



PTA-boekje 2023-2024

Gemengde leerweg/theoretische leerweg,
Het Corberic, leerjaar 3 – cohort 2325

Vastgesteld in de MR-vergadering op 19 september 2023
en door het bevoegd gezag op 20 september 2023

Inhoudsopgave

Voorwoord.....	3
Examen.....	4
Schoolexamen.....	5
Eindtermen.....	5
Verplichte aanwezigheid.....	5
Onregelmatigheden.....	5
Redenen afwezigheid SE-toets.....	6
Aantal SE-toetsen per dag.....	6
Herkansing.....	6
Hoe lees je een PTA-tabel?.....	7
Examendossier.....	7
Regelgeving over afronding.....	7
Hoelang blijven de SE's bewaard?.....	7
Mag ik mijn schoolexamen inzien?.....	8
Zij-instromers.....	8
Individueel aangepast PTA.....	8
Maatschappijleer.....	8
Herexamen maatschappijleer.....	8
SE-resultaten na doubleren klas 3.....	9
Hulpmiddelen en extra faciliteiten.....	9
Regels voor SE-toetsen.....	9
Overzicht belangrijke data.....	11

Voorwoord

Beste leerlingen,

Voor jullie ligt het programma van toetsing en afsluiting (PTA) klas 3. Er staat precies in wat je dit jaar kunt verwachten, hoe zwaar alle onderdelen meetellen voor het schoolexamen en wat je precies moet doen. Dit boekje kan je heel erg helpen om houvast te hebben aan de vele veranderingen die er dit jaar zijn.

Want anders is het zeker in de derde klas. Na twee jaar op het voortgezet onderwijs heb je nu een keuze gemaakt voor een richting die je interesse heeft. En komt het examen dichterbij en start zelfs al in de derde klas. Docenten zullen je daar dit jaar ook vaak herinneren aan het feit dat veel zaken die je doet al belangrijk zijn voor je examen.

De docenten en directie van de Marke gaan ervanuit dat je dit PTA goed doorleest, zodat je op de hoogte bent van alles waaraan je moet voldoen. Nu kan het natuurlijk goed voorkomen dat je vragen hebt, twijfel dan niet en ga naar je mentor of de vakdocent. Zij helpen je heel graag verder. Wij zeggen immers niet voor niets; De Marke ziet jou zitten!

Ik wens jullie een fijn en vooral heel succesvol 3^{de} schooljaar toe en ga ervan uit jullie allemaal aan het eind van klas 4 met een diploma te zien.

Met vriendelijke groet,

Namens het MT

Mark Brijan
Directeur

Examen

Om je vmbo-diploma te halen moet je examens doen. Dat examen bestaat uit twee onderdelen, het schoolexamen (SE) en het centraal examen (CE)¹. Beide onderdelen worden samengevoegd tot het examencijfer dat op je cijferlijst komt te staan. Het examencijfer bestaat uit 50% SE-cijfer en 50% CE-cijfer.

Het CE wordt tegelijk met alle vmbo-scholen in Nederland afgenomen en gemaakt door het College voor Toetsen en Examens.

De examenregels van De Marke staan vermeld in het examenreglement.

In dit boekje kun je in alles lezen over het schoolexamen.

¹ Uitzondering: Voor een paar vakken bestaat het examen alleen uit een schoolexamen (SE). Dit geldt voor de vakken: lichamelijke opvoeding, kunstvakken inclusief ckv, combinatievak en maatschappijleer. Voor deze vakken komt het SE-resultaat op de cijferlijst te staan.

Schoolexamen

De schoolexamens staan vermeld in het Programma voor Toetsing en Afsluiting (PTA). In het PTA staat precies omschreven welke schoolexamenonderdelen afgesloten worden. Er staat onder andere vermeld wat de stof is, welke eindtermen afgesloten worden, hoe zwaar de toets meetelt en of een toets herkanst mag worden.

Eindtermen

Meer informatie over de exacte beschrijvingen van de specifieke examenprogramma's en syllabi van de examenvakken is te vinden op de betreffende examen- en vakpagina's op www.examenblad.nl.

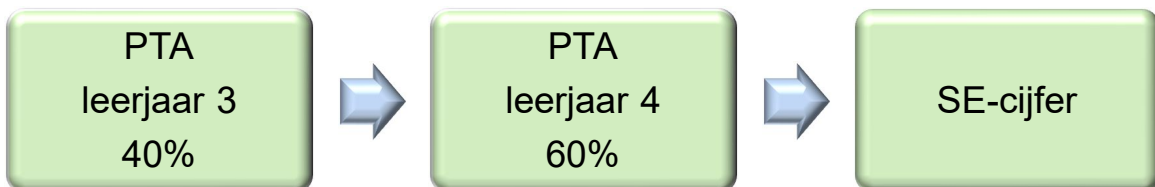
Instructies

1. Ga naar www.examenblad.nl
2. Kies links bovenin het jaar van het examen en de stroom (vmbo TL of vmbo GL of vmbo KB of vmbo BB).
3. Scrol in de pagina naar beneden tot het overzicht met de vakken.
4. Kies het betreffende vak.
5. Onder het kopje "examenstof" staat de betreffende informatie.

Op De Marke begint het SE in klas 3, periode 3. In klas 4 sluit je het SE af voordat het centraal examen begint.

Let op: Alle SE-toetsen moet je afgesloten hebben, er mag geen enkel cijfer ontbreken, anders kan je niet meedoen met het centraal examen. Zorg er dus voor dat je een achterstand zo snel mogelijk wegwerkt.

Voor het SE-cijfer tellen de PTA-cijfers leerjaar 3 voor 40% mee, de PTA-cijfers leerjaar 4 voor 60%.



Iedere toets telt een stukje mee voor het eindcijfer. Een toets kan bijvoorbeeld voor 5% meetellen voor het uiteindelijke SE-cijfer, of bijvoorbeeld 15%. Hoeveel een SE-toets meetelt staat in het PTA.

Verplichte aanwezigheid

Omdat de schoolexamens onderdeel zijn van je examen, is het verplicht dat je aanwezig bent als de toets gemaakt wordt. Als je ziek bent, of door een andere geldige reden afwezig bent, moet je dat melden bij de meldkamer. Je maakt met de vakdocent een afspraak wanneer je de toets inhaalt.

Onregelmatigheden

Een aantal voorbeelden van onregelmatigheden (*zie ook het examenreglement artikel 6*) zijn:

- Zonder opgave van reden niet verschijnen bij een toets;
- Het niet op tijd inleveren van opdrachten, werkstukken of (stage)verslagen;
- Mondelinge toetsen, practica, toetsen, werkstukken of (stage)verslagen die in een periode niet zijn gemaakt of ingehaald;

- Fraude:
 - (Delen van) het examenwerk niet inleveren en beweren het wel ingeleverd te hebben;
 - Examenwerk (bijvoorbeeld een werkstuk) van een ander inleveren;
 - Plagiaat plegen via schriftelijke dan wel elektronische bronnen (internet);
 - Citeren van bronnen zonder bronvermelding;
 - Gebruik maken van ongeoorloofde hulpmiddelen;
 - Afkijken of overleggen met anderen;
 - Gelegenheid geven tot afkijken;
 - Aanwijzingen krijgen/geven bij toiletbezoek;
 - Bij bespreking van examenwerk antwoorden verbeteren;
 - Hulpmiddelen zoals de (grafische) rekenmachine, de BINAS en het woordenboek aan anderen doorgeven.

