



Regeling schoolexamen en centraal examen

en

Programma van toetsing en afsluiting

Schooljaar 2023 - 2024

4 MAVO

Mondial College

Mondial College Nijmegen
Locatie Leuvenbroek
Leuvenbroek 3001
6546 TD Nijmegen

REGELING SCHOOLEXAMEN + CENTRAAL EXAMEN 2023-2024

VOORWOORD

Beste leerlingen,

Dit boekje bestaat uit twee delen:

Deel 1: het school specifieke reglement. Dit is een aanvulling op het examenreglement @voCampus dat je kunt vinden op de site van het Mondial College.

Deel 2: de PTA's per vak, met daarin een overzicht van alle toetsen en opdrachten.

Lees dit boekje aandachtig door en bewaar het zorgvuldig. Je mentor en je vakdocent zullen je de nodige uitleg geven en je met raad en daad bijstaan.

Wij wensen jullie veel succes met de voorbereiding op het examen.

Het school specifieke reglement

1. Aanvulling op de begrippenlijst uit het examenreglement @voCampus

Jaarcijfertoetsen alle toetsen vermeld in het programma van toetsing en afsluiting die niet meetellen voor het schoolexamen.

Handelingsdeel (HD)opdrachten voor de kandidaat waarbij niet het niveau van presteren telt maar het oefenen van vaardigheden, het leerproces.

Praktische opdracht (PO) een schriftelijke onderzoeksopdracht waarin specifieke vaardigheden getoetst worden. Deze opdracht wordt beoordeeld met een cijfer.

Praktische toets (PT) een praktische opdracht die wordt beoordeeld met een cijfer dat meetelt voor het GTE.

Profiel (H/V): benaming voor vier verschillende combinaties van vakken
waaruit de leerling kan kiezen: cultuur en maatschappij/economie en maatschappij/
natuur en gezondheid/natuur en techniek.

Profiel (M) benaming voor vier verschillende combinaties van vakken
waaruit de leerling kan kiezen: techniek/ zorg en welzijn/
economie / landbouw.

Gemeenschappelijk deel: de vakken die voor alle leerlingen verplicht zijn.

Profieldeel de vakken die in de 4 verschillende profielen voorkomen.

PTA afkorting voor Programma van Toetsing en Afsluiting. Hierin staan per vak afzonderlijk de eisen beschreven waaraan de kandidaat voor de schoolexamens moet voldoen.

Combinatiecijfer (H/V) Het combinatiecijfer is het rekenkundig gemiddelde van de afgeronde eindcijfers van de vakken culturele en kunstzinnige vorming, maatschappijleer en het profielwerkstuk.

2. Algemene bepalingen

Deadlines en inlevertermijnen

1. Indien een kandidaat een HD te laat inlevert, zal de locatiedirecteur of een door hem gemandateerde functionaris de volgende maatregel nemen: het te laat ingeleverde werk wordt ongeldig verklaard en de locatiedirecteur/de gemandateerde functionaris bepaalt vervolgens, op advies van de vakdocent, welke extra opdracht op welk tijdstip door de kandidaat gemaakt moet worden. Indien de kandidaat zich ook aan de nieuw gestelde termijn niet houdt, zal de locatiedirecteur/de gemandateerde functionaris verdergaande maatregelen treffen. Het literaturoffice op HAVO en VWO wordt ook als een HD beschouwd.

2. Indien een HD of dossier(onderdeel) als onvoldoende wordt aangemerkt, bepaalt de examinerator binnen welke termijn de kandidaat dit werk naar behoren dient te hebben afgerond. Indien de kandidaat zich niet aan deze termijn houdt, geldt het hierboven genoemde.

3. Indien een PO of een fase van het profielwerkstuk of een practicumverslag niet binnen de gestelde termijnen wordt ingeleverd of het literaturoffice niet volledig is bij aanvang van de mondelinge schoolexamentoets, wordt hiermee bij de beoordeling rekening gehouden door aftrek van minimaal 2 punten van het cijfer. De examinerator van het vak bepaalt in overleg met de gemandateerde functionaris en zijn vakcollega's hoeveel punten in mindering worden gebracht naast de minimale aftrek van 2 punten en zij bepalen tevens gezamenlijk een nieuwe termijn voor het inleveren van de PO, het practicumverslag of de fase van het profielwerkstuk

Aftrek van minimaal 2 punten zal ook plaatsvinden bij ongeoorloofd verzuim bij mondelinge schoolexamentoetsen.

Indien een PO niet wordt ingeleverd, wordt dit als een onregelmatigheid beschouwd.

Schoolexamen

1. Vorm en inhoud van het schoolexamen zijn de verantwoordelijkheid van de school, behoudens goedkeuring door de inspectie.
2. Het schoolexamen begint op de eerste schooldag van leerjaar 4 voor die vakken die SE-cijfers/ -beoordelingen kennen in dat jaar en voor de mavo in leerjaar 3 voor kckv.
3. Het schoolexamen wordt afgesloten uiterlijk 10 dagen vóór aanvang van het centraal examen. (was drie dagen)
4. Jaarcijfertoetsen maken geen deel uit van het schoolexamen, maar worden wel gemaakt met inachtneming van deze regeling.

Beoordeling schoolexamen

1. De resultaten van de toetsen meetellend voor het schoolexamen worden uitgedrukt in een getal lopende van 1 tot en met 10 met de daartussen liggende getallen met 1 decimaal.

Indien het vak een centraal examen kent, wordt het schoolexamencijfer als volgt bepaald: het gemiddelde van alle theoretische toetsen en praktische opdrachten wordt afgerond op één decimaal. (bv. 5,45 = 5,5 en 5,44 = 5,4). Dit cijfer wordt vermeld als GSE in het schooladministratieprogramma Magister. Dit afgeronde cijfer op één decimaal wordt met het CE-cijfer gemiddeld en weer afgerond op een geheel getal. (11 punten = 6; 10,9 = 5)

Het schoolexamencijfer voor vakken, die alleen met een schoolexamen worden afgesloten (maatschappijleer; bewegen, sport en maatschappij (bsm, havo),

het praktijkgericht programma maatschappij groot (ppmg, IBC, havo), lichamelijke opvoeding 2(mavo); profielwerkstuk (havo-vwo); onderzoek en ontwerpen (o&o); culturele en kunstzinnige vorming (ckv, havo/vwo) moet worden afgerond en worden uitgedrukt in een geheel getal van 1 tot en met 10. Indien genoemde schoolexamenvakken deelcijfers kennen, geldt: de afronding naar een geheel getal geschiedt in twee stappen: d.w.z. eerst op de nabij liggende tiende en vervolgens op een geheel getal, bijv. 6,49 – 6,45 wordt afgerond op 6,5. Dit cijfer wordt vermeld als GSE in het schooladministratieprogramma Magister. Vervolgens wordt dit afgerond op een geheel getal. De ondergrens voor een 7 is dus 6,45. Het cijfer 6,44 wordt een 6,4 en vervolgens een 6.

Toelichting:

Het ppmg havo(vakcode 1154) is een nieuw vak dat als pilot in 4 havo gaat starten in het cursusjaar 2023-2024 en de plek van één profielkeuzevak in de profielen CM/EM inneemt of van één vak in het vrije deel in elk profiel. In het gewone spraakgebruik noemen we dit vak 'IBC'

Een toegekend cijfer is na bespreking van de toets en vermelding in het schooladministratieprogramma Magister definitief, tenzij binnen 3 werkdagen na bekendmaking van het cijfer de leerling een verzoek doet tot wijziging aan de commissie cijfergeschillen.

Ook de school kan zich onder dezelfde voorwaarden beroepen op een vergissing van een docent bij de toekenning van een cijfer.

2. Het schoolexamen kent de volgende toetsvormen:

- schriftelijke toetsen met open en/of gesloten vragen
- praktische toetsen niet zijnde praktische opdrachten
- mondelinge toetsen
- praktische opdrachten
- handelingsdelen
- profielwerkstuk

3. De schriftelijke toetsen met open en/of gesloten vragen, de mondelinge toetsen, alsmede de praktische opdrachten worden beoordeeld met een cijfer. Het eindcijfer is het al of niet gewogen gemiddelde van de beoordelingen die voor de toetsen en/of praktische opdrachten behaald zijn, zoals aangegeven in het programma van toetsing en afsluiting van de diverse vakken.

4. De handelingsdelen van alle vakken dienen “naar behoren” afgesloten te zijn.

5. In afwijking van lid 1, wordt het deelvak lichamelijke opvoeding uit het gemeenschappelijke deel van elk profiel, beoordeeld met 'voldoende' of 'goed'. Dit geldt ook voor het profielwerkstuk en kunstvakken 1 op de mavo. De beoordeling gaat uit van de mogelijkheden van de leerling en geschiedt op grondslag van het naar behoren afsluiten van de desbetreffende deelvakken, zoals blijkt uit het examendossier.

6. Het combinatiecijfer (havo/vwo) bestaat voor 5 havo en 6 vwo uit maatschappijleer (maat), culturele en kunstzinnige vorming (ckv) en het profielwerkstuk (PWS). Het cijfer voor de afzonderlijke vakken mag niet lager zijn dan 4 en deze vakken tellen éénmaal mee in het combinatiecijfer.

