	T5 Theorie Toets
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.	Examen Dansvoorstelling	T6 Voorstelling
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		T7 Proces
13 Toetsweek 3	Inleveren Dossier en Reflectie	T8 Verzamelcijfer
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Dans

1. Methode:

Er wordt gebruik gemaakt van een zelfgeschreven methode.

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5		T6	T7	T8	T9	T10	
S / PO / V / M*	PO	PO	V	PO	S		PO	V	V			
Weging in %	10	10	15	10	15		20	15	15			
Duur in minuten	nvt	nvt	nvt	nvt	50		nvt	nvt	nvt			
Herkansbaar?	nee	nee	nee	nee	ja		nee	nee	nee			

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het PO Ameland.
- T3 is voorbereiding voor de voorstelling, kostuum, licht, PR.
- T7 is het proces van de individuele leerling. T8 is het volledig ingevulde en aangevulde dansdossier inclusief zelfreflectie.

Vak: Duits

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	Neue Kontakte Kapitel Eins	
37 Amelandkamp		T1: Cijfer Mavo3
38		
39		
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44		T2: Leesvaardigheid
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T3: Neue Kontakte Kapitel 1
47	Neue Kontakte Kapitel Zwei	
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		T4: Neue Kontakte Kapitel 2
3 Toetsvrije week	Neue Kontakte Kapitel Drei	
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T5: Cito Kijk- Luistertoets
5		
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		T6: Spreekvaardigheid
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T7: Neue Kontakte Kapitel 3
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Duits

1. Methode: Neue Kontakte 5^e Editie

2. Toetsgegevens:

	Semester 1					Semester 2						
	T1	T2	T3	T4	T5		T6	T7				
S / PO / V / M*		S	S	S	S		M	S				
Weging in %	10	15	15	15	15		15	15				
Duur in minuten		60	50	50	50		20	50				
Herkansbaar?		Nee	Ja	Ja	Nee		Nee	Ja				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het niet afgeronde gemiddelde eindcijfer van mavo 3.

Vak: Economie

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36		
37 Amelandkamp		T2 Vervangend PO Ameland
38		
39		
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T3 Hoofdstuk 1 t/m 3 Exameneenheid Consumptie
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T4 Hoofdstuk 4, 5 en 8, Exameneenheid Arbeid en Productie en exameneenheid internationale ontwikkelingen.
5		T5 Verzamelcijfer
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T6 Hoofdstuk 6 t/m 8 Exameneenheid Overheid/Bestuur en Internationale ontwikkelingen.
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Economie

1. Methode: Pincode 5^e Noordhoff en aanvullingen vanwege wijziging van het examenprogramma.

2. Toetsgegevens:

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

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.
- T2 is het cijfer voor de vervangende opdracht Ameland
- T5: het verzamelcijfer kan onder meer bestaan uit cijfers voor huiswerk, Po's, SO etc.

Vak: Engels

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	HD leesdossier	
37 Amelandkamp	PO Ameland	T2: PO
38		
39		
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44	Grammaticatoets en idioom 1	T3: Methodetoets
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	Leesvaardigheid en brief H	T4: CITO H
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij ll.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij ll.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2	Kijk-luistertoets 26 jan Grammatica en idioom 2 H	T5: CITO kijkluistertoets T6: Methode toets H
5		
6 Start Semester 2		
7	Einde HD Leesdossier Start gespreksvaardigheid	mondeling
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij ll.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3	<i>Leesvaardigheid en brief H</i> <i>Einde gespreksvaardigheid</i>	T7: CITO T8: Einde mondeling
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Engels

1. Methode: Stepping Stones 4^e editie

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5		T6	T7	T8	T9	T10	
S / PO / V / M / L*	M3	PO	S	S	L		S	S	M			
Weging in %	15	5	10	15	20		15	15	10			
Duur in minuten	n.v.t	n.v.t	50	120	100		50	120	15			
Herkansbaar?	n	n	n	j	n		j	j	n			

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.

Vak: Frans

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	Presentaties opstarten	T1 Eindcijfer mavo 3 14%
37 Amelandkamp		V-cijfer1 (presentaties) 5%
38	H7 opstarten	
39		
40		
41		T2 Proefwerk H7 8%
42	Film opstarten	
43 Herfstvakantie		
44		V-cijfer2 (filmtoets) 5%
45 Toetsvrije week	H8 opstarten	
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T3 Leesvaardigheid(H) 10%+ V-cijfer3 (100 werkw.) 5%
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		T4 Proefwerk H8 8%
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		V-cijfer4 (voca "voilà") 5%
3 Toetsvrije week		T5 Verzamelcijfer
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T6 Luisterv. Cito 10% 27 januari
5		
6 Start Semester 2		
7		T7 Brief (H) 10%
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10	Mondeling opstarten	T8 Examenvocabulaire 10%
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T9 Spreekvaardigheid 10%
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak:Frans

1. Methode: Grandes Lignes

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5		T6	T7	T8	T9		
S / PO / V / M / L*	nvt	S	S	S	V		L	S	S	M		
Weging in %	14	8	10	8	20		10	10	10	10		
Duur in minuten	nvt	50	50	50	nvt		100	100	50	15		
Herkansbaar?	nvt	nee	ja	nee	nee		nee	ja	ja	nee		

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.
- T5 = Verzamelcijfer van 20%.Hierin zitten 4 toetsen die allemaal 5% meetellen.

Vak: Geschiedenis

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	<i>Introductie op het vak in M4</i> Mod. Staatsinrichting van Nederland.	
37 Amelandkamp		T2 PO Ameland (Arnhem en omgeving)
38		
39		
40		
41		T3 Staatsinrichting van Nederland.
42		
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T4 Module Staatsinrichting van Nederland.
47	Mod. Historisch overzicht vanaf 1900	
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T5 mod. Historisch overzicht vanaf 1900 deel 1
5		
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		T6 PO Indonesië
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3	Start examenbundel	T7 mod. Historisch overzicht vanaf 1900 deel 2
13 Toetsweek 3		
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Geschiedenis

1. Methode: Memo geschiedenis voor de bovenbouw VMBO

2. Toetsgegevens:

	Semester 1					Semester 2					
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	
S / PO / V / M*		PO	S	S	S	PO	S				
Weging in %	15	10	10	20	20	15	20				
Duur in minuten	NVT	NVT	50	50	50	NVT	50				
Herkansbaar?	NVT	NVT	NEE	JA	JA	NVT	JA				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3 en telt voor 15% mee.
- T2 is een keuze PO voor de thuisblijvers Ameland en telt voor 10 procent mee.

Vak: Lichamelijke Opvoeding

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	T1	overgangscijfer
37 Amelandkamp		
38		
39		
40	T2	
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week	T3	
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	T4	Wekhouding(tijdelijk)
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.	T5	
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.	T6	
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		
5	T7	
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Lichamelijke Opvoeding

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	PO		PO	PO				
Weging in %	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3		14,3	14,3				
Duur in minuten												
Herkansbaar?												

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.

Voor LO zijn de onderdelen wel bekend alleen niet wanneer ze afgerond worden. Hierdoor kunnen we de T geen naam geven.

De onderdelen die beoordeeld worden zijn:

Duurloop
Spel
Spel
Sport en gezondheid
Turnen

Vak: Maatschappijleer 1

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	Media (+ kernbegrippen maatschappijleer)	
37 Amelandkamp		
38		
39		
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week	Politiek	
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T1 Media
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T2 Politiek
5	Criminaliteit	
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		T3 Politiek PO
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T4 Criminaliteit T5 Verzamelcijfer
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Maatschappijleer 1

1. Methode: Thema's maatschappijleer

2. Toetsgegevens:

	Semester 1		Semester 2		
	T1	T2	T3	T4	T5
S / PO / V / M*	S	S	PO	S	V
Weging in %	20	20	20	20	20
Duur in minuten	50	50	n.v.t.	50	n.v.t.
Herkansbaar?	ja	ja	nee	ja	nee

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

3. Bijzonderheden:

- Verzamelcijfer bestaat uit verschillende onderdelen zoals schriftelijke overhoringen, kleine opdracht(en).

Vak: Maatschappijleer 2

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	Multiculturele Samenleving Start verzamelcijfer	
37 Amelandkamp	Keuze po	T1
38		
39	Massamedia	
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week	Politiek/Analyse mv	
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T2 Multi/massamedia
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T3 Politiek/Analyse mv
5	Criminaliteit	
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T4 Criminaliteit/Analyse T5 Verzamelcijfer
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Maatschappijleer 2

1. Methode: Examenkaternen van uitgeverij Essener

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5	T8	T9	T10	
S / PO / V / M*	PO	S	S				S	V				
Weging in %	10	20	30				30	20				
Duur in minuten	-	50	100				100	-				
Herkansbaar?	-	ja	ja				ja	-				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is de keuze po voor leerlingen die niet naar Ameland gaan.
- T5 is een verzamelcijfer dat bestaat uit maximaal 5 onderdelen.

Deze onderdelen kunnen zowel onverwachte schriftelijke overhoringen, opdrachten of aangekondigde proefwerken zijn.

Vak: Nask 1 / Natuurkunde

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	Kracht	
37 Amelandkamp		
38		
39	Beweging	
40		
41	Werktuigen	
42		
43 Herfstvakantie		
44	Energie	
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T2 Kracht, beweging, werktuigen en energie
47	Elektriciteit	
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.	Schakelingen	
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij II.	Geluid	
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T3 Elektriciteit, schakelingen, geluid
5	Stoffen Materialen	
6 Start Semester 2		
7	Warmte	
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		T4 Stoffen, materialen en warmte
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T5 Alle onderwerpen
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Nask 1 / Natuurkunde

1. Methode: Nova Nieuwe Natuur-Scheikunde 1 4 GT

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3				T4	T5				
S / PO / V / M*	V	S					S	S				
Weging in %	10	25	25				15	25				
Duur in minuten	nvt	100	100				50	100				
Herkansbaar?		ja	ja				ja	nee				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.

Vak: Nask 2 / Scheikunde

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	H1 Stoffen en deeltjes (10 lessen)	
37 Amelandkamp		(fac.) T2 PO
38		
39		
40	H2 Chemische reacties (12 lessen)	
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44	H3 Verbrandingen (8 lessen)	
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T3 Hfdstk 1,2 en 3 (herk)
47	H4 Mengen en scheiden (6 lessen)	
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij ll.	H5 Zouten (8 lessen)	
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij ll.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2	H6 Zuren en basen (8 lessen)	
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T4 Hfdstk 4, 5 en 6 (herk)
5	H7 Water en reiniging (8 lessen)	
6 Start Semester 2		
7	H8 Metalen (7 lessen)	
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij ll.	H9 Koolstofchemie (7 lessen)	
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T5 Hfdstk 7, 8 en 9 (herk)
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Nask 2 / Scheikunde

1. Methode: Nova NS2 GT plus Binas KGT 2^e editie

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T3	T4			T5	T6				
S / PO / V / M*	S	PO	S	S			S	V				
Weging in %	20	5	20	20			20	20				
Duur in minuten	nvt	nvt	100	100			100	nvt				
Herkansbaar?	nee	nee	ja	ja			ja	nee				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.
- Verzamelcijfer is het gemiddelde van kleine schriftelijke overhoringen, verslagen, presentaties etc.
- T2 is een facultatief PO tijdens de Amelandweek voor thuisblijvers (105%)

Vak: Rekenen

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36		
37 Amelandkamp		
38		
39		
40		
41		
42		
43 Herfstvakantie		
44		
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		
47		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij ll.		
50 Herkansing 1 ma 12-12		
51 vr roostervrij ll.		
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		Rekenexamen 2F(90 dig) Din 10 januari
3 Toetsvrije week		2ER rekenexamen (90 dig) en inhaal dag, woe 18 januari
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		
5		
6 Start Semester 2		
7		
8 Herkansing 2 do 23-2		
9 Voorjaarsvakantie		
10		Rekenexamen 2F(90 dig) Don 9 maart
11 di roostervrij ll.		2ER rekenexamen (90 dig) en inhaal dag, woe 15 maart
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Rekenen

1. Methode: NU Rekenen 2F

2. Toetsgegevens:

Het behalen van één van de toetsen van het rekenexamen is meteen het eindcijfer (100%).