Een onregelmatigheid wordt door jouw vakdocent of surveillant doorgegeven aan het examenbureau.

Hoor en wederhoor vindt plaats door een gesprek met een lid van de vaststellingscommissie² en de leerling. De leerling kan zich laten bijstaan door een meerderjarige.

Na het gesprek maakt de schoolleider een afweging en kan vervolgens een maatregel nemen zoals opgenomen in *artikel 7 van het Examenreglement*.

Je ouders/verzorgers ontvangen een brief van de schoolleider.

Een eventueel bezwaar tegen de maatregel van het beslisoverleg³, kan binnen 5 dagen schriftelijk worden ingediend bij de Commissie van Beroep.

Redenen afwezigheid SE-toets

Ongeldige redenen voor verlof kunnen zijn:

Voor afspraken zoals een bromfietsexamen of een bezoek aan de orthodontist, huisarts of tandarts wordt tijdens de SE-toets momenten geen verlof verleend.

Geldige redenen voor verlof kunnen zijn:

Als je vanwege ziekte of andere ernstige omstandigheden tijdens een toets geoorloofd afwezig bent. Dit moet door je ouder/verzorger mondeling bij aanvang van de toetsdag (uiterlijk 08.00 uur) aan de administratie worden doorgegeven. Hierbij moet ook de reden van het niet kunnen deelnemen worden vermeld.

Als je tijdens de SE-toets geoorloofd afwezig bent, word je in de gelegenheid gesteld de toets in te halen. Dit gaat in overleg met de docent.

Aantal SE-toetsen per dag

Omdat een SE een belangrijke toets is, mag je er niet te veel op één dag maken. Zo krijg je de gelegenheid om je goed voor te bereiden. Tijdens lesweken mogen er per dag niet meer dan twee SE-toetsen ingepland worden. Tijdens een toetsweek mogen er niet meer dan drie toetsen ingepland worden. Het streven altijd om niet meer dan twee toetsen in te plannen.

Herkansing

In klas 3 mag je herkansen, maar alleen als die mogelijkheid vermeld staat in het PTA-overzicht.

Het recht op herkansen loopt tot en met de inschrijfdatum herkansing en vervalt daarna. Zie voor het aantal herkansingsmogelijkheden het examenreglement 2023-2024 artikel 22.

² Vaststellingscommissie bestaat uit schoolleider, teamleiders, examensecretarissen en administratieve ondersteuning

³ Beslisoverleg bestaat uit schoolleider en examensecretarissen

Hoe lees je een PTA-tabel?

Hier staat in welke periode het examenonderdeel getoetst wordt.

Vak: Engels

Hier staat op welke manier de toets afgenomen wordt: schriftelijk, mondeling, praktische opdracht of luistertoets

Hier staat de weging van de toets (in leerjaar 3 wordt 40% van het SE-cijfer behaald, in leerjaar 4 de resterende 60%)

Hier staan de eindtermen die getoetst worden (zie www.examenblad.nl).

Leerjaar: vmbo gtt 3

Hier staat de tijdsduur van de toets

Cursusjaar: 2019-2020

Periode	Code	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma	Toetsvorm	Duur	Beoordeling	Herkansing	Weging
3	301	MVT/K/1 MVT/K/2 MVT/K/3 MVT/K/7	Schrijven: zakelijke mail Klachtenmail/sollicitatiemail	Schriftelijk	50 min	Cijfer	Ja	15%

Hier staat de toetscode die door de examenadministratie gebruikt wordt.

Hier staat de beoordeling

Hier staat waarover de toets gaat.

Hier staat of de toets wel of niet herkanst kan worden.

Examendossier

Alle docenten houden de SE-cijfers bij in SOMToday. Je kan jouw cijfers via dat programma controleren op de computer, of via de app SOMToday. Als een cijfer niet klopt, moet je dat zo snel mogelijk doorgeven aan de docent. Als je de toets gemist hebt, dan vult de docent een sterretje (*) in bij SOMToday. Jij, en de docent, kunnen makkelijk zien dat je nog iets mist. Zorg ervoor dat je dat je een gemiste toets snel inhaalt. Maak daarvoor een afspraak met je vakdocent. Zoals eerder beschreven moet je **alle** SE-onderdelen afgesloten hebben, anders is deelname aan het centraal examen niet mogelijk. In klas 3 moet je alle SE-toetsen afgesloten hebben om door te stromen naar klas 4.

Regelgeving over afronding

Het Eindexamenbesluit VO regelt precies of, hoe en hoe ver examenresultaten voor de berekening van de uitslag moeten worden afgerond. Het regelt niet hoe het binnen het schoolexamen moet als er geen CE op het SE volgt. Dat laatste heeft bij ons SE geleid tot de praktijk van het tussentijds afronden: het gemiddelde van de resultaten maatschappijleer 1 is 5,46. Dat wordt 5,5 en daarna 6.

Een school heeft de keuze om deze manier te kiezen. Het is een geldige regeling die voor alle leerlingen wordt toegepast en staat vermeld in het examenreglement in bijlage 4.

Afronding behaalde cijfers

Ieder cijfer dat je haalt wordt afgerond op één decimaal. De afronding op 1 decimaal gaat als volgt:

- A: 0,45 of hoger wordt 0,5. Een 7,45 wordt dus een 7,5.
- B: 0,44 of lager wordt 0,4. Een 7,44 wordt dus een 7,4.

Hoelang blijven de SE's bewaard?

Alle SE-onderdelen die afgenomen zijn worden door de docent opgeslagen in het schoolarchief. De toetsen blijven bewaard in het schoolarchief tot 6 maanden na het behalen van je diploma.

Gemaakte SE- en CE-toetsen worden 6 maanden na het behalen van je diploma vernietigd. Schoolexamens blijven eigendom van de school en je mag ze daarom niet meenemen of kopiëren.

Mag ik mijn schoolexamen inzien?

Je hebt recht op inzage na bekendmaking van het cijfer. De docent zal dat in de klas doen, of je kan een afspraak maken met de docent om de toets in te zien. Als het nodig is om nog een keer het schoolexamen in te zien, dan kan je dat bespreken met de docent en daarvoor een afspraak maken. Het schoolexamen mag niet buiten het schoolgebouw komen en je mag het alleen inzien onder toezicht van de docent.

Zij-instromers

Als je op een andere school al examenonderdelen hebt afgesloten en je stapt over naar De Marke, dan wordt het PTA van De Marke en het PTA van de andere school met elkaar vergeleken. Er wordt een plan gemaakt om alle eindtermen in het PTA af te sluiten.

Individueel aangepast PTA

Het kan gebeuren dat er onverhoopt een situatie ontstaat waardoor je ernstige belemmeringen ondervindt bij het afronden van de SE-toetsen. In dat geval wordt door de examencommissie besloten of een aanpassing van het PTA mogelijk is, of in zeer uitzonderlijke gevallen misschien zelfs een vrijstelling verleent kan worden. In alle gevallen is een verklaring van een (medische) specialist noodzakelijk. Via die verklaring kan een aanpassing van het PTA onderbouwd worden en vervolgens kan dit doorgegeven worden aan de onderwijsinspectie.

Voor de schoolexamenonderdelen waar een vrijstelling voor verstrekt wordt, zal geen cijfer opgenomen worden in het examendossier. Het schoolexamencijfer bestaat uit percentages. In het geval van een vrijstelling wordt het SE-cijfer dus berekend over de resterende SE-resultaten die behaald zijn en over het nog af te leggen deel van het schoolexamen.