Het combinatiecijfer is de som van de eindcijfers van de drie afzonderlijke vakken gedeeld door 3 en wordt vervolgens afgerond op een geheel getal.

In het boekje “Profielwerkstuk 2023 – 2024”, worden de regelingen, termijnen en procedures voor het profielwerkstuk vermeld. Het daar gestelde maakt deel uit van het PTA.

7. Indien de kandidaat één of meer nog te beoordelen dossieronderdelen niet kan overleggen, worden deze onderdelen als niet voltooid beschouwd.

8. Bij mondelinge toetsen heeft de kandidaat het recht om in overleg met de secretaris van het examen een toehoorder/deskundige bij de toets aanwezig te laten zijn. Bij het tentamineren door twee of meer examinatoren, bepalen zij in onderling overleg het cijfer. Is er geen overeenstemming, dan wordt het cijfer bepaald op het rekenkundig gemiddelde van de beoordelingen.
9. Bij toetsing van één vaardigheid door twee examinatoren bepalen zij in onderling overleg het cijfer.
10. In één toets kan een kandidaat op meerdere aspecten door meerdere examinatoren beoordeeld worden.
11. Het schriftelijk schoolexamenwerk mag, na beoordeling, door de kandidaten in het bijzijn van de examinerator worden ingezien; er mag echter niets in veranderd worden. Het aanbrengen van veranderingen in het werk na de correctie wordt beschouwd als het plegen van een onregelmatigheid. Elke kandidaat dient zich van de juistheid van de schoolexamencijfers te vergewissen. Wanneer een cijfer naar zijn mening niet blijkt te kloppen, anders dan in gevallen van cijfergeschillen (zie artikel 18) stelt hij de secretaris van het eindexamen of de gemandateerde functionaris binnen drie dagen hiervan schriftelijk op de hoogte. Deze stelt een onderzoek in en deelt de uitslag daarvan aan de kandidaat mee. Hiertegen is geen beroep meer mogelijk. Na dit tijdstip zijn de cijfers schoolexamens definitief. De kandidaten tekenen aan het eind van een voorexamenjaar en na vaststelling van het eindcijfer SE voor de juistheid van de cijfers.
- 12.a Alleen een eindexamenkandidaat heeft recht op inzage van zijn/haar eigen gemaakte eindexamenwerk. Het werk mag niet worden gekopieerd, maar de school moet wel de gelegenheid bieden om het werk in te zien samen met de vakdocent, zodat de leerling kan leren van de gemaakte fouten. Indien deze inzage leidt tot een cijfergeschil, dan is bij de volgende inzage een lid van de schoolleiding/examencommissie aanwezig, zodat er geen aanpassingen in het werk aangebracht kunnen worden. De eerste corrector is niet meer aanwezig bij de inzage om discussie te voorkomen. De termijn om het examenwerk in te zien is gesteld op 3 werkdagen nadat de uitslag bekend gemaakt is.
- 12.b Als de eindexamenkandidaat aannemelijk kan maken dat er een aanwijsbare fout bij de correctie is gemaakt, wordt op de volgende manier gehandeld:
- De eindexamenkandidaat zet zijn argumenten over vernomen fouten op papier.
 - Op verzoek van de rector (of gemandateerde functionaris/examensecretaris) kijkt de 1e corrector op grond van deze argumenten of naar zijn mening een aanpassing van de score aan de orde is.
 - De 1e corrector neemt contact op met de 2e corrector, geeft aan welke argumenten de leerling heeft en waarom de 1e corrector deze wel of geen reden vindt voor aanpassing van de score. Op basis van een zorgvuldige voorbereiding voeren de correctoren hierover gemotiveerd overleg. De uitkomst van dit contact wordt schriftelijk vastgelegd (kan in een mailbericht) en wordt gedeeld met de rector.

- Overeenstemming over aanpassing van de score: alleen als beide correctoren in overleg met elkaar tot de conclusie komen dat de score moet worden aangepast, wordt deze aangepast.

- De rector (in samenwerking met de examensecretaris) past de uitslag aan. DUO/Examendiensten en de inspectie van het onderwijs worden op de hoogte gesteld van een eventueel nieuw vastgesteld cijfer. De Inspectie zal in deze situatie altijd contact opnemen met de 2e corrector en de rector van de desbetreffende school om na te gaan of de 2e corrector niet onder druk is gezet.

- Als de correctoren beiden van mening zijn dat de score niet dient te worden aangepast, laat de rector dat aan de leerling weten.

- Geen overeenstemming over wel/geen aanpassing van de score: indien de correctoren van mening verschillen over het al dan niet aanpassen van een score, kunnen de rectoren van de beide scholen in overleg met elkaar twee nieuwe correctoren aanstellen die het werk opnieuw beoordelen. Op basis van de nieuwe beoordeling stelt de rector het cijfer vast. Het is aan te raden om twee docenten te kiezen die niet direct betrokken zijn, maar verbonden zijn aan een andere school die onder hetzelfde bestuur hangt. Het spreekt voor zich dat deze docenten bevoegd moeten zijn voor het examenvak én dat zij zelf een eindexamenklas hebben.

13. Al het schriftelijke werk dat voor de eindbeoordeling van het schoolexamen een rol gespeeld heeft, wordt door de examinerator bewaard tot 6 maanden na afloop van het eindexamen (1 januari) en daarna vernietigd. Er worden in principe geen werken teruggegeven, uitgezonderd de eindproducten van de beeldende vakken. De kandidaat kan deze na 1 jaar komen ophalen.

14. Indien een kandidaat instroomt in de examenklas vanuit een hogere afdeling of vanuit een andere school, dan kunnen er maatwerkafspraken gemaakt worden t.a.v. de toetsen, die onderdeel uitmaken van het PTA. Deze afspraken dienen altijd schriftelijk te worden vastgelegd in het logboek van de leerling in Magister.

15. Alleen de kandidaat die zijn schoolexamen volledig en tijdig (tenminste 3 werkdagen voor aanvang van het centraal examen) heeft afgerond, mag deelnemen aan het centraal examen.

16. In 2022-2023 afgewezen kandidaten die in 2023-2024 opnieuw deelnemen aan het centraal examen, kunnen voor (schoolexamenonderdelen van) vakken die enkel een schoolexamen kennen, vrijstelling krijgen, mits er een voldoende behaald is. Als een vrijstelling gegeven wordt, wordt dit schriftelijk vastgelegd voor de start van het examenjaar.

17. Kandidaten die om een geldige reden, ter beoordeling aan de locatiedirecteur, hun schoolexamen niet kunnen afronden, kunnen niet deelnemen aan het eerste tijdvak van het centraal examen, maar worden in de gelegenheid gesteld op een later tijdstip aan het centraal examen deel te nemen.

Beheer examendossier

De verantwoordelijkheid voor het beheer van de verschillende onderdelen van het examendossier is als volgt geregeld:

1. De afdelingsleider is verantwoordelijk voor het per leerling administreren van de gevolgde vakken.
2. De decaan is gedelegeerd verantwoordelijk voor het beheer van het LOB-dossier.
3. De kunstmentor is gedelegeerd verantwoordelijk voor het beheer van het kunstdossier.
4. De examinerator Nederlands en moderne vreemde talen is gedelegeerd verantwoordelijk voor het beheer van het literatuur-, lees-, schrijf-, spreek- en luisterdossier van zijn vak.
5. De vakdocenten zijn gedelegeerd verantwoordelijk voor het beheer van rapportages, schriftelijke toetsen, (een kopie van) werkstukken waaronder het profielwerkstuk en foto- en videomateriaal van niet te archiveren werkstukken van leerlingen.

Mededeling cijfers schoolexamen

De kandidaten krijgen op vooraf aangegeven tijdstippen een (digitaal) overzicht

van de stand van zaken. Mocht de kandidaat van oordeel zijn dat een cijfer of beoordeling niet juist vermeld is, dan heeft hij tot drie werkdagen na datum de gelegenheid om te reclameren. Doet hij dat niet binnen de gestelde tijd, dan wordt aangenomen dat alles goed genoteerd is.

Voor aanvang van het centraal examen wordt aan de kandidaat schriftelijk bekend gemaakt, voor zover van toepassing:

welke cijfers hij heeft behaald voor het schoolexamen;

de beoordeling van de vakken waarvoor geen cijfer wordt vastgesteld;

de beoordeling van het profielwerkstuk op de mavo, 'voldoende' of 'goed'.

Een kandidaat kan pas aan het centraal examen deelnemen indien alle onderdelen zoals genoemd in lid 2 zijn afgerond. Onderdelen uit lid 2b dienen 'naar behoren' te zijn afgerond.

Centraal examen in eerder leerjaar (Wet voortgezet onderwijs 2020)

1. In overeenstemming met artikel 3.12 van de wet kan het bevoegd gezag een leerling de gelegenheid geven om in het voorlaatste leerjaar of in het daaraan voorafgaande leerjaar het centraal examen in een of meer vakken, maar niet in alle vakken, af te leggen.
2. Bij toepassing van het eerste lid wordt het schoolexamen in dat vak of die vakken afgesloten voordat in dat leerjaar het centraal examen in dat vak of die vakken aanvangt.

