

PTA boekje

2023-2024



Pius X College

4 vmbo T(mavo) en GL

Locatie Rijssen

Locatie Rijssen

Graaf Ottostraat 48
7461 CW Rijssen
Telefoon (0548) 512 245

MAVO
HAVO
ATHENEUM
GYMNASIUM

@ info@piusx.nl
www.piusx.nl
www.ikkiespius.nl
facebook.com/pius10college

Rijssen, september 2023

Geachte ouder/verzorger en leerling,

Uw zoon/dochter zit nu in het laatste examenjaar van het vmbo theoretische leerweg. Voorafgaand aan het Centraal Examen (CE) vindt in het 3e en 4e leerjaar het Schoolexamen (SE) plaats. Een uitwerking van het Schoolexamen is verderop in deze uitgave te vinden.

Het Centraal Examen wordt landelijk op hetzelfde moment afgenomen. Bij de organisatie van het examen is elke school gebonden aan de door het College voor Toetsen en Examens (CvTE) vastgestelde examenregels. Meer informatie in te vinden op www.cte.nl

Het **schoolexamen** bestaat uit de toetsen die uw zoon/dochter in de bovenbouw maakt en meetellen voor het eindcijfer van het examen. Het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) beschrijft per vak welke toetsen meetellen voor dit cijfer.

We vragen u vriendelijk om met uw kind zorgvuldig kennis te nemen van dit boekje. We gaan ervan uit dat uw kind zich op tijd en goed voorbereidt op de examens. We wensen uw kind een succesvol examenjaar toe.

Mocht iets u niet duidelijk zijn dan staat de mentor van uw kind u vanzelfsprekend graag te woord.

Met vriendelijke groet,

Manon Ottink
Eindexamensecretaris

Inhoudsopgave

Leeswijzer PTA.....	4
Berekenen eindcijfer	4
Profielwerkstuk	5
Aardrijkskunde	6
Beeldende vorming	7
Biologie.....	8
Duits	9
Economie	10
Engels	11
Geschiedenis en staatsinrichting	12
Muziek	13
CKV	14
Lichamelijke opvoeding.....	15
Maatschappijleer.....	16
Mentoruur.....	18
Natuur- en scheikunde I	19
Natuur- en scheikunde II	20
Nederlands	21
Rekenen	22
Wiskunde	23
Dienstverlening en producten	24
Keuzedelen dienstverlening en producten	
Sport en bewegen	25
Ongevallen EHBO	26
Ondernemen	28
Webshop	29
Presentatie, promotie en verkoop.....	30
Voeding en beweging.....	31

Leeswijzer PTA

Bovenaan de pagina staat een lichtblauw vak. In dit vak staat de opleiding en de leerweg, de schooljaren waarin gewerkt wordt aan het PTA, gevolgd door het vak. Zie voorbeeld afbeelding hieronder.

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / aardrijkskunde

Afbeelding 1

Onder het lichtblauwe vak is een tabel weergegeven. Een voorbeeld hiervan is te vinden in afbeelding 2. Hieronder wordt per kolom omschreven welke informatie er kan worden gevonden.

In de eerste kolom staat in welk leerjaar de toets wordt afgenomen.

De tweede kolom geeft aan in welke periode de toets wordt afgenomen.

Kolom drie geeft toetscode aan.

In kolom vier staat een toets-omschrijving

Kolom vijf geeft de tijdsduur aan

Kolom zes geeft aan in welke vorm de toetsvorm aan:

- TT: theoretische toets
- HD: handelingsdeel
- PO: praktische opdracht
- MO: mondeling

De zevende kolom geeft aan of de toets herkansbaar is.

In kolom acht staat besloten hoe vaak een toets meetelt m.a.w. de weging.

In de negende kolom is voor de weging van de toetsen. We spreken van een samengestelde toets als die toets uit meer deelttoetsen bestaat.

De tiende kolom geeft de eindtermen aan die door de Rijksoverheid zijn vastgesteld.

Kolom elf is voor de eindtermomschrijving.

De laatste kolom, kolom 12, staat de resultaatweergave in cijfers of OVG (onvoldoende/voldoende/goed).

De weging van het PTA mavo 3 en leerjaar 4 samen is voor de eindexamenvakken altijd 100. Een toets met een weging van 10 telt dus voor 10% mee voor het totale eindcijfer van het schoolexamen.

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort Vorm	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	A	Arm en Rijk	50	TT	Geen	6		K1,K2,K3,K7 V4		Cijfer1-10
	2	B	Grenzen en identiteit	50	TT	Geen	6		K1,K2,K3,K9 V6		Cijfer1-10
	3	C	Bronnen van energie	50	TT	Geen	7		K1,K2,K3,K5 V2		Cijfer1-10
							19				

Afbeelding 2

Berekenen eindcijfer

Het eindcijfer (= diplomacijfer) (voor alle vakken waar een Centraal examen voor is) komt tot stand door;

Cijfer School Examen + cijfer Centraal Examen

Eindcijfer = _____

2

Wanneer er geen Centraal examen is voor een vak dan is het cijfer voor het School Examen tevens het diploma cijfer. Zowel het cijfer voor het School Examen als voor het Centraal Examen zijn cijfers op 1 decimaal nauwkeurig.