Maatschappijleer

Maatschappijleer wordt in klas 3 aangeboden en afgesloten. Het cijfer telt mee op je cijferlijst en heeft dus invloed op je kans om te slagen. Dit vak geeft de mogelijkheid om al in klas 3 een compensatiepunt te halen voor je cijferlijst. Met een compensatiepunt mag je twee tekorten hebben op je cijferlijst (als je voldoet aan de andere exameneisen) om je diploma te halen. Zonder compensatiepunt mag je één tekort staan.

Herexamen maatschappijleer

Als je in klas 3 maatschappijleer afsluit met een 5 of lager, dan kom je in aanmerking voor een herexamen. Het herexamen wordt in klas 4 afgenomen, door middel van een totaaltoets. Alle onderdelen van klas 3 worden dan nogmaals getoetst.

Als je vanwege geldige redenen niet aanwezig kan zijn bij het herexamen, dan word je door de examencommissie in de gelegenheid gesteld om op een ander tijdstip het herexamen alsnog af te leggen.

Na het afleggen van een herexamen, telt het hoogste cijfer dat je gehaald hebt mee op je cijferlijst.

SE-resultaten na doubleren klas 3

Als je doubleert in klas 3, dan vervallen alle SE-resultaten, inclusief de resultaten van maatschappijleer, kunstvakken inclusief ckv en LOB. Dit betekent dat je in leerjaar 3 alle vakken opnieuw moet volgen en alle SE-toetsen moet maken.

Hulpmiddelen en extra faciliteiten

Bij het schoolexamen is het mogelijk om gebruik te maken van hulpmiddelen of extra faciliteiten, als je een deskundigheidsverklaring ter beschikking hebt die dat verklaart op basis van een onderzoeksrapport. Een deskundigheidsverklaring wordt door de orthopedagoog van De Marke beoordeeld en er wordt nagegaan of het onderzoeksrapport toereikend is voor hulpmiddelen of extra faciliteiten en of de verklaring en het onderzoek ondertekend is door een geregistreerde deskundige.

Als dat in orde is, wordt met jou besproken en uitgezocht welke hulpmiddelen of faciliteiten het beste aansluiten bij de behoefte die je hebt. De keuze wordt vastgelegd in jouw leerlingvolgsysteem. Als je een hulpmiddel of faciliteit nodig hebt, maar dat niet schriftelijk onderbouwt is in een onderzoek of verklaring, dan moet je ouder/verzorger contact opnemen met de orthopedagoog van De Marke. De orthopedagoog zal onderzoeken welke mogelijkheden er voor jou zijn.

De orthopedagoog adviseert het beslisoverleg over hulpmiddelen of faciliteiten. Het beslisoverleg besluit of dat toegestaan wordt.

Faciliteiten zijn:

- Tijdverlenging:
 - Extra tijd bij toets momenten
 - Bij het Centraal Examen recht op een half uur tijdverlenging.
- Lettergrootte: toetsen en examens worden standaard in lettertype-grootte Arial 12 punts aangeleverd.
- Auditieve ondersteuning (Sprint) tijdens toetsen en examens
- Gebruik van een (eigen) laptop of computer tijdens toetsen en examens en/of voor gebruik in de klas
- Mogelijkheid om reguliere luistertoetsen in aangepaste vorm af te nemen.
- Niet of minder zwaar aanrekenen van spelfouten onderbouw. Voor de bovenbouw is dit niet van toepassing op het schoolexamen en het Centraal Eindexamen

Tijdens het examen maakt een leerling, indien mogelijk, met faciliteiten de examens in een aparte groep.

Regels voor SE-toetsen

Schoolexamens zijn examens en daarom gelden er examenregels. Hieronder staan de regels die gelden bij alle examentoetsen:

Voor elke toets van het schoolexamen wordt de datum, het tijdstip en de plaats waar de toetsen worden afgenomen bekend gemaakt. Let op, dit kan ook al vermeld staan op een lesplanner. Bij het opstellen van de toets houdt de vakgroep rekening met de tijd die je kan gebruiken voor de toets. Bij een enkel lesuur, is de tijd die je kan gebruiken 45 minuten. Als uitgegaan wordt van twee lesuren, is de tijd die voor de toets staat 95 minuten.

1. Zorg ervoor dat je tijdens de toetsweek 15 minuten voor aanvang van het examen aanwezig bent. Kom je later, dan kan het gebeuren dat je niet direct naar binnen kunt en/of een belangrijke mededeling mist.
2. Tijdens het uitdelen en de afname van de toetsen/examens heerst er volkomen stilte in het lokaal.
3. Zonder toestemming van de docent mag je het lokaal niet verlaten. Heb je eenmaal het lokaal verlaten, dan mag je niet meer terugkomen. (Bijv. omdat je ontdekt dat je iets bent vergeten)
4. Als je na een half uur te laat verschijnt, word je niet meer toegelaten tot de toets. Je moet je dan melden bij de administratie
5. Duurt de toets/ examen één lesuur, dan is het niet toegestaan voor het einde van het lesuur het lokaal te verlaten. Als je dan al wel klaar bent, wacht je rustig tot de toets is afgelopen.
6. Duurt de toets of examen twee lesuren, dan is het niet toegestaan tijdens het eerste lesuur het lokaal te verlaten. In het tweede lesuur mag niemand het lokaal meer verlaten tijdens het laatste kwartier. Als je dan al wel klaar bent, wacht je rustig tot de toets is afgelopen.
7. Tijdens alle toetsen en examens staan alle mobiele telefoons, alle andere communicatieapparatuur en alle digitale informatiedragers (behalve de rekenmachine bij de toegestane vakken) uit én zijn opgeborgen in de tas, evenals het hoofddekseel. Jassen en tassen worden in de kluis opgeborgen of anderszins voorin de klas gelegd.
8. De hulpmiddelen die je tijdens het examen mag gebruiken staan in het PTA's. Kijk hier dus goed naar!
9. Tijdens alle toetsen mogen hulpmiddelen zoals de rekenmachine, de BINAS en het woordenboek niet aan anderen worden doorgegeven. Zorg dus dat je al je spullen in orde hebt.
10. Als je te laat komt bij een SE, krijg je de verloren tijd niet terug na het aflopen van de officiële eindtijd van de toets.
11. Je maakt examens op papier van school, ook het kladpapier wordt door de school aan jou gegeven.
12. Schrijf op al het gebruikte papier je volledige naam, het vak en de naam (of afkorting van de naam) van je vakdocent.
13. Je schrijft met een pen (blauw/zwart), tekenen doe je met potlood. Correctielak gebruiken is niet toegestaan
14. Wil je gebruik maken van het toilet, steek dan je hand op. De docent besluit of je op dat moment gebruik kan maken van het toilet. Let wel, ieder toiletbezoek kost tijd en is een verstoring voor andere kandidaten.
15. Bij onregelmatigheden tijdens het SE, wordt een melding gedaan bij de examencommissie. Hierover ontvang je bericht van een lid van de examencommissie.