3. Indien de leerling in één of meer vakken centraal examen heeft afgelegd in het voorlaatste of direct daaraan voorafgaande leerjaar, en niet is bevorderd tot het volgende leerjaar, vervallen de met dit centraal examen of deze centrale examens behaalde resultaten.

Herkansen en inhalen.

Welke toetsen herkansbaar zijn, staat aangegeven in deel 2, bij de beschrijving van de toetsen per vak.

Enkel het schoolexamenvak maatschappijleer uit 4 mavo, 4 havo en 5 vwo kent een totaalvakherkansing van de theoretische toetsen.

3. Deze totaalvakherkansing (uitgezonderd is de praktische opdracht) vindt plaats na afloop van de eerste periode van het examenjaar 5 havo c.q. van 5 vwo (periode 2) en na de laatste toetsweek in 4 mavo.

4. In de examenklas 4 mavo, 5 havo en 6 vwo heeft de leerling recht op drie herkansingen over de stof van de voorafgaande periode. Dit betekent één herkansing per periode. De herkansingen in de examenklas vinden plaats telkens op of omstreeks de 4e donderdag na een toetsweek, uitgezonderd de laatste herkansing, waarvoor de voorbereidingstijd slechts enkele dagen is.

Iedere kijk-/ Luistertoets van de moderne vreemde talen en de Luister- en Kijkvaardigheid toets 4 mavo is herkansbaar bij een resultaat lager dan 5.5 en deze herkansing wordt afgenomen na toetsweek 3.

Daarnaast mag deze toets ook als reguliere herkansing worden gemaakt bij een cijfer gelijk aan of hoger dan 5.5 (dan is deze herkansing echter één van de drie herkansingen in de examenklas).

5. Het inhalen van gemiste herkansbare toetsen vindt plaats tegelijk met de herkansingen.

Elke te herkansen of in te halen toets is qua duur, vorm en inhoud van de leerstof gelijk aan de oorspronkelijke toets.

Herkansingen kunnen niet worden opgespaard en meegenomen naar een volgende periode (uitgezonderd de kijk- en luistertoetsen van de moderne vreemde talen).

Het inhalen van gemiste niet-herkansbare toetsen wordt bepaald door de vakdocent, echter pas nadat de afdelingsleider heeft vastgesteld dat de afwezigheid bij de toets geoorloofd was. De leerling neemt zelf het initiatief om een toestemmingsformulier te halen bij de afdelingscoördinator/afdelingsleider.

6. De kandidaat is verplicht een toets (oorspronkelijke toets, inhaaltoets, herkansing) te maken op het tijdstip dat daarvoor is vastgesteld. Ook wanneer de kandidaat niet verschijnt bij een vastgestelde inhaaltoets, dient de reden voor de afwezigheid vooraf schriftelijk bij de afdelingsleider/afdelingscoördinator te worden gemeld. Ongeoorloofde afwezigheid wordt altijd gezien als een onregelmatigheid. (Zie artikel 3.2)

7. Indien een kandidaat niet deelneemt aan een door hem opgegeven herkansing, vervalt zijn recht op herkansing. Het is niet mogelijk een gemiste herkansing op een later tijdstip alsnog te maken.

8. Herkansingen moeten via internet worden aangevraagd op de data zoals die zijn opgenomen in het jaarrooster. Het recht op herkansing vervalt, indien de kandidaat zich niet houdt aan de termijnen die gelden voor het opgeven van de herkansing: latere opgave is dus niet mogelijk.
9. Indien een herkansbare toets in een periode gemist is en dus moet worden ingehaald, vervalt het recht op de herkansing voor die periode. Het inhalen treedt dus in de plaats van de herkansing.
10. Voor alle vakken geldt dat er geen praktische opdrachten herkanst mogen worden.
11. Opdrachten uit het handelingsdeel (HD) moeten net zo lang herhaald worden tot tenminste de beoordeling 'naar behoren' gegeven kan worden.
12. Het profielwerkstuk op de mavo moet vóór de herfstvakantie afgesloten worden. Bij een onvoldoende dient de kandidaat dit op aanwijzing van de mentor/vakdocent alsnog 'naar behoren' af te ronden vóór aanvang van toetsweek 2. Profielwerkstukken die niet op tijd zijn afgerond worden niet meer beoordeeld.
13. Indien een kandidaat zich ten aanzien van een onderdeel van het examen aan enige onregelmatigheid schuldig maakt of heeft gemaakt, kan de locatiedirecteur hem het recht op verdere deelname aan één of meerdere zittingen van het schoolexamen (inclusief herkansingen) of het Centraal Examen ontzeggen.

Rapportage

1. Het schooljaar is ingedeeld in 4 perioden. Driemaal per jaar ontvangt de kandidaat een (digitaal) overzicht van de tot dan toe behaalde resultaten met de bijbehorende gemiddelde rapportcijfers op 1 decimaal. Tussendoor worden er cijferoverzichten gepubliceerd met de stand van zaken op dat moment in het schooljaar. Voor de examenklassen bestaat het schooljaar uit 3 perioden met een toetsweek en de laatste periode met het Centraal Examen.

2. Elk rapportcijfer wordt berekend op basis van alle tot dan toe gemaakte toetsen en praktische opdrachten.

Eerst wordt daarbij het voortschrijdend gewogen gemiddelde berekend van de toetscijfers, afgerond op één decimaal (=gT). Praktische toetsen worden geteld als toetsen en hebben een vastgestelde wegingsfactor.

Indien er praktische opdrachten gemaakt zijn, dan wordt vervolgens het voortschrijdend gewogen gemiddelde berekend van de PO-cijfers, afgerond op één decimaal (=gP)

Het rapportcijfer wordt dan berekend met de volgende formule:

$$\text{RAPPORTCIJFER} = (4 \times gT + 1 \times gP) / 5$$
, afgerond op één decimaal.

Voor de vakken wiskunde A + B (Vwo) en wiskunde B (Havo) geldt de volgende afwijkende formule:

RAPPORTCIJFER = $(9 \times gT + 1 \times gP) / 10$, afgerond op één decimaal.

3. Het aldus berekende rapportcijfer wordt op het rapport genoteerd als gemiddelde jaarcijfer (=gJR) of als gemiddelde SE-cijfer (=gSE), afhankelijk van de keuze van de vaksectie voor jaarcijfers of SE-cijfers.
4. Op het overgangsrapport wordt bovendien het overgangscijfer vermeld (=OVER), dat ontstaat door het gJR-cijfer of het gSE-cijfer af te ronden op een geheel getal.
5. Bij een vak zonder CE dat in het betreffende jaar wordt afgesloten is het overgangscijfer tevens het eindcijfer voor dit vak en wordt op het overgangsrapport genoteerd als EIND.
6. De bevordering geschiedt op basis van de overgangscijfers.

Verder geven de bevorderingscriteria de marges aan waarbinnen de kandidaat wordt toegelaten tot het volgende leerjaar.

Ziekte en afwezigheid tijdens onderdelen van het schoolexamen

1. Een kandidaat die door ziekte of om een andere dwingende reden verhinderd is aan een toets deel te nemen, laat dit vóór aanvang van de toets weten aan de secretaris van de examencommissie en/of de afdelingsleider. Indien deze kennisgeving mondeling wordt gedaan, dient deze zo spoedig mogelijk schriftelijk te worden herhaald, doch uiterlijk binnen drie dagen na terugkeer op school.

Voorbeelden van niet-geldige redenen zijn: het afleggen van een rijexamen, het bezoek aan een open dag van een andere opleiding, niet urgente medische controles e.d.

Het is kandidaten niet toegestaan om lessen te missen op de dag van een toets zonder zich vóór het afleggen van de toets gemeld te hebben bij de secretaris van de examencommissie en/of de afdelingsleider/afdelingscoördinator. Deze bepaalt of de kandidaat de toets mag maken of deze toets later moet inhalen. Indien een kandidaat in dit geval een toets toch maakt zonder zich bij de secretaris van de examencommissie en/of de afdelingsleider gemeld te hebben, kan de gemaakte toets ongeldig verklaard worden.

2. Gemiste tussentijdse toetsen moeten vóór de start van de nieuwe periode zijn ingehaald.
3. De examencommissie kan een onderzoek laten instellen naar de rechtmatigheid van afwezigheid. Wanneer blijkt dat de kandidaat zonder geldige reden afwezig was, kan de commissie dit aanmerken als een onregelmatigheid.
4. Een kandidaat die bij een schriftelijke toets van het schoolexamen te laat komt dient in het algemeen toch deel te nemen aan deze toets en levert zijn werk op het vastgestelde tijdstip in.
5. Komt een kandidaat bij een mondeling toets, practicum of luistertoets te laat, dan zal deze toets veelal niet meer op dat tijdstip kunnen worden afgelegd. Indien dit te laat komen geschiedt met geldige redenen - te beoordelen door de secretaris van de examencommissie

of de afdelingsleider - wordt door de examinator, in overleg met de kandidaat, een nieuw tijdstip vastgesteld.