Profielwerkstuk

Onderdeel	Gemengde en theoretisch leerweg
Profielwerkstuk, 20 klokuren	Het werkstuk heeft een verplichte relatie met het profiel van de leerling(en)

Profielwerkstuk	Tijdspad
Afronding voorbereiding profielwerkstuk	Eind van het 3 ^e leerjaar
Kick-off	10 oktober 2023
Inleveren onderwerp	30 oktober 2023
Uiterste inleverdatum Profielwerkstuk	19 januari 2024
Uiterste inleverdatum herkansing Profielwerkstuk	16 februari 2024
Presentatie Profielwerkstuk	19 maart 2024

Aandachtspunten:

- Het profielwerkstuk is opgebouwd uit het verslag en de presentatie.
- Het verslag en de presentatie zijn een verplicht onderdeel van het profielwerkstuk.
- Het profielwerkstuk en de presentatie worden door twee docenten beoordeeld en moet een voldoende zijn. De onderdelen zijn herkansbaar maar dient voor aanvang van het CSE met een voldoende te zijn afgerond.
- Er kan alleen een diploma behaald worden als het profielwerkstuk met een voldoende of goed is afgerond.

Meer informatie en de beoordelingskaders voor het profielwerkstuk en presentatie vindt u in de handleiding. Deze handleiding is gepubliceerd in Teams.

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / aardrijkskunde

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	A	Arm en Rijk	50	TT	schrift	SE	Geen	6		K1,K2,K3,K7 V4		Cijfer1-10
	2	B	Grenzen en identiteit	50	TT	schrift	SE	Geen	6		K1,K2,K3,K9 V6		Cijfer1-10
	3	C	Bronnen van energie	50	TT	schrift	SE	Geen	7		K1,K2,K3,K5 V2		Cijfer1-10
4	1	D	inhaal PTA klas 3 arm en rijk energie grenzen	50	TT	schrift	SE	Geen	19		K1,K2,K3,K7, K9, K5,, V2 V4 V6		Cijfer1-10
		E	Weer en klimaat Toets H1	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K4,5,6,22		Cijfer1-10
		F	Weer en klimaat Toets H2	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K4,5,6,22		Cijfer1-10
		G	Weer en klimaat Toets H3, verrijksdeel C1, C2, C3	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K4,5,6,22		Cijfer1-10
	2	H	Water Toets H7	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K10,11,12,24		Cijfer1-10
		I	Water Toets H8	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K10,11,12,24		Cijfer1-10
		J	Water Toets H9, verrijksdeel C1, C2, C3	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K10,11,12,24		Cijfer1-10
	3	K	Bevolking en ruimte Toets H4	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K16,17,18,26		Cijfer1-10
		L	Bevolking en ruimte Toets H5	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K16,17,18,26		Cijfer1-10
		M	Bevolking en ruimte Toets H6, verrijksdeel C1, C2, C3	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	9		K16,17,18,26		Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / beeldend-ha

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltaets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat-weergave	
4	1	A	1 of meerdere werkstukken. Een werkstuk met een thema (eigen keus of eindexamen van voorgaande jaren) en uitgewerkt volgens het examen principe.	1.050	PO	prak	SE	Geen	15		K2, K3, K4, K5, K6, K7, V1, V2, V3	Bestaat uit: Voorbereiding, arbeidsproces, techniek, vormgeving, kleuren, creativiteit, schriftelijke verwoording, logboek en eindpresentatie.	Cijfer1-10	
		B	Kunstgeschiedenis: Beeldanalyse Begrippen	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	15		K2, K3, K8		Cijfer1-10	
	2	C	1 of meerdere werkstukken. Een werkstuk met een thema (eigen keus of eindexamen van voorgaande jaren) en uitgewerkt volgens het examen principe.	1.050	PO	prak	SE	Geen	15		K2, K3, K4, K5, K6, K7, V1, V2, V3	Bestaat uit: Voorbereiding, arbeidsproces, techniek, vormgeving, kleuren, creativiteit, schriftelijke verwoording, logboek en eindpresentatie.	Cijfer1-10	
		D	Kunstgeschiedenis: Beeldanalyse Begrippen	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	15		K2, K3, K8		Cijfer1-10	
	3		E	1 of meerdere werkstukken. Een werkstuk met een thema (eigen keus of eindexamen van voorgaande jaren) en uitgewerkt volgens het examen principe	1.050	PO	prak	SE	Geen	20		K2, K3, K4, K5, K6, K7, V1, V2, V3	Bestaat uit: Voorbereiding, arbeidsproces, techniek, vormgeving, kleuren, creativiteit, schriftelijke verwoording, logboek en eindpresentatie.	Cijfer1-10
			F	Kunstgeschiedenis: Beeldanalyse Begrippen	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K2, K3, K8		Cijfer1-10
									100					