Zie ook: Examenreglement Artikel 5 Toegestane zaken examenlokaal

Overzicht belangrijke data

P1	Periode 1: 4 september 2023 t/m 17 november 2023
P2	Periode 2: 20 november 2023 t/m 2 februari 2024
P3	Periode 3: 5 februari 2024 t/m 12 april 2024
	Toetsweek 3 theoretisch: 2 april 2024 t/m 8 april 2024
P4	Periode 4: 15 april 2024 t/m 19 juli 2024
	Toetsweek 3 theoretisch: 1 juli 2024 t/m 5 juli 2024

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / beeldende vorming

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
4	1	501	Praktisch/theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		502	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag, procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	schrift	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		521	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1, Hoofdstuk 1 en 2	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10
	2	601	Praktisch/Theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		602	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag, procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		621	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1, Hoofdstuk 3	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	Praktisch/Theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		702	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag. Procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	Praktisch	Geen	15	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		721	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1 en 2, Hoofdstuk 1 t/m 7, een deel van een CSE van een afgelopen jaar	50	TW	schrift	Geen	15	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / biologie

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Thema 4 Ordening & Evolutie (stevigheid en beweging)	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	8	BI/K/1, BI/K/3 BI/K/4, BI/K/5 BI/K/6, BI/K/8 BI/K/13	CE en SE	Cijfer1-10
		302	Praktische opdracht: De leerlingen combineren hoofdstuk 2 (voortplanting & ontwikkeling) & 3 (erfelijkheid) om in groepsvorm een po te maken. Hierbij moeten ze informatie opzoeken en verwerken.	200	PO	schrift	Geen	8	BI/K/1, BI/K/2 BI/K/10, BI/K/12 BI/V/3, BI/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		321	Thema 8 Gedrag	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	8	BI/K/1, BI/K/2 BI/K/3, BI/K/4 BI/V/2, BI/V/3 BI/V/4	SE	Cijfer1-10
	4	401	Praktische opdracht Ecologie	100	PO	schrift	Geen	5	BI/K/6, BI/V/3 BI/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		421	Thema 6 Ecologie Thema 7 Duurzaam leven	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	11	BI/K/6, BI/K/7	CE en SE	Cijfer1-10
	4	1	501	Thema 9 Planten	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	9	BI/K/4	CE en SE
502			Tekeningen en verslag practicum. Leerlingen maken tekeningen m.b.t. de bouw van een plant. Verslag practicum: verdamping uit bladeren.	100	PO	schrift	Geen	6	BI/K/1, BI/K/2 BI/K/3, BI/V/4	SE	Cijfer1-10
521			Thema 12 Voeding & vertering	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	9	BI/K/9	CE en SE	Cijfer1-10
2		601	Practicum zintuigen: leerlingen testen de werking van zintuigen d.m.v. het doen van practica en maken een verslag	200	PO	schrift	Geen	6	BI/K/1, BI/K/2 BI/K/3, BI/K/11 BI/V/3, BI/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		621	Thema 10 Zintuigen Thema 11 Regeling	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	12	BI/K/1, BI/K/3 BI/K/4, BI/K/10 BI/K/11	CE en SE	Cijfer1-10
3		701	Thema 13 Transport & afweer	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	9	BI/K/9, BI/K/10 BI/V/1	CE en SE	Cijfer1-10
		721	Thema 14 Gaswisseling & uitscheiding	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	9	BI/K/9, BI/K/10	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / Duits

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	De leerling kan vragen over verschillende dagelijkse onderwerpen beantwoorden aan de hand van kijk- en luisterfragmenten.	50	LT	schrift	Geen	10	MVT/K/3, MVT/K/5 MVT/V/1, MVT/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
		321	Proefwerk: de leerling kan de grammatica uit K5 (Na klar! Max) toepassen en woordjes vertalen. (Grammatica: -werden; -sterke werkwoord met a/ä- e/i of e/ie wissel; -voltooid deelwoord en voltooid tijd; -voegwoorden en zinsvolgorde)	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MVT/K/2, MVT/K/3	CE en SE	Cijfer1-10
	4	401	Proefwerk: de leerling kan de grammatica uit K6 (Na klar! Max) toepassen en woordjes vertalen. (Grammatica: -werkwoorden haben, sein en werden; -modale werkwoorden en het werkwoord wissen; -zwakke werkwoord; -het sterke werkwoord; -zinsontleding; -keuzevoorzetsels)	50	TT	schrift	Geen	10	MVT/K/2, MVT/K/3	CE en SE	Cijfer1-10
		421	Leerling kan teksten lezen en vragen over de tekst beantwoorden.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MVT/K/3, MVT/K/4 MVT/V/1	CE en SE	Cijfer1-10
4	1	501	Aan de hand van teksten kunnen leerlingen de vragen beantwoorden. Hierbij gaat het om open/ gesloten vragen; juist/onjuist vragen; gatentekst vragen.	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MVT/K/3, MVT/K/4 MVT/K/5, MVT/V/1 MVT/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
		521	De leerling kan een presentatie geven over zijn droombaan. Hij kan vragen over zijn presentatie beantwoorden.	15	TW	monde	Geen	10	MVT/K/1, MVT/K/6 MVT/V/4	SE	Cijfer1-10
	2	601	De leerling kan cultuuruitingen herkennen in beeld en geluid en vragen over verschillende dagelijkse onderwerpen beantwoorden aan de hand van kijk- en luisterfragmenten.	50	LT	schrift	Geen	10	MVT/K/3, MVT/K/5 MVT/V/1, MVT/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
		621	De leerling kan een persoonlijke brief schrijven over vakantiebelevissen. Hij kan de geoefende grammatica en conventies in de brief op de juiste manier toepassen.	50	TW	schrift	Geen	10	MVT/K/2, MVT/K/7 MVT/V/5	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	Woordenschat. De leerling beheerst de vertaling van de signaalwoorden en het examenidoom uit het handboek.	50	TT	schrift	Geen	10	MVT/K/2	SE	Cijfer1-10
		721	Leesvaardigheid. De leerling kan vragen uit verschillende examenteksten beantwoorden.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MVT/K/2, MVT/K/4	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / economie

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Opdracht economie en milieu. Praktische opdracht milieu (consumptie en productie)	200	PO	schrift	Geen	10	EC/K/1, EC/K/2 EC/K/3, EC/K/8 EC/N/2	CE en SE	Cijfer1-10
		321	H 4 Verzekeren Wanneer ben je verzekerd Polis & Premie Woonhuisverzekeringen Voertuig- & Zorgverzekeringen	45	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	EC/K/1, EC/K/2 EC/K/3, EC/K/4A	CE en SE	Cijfer1-10
	4	421	H 7 Overheid ,Belang overheid voor economie, invloed overheid op gedrag consument , Sociale zekerheid, Rijksbegroting	45	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	EC/K/6, EC/K/7	CE en SE	Cijfer1-10
4	1	501	H1 Inkomen, koopkracht, doelgroep, milieu, welzijn, welvaart, schaars, indexcijfers, inflatie	45	TT	schrift	Geen	5	EC/K/1, EC/K/2 EC/K/3, EC/K/4A EC/N/1, EC/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		521	H2 & 3; Geld, sparen, beleggen, lenen, rente, budgetteren, productiefactoren, afschrijvingskosten, kostprijs, arbeidsproductiviteit, nettoresultaat, bedrijfskolom, marktaandeel	90	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	EC/K/1, EC/K/2 EC/K/3, EC/K/4A EC/K/4B, EC/K/5A EC/N/1, EC/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
	2	601	H 4; Ondernemingsvormen, arbeidsmarkt, werkgelegenheid en werkloosheid, beroepsbevolking; arbeidsmarkt; werkloosheid; markteconomie; sociale markteconomie; privatiseren; miljoenennota; verzorgingsstaat; productiesectoren; consumentenorganisaties; vreemde valuta	45	TT	schrift	Geen	5	EC/K/4B, EC/K/5A EC/K/5B, EC/K/6	CE en SE	Cijfer1-10
		621	H 5 & 6; markteconomie; sociale markteconomie; privatiseren; miljoenennota; verzorgingsstaat; soorten belastingen; economische groei; recessie; staatsschuld; inkomstenbelasting; draagkrachtbeginsel; profijtbeginsel; nivelleren; denivelleren	90	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	EC/K/1, EC/K/2 EC/K/3, EC/K/5A EC/K/5B, EC/K/6 EC/N/1, EC/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	H7.1 & 7.2 & Formuleblad; Export, import, interne markt, protectiemaatregelen, globalisering, wisselkoers, Formuleblad; kostprijs; nettoresultaat; marktaandeel; afschrijvingskosten; brutowinst; arbeidsproductiviteit; verkoopprijs.	20	TT	schrift	Geen	5	EC/K/5A	CE en SE	Cijfer1-10
		721	H 7.3, 7.4 + H8; EU; EMU; ECB; concurrentiepositie; ontwikkelingslanden; monocultuur; ruilvoet; vreemdgeld; invloed koers € op import/export; buffervoorraad; vicieuze cirkel van armoede; microkrediet; fairtrade.	90	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	EC/K/1, EC/K/2 EC/K/3, EC/K/7 EC/N/1, EC/N/3	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / Engelse taal