6. In alle bijzondere gevallen kan men zich wenden tot de afdelingsleider of de secretaris van het eindexamen.

Slaag- / zakregeling havo / vwo

Een kandidaat is geslaagd als:

het gemiddelde van alle Centraal Examen vakken behaald tijdens het Centraal Examen 5,5 of hoger is.

alle eindcijfers 6 of hoger zijn,

er 1 x 5 behaald is en de rest 6 of hoger is,

er 1 x 4 behaald is en de rest 6 of hoger is en gemiddeld 6,0

(compensatie) (2 x 7) of (1 x 8)

er (2 x 5) of (1 x 5 en 1 x 4) behaald is en alle overige eindcijfers 6 of hoger zijn en gemiddeld 6,0

(compensatie voor (2 x 5) = (2 x 7 of 1 x 8) en compensatie voor (1 x 5 + 1 x 4) = (3 x 7) of (1 x 7 + 1 x 8)

geen enkel cijfer lager is dan een 4

maximaal 1 x 5 voor de kernvakken Nederlands, Engels of wiskunde behaald is

de rekentoets gemaakt is door kandidaten zonder wiskunde (in mavo of havo) ; de rekentoets is een verplicht onderdeel van het eindexamen; het resultaat telt niet mee bij de uitslagbepaling. Het cijfer wordt wel vermeld op een bijlage bij de cijferlijst.

verder dient het vak Lichamelijke Opvoeding met 'voldoende' of 'goed' te zijn beoordeeld.

Het combinatiecijfer bestaat uit de vakken maatschappijleer (maat), ckv en het profielwerkstuk (PWS) in het examenjaar 2023-2024.

De ondergrens voor de afzonderlijke vakken is 4.

Het combinatiecijfer telt als compensatiecijfer, niet de afzonderlijke vakken.

De status van het combinatiecijfer is een schoolexamen (SE-cijfer); zie artikel 12.2.

Slaag-/ zakregeling mavo

Wanneer is een kandidaat geslaagd?

Om te slagen moet een kandidaat aan een aantal verplichtingen voldoen. Naast de eisen die worden gesteld aan de cijfers voor de eindexamens zijn er verplichtingen in het kader van het schoolexamen.

Voor de vakken lichamelijke opvoeding en kunstvakken 1 uit het gemeenschappelijk deel waarover alleen een schoolexamen is afgelegd, moet de kandidaat een beoordeling voldoende of goed hebben behaald.

Het vak maatschappijleer 1 uit het gemeenschappelijk deel wordt beoordeeld met een cijfer.

Een kandidaat moet voor het profielwerkstuk de beoordeling voldoende of goed hebben 'behaald. Verder moet de kandidaat hebben voldaan aan de verplichtingen van de praktische opdrachten en het handelingsdeel zoals omschreven in het programma van toetsing en afsluiting (PTA). Bovendien moeten de resultaten van de verplichte vakken van het derde leerjaar die aan het eind van het derde leerjaar met een schoolexamen worden afgesloten, opgenomen zijn in het examendossier.

De cijferlijst

Voor elk examenvak wordt een eindcijfer op de cijferlijst vermeld. Een eindcijfer voor een examenvak bestaat uit een omschreven gemiddelde van het schoolexamen en het centrale examen, behalve voor het vak maatschappijleer, dat alleen een schoolexamen kent.

Een kandidaat krijgt tenminste zeven eindcijfers: voor Nederlands, Engels, twee profielvakken, twee keuzevakken en maatschappijleer.

Slaag-/ zakregeling mavo:

De kandidaat die examen heeft afgelegd aan een school voor VMBO (mavo) is geslaagd indien hij:

geen enkele onvoldoende heeft of

maximaal 1x een 5, verder 6 of hoger of

maximaal 1x een 4 heeft, verder 6 of hoger, waaronder tenminste 1x7 of hoger of

maximaal 2x een 5 heeft, verder 6 of hoger, waaronder tenminste 1x7 of hoger.

voor het centraal schriftelijk examen gemiddeld minimaal een 5,5 heeft behaald en voor het vak Nederlands een eindcijfer heeft dat niet lager is dan 5.

geen enkel cijfer lager is dan een 4.

voor kckv het kunstvak, lichamelijke opvoeding en het profielwerkstuk geldt dat de kwalificatie voldoende of goed moet zijn behaald.

de rekentoets heeft gemaakt indien de kandidaat geen wiskunde heeft. Het cijfer telt niet mee in de slaag-/ zaknorm.

een loopbaandossier gemaakt heeft.

Een kandidaat is cum laude geslaagd als:

het gemiddelde van de eindcijfers een 8,0 of hoger is.

en

voor vwo geldt: geen van de cijfers die bij de uitslagbepaling betrokken zijn, mogen lager zijn dan 7.

Voor mavo/ havo geldt: geen van de cijfers die bij de uitslagbepaling betrokken zijn, mag lager zijn dan 6, de rekentoets telt dus niet mee voor de berekening. Ook worden eventuele extra vakken buiten beschouwing gelaten. Een 5 voor een extra vak vormt geen probleem voor cum laude. Het combinatiecijfer mag niet lager zijn dan 6, maar de samenstellende onderdelen mogen wel lager zijn dan 6.

Het judicium cum laude wordt op het diploma vermeld.

Examencommissie

De Examencommissie bestaat voor het examenjaar 2023-2024 uit:

De heer drs. F. J. Duenk, tevens secretaris van het examen, docent

De heer drs. M.W.P.M. van den Aarssen, docent

De heer drs. A. van Megen MA, docent.

Slotbepalingen

Het schoolexamen in de eindexamenvakken wordt ingesteld overeenkomstig hetgeen hierna voor ieder vak afzonderlijk in het PTA (Programma van Toetsing en Afsluiting) is aangegeven.

Indien een kandidaat in enig onderdeel van enig vak hinder ondervindt van een duidelijk aanwezig fysieke of psychische handicap, kan deze zich wenden tot de secretaris van de examencommissie met het verzoek om voor dit onderdeel/deze onderdelen in aanmerking te komen voor een afwijkende regeling.

De examencommissie kan hierop een beslissing nemen welke aan dit verzoek tegemoet komt, zulks met inachtneming van het Uitvoeringsbesluit WVO 2020.

4. Verzoeken om in aanmerking te komen voor een afwijkende regeling (zoals bedoeld in 20.2 hierboven) dienen vóór 01 oktober 2023 te worden ingediend bij de secretaris van het examen.
5. Indien dit reglement tot kennelijke onbillijkheid of onuitvoerbaarheid leidt, een en ander ter beoordeling aan de locatiedirecteur, kan deze besluiten af te wijken van deze regeling.
6. Een exemplaar van deze regeling wordt vóór 1 oktober 2023 aan de kandidaten, de vakdocenten, de leden van de examencommissie en aan de inspecteur ter hand gesteld.

7. De Regeling Schoolexamen en Centraal Examen 2023 - 2024 ligt ter inzage bij de secretaris van het eindexamen en staat op de website van de school.
8. Voor aanvang van het centraal examen ontvangt iedere kandidaat de benodigde informatie over de gang van zaken tijdens het centraal examen.

Frank Duenk, secretaris van het examen,

Instemming door de Medezeggenschapsraad op 28 september 2023



Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Nederlands

Studie: 4 MAVO
Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming: Nederlandse taal
Officiële vakafkorting: ne
Vakcode: 11

T401 schrijfvaardigheid
Afnamemoment: TW1
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: K2, K3, K7, V1, V2, V3
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg:

T402 spreekvaardigheid
Afnamemoment: wk 50
Tijdsduur: 15 min
Toetsvorm: Mondeling
Herkansing: Nee
Eindtermen: K1, K2, K5, K8, V1, V2, V3
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg:

T403 kijk- luistertoets
Afnamemoment: maart
Tijdsduur: 120 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: K2, K4
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg:

T404 leesvaardigheid
Afnamemoment: TW3
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: K2, K3, K6, V1, V3
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg:

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Engels

Studie: 4 MAVO
Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming: Engelse taal
Officiële vakafkorting: en
Vakcode: 71

T401 Leesvaardigheid

Afnamemoment: Week 43
Tijdsduur: 45 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Lezen
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg: Tekstverklaren

T402 Basisvaardigheden/leervaardigheden

Afnamemoment: TW1
Tijdsduur: 45 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen:
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg: Proefwerk (idioom Build Up 1-5 + stones + gramm., hfst. 1, te weten: Ontkennende zinnen, vragende zinnen en past simple + present perfect)

T403 Basisvaardigheden/leervaardigheden

Afnamemoment: TW2
Tijdsduur: 45 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen:
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg: Proefwerk (idioom Build Up 1-10 + stones hfst. 4, gramm., te weten: woordorder, past perfect + vragende zinnen).

T404 Kijk - en luistertoets

Afnamemoment: 23-1-2024
Tijdsduur: 60 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: Kijk- en luisteren
Weefactor: 3
Uitgebreide uitleg: Schriftelijke kijktoets CITO tijdens TW2 (45 min), luistervaardigheidstoets volgt ná de toetsweek (15 min).