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

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

3. Bijzonderheden:

- De leerlingen die het rekenexamen nog niet behaald hebben in MAVO3, worden geplaatst in rekenklassen en nemen deel aan de rekenexamens. Zodra zij het examen behaald hebben geldt het dan behaalde cijfer als eindcijfer. (Behoudens herkansingen)
- Bij doubleren in MAVO4 vervalt het cijfer voor het rekenexamen.
- De ER examens zijn alleen voor die leerlingen die voldaan hebben aan de eisen voor het maken van de ER toets, zoals opgesteld door de rekencoördinator.

Vak: Wiskunde

Week	Onderwerp	Toetsnaam / Inleverdatum
36	H3 Informatie verwerking	
37 Amelandkamp		
38		
39	H1 Grafieken en vergelijkingen	T2 PW H3
40		
41	H2 Vlakke meetkunde	
42		
43 Herfstvakantie		
44	H4 Machtsverbanden	
45 Toetsvrije week		
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1		T3 PW H1, H2, H4 (H)
47	H5 Rekenen	
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk		
49 di roostervrij II.		T4 PW H5
50 Herkansing 1 ma 12-12	Vaardigheden 1	
51 vr roostervrij II.	H6 Goniometrie	
52 Kerstvakantie		
1 Kerstvakantie		
2		
3 Toetsvrije week		
4 Toetsweek 2 laatste herkansbare toets periode 2		T5 PW H2, H5, H6 (H)
5	H7 Exponentiële formules	
6 Start Semester 2		
7		T6 PW H1, H4, H7
8 Herkansing 2 do 23-2	H8 Ruimte meetkunde	
9 Voorjaarsvakantie		
10		
11 di roostervrij II.		
12 ma-do Toetsvrij, vr begin Toetsweek 3		
13 Toetsweek 3		T7 PW H1, H2, H4, H5, H6, H7, H8 (H)
14 ma laatste dag Toetsweek 3	Examenvoorbereiding: Geen toetsen (alleen de in te halen of te herkansen toetsen op herkansingsmoment), geen handelingsdelen en geen PO's	
15 Herkansing 3 wo 12-4		
16 Meivakantie		
17 Meivakantie		
18 vr vrij		
19 Start CSE vr 12-5		

Vak: Wiskunde

1. Moderne Wiskunde 10^e editie

2. Toetsgegevens:

	Semester 1						Semester 2					
	T1	T2	T2	T3	T4	T5	T6	T7				
S / PO / V / M*		PO	S	S	S	S	S	S				
Weging in %	12,5	5	12,5	15	12,5	15	12,5	20				
Duur in minuten		n.v.t.	50	100	50	100	50	100				
Herkansbaar?		NEE	NEE	JA	NEE	JA	NEE	JA				

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

3. Bijzonderheden:

- T1 is het gemiddelde eindcijfer van mavo 3.
- T2 is de PO die tijdens de Amelandweek wordt verricht door leerlingen die dit vak hebben gekozen als vak waarvoor ze hun keuze PO gaan doen.

TOETSOVERZICHT
Mavo 4 2016-2017

Week	toetsen										PO/V	PO/V	PO/V	PO/V
36														
37 Ameland											NE T2	NS 2 T2	EN T2	BI T2
38											T2 GS	CKV T2		
39	WIT2 50													
40												CKV T3		
41	GS T3 50	FA T2 0									AK T3 PO2			
42											Da T2			
43 Herfstvakantie														
44	EN T3 50										CKV T4	DU T2		
45 Toetsvrije week														
46 Toetsweek 1 laatste herkansbare toets periode 1	Ma-2 T2 50 H	EC T3 100 H	AK T4 50 H	GS T4 50 H	NE T3 100 H	NS2 T3 100 H	DU T3 50 H	FA T3 50 H	EN T4 120 H					
	Ns 1 T2 100 H	BI T3 50 H	WI T3 100 H	MA1 T1 H										
47											Da T3	CKV T5		
48 MBO Oriëntatieweek / Sectorwerkstuk														
49	WI T4 50										NE M T4			
50 Herkansing 1 ma 12-12	NE t5 50 H	FA T4	BI T4 50									CKV T6		
51	BV T4 50H													

	52 Kerstvakantie													
	1 Kerstvakantie													
	2	RT2F T1 (10jan) 90 C									Da T4	DU T4 H		