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	321	Schrijven van een email	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	MVT/K/1, MVT/K/2 MVT/K/3, MVT/K/7	CE en SE	Cijfer1-10
	4	402	Presentatie	10	MO	monde	Geen	15	MVT/K/2, MVT/K/3 MVT/K/6	CE en SE	Cijfer1-10
		421	Leestoets	50	TW	schrift	Geen	10	MVT/K/4	CE en SE	Cijfer1-10
4	1	521	Leesvaardigheid	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	MVT/K/1, MVT/K/2 MVT/K/3, MVT/K/4 MVT/V/1	CE en SE	Cijfer1-10
	2	601	Boeken mondeling	20	MO	monde	Geen	10	MVT/K/1, MVT/K/2 MVT/K/6, MVT/V/3	SE	Cijfer1-10
		621	Leesvaardigheid	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	MVT/K/2	SE	Cijfer1-10
	3	702	Discussie	20	MO	monde	Geen	10	MVT/K/2, MVT/K/6 MVT/V/4	SE	Cijfer1-10
		721	Kijk- en Luistertoets	60	TW	schrift	Geen	10	MVT/K/1, MVT/K/5 MVT/V/5	SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / geschiedenis

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Leer uit hoofdstuk 3 (Sociale zekerheid en verzorgingsstaat in Nederland) uit het boek Memo:paragraaf 1,3 en 8 + aantekeningen.	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	5	GS/K/7	SE	Cijfer1-10
		321	Leer heel hoofdstuk 3 (Sociale zekerheid en verzorgingsstaat in Nederland) uit het boek Memo+ aantekeningen.	50	TW	schrift	Geen	15	GS/K/7, GS/V/4	SE	Cijfer1-10
	4	401	Leer uit hoofdstuk 5 (De Koude Oorlog) uit hetboek Memo: paragraaf 1,3 en 8 + aantekeningen.	50	PO	schrift	Geen	5	GS/K/9, GS/K/10 GS/V/6	SE	Cijfer1-10
		421	Leer heel hoofdstuk 5 (De Koude Oorlog) uit he tboek Memo + aantekeningen. Maken opdracht Koude Oorlog	50	TW	schrift	Geen	15	GS/K/9, GS/K/10 GS/V/6	SE	Cijfer1-10
4	1	521	Leer heel hoofdstuk 1 (Democratisering van Nederland 1848-1919) en hoofdstuk 2 (De Eerste Wereldoorlog 1914-1919) uit het boek Memo plusde bijbehorende aantekeningen.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	20	GS/K/1, GS/K/2 GS/K/3, GS/K/5 GS/K/6, GS/K/10 GS/V/7, GS/V/8 GS/V/9	CE en SE	Cijfer1-10
	2	621	Leer heel hoofdstuk 3 (Het interbellum 1918-1939)en hoofdstuk 4 (De Tweede Wereldoorlog 1939-1945) uit het boek Memo plus de bijbehorende aantekeningen.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	20	GS/K/4, GS/K/10 GS/V/1, GS/V/9	CE en SE	Cijfer1-10
	3	721	Leer heel hoofdstuk 5 (De wereld na 1945) uit hetboek Memo plus de bijbehorende aantekeningen.	50	TW	schrift	Geen	20	GS/K/7, GS/K/8 GS/K/9, GS/K/10 GS/V/6, GS/V/9 GS/V/2, GS/V/3 GS/V/5	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / kunstvakken II handvaardigheid

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
4	1	501	Praktisch/theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		502	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag, procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	schrift	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		521	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1, Hoofdstuk 1 en 2	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10
	2	601	Praktisch/Theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		602	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag, procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		621	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1, Hoofdstuk 3	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	Praktisch/Theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		702	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag. Procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	Praktisch	Geen	15	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		721	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1 en 2, Hoofdstuk 1 t/m 7, een deel van een CSE van een afgelopen jaar	50	TW	schrift	Geen	15	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / kunstvakken II muziek

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Speelstuk Sing n Songwriter. De leerlingen gaan een creatief proces aan waar ze zelf een lied of een rap gaan schrijven. Ze werken hierbij samen met een zelf samengestelde groep. Samenwerking en luistervaardigheden zijn hier van belang.	50	PO	Praktisch	Geen	10	MU/K/1, MU/K/4 MU/K/5, MU/K/6 MU/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
		321	Digitoets BeatsNBits Fusion.Wat is Fusion? Wat is pop, jazz, wereldmuziek en klassieke muziek? Hoe maak je zelf een mix van genres? Hoe speel je slashakkoorden?	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MU/K/1, MU/K/3 MU/K/7, MU/K/8	CE en SE	Cijfer1-10
	4	401	Speelstuk Eigen Instrument	50	PO	Praktisch	Geen	10	MU/K/1, MU/K/4 MU/K/5, MU/K/6	CE en SE	Cijfer1-10
		421	Digitoets BeatsNBits Mainstream.Wat maakt een nummer mainstream? Hoe maak je zelf een muziekstuk mainstream? Hoe speel je septiemakkoorden?	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MU/K/1, MU/K/3 MU/K/7, MU/K/8	CE en SE	Cijfer1-10
4	1	501	Speelstuk klassikaal	50	PO	Praktisch	Geen	10	MU/K/2, MU/K/4 MU/K/6	CE en SE	Cijfer1-10
		521	Digitoets BeatsNBits Poplab	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	5	MU/K/1, MU/K/3 MU/K/7, MU/K/8	CE en SE	Cijfer1-10
	2	601	Speelstuk eigen instrument	50	PO	Praktisch	Geen	10	MU/K/2, MU/K/4 MU/K/5, MU/K/8	CE en SE	Cijfer1-10
		621	Digitoets BeatsNBits Muziek Elke Dag	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MU/K/1, MU/K/3 MU/K/7, MU/K/8	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	Eindexamen praktijk: voorstelling in theater mimik	100	PO	Praktisch	Geen	15	MU/K/1, MU/K/4 MU/K/5, MU/K/6 MU/K/8, MU/V/1 MU/V/2, MU/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
		721	Digitoets BeatsNBits Muziek en andere kunst.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	MU/K/1, MU/K/3 MU/K/7, MU/K/8 MU/K/9	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / kunstvakken II tekenen