T405 Zakelijke brief

Afnamemoment: Week 11
Tijdsduur: 60 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Schrijven
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg: Voor de zakelijke brief moeten de leerlingen kunnen laten zien dat ze in staat zijn om een goede zakelijke brief/e-mail in het Engels te schrijven. Een juiste toepassing van de lay-out is hierbij een vereiste.

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Engels

T406 Spreekvaardigheid

Afnamemoment: TW3

Tijdsduur: 20 min

Toetsvorm: Mondeling

Herkansing: Ja

Eindtermen: Spreken

Weegfactor: 3

Uitgebreide uitleg: Voor het onderdeel spreekvaardigheid spreken de leerlingen in tweetallen 15 minuten met 2 docenten over de film die we tijdens de lessen gekeken hebben, daarnaast eventueel over hobby(s), familie, vervolgopleiding.

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Duits

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: Duitse taal en letterkunde

Officiële vakafkorting: du

Vakcode: 63

T401 Gespreksvaardigheid (ERK A2)

Afnamemoment: TW1

Tijdsduur: 30 min

Toetsvorm: Mondeling

Herkansing: Ja

Eindtermen: Domein C: Gespreksvaardigheid

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: Gespreksvaardigheid (ERK niveau A2). Leerlingen moeten dialogen voorbereiden over verschillende thema's.

T402 Toets schrijfvaardigheid (ERK A2)

Afnamemoment: TW2

Tijdsduur: 60 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: Domein D: Schrijfvaardigheid

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: Schrijfvaardigheid (ERK niveau A2). Leerlingen moeten persoonlijke mail /kaart/brief schrijven over verschillende thema's.

T403 CITO Kijk- en luistertoets (ERK B1)

Afnamemoment: Periode 3

Tijdsduur: 60 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: Domein B: Kijk- en luistervaardigheid

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: CITO Kijk- en luistertoets (ERK niveau B1)

T404 Toets examenidoom

Afnamemoment: TW3

Tijdsduur: 45 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: Domein A: Leesvaardigheid. Examenidoom

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg: Examenidoom ter voorbereiding CE Duits.

H401 Nulmeting cito leestoets (niveau gt)

Afnamemoment: Periode 1

Tijdsduur: 150 min

Toetsvorm: Handelingsdeel

Herkansing: Nee

Eindtermen: Domein A: Leesvaardigheid

Weefactor: 0

Uitgebreide uitleg: Leerlingen maken een geheel Cito 4 gt examen Duits.

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: geschiedenis

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: geschiedenis en staatsinrichting

Officiële vakafkorting: gs

Vakcode: 125

P401 Praktische opdracht: werken met spotprenten thema staatsinrichting & de Eerste Wereldoorlog

Afnamemoment: 1

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktische opdracht

Herkansing: Nee

Eindtermen: GS/K/1 t/m GS/K/10 & GS/V/1 t/m GS/V/9

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg: Bij deze opdracht leer je werken met bronnen, wat is de bedoeling van de maker? Wat kan je zeggen over de standplaatsgebondenheid, betrouwbaarheid en bruikbaarheid van bronnen?

P402 Praktische opdracht: het Interbellum & de Tweede Wereldoorlog

Afnamemoment: 2

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktische opdracht

Herkansing: Nee

Eindtermen: GS/K/5 t/m GS/K/10 & GS/V/8 -GS/V/9

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: Bij deze opdracht gaan we dieper in op het verband tussen het ontstaan van de totalitaire ideologieën tijdens het Interbellum en het uitbreken van de Tweede Wereldoorlog als gevolg daarvan.

P403 Praktische opdracht: historisch overzicht van de 20ste eeuw (examenstof)

Afnamemoment: 3

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktische opdracht

Herkansing: Nee

Eindtermen: GS/V/1 t/m GS/V/9

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: Bij deze praktische opdracht is het belangrijk om de historische gebeurtenissen, personen en jaartallen in een groter geheel te kunnen plaatsen.

T401 H1: staatsinrichting & H2: de Eerste Wereldoorlog

Afnamemoment: TW1

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: GS/K/3-GS/K/10 & GS/V/2-GS/V/7 & GS/V/8-GS/V/9

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: Het eerste schoolexamen van dit jaar bevat de hoofdstukken 1: staatsinrichting (1848 - 1914) en 2: de Eerste Wereldoorlog (1914 - 1918).

T402 H3: het Interbellum & H4: de Tweede Wereldoorlog

Afnamemoment: TW 2

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: GS/K/2 t/m GS/K/10 & GS/V/4 t/m GS/V/9

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: Het tweede schoolexamen van dit jaar bevat de hoofdstukken 3: Interbellum (1918 - 1939) en H4: de Tweede wereldoorlog (1939 - 1945).

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: geschiedenis

T403	H5: de Wereld na 1945
Afnamemoment:	Week 10
Tijdsduur:	45 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	GS/K/5 t/m GS/K/10 & GS/V/4 t/m GS/V/9
Weegfactor:	2
Uitgebreide uitleg:	Het derde schoolexamen gaat over H5: de wereld na 1945 (1945 - 2000).
T404	Examenstof: H1: Staatsinrichting H2: de Eerste Wereldoorlog H3: het Interbellum H4: de Tweede Wereldoorlog H5: De wereld na 1945
Afnamemoment:	TW 3
Tijdsduur:	120 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	GS/K/5 t/m GS/K/10 & GS/V/8 -GS/V/9
Weegfactor:	4
Uitgebreide uitleg:	Het laatste schoolexamen bevat alle examenstof van dit schooljaar dus de hoofdstukken 1 tot en met 5.

Toelichting:

Geschiedenis telt drie lessen per week. In twee lessen werken we samen aan het examenprogramma, de derde les werk je individueel aan praktische toetsen. Bij de praktische toetsen letten we op de inhoud, je werkhouding, je inzet en je historische vaardigheden. Bij de toetsen die gepland staan in de toetsweek, zie je dat de onderwerpen die je moet voorbereiden zich steeds verder uitbreiden, totdat je uiteindelijk de hele stof van het examenprogramma hebt bestudeerd.

NB: het gemiddelde van de praktische opdrachten telt voor 20% mee als eindcijfer voor het eindcijfer. Het gemiddelde van de toetsen telt mee voor 80%

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: aardrijkskunde

Studie: 4 MAVO
Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming: aardrijkskunde
Officiële vakafkorting: ak
Vakcode: 131

T401 Hoofdstuk 1: weer en klimaat

Afnamemoment: Toetsweek 1
Tijdsduur: 60 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: Eindtermen 5, 6, 22
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg: Theorietoets over hoofdstuk 1

T402 Hoofdstuk 2: bevolking en ruimte

Afnamemoment: Toetsweek 2
Tijdsduur: 60 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: Eindtermen 17, 18, 26
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg: Theorietoets over hoofdstuk 2

T403 Hoofdstuk 3: Water

Afnamemoment: Toetsweek 3
Tijdsduur: 60 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: Eindtermen 11, 12, 24
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg: Theorietoets over hoofdstuk 3

T404 P.O. Weer en klimaat

Afnamemoment: periode 1
Tijdsduur:
Toetsvorm: Praktische toets
Herkansing: Nee
Eindtermen: Eindtermen 4, 1, 2, 3
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg: Weer en klimaat in de eigen regio

T405 P.O. Bevolking en ruimte

Afnamemoment: periode 2
Tijdsduur:
Toetsvorm: Praktische toets
Herkansing: Nee
Eindtermen: Eindtermen 16, 1, 2, 3
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg: Bevolking en ruimte in de eigen regio

T406 P.O. Water

Afnamemoment: Periode 3
Tijdsduur:
Toetsvorm: Praktische toets
Herkansing: Nee
Eindtermen: Eindtermen 10, 1, 2, 3
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg: Water in de eigen regio

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: economie

Studie: 4 MAVO
Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming: economie
Officiële vakafkorting: ec
Vakcode: 233

T401	Begrippentoets basisbegrippen start 4 mavo
Afnamemoment:	Periode 1
Tijdsduur:	45 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	Alle exameneenheden
Weefactor:	1
Uitgebreide uitleg:	Begrippentoets over alle basisbegrippen en basisformules voor een start bij 4 mavo economie. In het examenjaar behandelen we onderwerpen die ook aan bod zijn gekomen in leerjaar 3, maar uitgebreider. Deze toets is 1 x herkansbaar
T402	Toets H1 & H2
Afnamemoment:	TW1
Tijdsduur:	90 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	Consumptie, Arbeid, Productie, Overheid, Bestuur
Weefactor:	2
Uitgebreide uitleg:	Deze toets is in toetsweek 1 en is herkansbaar.
T403	Toets H3 & H4
Afnamemoment:	Periode 2
Tijdsduur:	45 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	Arbeid, Productie, Overheid, Bestuur, Consumptie
Weefactor:	2
Uitgebreide uitleg:	
T404	Mondeling over exameneenheid
Afnamemoment:	TW2
Tijdsduur:	
Toetsvorm:	Mondeling
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	Consumptie, Arbeid, Productie, Overheid, Bestuur
Weefactor:	2
Uitgebreide uitleg:	Onderdeel uit H1 t/m 4. Deze mondelinge toets is herkansbaar.
T405	Toets H5 & H6
Afnamemoment:	Periode 3
Tijdsduur:	45 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	Overheid, Bestuur, Internationale Ontwikkelingen
Weefactor:	2
Uitgebreide uitleg:	
T406	Toets H1 t/m H6
Afnamemoment:	TW3
Tijdsduur:	120 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	Consumptie, Arbeid, Productie, Overheid, Internationale Ontwikkelingen (alle exameneenheden)
Weefactor:	3
Uitgebreide uitleg:	Toets over alle exameneenheden. Dit laatste SE duurt 120 minuten en is ook onderdeel van de examenvoorbereiding. Deze toets is herkansbaar.