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / biologie

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltaets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	A	Schoolexamen 1: Toets thema 3 erfelijkheid en evolutie	50	TT	schrift	SE	Geen	10		BI/K/5 BI/K/7 BI/K/12 BI/K/13		Cijfer1-10
	2	B	Schoolexamen 2: Toets thema 4 ordening en thema 6 ecologie	100	TT	schrift	SE	Geen	10		BI/K/3 BI/K/4 BI/K/5 BI/K/6		Cijfer1-10
		C	Schoolexamen 3: Praktische opdracht stevigheid en beweging	250	TT	prak	SE	Geen	5		BI/K/1 BI/K/2/ BI/K/8 BI/V/3 BI/V/4		Cijfer1-10
	3	D	Schoolexamen 4: Praktische opdracht duurzaamheid	250	TT	prak	SE	Geen	5		K1/K2/K7/V3/V4		Cijfer1-10
4	1	E	Inhaalprogramma 3 mavo PTA		TT		SE	Geen	30				Cijfer1-10
		E1	(inhaal) Presentatie sport ter vervangingen van praktische opdracht stevigheid en beweging	250	TT	monde	SE	Geen	0	1	BI/K/1 BI/K/2/ BI/K/8 BI/V/3 BI/V/4		Cijfer1-10
		E2	(inhaal) Herbeoordeling proefwerk thema 6 ecologie en duurzaamheid ter vervanging van praktische opdracht mens en milieu	250	TT	prak	SE	Geen	0	1	BI/K/1 BI/K/2/ BI/K/7 BI/V/3 BI/V/4		Cijfer1-10
		E3	(inhaal) Praktische opdracht determineren ter vervanging van schoolexamen 2	100	PO	prak	SE	Geen	0	1	BI/K/3 BI/K/4 BI/K/5 BI/K/6		Cijfer1-10
		E4	(inhaal) Herbeoordelen thema 5 Erfelijkheid en evolutie als vervanging voor schoolexamen 1	50	TT	schrift	SE	Geen	0	1	BI/K/5 BI/K/7 BI/K/12 BI/K/13		Cijfer1-10
		F	Schoolexamen 5: Toets thema 10 Regeling + Thema 11 Zintuigen	100	TT	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	30		BI/K/3 BI/K/9 BI/K/11		Cijfer1-10
	2	G	Schoolexamen 6: praktisch schoolexamen	100	PO	prak	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	10		BI/K/1 BI/K/2 BI/V/4		Cijfer1-10
3	H	Schoolexamen 7: Toets thema 12 voeding en vertering + thema 13 transport en afweer + thema 14 gaswisseling en uitscheiding	100	TT	schrift	CE en SE	Hoogste, 1 herkansing	30		BI/K/3 BI/K/4 BI/K/5 BI/K/9 BI/K/10 BI/K/11 BI/V/1		Cijfer1-10	

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / Duits

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	1	A	Schrijven	70	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		3,7		Cijfer1-10
		B	Lezen	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	11		3,4		Cijfer1-10
		G1	Woordjes toets Periode 1	20	TT	schrift	SE	Geen	0	3	3		Cijfer1-10
	2	C	Spreken	15	TT	monde	SE	Hoogste, 1 herkansing	18		2,3,6		Cijfer1-10
		D	Luisteren	100	TT	schrift	SE	Geen	18		3,5		Cijfer1-10
		G2	Woordjes Toets Periode 2	20	TT	schrift	SE	Geen	0	3	3		Cijfer1-10
	3	E	Portfolio	0	TT	Digitaal	SE	Geen	11		1,3,5,6,8,10,11,12		Cijfer1-10
		F	Lezen	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	11		3,4,8		Cijfer1-10
		G	Gemiddelde van alle SO's	20	TT	schrift	SE	Geen	11		3		Cijfer1-10
		G3	Woordjes Toets Periode 3	20	TT	schrift	SE	Geen	0	5	3		Cijfer1-10
									100				

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / economie

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	1	A	Exameneenheid Consumptie H1 Verdien je genoeg? H2 Geld moet rollen	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		EC/K/1-2-3 EC/K/4 EC/V/1-2-3		Cijfer1-10
		B	Exameneenheid Arbeid en productie H3 We gaan voor de winst H4 Aan het werk	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		EC/K/1-2-3 EC/K/5 EC/V/1-2-3		Cijfer1-10
		C	Exameneenheid Overheid en bestuur H5 Kan de overheid dat regelen? H6 De overheid en ons inkomen	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		EC/K/1-2-3 EC/K/6 EC/V/1-2-3		Cijfer1-10
	3	D	Exameneenheid Internationale ontwikkelingen H7 Nederland Handelsland H8 Welvaart Weredewijd	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	25		EC/K/1-2-3 EC/K/7-8 EC/V/1-2-3		Cijfer1-10

100

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / Engels

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltaets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	1	A	Toets 1 uit Stepping Stones	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	14		K1-K7		Cijfer1-10
		B	Extensief lezen (mediadossier)	50	TT	schrift	SE	Geen	7		K2-K4		Cijfer1-10
		C	Schrijfvaardigheid A2/B1-niveau	60	TT	schrift	SE	Geen	7		K7		Cijfer1-10
	2	D	Leesvaardigheid A2/B1-niveau	120	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	16		K3, K4		Cijfer1-10
		E	Extensief lezen (mediadossier)	50	TT	schrift	SE	Geen	7		K2-K4		Cijfer1-10
	3	F	Kijk- en Luistervaardigheid A2/B1-niveau	60	TT	schrift	SE	Geen	14		K5		Cijfer1-10
		G	Schrijfvaardigheid A2/B1-niveau	50	TT	schrift	SE	Geen	7		V4		Cijfer1-10
		H	Toets 2 uit Stepping Stones	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	14		K1 - K7		Cijfer1-10
		I	Gesprekvaardigheid A2-niveau	20	MO	monde	SE	Geen	14		K6		Cijfer1-10
									100				

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / geschiedenis en staatsinrichting

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	A	De industriële samenleving in Nederland	50	TT	schrift	SE	Geen	10		GS/K/1 GS/K/2 GS/K/3 GS/K/6 GS/K/10 GS/V/ 7-8		Cijfer1-10
	3	B	De koloniale relatie Indonesië - Nederland	50	TT	schrift	SE	Geen	10		GS/K/1 GS/K/2 GS/K/3 GS/K/4 GS/K/10 GS/V/ 7-8 GS/V/		Cijfer1-10
4	1	C	Inhaalprogramma klas 3	100	TT	schrift	SE	Geen	20		GS/K/1 GS/K/2 GS/K/3 GS/K/6 GS/K/10 / GS/ GS/V/7-8		Cijfer1-10
		D	WO 1 en Interbellum	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K1,2,3, K10 en V8 V9		Cijfer1-10
	2	E	WO 2 + begrippen WO 1 en Interbellum	50	TT	schrift	SE	Geen	20		K1,2,3, K10 en V8 V9		Cijfer1-10
		F	Koude Oorlog	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K1,2,3, K10 en V8 V9		Cijfer1-10
	3	G	Staatsinrichting van Nederland	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K1,2,3, K5 en V2		Cijfer1-10