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
4	1	501	Praktisch/theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		502	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag, procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	schrift	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		521	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1, Hoofdstuk 1 en 2	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10
	2	601	Praktisch/Theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		602	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag, procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		621	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1, Hoofdstuk 3	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	Praktisch/Theoretisch	1000	PO	Praktisch	Geen	10	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		702	Praktische opdracht aan de hand van een thema met verslag. Procesmatig werken: breed onderzoek doen, zowel 2D als 3D. Uitvoeren van gekozen ontwerp in zelfgekozen materiaal.	1000	PO	Praktisch	Geen	15	BV/K/2, BV/K/4 BV/K/5, BV/K/6 BV/K/7, BV/N/1 BV/N/2, BV/N/3	CE en SE	Cijfer1-10
		721	EXPO Beeldende vakken/Bovenbouw VMBO, Staal en Roeland, 2019Deel 1 en 2, Hoofdstuk 1 t/m 7, een deel van een CSE van een afgelopen jaar	50	TW	schrift	Geen	15	BV/K/1, BV/K/3 BV/K/8, BV/N/2	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / kunstvakken incl ckv

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Kunsta autobiografie		PO	schrift	Geen	15	KV/K/1, KV/K/4	SE	codes o,v,g*
		302	4 culturele en kunstzinnige activiteiten(gerelateerd aan verschillende kunstdisciplines)		PO	schrift	Geen	35	KV/K/2, KV/K/3	SE	codes o,v,g*
		303	Verbinden:● Praktische beeldende opdracht (en)● 'vormvrij' kunstdossier		PO	schrift	Hoogste, 1 herkansing	50	KV/K/1, KV/K/3 KV/K/4	SE	codes o,v,g*
								100			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / lichamelijke opvoeding

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave	
3	3	301	Spel	150	PO	Praktisch	Geen	7	LO1/K/3	SE	codes o,v,g*	
		302	Turnen	150	PO	Praktisch	Geen	7	LO1/K/5	SE	codes o,v,g*	
		303	Inzet en Samenwerking	300	PO	Praktisch	Geen	6	LO1/K/1, LO1/K/2 LO1/K/3	SE	codes o,v,g*	
	4	401	Atletiek	150	PO	Praktisch	Geen	7	LO1/K/7	SE	codes o,v,g*	
		402	Spel	150	PO	Praktisch	Geen	7	LO1/K/4	SE	codes o,v,g*	
		403	Inzet en Samenwerking	300	PO	Praktisch	Geen	6	LO1/K/1, LO1/K/2 LO1/K/3	SE	codes o,v,g*	
4	1	501	Spel	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/4	SE	codes o,v,g*	
		502	Atletiek	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/7	SE	codes o,v,g*	
		503	Spel	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/4	SE	codes o,v,g*	
		504	Inzet en Samenwerking	450	PO	Praktisch	Geen	8	LO1/K/1, LO1/K/2 LO1/K/3	SE	codes o,v,g*	
	2	601	Spel	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/4	SE	codes o,v,g*	
		602	Turnen	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/5	SE	codes o,v,g*	
		603	Bewegen op Muziek	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/6	SE	codes o,v,g*	
		604	Inzet en samenwerking	450	PO	Praktisch	Geen	11	LO1/K/1, LO1/K/2 LO1/K/3	SE	codes o,v,g*	
	3	701	Spel	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/4	SE	codes o,v,g*	
		702	Atletiek	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/7	SE	codes o,v,g*	
		703	Zelfverdediging	150	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/8	SE	codes o,v,g*	
		704	2 Actuele bewegingsactiviteiten	100	PO	Praktisch	Geen	3	LO1/K/9	SE	codes o,v,g*	
		705	Inzet en samenwerking	450	PO	Praktisch	Geen	11	LO1/K/1, LO1/K/2 LO1/K/3	SE	codes o,v,g*	
									100			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / loopbaanoriëntatie- en begeleiding

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	1	101	Loopbaandossier Qompas		PO	Praktisch	Geen	0	kern C	SE	codes o,v,g*
		102	Oriëntatie vervolgonderwijs		PO	Praktisch	Geen	0	kern C	SE	codes o,v,g*
		103	Oriëntatie beroepen		PO	Praktisch	Geen	0	kern B en C	SE	codes o,v,g*
		104	Loopbaangesprek		MO	monde	Geen	0	kern C	SE	codes o,v,g*
4	1	101	Loopbaandossier Qompas		PO	Praktisch	Geen	0	kern C	SE	codes o,v,g*
		102	Oriëntatie vervolgonderwijs		PO	Praktisch	Geen	0	kern C	SE	codes o,v,g*
		103	Oriëntatie beroepen		PO	Praktisch	Geen	0	kern B en C	SE	codes o,v,g*
		104	Loopbaangesprek		MO	monde	Geen	0	kern C	SE	codes o,v,g*
								0			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / maatschappijleer

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Nederland & de wereld. relaties. Culturen, vooroordelen, migratie, spanningen, integratie, moraal, relaties, individualisering.	45	PS	schrift	Geen	25	ML1/K/1, ML1/K/2 ML1/K/3, ML1/K/7	SE	Cijfer1-10
		302	Wat is maatschappijleer. Kernbegrippen, macht, belangen, waarden, normen, maatschappelijk probleem. Jongeren. socialisatie, cultuur, identiteit, bindingen	45	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	25	ML1/K/4, ML1/K/7	SE	Cijfer1-10
4	2	401	Politiek, verkiezingen, parlement, stromingen	45	PO	schrift	Geen	25	ML1/K/2, ML1/K/3 ML1/K/6	SE	Cijfer1-10
	3	402	Politiek. Democratie, overheid, parlement, kabinet, rechtsstaat, gemeente, provincie, Nederland en de wereld. Globalisering, bindingen, internationale problemen, dictatuur, VN, EU, basisbehoeften, werk, solliciteren, sociale positie, discriminatie, verzorgingsstaat.	45	PO	schrift	Geen	25	ML1/K/5, ML1/K/6	SE	Cijfer1-10
								100			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / natuur- en scheikunde I