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: wiskunde

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: wiskunde

Officiële vakafkorting: wi

Vakcode: 153

T401 H1.1 Lineaire en kwadratische vergelijkingen + H4 Machtsverbanden

Afnamemoment: week 39

Tijdsduur: 45 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K 2,3,4 V 2

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T402 H1.1 Lineaire en kwadratische vergelijkingen + H2 Vlakke meetkunde + H4 Machtsverbanden

Afnamemoment: TW1

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: K 2,3,4,5,6, V 2

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg:

T403 H6 Goniometrie

Afnamemoment: week 50

Tijdsduur: 45 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K 2,3,3 V 2

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T404 H1 Grafieken en vergelijkingen + H2 Vlakke meetkunde + H3 Informatieverwerking + H4 Machtsverbanden + H6 Goniometrie

Afnamemoment: TW2

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: K 2,3,4,5,6,7, V 1,2

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg:

T405 H7 Exponentiële formules

Afnamemoment: week 10

Tijdsduur: 45 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K 2,3,4 V 1,2

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T406 H1 Grafieken en vergelijkingen + H2 Vlakke meetkunde + H3 Informatieverwerking + H4 Machtsverbanden + H5 Rekenen + H6 Goniometrie + H7 Exponentiële formules + H8 Ruimte meetkunde

Afnamemoment: TW3

Tijdsduur: 120 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: K 2,3,4,5,6,7 V 1,2

Weefactor: 3

Uitgebreide uitleg:

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: natuur- scheikunde 1

Studie: 4 MAVO
 Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024
 Officiële vakbenaming: natuur- scheikunde 1
 Officiële vakafkorting: nsk1
 Vakcode: 173

T302 H4: Weer en H7: Materie
 Afnamemoment: Leerjaar 3
 Tijdsduur:
 Toetsvorm:
 Herkansing: Nee
 Eindtermen:
 Weegfactor: 2
 Uitgebreide uitleg: SE toets leerjaar 3.

T304 H5: Licht en H8: Straling
 Afnamemoment: Leerjaar 3
 Tijdsduur:
 Toetsvorm:
 Herkansing: Nee
 Eindtermen:
 Weegfactor: 2
 Uitgebreide uitleg: SE toets leerjaar 3.

P401 Practicumdossier
 Afnamemoment:
 Tijdsduur:
 Toetsvorm: Praktische opdracht
 Herkansing: Nee
 Eindtermen:
 Weegfactor: 1
 Uitgebreide uitleg: NASK1/K/4: Stoffen en materialen, NASK1/K/5: Elektrische energie, NASK1 /K/6: Verbranden en verwarmen, NASK1/K/7: Licht en beeld, NASK1/K/9: Kracht en veiligheid, NASK1/K/10: Bouw van de materie, NASK1/K/11: Straling en Stralingsbescherming, NASK1/K/12: Het weer, NASK1/V/1: Veiligheid in het verkeer, NASK1/V/2: Constructies, NASK1/V/4: Vaardigheden in samenhang

T401 H1: Krachten, H2: Warmte, H3: Energie en H6: Werktuigen
 Afnamemoment: TW1
 Tijdsduur: 90 min
 Toetsvorm: Schriftelijk
 Herkansing: Ja
 Eindtermen:
 Weegfactor: 4
 Uitgebreide uitleg: NASK1/K/1: Oriënteren op leren en werken, NASK1/K/2: Basisvaardigheden, NASK1/K/3: Leervaardigheden in het vak Natuurkunde, NASK1/K/5: Elektrische energie, NASK1/K/6: Verbranden en verwarmen, NASK1/K/9: Kracht en veiligheid, NASK1/V/2: Constructies, NASK1/V/3: Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie, NASK1/V/4: Vaardigheden in samenhang.

T402 H4: Elektriciteit, H5: Geluid en H9: Schakelingen
 Afnamemoment: TW2
 Tijdsduur: 90 min
 Toetsvorm: Schriftelijk
 Herkansing: Ja
 Eindtermen:
 Weegfactor: 4
 Uitgebreide uitleg: H4: Elektriciteit, H5: Geluid en H9: Schakelingen. NASK1/K/1: Oriënteren op leren en werken, NASK1/K/2: Basisvaardigheden, NASK1/K/3: Leervaardigheden in het vak Natuurkunde, NASK1/K/5: Elektrische energie, NASK1/K/8: Geluid, NASK1/V/3: Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie, NASK1/V/4: Vaardigheden in samenhang.

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: natuur- scheikunde 1

T403 H7: Stoffen, H8: Materialen, H10: Bewegingen en H11: Kracht en beweging. De overige examenstof is voorkennis die ook terug kan komen, maar de focus ligt op deze 4 hoofdstukken.

Afnamemoment: TW3

Tijdsduur: 120 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen:

Weegfactor: 4

Uitgebreide uitleg: NASK1/K/1: Oriënteren op leren en werken, NASK1/K/2: Basisvaardigheden, NASK1/K/3: Leervaardigheden in het vak Natuurkunde, NASK1/K/9: Kracht en veiligheid, NASK1/V/1: Veiligheid in het verkeer, NASK1/V/2: Constructies, NASK1/V/3: Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie, NASK1/V/4: Vaardigheden in samenhang.

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: natuur- scheikunde 2

Studie: 4 MAVO
Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming: natuur- scheikunde 2
Officiële vakafkorting: nsk2
Vakcode: 174

T401 H3
Afnamemoment: week 38
Tijdsduur: 30 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: K2/K3/K4/K5/K10
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg: Verbrandingen

T402 H1 t/m H4
Afnamemoment: TW1
Tijdsduur: 60 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: K2 t/m K6/K10/K11
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg: Stoffen en deeltjes Chemische reacties Verbrandingen Mengen en scheiden

T403 H5
Afnamemoment: week 49
Tijdsduur: 30 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: K2/K3/K6/K10/K11
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg: Zouten

T404 H5 en 6
Afnamemoment: TW2
Tijdsduur: 60 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: K2 t/m K7/K10/K11
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg: Zouten Zuren en basen

T405 H1 t/m 9
Afnamemoment: TW3
Tijdsduur: 120 min
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: K1 tm K11/ V1/V2
Weegfactor: 3
Uitgebreide uitleg: Stoffen en deeltjes Chemische reacties Verbrandingen Mengen en scheiden Zouten Zuren en basen Water en reinigen Materialen Koolstofchemie

T406 Gemiddelde T406a t/m T406d
Afnamemoment:
Tijdsduur:
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: K1 tm K11/ V1 tm V4
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg: Gemiddelde T406a t/m T406d. Deadlines worden per practicumverslag medegedeeld. Elk practicum telt voor ¼ mee in het cijfer T406

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: natuur- scheikunde 2

T406a Verslag Mengen en scheiden

Afnamemoment:

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K1 tm K11/ V1 tm V4

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T406b Verslag Zouten

Afnamemoment:

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K1 tm K11/ V1 tm V4

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T406c Verslag Zuren en basen

Afnamemoment:

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K1 tm K11/ V1 tm V4

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T406d Verslag Water en reinigen

Afnamemoment:

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K1 tm K11/ V1 tm V4

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T407 Gemiddelde T407a t/m T407d

Afnamemoment:

Tijdsduur:

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K2 t/m K11

Weefactor: 2

Uitgebreide uitleg: Gemiddelde T407a t/m T407d. Elke leertoets telt voor 1/4 mee in het cijfer T407

T407a Leertoets Formules

Afnamemoment:

Tijdsduur: 10 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K2 t/m K11

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T407b Leertoets Zuren en basen

Afnamemoment:

Tijdsduur: 10 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K2 t/m K11

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: natuur- scheikunde 2

T407c Leertoets Reactievergelijkingen

Afnamemoment:

Tijdsduur: 10 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K2 t/m K11

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T407d Leertoets Chemisch rekenen

Afnamemoment:

Tijdsduur: 10 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: K2 t/m K11

Weefactor: 1

Uitgebreide uitleg:

Toelichting:

Toelichting domeinen:

NASK2/K/1 Oriëntatie op leren en werken

NASK2/K/2 Basisvaardigheden

NASK2/K/3 Leervaardigheden in het vak NaSk2

NASK2/K/4 Mens en omgeving: gebruik van stoffen

NASK2/K/5 Mens en omgeving: verbranding

NASK2/K/6 Mens en omgeving: werken bij practicum en in beroepssituaties

NASK2/K/7 Water, zuren en basen in en om het huis

NASK2/K/8 Reinigingsmiddelen en cosmetica

NASK2/K/9 Chemie en industrie

NASK2/K/10 Basischemie voor vervolgopleiding en beroep

NASK2/K/11 Bouw van de materie

NASK2/V/1 Productieprocessen

NASK2/V/2 Productonderzoek

NASK2/V/3 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie

NASK2/V/4 Vaardigheden in samenhang

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: biologie

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: biologie

Officiële vakafkorting: bi

Vakcode: 191

P401 Gaswisseling vissenkop

Afnamemoment: periode 2a

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktische opdracht

Herkansing: Nee

Eindtermen:

Weegfactor: 1

Uitgebreide uitleg:

P402 Transport hart

Afnamemoment: periode 2a

Tijdsduur:

Toetsvorm: Praktische opdracht

Herkansing: Nee

Eindtermen:

Weegfactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T401 Thema 1 Planten

Afnamemoment: week 39

Tijdsduur: 45 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: BI/K/2/3/4/6 BI/V/3/4

Weegfactor: 2

Uitgebreide uitleg: Basisstof 1 t/m 7. BI/K/2: basisvaardigheden, BI/K/3: Leervaardigheden, BI/K/4: cellen, BI/K/6: planten en dieren en hun samenhang, BI/V/3: informatie, BI/V/4: samenhang

T402 Planten en Regeling

Afnamemoment: TW1

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Ja

Eindtermen: BI/K/2/3/4/6/7/10/11 BI/V/3/4

Weegfactor: 3

Uitgebreide uitleg: Planten basisstof 1 t/m 7. Ecologie basisstof 1 t/m 6. BI/K/2: basisvaardigheden, BI/K/3: Leervaardigheden, BI/K/4: cellen, BI/K/6: planten en dieren en hun samenhang, BI/K/7: invloed op omgeving, BI/V/3: informatie, BI/V/4: samenhang

T403 Zintuigen

Afnamemoment: week 48

Tijdsduur: 45 min

Toetsvorm: Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen: BI/K/2/3/4/6/7/10/11 BI/V/3/4

Weegfactor: 2

Uitgebreide uitleg: Basisstof 1 t/m 8. BI/K/2: basisvaardigheden, BI/K/3: Leervaardigheden, BI/K/4: cellen, BI/K/6: planten en dieren en hun samenhang, BI/K/7: invloed op omgeving, BI/V/3: informatie, BI/V/4: samenhang

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: biologie

T404	Voeding en vertering
Afnamemoment:	TW2
Tijdsduur:	90 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	BI/K/2/3/4/6/7/9 BI/V/3/4
Weegfactor:	3
Uitgebreide uitleg:	M&M basisstof 1 t/m 8. V&V basisstof 1 t/m 6. BI/K/2: basisvaardigheden, BI/K/3: Leervaardigheden, BI/K/9: lichaam in stand houden, BI/K/4: cellen, BI/K/6: planten en dieren en hun samenhang, BI/K/7: invloed op omgeving, BI/V/3: informatie, BI/V/4: samenhang
T405	Transport & Afweer
Afnamemoment:	week 6
Tijdsduur:	45 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	BI/K/2/3/9 BI/V/3/4
Weegfactor:	2
Uitgebreide uitleg:	Basisstof 1 t/m 4 + 7. BI/K/2: basisvaardigheden, BI/K/3: Leervaardigheden, BI/K/9: lichaam in stand houden, BI/V/3: informatie, BI/V/4: samenhang
T406	Transport, gaswisseling en uitscheiding
Afnamemoment:	TW3
Tijdsduur:	90 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	BI/K/2/3/9 BI/V/1/3/4
Weegfactor:	3
Uitgebreide uitleg:	Gaswisseling basisstof 1 t/m 4. Transport 1 t/m 5. Opslag, uitscheiding en bescherming 1 t/m 6. BI/K/2: basisvaardigheden, BI/K/3: Leervaardigheden, BI/K/9: lichaam in stand houden, BI/V/1: bescherming, BI/V/3: informatie, BI/V/4: samenhang

Toelichting:

Vakken met een schoolexamen zonder centraal schriftelijk eindexamen zoals maatschappijleer, bieden een herexamen aan over de theoretische leerstof.

Het behaalde cijfer, als dit hoger is dan het oude cijfer, vervangt het gemiddelde van de theoretische toetsen. Het herexamen maatschappijleer wordt zo snel mogelijk na de laatste toetsweek afgenomen. Wanneer een leerling zakt voor het eindexamen kan alleen vrijstelling verkregen worden voor het vak maatschappijleer als het vak met een afgeronde 7 is afgesloten.

T401, T402 en P401 zijn SE toetsen

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: beeldend tekenen

Studie:	4 MAVO
Lesperiode:	Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming:	kunsvakken II beeldende vakken-tekenen
Officiële vakafkorting:	bte
Vakcode:	418

T401 Oriënteren Tekenmap

Afnamemoment:	week 40
Tijdsduur:	aant weken
Toetsvorm:	Praktische toets
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	
Weegfactor:	1
Uitgebreide uitleg:	Oriënteren tekenmap

T402 Opdracht Dierentuin

Afnamemoment:	inleveren 11-10
Tijdsduur:	aant weken
Toetsvorm:	Praktische toets
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	
Weegfactor:	2
Uitgebreide uitleg:	Opdracht Dierentuin

T403 Beeldend onderzoek

Afnamemoment:	week 40
Tijdsduur:	aant weken
Toetsvorm:	Praktische toets
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	
Weegfactor:	3
Uitgebreide uitleg:	Beeldend onderzoek

T404 Tekenmap

Afnamemoment:	week 40
Tijdsduur:	aant weken
Toetsvorm:	Praktische toets
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	
Weegfactor:	4
Uitgebreide uitleg:	Tekenmap

T405 Kunstbeschouwelijke Toets

Afnamemoment:	TW1
Tijdsduur:	45 min TW1
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	
Weegfactor:	1
Uitgebreide uitleg:	Voorbereiding op het examen: theorie tekenen. BV/V/2 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie

T406 Thema Vermaak

Afnamemoment:	week 51
Tijdsduur:	aant weken
Toetsvorm:	Praktische toets
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	
Weegfactor:	5
Uitgebreide uitleg:	Thema Vermaak

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: beeldend tekenen

T407 Kunstbeschouwelijke toets
Afnamemoment: TW2
Tijdsduur: 45 min TW2
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen:
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg: Voorbereiding op het examen: theorie tekenen. BV/V/2 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie

T408 Museumbezoek
Afnamemoment: week 4
Tijdsduur: 6 uur
Toetsvorm: Praktische toets
Herkansing: Nee
Eindtermen:
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg: Museumopdracht n.a.v. museumbezoek

T409 Samenwerkingsopdracht Blogspot
Afnamemoment: week 9
Tijdsduur: aantal weken
Toetsvorm: Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen:
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg: Voorbereiding op het examen n.a.v. de blogspot

T410 Kartondruk
Afnamemoment: week 9
Tijdsduur: aant weken
Toetsvorm: Praktische toets
Herkansing: Nee
Eindtermen:
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg: Grafische techniek

H401 CPE 2024 TW4 inplannen
Afnamemoment: TW3
Tijdsduur: 270 min
Toetsvorm:
Herkansing: Nee
Eindtermen:
Weegfactor: 0
Uitgebreide uitleg:

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: beeldend tekenen

1. T401, T402, T403, T404, T406, T408, T409 en T410 zijn praktische toetsen. Indien bij deze praktische toetsen de deadline wordt overschreden, dan wordt het reglement toegepast. De leerling ontvangt een brief met een nieuwe deadline erin en krijgt 2 punten aftrek bij het inleveren van de praktische toetsen.
2. Het beeldend proces ontstaat gedurende de gehele periode van de praktische activiteit. Het laat zien op wat voor een wijze de eindproducten tot stand zijn gekomen. Zowel het beeldend proces als ook de totstandkoming van het eindproduct moet dus door de vakdocent regelmatig gevolgd kunnen worden. Frequent verzuim van de lessen tekenen kan er derhalve toe leiden dat de kandidaat zijn praktische toetsen niet tijdig voor de aanvang van het centraal praktisch examen zou kunnen afronden.
3. Mede ter voorbereiding op het centraal examen neemt de kandidaat deel aan bezoek aan een dierentuin (H401) en een museum (H402). Indien de kandidaat door ziekte of omstandigheden niet aan deze excursie zou kunnen deelnemen, dient de kandidaat een vervangende opdracht te doen e.e.a. ter beoordeling van de examinator.

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: maatschappijleer

Studie:	4 MAVO
Lesperiode:	Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming:	maatschappijleer
Officiële vakafkorting:	ma
Vakcode:	322

P401	Analyse van een maatschappelijk probleem en Wat is maatschappijleer.
Afnamemoment:	Begin van P1
Tijdsduur:	135 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Nee
Eindtermen:	ML1/K1/2/3
Weefactor:	1
Uitgebreide uitleg:	Per tweetal een maatschappelijk probleem analyseren. SE weefactor 1.