120

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / Kunstvakken II-Muziek

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deoltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave	
4	1	A	Algemene muzikaleer Theorie en praktijk	50	PO	prak	SE	Geen	20		K2/K3/K4/K5/K7	Algemene muzikaleer Theorie en praktijk	Cijfer1-10	
	2	B	Theorietoets Muziekgeschiedenis	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		K3/K7/K8/K9	Theorietoets Muziekgeschiedenis	Cijfer1-10	
	3	C	Practicum schoolexamen	120	TT	prak	SE	Geen	20			K1/K2/K4/K5/K6		Cijfer1-10
		D	Musiceren in groepsverband	120	TT	prak	SE	Geen	30			K1/K2/K4/K5/K6		Cijfer1-10
		E	Musiceren individueel	120	TT	prak	SE	Geen	10			K1/K2/K4/K5/K6		Cijfer1-10
									100					

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / kunstvakken incl ckv

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	A	CZP 1, CA 1 met verwerking en één of meerdere praktische opdracht(en)	450	TT	prak	SE	Hoogste, 2 herkansingen	30		KV/ K/ 1/ 2/ 3 en 4		OVG
	2	B	CA 2, en 3 met verwerking. En één of meerdere praktische opdracht(en)	600	TT	prak	SE	Hoogste, 2 herkansingen	30		KV/ K/ 1/ 2/ 3 en 4		OVG
	3	C	CA 4 met verwerking, productie eigen werk, presentatie eigen werk. CZP 2 en één of meerdere praktische opdracht(en)	650	TT	prak	SE	Hoogste, 2 herkansingen	40		KV/ K/ 1/ 2/ 3 en 4		OVG
4	1	D	(inhaal) CZP 1, CA 1 met verwerking	450	TT	prak	SE	Hoogste, 2 herkansingen	30		KV/ K/ 1/ 2/ 3 en 4		onvoldoende/ voldoende /goed
	2	E	(inhaal) CA 2, en 3 met verwerking.	600	TT	prak	SE	Hoogste, 2 herkansingen	30		KV/ K/ 1/ 2/ 3 en 4		onvoldoende/ voldoende /goed
	3	F	(inhaal) CA 4 met verwerking, productie eigen werk, presentatie eigen werk. CZP 2	650	TT	prak	SE	Hoogste, 2 herkansingen	40		KV/ K/ 1/ 2/ 3 en 4		onvoldoende/ voldoende /goed

200

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / lichamelijke opvoeding

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	A	Turnen: ringen	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3,K5		Cijfer1-10
		B	Spel: unihockey	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3,K4		Cijfer1-10
		C	Atletiek: hoogspringen m.b.v. fosbury flop	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3, K7		Cijfer1-10
	2	D	Turnen: wendsprong kast breedte m.b.v. minitramp	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3, K5		Cijfer1-10
		E	Zelfverdediging: stoeispelen, vormen van judo	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3, K8		Cijfer1-10
		F	BOM: maken van een dans	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3, K6		Cijfer1-10
	3	G	Spel: softbal	120	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3, K4		Cijfer1-10
		H	Atletiek: speerwerpen	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3, K7		Cijfer1-10
		I	Turnen: salto schuine vlak	80	HD	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1, K2, K3, K5		Cijfer1-10
4	1	J	Spel: voetbal	80	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2, K3,K4	K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding K4: Spel	Cijfer1-10
		K	Atletiek: Parkloop	40	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3,K7	K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding K7: Atletiek	Cijfer1-10
	2	L	Spel: badminton	80	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3,K4	K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding K4: Spel	Cijfer1-10
		M	Spel: volleybal	80	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3,K4	K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding K4: Spel	Cijfer1-10
		N	Spel: basketbal	80	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3,K4	K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding K4: Spel	Cijfer1-10
		O	Atletiek: SRT of Pyramidelooop	40	PO	prak	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		K1,K2,K3,K7	K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding K4: Spel	Cijfer1-10
	3	P	Sportoriëntatie	400	PO	prak	SE	Geen	25		K1,K2,K3,K9	K1: Oriëntatie op leren en werken K2: Basisvaardigheden K3: Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding K9: Actuele bewegingsactiviteiten	onvoldoende/ voldoende /goed

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / maatschappijleer

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deoltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave	
3	1	A	Wat is maatschappijleer? §1, §2, §3	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	5		ML1/K/2,3	Toets in 1e les week 37 Op initiatief van de leerling kan één van de herkansbare toetsen opnieuw gemaakt worden in week 27, de week van 3 – 7 juli 2023, waarbij het hoogste resultaat van beide pogingen telt.	Cijfer1-10	
		B	Jongeren / relaties Jongeren: §1, §3, §4 Relaties: §1, §2, §3, §4	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		ML1/K/1,2,5,7,11	Toets in 1e les week 44. Op initiatief van de leerling kan één van de herkansbare toetsen opnieuw gemaakt worden in week 26, de week van 3 – 7 juli 2023, waarbij het hoogste resultaat van beide pogingen telt.	Cijfer1-10	
		C	Actualiteitentoets 1 Periode 06-12 november '22.	50	TT	schrift	SE	Geen	10		ML1/K/2,3	Toets in 1e les week 46	Cijfer1-10	
		D	Nederland en de wereld §1, §2, §3, §4, §5	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		ML1/K/2,5,11.	Toets in 1e les week 48 Op initiatief van de leerling kan één van de herkansbare toetsen opnieuw gemaakt worden in week 26, de week van 3 – 7 juli 2023, waarbij het hoogste resultaat van beide pogingen telt.	Cijfer1-10	
	2	E	Werkstuk Criminaliteit	250	TT	schrift	SE	Geen	15		ML1/K/2,3,4,5,7	Uiterlijk 20/12/'21 werkstuk inleveren. Presentaties in januari '23.	Cijfer1-10	
		F	Werk §1, §2, §3, §4, §5, §6	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		ML1/K/1,2,3,5,6.	Toets in 1e les week 7 Op initiatief van de leerling kan één van de herkansbare toetsen opnieuw gemaakt worden in week 26, de week van 3 – 7 juli 2023, waarbij het hoogste resultaat van beide pogingen telt.	Cijfer1-10	
		G	Actualiteitentoets 2 Periode 12 - 18 februari '23.	50	TT	schrift	SE	Geen	10		ML1/K/2,3.	Toets in 1e les week 10	Cijfer1-10	
		H	Politiek	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		ML1/K/2,3,4,5,6.	Toets in 1e les week 14 Op initiatief van de leerling kan één van de herkansbare toetsen opnieuw gemaakt worden in week 26, de week van 3 – 7 juli 2023, waarbij het hoogste resultaat van beide pogingen telt.	Cijfer1-10	
	3	I	I	Pluriforme samenleving §1, §2, §3, §4, §5	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		ML1/K/2,3,4,5,6,7.	Toets in 1e les week 23 Op initiatief van de leerling kan één van de herkansbare toetsen opnieuw gemaakt worden in week 26, de week van 3 – 7 juli 2023, waarbij het hoogste resultaat van beide pogingen telt.	Cijfer1-10
			J	Media §1, §2, §3, §4, §5, §6	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	10		ML1/K/1,2,3,4,5,6,7	Toets in proefwerkweek week 27 Op initiatief van de leerling kan één van de herkansbare toetsen opnieuw gemaakt worden in week 26, de week van 3 – 7 juli 2023, waarbij het hoogste resultaat van beide pogingen telt.	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / maatschappijleer

4	1	K	(inhaal) Wat is maatschappijleer? §1, §2, §3, §4	50	TT	Digitaal SE	Hoogste, 1 herkansing	10	ML1/K/2,3.	Cijfer1-10	
		L	(inhaal) Actualiteitentoets 1 Periode 30 oktober – 3 november '23	50	TT	Digitaal SE	Geen	20	ML1/K/2,3.	Zie tijdens de voorbereiding de geselecteerde nieuwsitems via Teams.	Cijfer1-10
		M	(inhaal) Jongeren: §1, §2, §3, §4	50	TT	Digitaal SE	Hoogste, 1 herkansing	10	ML1/K/1,2,5,7,11.	Cijfer1-10	
		N	(inhaal) Politiek, alle paragrafen.	50	TT	Digitaal SE	Hoogste, 1 herkansing	10	ML1/K/2,3,4,5,7.	Cijfer1-10	
	2	O	(inhaal) Media §1, §2, §3, §4, §5	50	TT	Digitaal SE	Hoogste, 1 herkansing	10	ML1/K/2,3,4,5,7.	Cijfer1-10	
		P	(inhaal) Pluriforme Samenleving §1, §2, §3, §4, §5	50	TT	Digitaal SE	Hoogste, 1 herkansing	10	ML1/K/2,3, 4,5,6,7.	Cijfer1-10	
		Q	(inhaal) Actualiteitentoets II Periode 26 februari – 01 maart '24	50	TT	Digitaal SE	Geen	20	ML1/K/2,3.	Cijfer1-10	
		R	(inhaal) Criminaliteit §1, §2, §3, §4, §5, §6	50	TT	Digitaal SE	Hoogste, 1 herkansing	10	ML1/K/2,3,4,5,6,7.	Cijfer1-10	

200

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / mentoruur

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	1	A	Bezoek onderwijsbeurs Zwolle	150	TT	prak		Geen	5				OVG
		B	Interesstetest LC DATA	50	TT	Digitaal		Geen	5				OVG
		C	PakketkeuzeTest	50	TT	Digitaal		Geen	5				OVG
		D	MBO informatieavond	250	TT	prak		Geen	5				OVG
		E	Interview beroepsbeoefenaar + opdracht beroepenfilmmpjes bekijken	250	TT	monde		Geen	5				OVG
	2	F	Beroepenvoorlichting Parkgebouw Rijssen	150	TT	prak	SE	Geen	5				OVG
		G	Techniecarrousel	200	TT	prak	SE	Geen	5				OVG
		H	Expeditie Landstede Salland	200	TT	prak	SE	Geen	5				OVG
		I	Reflectiegesprek profielkeuze mentor	10	TT	monde	SE	Geen	5				OVG
		J	Pitch je profielkeuze + opdracht mens en type	10	TT	monde	SE	Geen	5				OVG
4	1	K	Bezoek open huis mbo	150	PO	prak	SE	Geen	10				OVG
	2	L	Reflectiegesprek studiekeuze mentor	10	MO	monde	SE	Geen	15				OVG
		M	Meeloopdag op het MBO (zelf inplannen)	250	PO	prak	SE	Geen	10				OVG
	3	N	Afsluitend gesprek LOB dossier leerjaar 4 met decaan	10	MO	monde	SE	Geen	15				OVG
									100				

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / natuur- en scheikunde I

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave	
4	1	A	entreetoets onderwerpen klas 3 H2; Het Weer H5; Licht H8; Atomen en Straling	50	TT	schrift	SE	Geen	18		K7, K10, K11, K12		Cijfer1-10	
		B	H4; Stoffen H7; Materialen H9:schakelingen H10: Krachten	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	24		K1, K2, K4, K7		Cijfer1-10	
		E1	verslag1	30	TT	schrift	SE	Geen	0	1	K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10	
	2	C	H11: Energie H12: Elektriciteit H13: Geluid	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	18			K1, K2, K3, K5, K6, K8, K10, K12,		Cijfer1-10
		E2	verslag2	30	TT	schrift	SE	Geen	0	1	K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10	
	3	D	H14: Werktuigen H15: Bewegingen H16: Kracht en Beweging	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	18			K1, K2, K3, K9, K10, K11		Cijfer1-10
		E	Samengesteld cijfer: -3 verslagen -eindverslag -eindpracticum		TT	schrift	SE	Geen	22			K3, V1, V2		Cijfer1-10
		E3	verslag3	30	TT	schrift	SE	Geen	0	1	K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10	
		E4	eindverslag	30	TT	schrift	SE	Geen	0	3	K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10	
		E5	eindpracticum	100	TT	prak	SE	Geen	0	6	K3, V1, V2		Cijfer1-10	

100

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / natuur- en scheikunde II

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelfoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave	
4	1	A	entreetoets over H1 t/m H5 3mavo	50	TT	schrift	SE	Geen	8		K1, K2, K3, K4, K5, K7, K8, K9, K10, K11, V1, V2		Cijfer1-10	
		B	H6; Metalen H7; Stoffen en deeltjes	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	23			K3, K9, K10, K11, V1		Cijfer1-10
		E1	verslag1	30	TT	schrift	SE	Geen	0	1		K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10
	2	C	H8; Verbrandingen H9; Zouten	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	23			K4, K5, K10, V1, V2		Cijfer1-10
		E2	verslag2	30	TT	schrift	SE	Geen	0	1		K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10
	3	D	H10; Zuren en basen H11; Koolstofchemie	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	23			K4, K5, K7, K9, K10, V2		Cijfer1-10
		E	samengesteld cijfer: -3 verslagen -eindverslag -eindpracticum		TT	schrift	SE	Geen	23			K3, V1, V2		Cijfer1-10
		E3	verslag3	30	TT	schrift	SE	Geen	0	1		K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10
		E4	eindverslag	30	TT	schrift	SE	Geen	0	3		K3, V1, V2, V3, V4		Cijfer1-10
		E5	eindpracticum	100	TT	prak	SE	Geen	0	6		K3, K6, V1, V2		Cijfer1-10

100

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / Nederlands

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deoltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	1	A	Toets leesvaardigheid	60	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	15		K3/K6		Cijfer1-10
		B	Functioneel schrijven	50	TT	schrift	SE	Geen	15		K3/K7/V2		Cijfer1-10
		C	Fictie presentatie	10	TT	monde	SE	Geen	10		K1/K2/K3/K5/K8/V1/V3		Cijfer1-10
	2	D	Kijk- en luistertoets: Cito	150	TT	schrift	SE	Geen	10		K3/K4		Cijfer1-10
		E	Functioneel schrijven	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	15		K3/K7/V2		Cijfer1-10
		F	Fictie verwerkingsopdracht	60	TT	schrift	SE	Geen	5		K5/K8/V1/V3		Cijfer1-10
	3	G	Toets leesvaardigheid	60	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	15		K3/K6		Cijfer1-10
		H	Fictie verwerkingsopdracht	60	TT	schrift	SE	Geen	5		K5/K8/V1/V3		Cijfer1-10
		I	Verzamelcijfer (3)	200	TT	schrift	SE	Geen	10		K1 t/m K8, V1 t/m V3	drie deoltoetsen spelling/grammatica	Cijfer1-10
		I1	Verzamelcijfer 1	50	TT	schrift	SE	Geen	0	1	K1 t/m K8, V1 t/m V3		Cijfer1-10
		I2	Verzamelcijfer 2	50	TT	schrift	SE	Geen	0	1	K1 t/m K8, V1 t/m V3		Cijfer1-10
		I3	Verzamelcijfer 3	50	TT	schrift	SE	Geen	0	1	K1 t/m K8, V1 t/m V3		Cijfer1-10

100

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / rekenen

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaat- weergave
4	1	A	Rekentoets 2F Domeinen: Afronden; Getallen; Verhoudingen; Meten & meetkunde; Verbanden	50	TT	Digitaal	SE	Hoogste, 2 herkansing en	100		2F	Afronden; Getallen; Verhoudingen; Meten & meetkunde; Verbanden	Cijfer1-10
									100				

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / wiskunde

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	1	A	H1 Statistiek en kans	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K/1 K/2 K/3 K/7 K/8		Cijfer1-10
		B	H2 Verbanden	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K/2 K/3 K/4 V/1 V/3		Cijfer1-10
		C	H3 Drie dimensies, afstanden en hoeken	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K/2 K/3 K/6 V/1		Cijfer1-10
	2	D	H4 Grafieken en vergelijkingen	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K/2 K/3 K/4 K/5 V/1 V/3		Cijfer1-10
		E	H5 Rekenen, meten en schatten	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K/1 K/2 K/3 K/5 K/8 V/1		Cijfer1-10
		F	H2 Verbanden; H4 Grafieken en vergelijkingen; H7 Verbanden	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	26		K/2 K/3 K/4 K/5 V/1 V/2 V/3 V/4		Cijfer1-10
	3	G	H6 Vlakke figuren	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	8		K/2 K/3 K/6 V/1		Cijfer1-10
		H	H3 Drie dimensies, afstanden en hoeken; H6 Vlakke figuren; H8 Ruimtemeetkunde	100	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	26		K/2 K/3 K/6 V/1 V/2 V/4		Cijfer1-10
									100				

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / dienstverlening en producten

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deeltaets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
4	1	A	Module 1 (Toets)	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		P/D&P/1	P/D&P/1.2 Een activiteit organiseren P/D&P/1.3 Werkzaamheden rondom hospitality uitvoeren P/D&P/1.4 Facilitaire werkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10
		B	Module 1 (taken) Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	30		P/D&P/1	P/D&P/1.1 Een opdracht bespreken met de opdrachtgever en de uitkomst presenteren aan de opdrachtgever P/D&P/1.2 Een activiteit organiseren P/D&P/1.3 Werkzaamheden rondom hospitality uitvoeren P/D&P/1.4 Facilitaire werkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10
	3	C	Module 4 (Toets)	50	TT	schrift	SE	Hoogste, 1 herkansing	20		P/D&P/4	P/D&P/4.1 Een digitaal ontwerp maken P/D&P/4.2 Een film maken P/D&P/4.3 Een website ontwerpen en samenstellen	Cijfer1-10
		D	Module 4 (Taken) Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	30		P/D&P/4	P/D&P/4.1 Een digitaal ontwerp maken P/D&P/4.2 Een film maken P/D&P/4.3 Een website ontwerpen en samenstellen	Cijfer1-10

100

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / onderst sport- en bewegingsact

Leer jaar	Per. code	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	3	A	Keuzedeel 1* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/Z&W/11	K/Z&W/11.1 Eenvoudige, regelende taken uitvoeren bij sport en bewegen - K/Z&W/11.2 Voor een doelgroep een eenvoudig sportevenement of toernooi organiseren en uitvoeren - K/Z&W/11.3 Assisteren en instructie geven bij sport en bewegingsactiviteiten - K/Z&W/11.4 Omgaan met veiligheid en het voorkomen van blessures - K/Z&W/11.5 Assisteren bij de uitvoering van bewegingsprogramma's	Cijfer1-10
		B	Keuzedeel 1* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/Z&W/11	K/Z&W/11.1 Eenvoudige, regelende taken uitvoeren bij sport en bewegen - K/Z&W/11.2 Voor een doelgroep een eenvoudig sportevenement of toernooi organiseren en uitvoeren - K/Z&W/11.3 Assisteren en instructie geven bij sport en bewegingsactiviteiten - K/Z&W/11.4 Omgaan met veiligheid en het voorkomen van blessures - K/Z&W/11.5 Assisteren bij de uitvoering van bewegingsprogramma's	Cijfer1-10
4	2	C	Keuzedeel 2* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/Z&W/11	K/Z&W/11.1 Eenvoudige, regelende taken uitvoeren bij sport en bewegen - K/Z&W/11.2 Voor een doelgroep een eenvoudig sportevenement of toernooi organiseren en uitvoeren - K/Z&W/11.3 Assisteren en instructie geven bij sport en bewegingsactiviteiten - K/Z&W/11.4 Omgaan met veiligheid en het voorkomen van blessures - K/Z&W/11.5 Assisteren bij de uitvoering van bewegingsprogramma's	Cijfer1-10
		D	Keuzedeel 2* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/Z&W/11	K/Z&W/11.1 Eenvoudige, regelende taken uitvoeren bij sport en bewegen - K/Z&W/11.2 Voor een doelgroep een eenvoudig sportevenement of toernooi organiseren en uitvoeren - K/Z&W/11.3 Assisteren en instructie geven bij sport en bewegingsactiviteiten - K/Z&W/11.4 Omgaan met veiligheid en het voorkomen van blessures - K/Z&W/11.5 Assisteren bij de uitvoering van bewegingsprogramma's	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / ongevallenehbo

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	3	A	Keuzedeel 1* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/Z&W/12	- K/Z&W/12.1 Assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie - K/Z&W/12.2 De functie van enkele organen en weefsels uitleggen - K/Z&W/12.3 In acute situaties handelen volgens het 5-stappenplan - K/Z&W/12.4 Stoomissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen - K/Z&W/12.5 Aan de hand van de ongevalssituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren	Cijfer1-10
		B	Keuzedeel 1* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/Z&W/12	- K/Z&W/12.1 Assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie - K/Z&W/12.2 De functie van enkele organen en weefsels uitleggen - K/Z&W/12.3 In acute situaties handelen volgens het 5-stappenplan - K/Z&W/12.4 Stoomissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen - K/Z&W/12.5 Aan de hand van de ongevalssituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren	Cijfer1-10
4	2	C	Keuzedeel 2* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/Z&W/12	- K/Z&W/12.1 Assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie - K/Z&W/12.2 De functie van enkele organen en weefsels uitleggen - K/Z&W/12.3 In acute situaties handelen volgens het 5-stappenplan - K/Z&W/12.4 Stoomissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen - K/Z&W/12.5 Aan de hand van de ongevalssituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / ongevallenehbo

4	2	D	Keuzedeel 2* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60	K/Z&W/12	<ul style="list-style-type: none"> - K/Z&W/12.1 Assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie - K/Z&W/12.2 De functie van enkele organen en weefsels uitleggen - K/Z&W/12.3 In acute situaties handelen volgens het 5-stappenplan - K/Z&W/12.4 Stoomrissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen - K/Z&W/12.5 Aan de hand van de ongevalssituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren 	Cijfer1-10
---	---	---	---	-----	----	------	----	------	----	----------	---	------------

200

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / ondernemen

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	3	A	Keuzedeel 1* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/EO/5	K/E&O/5.1 Jezelf als ondernemer beschrijven - K/E&O/5.2 Een marketingplan maken - K/E&O/5.3 Een financieel plan maken - K/E&O/5.4 Een ondernemingsplan uitvoeren	Cijfer1-10
		B	Keuzedeel 1* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/EO/5	K/E&O/5.1 Jezelf als ondernemer beschrijven - K/E&O/5.2 Een marketingplan maken - K/E&O/5.3 Een financieel plan maken - K/E&O/5.4 Een ondernemingsplan uitvoeren	Cijfer1-10
4	2	C	Keuzedeel 2* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/EO/5	K/E&O/5.1 Jezelf als ondernemer beschrijven - K/E&O/5.2 Een marketingplan maken - K/E&O/5.3 Een financieel plan maken - K/E&O/5.4 Een ondernemingsplan uitvoeren	Cijfer1-10
		D	Keuzedeel 2* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/EO/5	K/E&O/5.1 Jezelf als ondernemer beschrijven - K/E&O/5.2 Een marketingplan maken - K/E&O/5.3 Een financieel plan maken - K/E&O/5.4 Een ondernemingsplan uitvoeren	Cijfer1-10

200

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / webshop

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	3	A	Keuzedeel 1* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/E&O/6	K/E&O/6.1 Een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie - K/E&O/6.2 Via internet en sociale media goederen en/of diensten verkopen	Cijfer1-10
		B	Keuzedeel 1* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/E&O/6	K/E&O/6.1 Een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie - K/E&O/6.2 Via internet en sociale media goederen en/of diensten verkopen	Cijfer1-10
4	2	C	Keuzedeel 2* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/E&O/6	K/E&O/6.1 Een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie - K/E&O/6.2 Via internet en sociale media goederen en/of diensten verkopen	Cijfer1-10
		D	Keuzedeel 2* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/E&O/6	K/E&O/6.1 Een eigen webshop bedenken, ontwikkelen en onderhouden, rekening houdend met doelgroep, assortiment en marktpositie - K/E&O/6.2 Via internet en sociale media goederen en/of diensten verkopen	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / pres,prom,verk

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelftoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	3	A	Keuzedeel 1* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		D/D&P/2	P/D&P/2.1 Verschillende manieren van communicatie en communicatiemiddelen (her)kennen, benoemen en professioneel toepassen - P/D&P/2.2 Een product en dienst promoten en verkopen - P/D&P/2.3 Doelgericht informatie verstrekken en instructies geven	Cijfer1-10
		B	Keuzedeel 1* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		D/D&P/2	P/D&P/2.1 Verschillende manieren van communicatie en communicatiemiddelen (her)kennen, benoemen en professioneel toepassen - P/D&P/2.2 Een product en dienst promoten en verkopen - P/D&P/2.3 Doelgericht informatie verstrekken en instructies geven	Cijfer1-10
4	2	C	Keuzedeel 2* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		D/D&P/2	P/D&P/2.1 Verschillende manieren van communicatie en communicatiemiddelen (her)kennen, benoemen en professioneel toepassen - P/D&P/2.2 Een product en dienst promoten en verkopen - P/D&P/2.3 Doelgericht informatie verstrekken en instructies geven	Cijfer1-10
		D	Keuzedeel 2* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		D/D&P/2	P/D&P/2.1 Verschillende manieren van communicatie en communicatiemiddelen (her)kennen, benoemen en professioneel toepassen - P/D&P/2.2 Een product en dienst promoten en verkopen - P/D&P/2.3 Doelgericht informatie verstrekken en instructies geven	Cijfer1-10

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2022-2024 / voedingenbeweging

Leer jaar	Per.	Toets code	Toetsomschrijving	Duur	Soort	Vorm	Soort ex.stof	Herkansing	Weging	Weging deelttoets	Eindterm	Eindtermomschrijving	Resultaatweergave
3	3	A	Keuzedeel 1* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/D&P/4	K/D&P/4.1 Een plantaardig voedingsmiddel produceren en verkopen - K/D&P/4.2 Verantwoorde voeding kiezen en verwerken - K/D&P/4.3 Voor een bepaalde doelgroep een bewegingsactiviteit in de open lucht organiseren en uitvoeren	Cijfer1-10
		B	Keuzedeel 1* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/D&P/4	K/D&P/4.1 Een plantaardig voedingsmiddel produceren en verkopen - K/D&P/4.2 Verantwoorde voeding kiezen en verwerken - K/D&P/4.3 Voor een bepaalde doelgroep een bewegingsactiviteit in de open lucht organiseren en uitvoeren	Cijfer1-10
4	2	C	Keuzedeel 2* Toets	50	TT	schrift	SE	Geen	40		K/D&P/4	K/D&P/4.1 Een plantaardig voedingsmiddel produceren en verkopen - K/D&P/4.2 Verantwoorde voeding kiezen en verwerken - K/D&P/4.3 Voor een bepaalde doelgroep een bewegingsactiviteit in de open lucht organiseren en uitvoeren	Cijfer1-10
		D	Keuzedeel 2* Taken Toetsduur: hele periode	500	TT	prak	SE	Geen	60		K/D&P/4	K/D&P/4.1 Een plantaardig voedingsmiddel produceren en verkopen - K/D&P/4.2 Verantwoorde voeding kiezen en verwerken - K/D&P/4.3 Voor een bepaalde doelgroep een bewegingsactiviteit in de open lucht organiseren en uitvoeren	Cijfer1-10