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Proef Optische bank	50	PO	Praktisch	Geen	4	NASK1/K/2, NASK1/K/3 NASK1/K/7, NASK1/V/3 NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		321	Nova MAX 2021 3 VMBO-GT H5 Licht SE, H7 Materialen CE, H8 Atomen en straling SE. Diverse berekeningen m.b.t. bovenstaande onderwerpen.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	12	NASK1/K/1, NASK1/K/2 NASK1/K/3, NASK1/K/7 NASK1/K/10, NASK1/K/11	CE en SE	Cijfer1-10
	4	401	Proef Ophangconstructie	50	PO	Praktisch	Geen	4	NASK1/K/9, NASK1/V/2 NASK1/V/3, NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		402	Proef Het rendement van een waxinelichtje	50	PO	Praktisch	Geen	4	NASK1/K/6, NASK1/V/2 NASK1/V/3, NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		403	Proef De Calorimeter	50	PO	Praktisch	Geen	4	NASK1/K/6, NASK1/V/2 NASK1/V/3, NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		421	Boek 3 vmbo H1 Krachten Boek 3 vmbo H6 Warmte Boek 4 vmbo H1 Krachten Boek 4 vmbo H2 warmte	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	12	NASK1/K/1, NASK1/K/2 NASK1/K/3, NASK1/K/9 NASK1/V/2, NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
4	1	501	Proef "Warmtecapaciteit". Je gaat volgens voorschrift onderzoek doen naar een calorimeter. Er moet een formulier met vragen ingevuld. Dit formulier lever je na afloop direct in.	50	PO	Praktisch	Geen	4	NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		521	Nova MAX 4 vmbo-GT (H1 Elektriciteit CE-3A), H9 Schakelingen CE, H11 Energie CE, H12 Elektriciteit CE, Diverse rekenvaardigheden m.b.t. bovenstaande onderwerpen.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	13	NASK1/K/1, NASK1/K/2 NASK1/K/3, NASK1/K/5 NASK1/K/6	CE en SE	Cijfer1-10
	2	621	Nova MAX 4 vmbo-GT H13 Geluid CE, (H4 Stoffen CE-3A), (H7 Materialen CE-3B), Diverse rekenvaardigheden m.b.t. bovenstaande onderwerpen.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	13	NASK1/K/1, NASK1/K/2 NASK1/K/3, NASK1/K/4 NASK1/K/8, NASK1/K/10	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	Proef "Liniaal". Je gaat de dichtheid bepalen van verschillende stoffen. Hierbij maak je onder andere gebruik van de hefboomwet. Na afloop van het practicum lever je een formulier in.	50	PO	Praktisch	Geen	4	NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		702	Praktisch schoolonderzoek. Tijdens dit schoolonderzoek wordt er een beroep gedaan op alle praktische vaardigheden die je hebt geleerd tijdens NaSk1. Je moet van deze proef een formulier invullen en na het practicum inleveren bij de docent.	100	PO	Praktisch	Geen	13	NASK1/K/1, NASK1/K/2 NASK1/K/3, NASK1/K/4 NASK1/K/5, NASK1/K/6 NASK1/K/7, NASK1/K/8 NASK1/K/9, NASK1/K/10 NASK1/K/11, NASK1/K/12 NASK1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		721	Nova MAX 4 vmbo-GT (H3 Krachten CE-3A), (H10 Krachten CE), H14 Werktuigen CE, H15 Bewegingen CE, H16 Kracht en beweging CE, Diverse rekenvaardigheden m.b.t. bovenstaande onderwerpen.	100	TW	schrift	Geen	13	NASK1/K/1, NASK1/K/2 NASK1/K/3, NASK1/K/9 NASK1/V/1, NASK1/V/2	CE en SE	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / natuur- en scheikunde II

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Ontleden en verbranden met chlooraat	100	PO	schrift	Geen	5	NASK2/K/1, NASK2/K/2 NASK2/K/3, NASK2/K/5 NASK2/K/6, NASK2/K/7 NASK2/K/9, NASK2/K/10 NASK2/K/11, NASK2/V/1 NASK2/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
		321	H5 Chemische reactiesH6 Metalen	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	NASK2/K/1, NASK2/K/2, NASK2/K/3, NASK2/K/4 NASK2/K/5, NASK2/K/6 NASK2/K/9, NASK2/K/10 NASK2/K/11, NASK2/V/1 NASK2/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
	4	401	Ontleding van ammoniumcarbonaat	100	PO	schrift	Geen	5	NASK2/K/2, NASK2/K/3 NASK2/K/4, NASK2/K/5 NASK2/K/10, NASK2/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
		421	Hoofdstuk 8 verbrandingen.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	NASK2/K/2, NASK2/K/3 NASK2/K/4, NASK2/K/5 NASK2/K/10, NASK2/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
4	1	501	Practicum massapercentage waterstofperoxide in een waterstofperoxide oplossing.	100	PO	schrift	Geen	4	NASK2/K/1, NASK2/K/2 NASK2/K/3, NASK2/K/10 NASK2/K/11, NASK2/V/3 NASK2/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		521	Hoofdstuk 7 Stoffen en deeltjes + §9.1 oplossen en indampen zouten.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	11	NASK2/K/1, NASK2/K/2 NASK2/K/3, NASK2/K/10 NASK2/K/11, NASK2/V/2	CE en SE	Cijfer1-10
	2	601	Kwantitatieve analyse van een hoeveelheid zuur of base in een oplossing met behulp van een titratie.	100	PO	schrift	Geen	4	NASK2/K/2, NASK2/K/3 NASK2/K/4, NASK2/K/6 NASK2/K/7, NASK2/K/8 NASK2/K/10, NASK2/K/11 NASK2/V/1, NASK2/V/2 NASK2/V/3, NASK2/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		621	Hoofdstuk 9 zouten & Hoofdstuk 10 zuren en basen.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	11	NASK2/K/2, NA, K2/K/3 NASK2/K/4, NASK2/K/6 NASK2/K/7, NASK2/K/8 NASK2/K/10, NASK2/K/11 NASK2/V/2	CE en SE	Cijfer1-10
	3	701	Vernikkelen van een koperen munt middels elektrolyse.	100	PO	schrift	Geen	4	NASK2/K/1, NASK2/K/4 NASK2/K/7, NASK2/K/9 NASK2/K/10, NASK2/K/11 NASK2/V/1, NASK2/V/2 NASK2/V/3, NASK2/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
		702	Praktisch schoolonderzoek.	100	PO	schrift	Geen	15	NASK2/K/1, NASK2/K/2 NASK2/K/3, NASK2/K/4 NASK2/K/5, NASK2/K/6 NASK2/K/7, NASK2/K/8 NASK2/K/9, NASK2/K/10 NASK2/K/11, NASK2/V/1 NASK2/V/2, NASK2/V/3 NASK2/V/4	CE en SE	Cijfer1-10

	721	Hoofdstuk 11 Koolstofchemie.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	11	NASK2/K/1, NASK2/K/4 NASK2/K/7, NASK2/K/9 NASK2/K/10, NASK2/K/11 NASK2/V/1, NASK2/V/2	CE en SE	Cijfer1-10	
							100				

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / Nederlands

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	KIJK- EN LUISTERTOETS: je kunt bij een fictiefilm, fragmenten, documentaires en meningvormende programma's luister- en kijkstrategieën hanteren en ze interpreteren en betekenis geven. Referentieniveau 1F-2F.	50	LT	schrift	Geen	10	NE/K/4	SE	Cijfer1-10
		302	Taalverzorging: Grammatica en Spellingtoets.	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	NE/K/2, NE/K/3 NE/K/7	SE	Cijfer1-10
		321	Leesvaardigheid: Signaalwoorden, tekstverbanden, tekstsoorten en tekstdoelen.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	NE/K/2, NE/K/3 NE/K/6, NE/V/3	SE	Cijfer1-10
4	1	421	Schrijfvaardigheid: schrijven van een zakelijke tekst. Je kunt een informatieve en opiniërende tekst schrijven.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	NE/K/1, NE/K/3 NE/K/7, NE/V/2	SE	Cijfer1-10
		521	SCHRIJFVAARDIGHEID: schrijven van een zakelijke tekst. Je kunt een activerende en overtuigende tekst schrijven.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	NE/K/1, NE/K/3 NE/K/7, NE/V/2	SE	Cijfer1-10
		601	KIJK- EN LUISTERTOETS: je kunt bij een fictiefilm, fragmenten, documentaires en meningvormende programma's luister- en kijkstrategieën hanteren en ze interpreteren en betekenis geven. Referentieniveau 2F.	50	LT	schrift	Geen	10	NE/K/4	SE	Cijfer1-10
4	2	621	SCHRIJFOPDRACHT: zakelijke brief, email of artikel schrijven.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	NE/K/1, NE/K/3 NE/K/7, NE/V/2 NE/V/3	SE	Cijfer1-10
		701	EINDTOETS (lezen en schrijven): Je kunt de theorie van LEZEN, SCHRIJVEN, WOORDENSCHAT, TAALVERZORGING en EINDEXAMEN toepassen.	100	TT	schrift	Geen	10	NE/K/2, NE/K/3 NE/K/6, NE/K/7	SE	Cijfer1-10
		721	LEESTOETS: Tekstbegrip, argumenten, hoofdgedachten en het onderwerp uit een tekst kunnen halen.	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	NE/K/3, NE/K/6	SE	Cijfer1-10
4	3	722	BOEKENMONDELING: Je kunt in een mondelinge presentatie jouw mening met argumenten en toelichting geven over drie gelezen werken.	15	TW	monde	Geen	10	NE/K/5, NE/K/8	SE	Cijfer1-10
		100									

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / profiel werkstuk

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	4	201	Het schrijven en presenteren van een profielwerkstuk. Ter ondersteuning ontvangen de leerlingen een handreiking en beoordelingsmodel bij de start van het traject.	1500	TT	schrift	Geen	100	AK/V/7, BI/V/3 BV/V/2, EC/V/2 GS/V/7, ML2/V/2 MVT/V/4, MU/V/2 NASK1/V/3, NASK2/V/3 NE/V/1, WI/V/3	SE	Cijfer1-10
100											

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / rekenen 2F

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
4	1	501	Breuken, decimale getallen	30	TT	schrift	Geen	10	niveau 2F domein getallen	School	Cijfer1-10
		502	Breuken, decimale getallen en berekeningen met decimale getallen	40	TT	schrift	Geen	20	niveau 2F domein getallen	School	Cijfer1-10
	2	601	Hele getallen, optellen, aftrekken, vermenigvuldigen en delen	30	TT	schrift	Geen	10	niveau 2F domein verhoudingen	School	Cijfer1-10
		602	Hele getallen, optellen, aftrekken, delen negatieve getallen en vermenigvuldigen	40	TT	schrift	Geen	20	niveau 2F domein verhoudingen	School	Cijfer1-10
	3	701	Oppervlakten, meten in het vlak, meten in de ruimte	30	TT	schrift	Geen	20	niveau 2F domein meetkunde	School	Cijfer1-10
		702	Hele getallen, optellen, aftrekken, delen negatieve getallen, vermenigvuldigen, verbanden en grafieken	40	TT	schrift	Geen	20	niveau 2F domein verhoudingen verbanden	School	Cijfer1-10
								100			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / wiskunde

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	3	301	Ochtendperiode informatieverwerking en statistiek	1800	PO	schrift	Geen	15	W1/K/1, W1/K/2 W1/K/3, W1/K/7 W1/K/8, W1/V/3	SE	Cijfer1-10
		321	H7 Oppervlakte en inhoud	50	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	W1/K/3, W1/K/5 W1/K/6, W1/V/1	CE en SE	Cijfer1-10
	4	421	H8 Grote getallen, H9 Grafieken en vergelijkingen	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	W1/K/4, W1/V/3	CE en SE	Cijfer1-10
4	1	501	Project landmeetkamp	1200	PO	schrift	Geen	10	W1/K/1, W1/K/2 W1/K/3	SE	Cijfer1-10
		521	H2 Verbanden, H3 Afstanden en hoeken, H5 Rekenen, meten en schatten.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	W1/K/1, W1/K/2 W1/K/3, W1/K/4 W1/K/5, W1/K/6 W1/K/8, W1/V/1 W1/V/2, W1/V/3 W1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
	2	621	H4 Grafieken en vergelijkingen, H7 Verbanden.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	20	W1/K/2, W1/K/3 W1/K/4, W1/V/1 W1/V/2, W1/V/3 W1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
	3	721	H6 Vlakke meetkunde, H8 Ruimte meetkunde.	100	TW	schrift	Hoogste, 1 herkansing	15	W1/K/2, W1/K/3 W1/K/6, W1/V/2 W1/V/4	CE en SE	Cijfer1-10
								100			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / evenementen

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	1	201	Mede organiseren van en assisteren bij een evenement	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	50	K/HBR/4	SE	Cijfer1-10
		202	Mede organiseren van en assisteren bij een evenement	100	PO		Geen	50	K/HBR/4	SE	Cijfer1-10
								100			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / dienstverlening en producten

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	1	101	Een activiteit voor een opdrachtgever bespreken, onderzoeken, presenteren, plannen en kostenberekening maken.	100	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	P/D&P/1.1	CE en SE	Cijfer1-10
		102	Vergunningen, middelen, bezetting en medewerkers regelen en evalueren	100	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	5	P/D&P/1.2	CE en SE	Cijfer1-10
		103	Een activiteit uitvoeren	400	PO	schrift	Geen	10	P/D&P/1.2	CE en SE	Cijfer1-10
		104	Werkzaamheden rondom hospitality en facilitaire werkzaamheden uitvoeren	100	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	10	P/D&P/1.3 en 1.4	CE en SE	Cijfer1-10
		105	Optreden als gastheer/gastvrouw	15	PO	monde	Geen	5	P/D&P/1.3.1	CE en SE	Cijfer1-10
		106	Gerechten bereiden	100	PO	monde	Geen	10	Werkzaamheden rondom hospitality P/D&P/1.3.2	CE en SE	Cijfer1-10
	2	201	Een digitaal ontwerp maken (flyer, poster, brochure of nieuwsbrief)	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	5	P/D&P/4.1	CE en SE	Cijfer1-10
		202	Een digitaal ontwerp maken (flyer, poster, brochure of nieuwsbrief)	100	PO	schrift	Geen	10	P/D&P/4.1	CE en SE	Cijfer1-10
	3	301	Een film maken	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	5	P/D&P/4.2	CE en SE	Cijfer1-10
		302	Een film maken	400	PO	schrift	Geen	15	P/D&P/4.2	CE en SE	Cijfer1-10
	4	401	Een website ontwerpen en maken voor een opdrachtgever	50	TT	schrift	Hoogste, 1 herkansing	5	P/D&P/4.3	CE en SE	Cijfer1-10
		402	Een website ontwerpen en maken voor een opdrachtgever	400	PO	schrift	Geen	10	P/D&P/4.3	CE en SE	Cijfer1-10
								100			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / digispel

Leerjaar	Per.	Toetscode	Toetsomschrijving	Duur minuten	Soort	Vorm	Herkansing	Weging	Eindtermen	Verplichte examenstof SE en/of CE	Resultaat- weergave
3	1	101	In opdracht een digitaal, educatief spel bedenken, maken, demonstreren, presenteren en evalueren.	50	TT	schrift	Geen	50	K/D&P/1	SE	Cijfer1-10
		102	In opdracht een digitaal, educatief spel bedenken, maken, demonstreren, presenteren en evalueren.	100	PO	Praktisch	Geen	50	K/D&P/1	SE	Cijfer1-10
								100			