T401	Wat is maatschappijleer? En Jongeren
Afnamemoment:	Toetsweek 1
Tijdsduur:	60 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	ML1/K1/2/3
Weefactor:	2
Uitgebreide uitleg:	Toets over het hoofdstuk WAT IS MAATSCHAPPIJLEER? en het hoofdstuk JONGEREN. SE weefactor 2.

T402	Pluriforme samenleving en Criminaliteit
Afnamemoment:	Toetsweek 2
Tijdsduur:	60 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	ML1/K5/7
Weefactor:	3
Uitgebreide uitleg:	Toets over het hoofdstuk PLURIFORME SAMENLEVING en het hoofdstuk CRIMINALITEIT. SE weefactor 3.

T403	Politieke besluitvorming
Afnamemoment:	Toetsweek 3
Tijdsduur:	60 min
Toetsvorm:	Schriftelijk
Herkansing:	Ja
Eindtermen:	ML1/K6
Weefactor:	3
Uitgebreide uitleg:	Toets over het hoofdstuk POLITIEK. SE weefactor 3.

Toelichting:

Vakken met een schoolexamen zonder centraal schriftelijk eindexamen zoals maatschappijleer, bieden een herexamen aan over de theoretische leerstof.

Het behaalde cijfer, als dit hoger is dan het oude cijfer, vervangt het gemiddelde van de theoretische toetsen. Het herexamen maatschappijleer wordt zo snel mogelijk na de laatste toetsweek afgenomen. Wanneer een leerling zakt voor het eindexamen kan alleen vrijstelling verkregen worden voor het vak maatschappijleer als het vak met een afgeronde 7 is afgesloten.

T401, T402 en P401 zijn SE toetsen

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: lichamelijke opvoeding 2

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: lichamelijke opvoeding 2

Officiële vakafkorting: lo2

Vakcode: 352

T401 Stage
Afnamemoment: P1 t/m 3-TW 3
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Beroepspraktijkvorming
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg:

T402 Discuswerpen
Afnamemoment: Periode 1
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Atletiek
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg:

T403 Padel
Afnamemoment: Periode 1
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Actuele bewegingsactiviteiten
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg:

T404 Lesgeven
Afnamemoment: Periode 2
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Bewegen regelen
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg:

T405 Bewegen Regelen: Sportdag
Afnamemoment: Periode 2
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Bewegen regelen
Weefactor: 2
Uitgebreide uitleg:

T406 Judo
Afnamemoment: Periode 2
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Zelfverdediging
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg:

T407 Handbal
Afnamemoment: Periode 2
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Spel
Weefactor: 1
Uitgebreide uitleg:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: lichamelijke opvoeding 2

T408 EHBO
Afnamemoment: Periode 3
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Bewegen, Samenleving en Gezondheid
Weegfactor: 0
Uitgebreide uitleg:

T409 Stevensloop
Afnamemoment: Periode 3
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Ja
Eindtermen: Atletiek
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg: Aan het einde van het blok kan de leerling een veilige en correcte reanimatie uitvoeren. Afronden uiterlijk op 1 april.

T410 Handstand Overslag
Afnamemoment: Periode 3
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Turnen
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg:

T411 Eindshow
Afnamemoment: Periode 3
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Turnen en Bewegen op Muziek
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg:

T412 Theorietoets PTA 1 t/m 11
Afnamemoment: TW 3
Tijdsduur: 90 min
Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk
Herkansing: Nee
Eindtermen: Leervaardigheden
Weegfactor: 2
Uitgebreide uitleg:

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: lichamelijke opvoeding

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: lichamelijke opvoeding

Officiële vakafkorting: lo

Vakcode: 353

T401 Sportiviteit & Inzet

Afnamemoment: periode 1

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen:

Weegfactor: 1

Uitgebreide uitleg: zelfstandigheid

T402 Sportvaardigheden

Afnamemoment: periode 1

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen:

Weegfactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T403 Sportiviteit & Inzet

Afnamemoment: periode 2

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen:

Weegfactor: 1

Uitgebreide uitleg:

T404 Sportvaardigheden

Afnamemoment: periode 2

Tijdsduur: 90 min

Toetsvorm: Praktijk/Schriftelijk

Herkansing: Nee

Eindtermen:

Weegfactor: 1

Uitgebreide uitleg:

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: lichamelijke opvoeding

BEOORDELINGSFORMULIER SPORTIVITEIT & INZET

	0,5	1,0	1,5	2,0	Beoordeling
Omgang met kleding en materiaal	Je vergeet vaak je sportkleding mee te nemen. Je gaat respectloos om met het materiaal. Je moet vaak worden gecorrigeerd door de docent.	Je vergeet regelmatig je sportkleding mee te nemen. Je gaat geregeld respectloos om met het materiaal. Je moet geregeld worden gecorrigeerd door de docent.	Je vergeet zelden je sportkleding mee te nemen. Je gaat zelden respectloos om met het materiaal. Je moet zelden worden gecorrigeerd door de docent.	Je hebt altijd je sportkleding mee. Je gaat altijd respectvol om met het materiaal. Je moet nooit worden gecorrigeerd door de docent.	
Omgang met elkaar en docent	Je moet vaak worden aangesproken omdat je storend bent wanneer de docent praat. Je helpt je klasgenoten nooit tijdens een sport of spel en bent alleen met jezelf bezig.	Je moet regelmatig worden aangesproken omdat je storend bent wanneer de docent praat. Je helpt je klasgenoten regelmatig tijdens een sport of spel.	Je moet af en toe worden aangesproken omdat je storend bent wanneer de docent praat. Je helpt je klasgenoten vaak tijdens een sport of spel.	Je moet zelden of nooit worden aangesproken omdat je storend bent wanneer de docent praat. Je helpt je klasgenoten altijd tijdens een sport of spel. Je neemt verantwoordelijkheid in het aansturen van sportactiviteiten en klasgenoten.	
	1,5	3,0	4,5	6,0	Beoordeling
Inzet tijdens sport	Je moet vaak worden aangespoord om aan de slag te gaan en te blijven. Je bent bijna nooit betrokken bij de sport.	Je moet regelmatig worden aangespoord om aan de slag te gaan en te blijven. Je bent regelmatig betrokken bij de sport.	Je moet zelden worden aangespoord om aan de slag te gaan en te blijven. Je bent vaak betrokken bij de sport.	Je hoeft nooit te worden aangespoord om aan de slag te gaan en te blijven. Je bent altijd betrokken, ongeacht de sportactiviteit.	

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: loopbaanorientatie en begeleid

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: loopbaanorientatie en begeleiding/orientatie op studie en be

Officiële vakafkorting: lob

Vakcode: 0

H401 Bezoek Open Dag MBO

Afnamemoment: okt - mrt

Tijdsduur:

Toetsvorm: Handelingsdeel

Herkansing: Ja

Eindtermen:

Weegfactor: 0

Uitgebreide uitleg: Toetsingsvorm: Minimaal 2 keer geweest en opdracht gemaakt. Wijze van herkansing: Vervangende opdracht

H402 Meeloopdag MBO

Afnamemoment: nov - mrt

Tijdsduur:

Toetsvorm: Handelingsdeel

Herkansing: Ja

Eindtermen:

Weegfactor: 0

Uitgebreide uitleg: Toetsingsvorm: Minimaal 1 keer meegelopen en opdracht gemaakt. Wijze van herkansing: Vervangende opdracht.

H403 LOB gesprek met mentor

Afnamemoment: okt - mrt

Tijdsduur:

Toetsvorm: Handelingsdeel

Herkansing: Ja

Eindtermen:

Weegfactor: 0

Uitgebreide uitleg: Toetsingsvorm: Minimaal 2 gesprekken, met daarna een gesprekverslag. Wijze van herkansing: Vervangende opdracht

H404 Eindopdracht

Afnamemoment: April

Tijdsduur:

Toetsvorm: Handelingsdeel

Herkansing: Ja

Eindtermen:

Weegfactor: 0

Uitgebreide uitleg: Toetsingsvorm: DDD digitaal ingeleverd bij vervolgopleiding. Wijze van herkansing: Opdrachten afmaken

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: rekenen 3F

Studie: 4 MAVO

Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024

Officiële vakbenaming: rekenen 3F

Officiële vakafkorting: R3F

Vakcode: 1132

T401 Rekentoets

Afnamemoment:

Tijdsduur:

Toetsvorm:

Herkansing: Nee

Eindtermen:

Weegfactor: 1

Uitgebreide uitleg:

Toelichting:

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: rekenen 2F

Studie: 4 MAVO
Lesperiode: Schooljaar 2023 - 2024
Officiële vakbenaming: rekenen 2F
Officiële vakafkorting: R2F
Vakcode: 1135

T401 Rekentoets

Afnamemoment:
Tijdsduur:
Toetsvorm:
Herkansing: Nee
Eindtermen:
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg:

gem. SE Gemiddeld SE

Afnamemoment:
Tijdsduur:
Toetsvorm:
Herkansing: Nee
Eindtermen:
Weegfactor: 1
Uitgebreide uitleg:

Toelichting: