

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnaamvorm
Nederlandse taal	3	1	PTA 1	Theorie fictie van blok 1,2,en 3	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1, K2, K3, K8	K1= oriëntatie op leren en werken K2 = basisvaardigheden K3 = leervaardigheden K8 = fictie	SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	3	2	PTA 2	Schrijven van een zakelijke mail	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1 en K7	K3 = oriëntatie op leren en werken k7 = schrijfvaardigheid	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	3	2	PTA 4	LeesvaardigheidHet beantwoorden van vragen n.a.v. een tekst	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1 en K6	K1= oriëntatie op leren en werken k6 = leesvaardigheden	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	3	3	PTA 5	Kijk- en luistertoets	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1 en K4	K1= oriëntatie op leren en werken K4 = kijk- en luistervaardigheden	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	3	3	PTA 6	Het schrijven van een artikel	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1 en K7	K1= oriëntatie op leren en werken K7 = Schrijfvaardigheden	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	3	4	PTA 3	Het deelnemen aan een debat	mondeling	Cijfer1-10	Geen	1	K2 en K5	K2 = basisvaardigheden K5: Spreek- en gespreksvaardigheden	SE	60	Klassikaal	Mondeling
Nederlandse taal	4	5	Fic	Personages omschrijven, opbouw van spanning en moraal. Verteltijd en vertelde tijd. vertelperspectief herkennen.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K8	K8; fictie	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	4	6	Lees	Het beantwoorden van vragen n.a.v. een gelezen tekst.Herkennen van signaalwoorden en verbanden. Verwijswoorden.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K6	K6; leesvaardigheid	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	4	6	Spel	Werkwoordspelling, spelling van veranderlijke en onveranderlijke woorden. Spelling van zelfstandige naamwoorden en bijvoeglijke naamwoorden.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K2 en K3	K2; basisvaardigheden (spelling) K3; leervaardigheden voor het vak Nederlands.	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	4	6	kel	Het beantwoorden van vragen aan de hand van beeldfragmenten. Het gaat hierbij om fictie en leesbegrip	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K4	Kijk- en luistervaardigheid	CE en SE	100	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	4	7	Schr	Schrijven van een sollicitatiebrief. Opbouw van een zakelijke brief. Spelling	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K2, K3, K7	K2; basisvaardigheden (spelling) K3; leervaardigheden voor het vak Nederlands (conventies) K7; schrijfvaardigheid	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Nederlandse taal	4	8	Mond	Het voeren van een sollicitatiegesprek n.a.v. een zelfgeschreven brief.	mondeling	Cijfer1-10	Geen	1	K1, K5	K1; oriëntatie op leren en werken K5; spreek- en gespreksvaardigheid	SE	15	Individueel	Mondeling

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamenvorm
Duitse taal	3	1	PTA 1	Kapitel 1 Idioom/zinnen en grammatica	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1,K2,K3,K4,K7	K1 = oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in de moderne vreemde talen K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	3	2	PTA 2	Kapitel 2 Idioom/zinnen/grammatica	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1,K2,K3,K4,K7	K1 = oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in de moderne vreemde talen K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	3	2	PTA 3	Kijk- en luistervaardigheid	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	2	K5	K5 = Luistervaardigheid	CE en SE	90	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	3	3	PTA 4	Kapitel 3 Idioom/zinnen/grammatica	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1,K2,K3,K4,K7	K1 = oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in de moderne vreemde talen K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	3	3	PTA 5	Tekstverklaring	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	3	K4	K4 = Leesvaardigheid	CE en SE	90	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	3	4	PTA 6	Spreekvaardigheid	mondeling	Cijfer1-10	Geen	2	K6	K6 = Gespreksvaardigheid	SE	10	Individueel	Mondeling
Duitse taal	4	2	PTA1	Kennistoets Kapitel 1 idioom en grammatica	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1,K2,K3,K4,K7	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in de moderne vreemde talen K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	4	2	PTA2	Schrijftoets	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	1	K7	K7: schrijfvaardigheid	SE	100	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	4	2	PTA3	CITO kijk- en luistervaardigheid	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	2	K1,K2,K3,K4,K7	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in de moderne vreemde talen K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid	SE	100	Klassikaal	Digitaal
Duitse taal	4	3	PTA4	Vaardigheidstoets tekstverklaring	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K4	K4 = Leesvaardigheid	SE	100	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	4	3	PTA5	Examen idioom	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1,K2,K3,K4,K7	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in de moderne vreemde talen K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Duitse taal	4	4	PTA6	Mondeling tentamen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	2	K6	K6 = Spreekvaardigheid ERK A1	SE	15	Individueel	Mondeling

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnaamvorm
Engelse taal	3	1	PTA 1	Unit 1 en 2	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1-K2-K3-K4-K7, V1, V3, V4, V5	K1 = oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in MVT K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid V/1 Leesvaardigheid V/3 Kennis van land en samenleving V/4 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie V/5 Vaardigheden in samenhang	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Engelse taal	3	2	PTA 2	Unit 3 en 4	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1-K2-K3-K4-K7, V1, V3, V4, V5	K1 = oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in MVT K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid V/1 Leesvaardigheid V/3 Kennis van land en samenleving V/4 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie V/5 Vaardigheden in samenhang	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Engelse taal	3	3	PTA 3	Unit 5 en 6	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1-K2-K3-K4-K7, V1, V3, V4, V5	K1 = oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in MVT K4 = Leesvaardigheid K7 = Schrijfvaardigheid V/1 Leesvaardigheid V/3 Kennis van land en samenleving V/4 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie V/5 Vaardigheden in samenhang	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Engelse taal	3	4	PTA 4	Listening	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	2	K5	K5 = Luister- en kijkvaardigheden	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
Engelse taal	3	4	PTA 5	SpeakingVerslag en mondeling	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	2	K6, V4, V5	K6 = Gespreksvaardigheid V/4 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie V/5 Vaardigheden in samenhang	SE		Individueel	Mondeling
Engelse taal	4	1	RW 4	Reading: examenopdrachten Writing: formele klachtenmail	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	EN/K/4/7	Leesvaardigheid en schrijfvaardigheid	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Engelse taal	4	2	RW 5	Reading: examenopdrachten en Writing: sollicitatiebrief	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	EN/K/1/4/7	Leesvaardigheid, schrijfvaardigheid. oriëntatie op leren en werken	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
Engelse taal	4	3	KLV	CITO kijk/luistertoets 2024	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	4	EN/K/5	Luister en Kijkvaardigheid	CE en SE	60	Individueel	Digitaal
Engelse taal	4	3	RF	leesdossier: boeken lezen	Handelingsdeel	LABEL	Geen	1	EN/V/1/3/K4	leesvaardigheid kennis van land en volk	SE		Individueel	Praktisch
Engelse taal	4	4	Speak	mondeling overhoring over voorlezen, gesprek over leesdossier en eigen onderdeel	mondeling	Cijfer1-10	Geen	4	EN/K/2/6	basisvaardigheden en gespreksvaardigheden	SE	15	Individueel	Mondeling

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
natuur- en scheikunde I	3	1	PTA 1	Licht en beeld	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	nask1/K3/K11/K12		CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	3	2	PTA 2	Stoffen en materialen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	nask1/K3/K5/K6/K7		CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	3	3	PTA 5	Hoofdstuk 4 Stoffen en Straling	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	Nask1/K1/K2/K3/K		SE		Individueel	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	3	3	PTA 4	Hoofdstuk 3 Warmte en energie	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2						
natuur- en scheikunde I	3	3	PTA 3	Stoffen en materialen	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	nask1/K1/K2/K3/K5/V1/V2 H		CE en SE	100	Individueel	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	3	4	PTA 6	Elektriciteit in huis	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2						
natuur- en scheikunde I	3	4	PTA 7	Elektriciteit in huis	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K5	NASK1/K5	Elektrische energie	CE en SE		
natuur- en scheikunde I	3	4	Weer	Opdracht het weer	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1						
natuur- en scheikunde I	4	1	PTA06	H6 Het weer Hoe werken verschillende soorten thermometers Werken en rekenen met het dauwpunt Weerkaart uitleggen De 3 fasen kennen en de 6 faseovergangen De werking van onweer uitleggen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	NASK1/K1/K2/K3/K	NASK1/K10 Orientatie op leren en werken NASK1/K20 Basisvaardigheden NASK1/K30 Beervaardigheden in het vak natuurkunde	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	4	1	PTA07	H8 Geluid Ontstaan, transport en ontvangen van geluid kunnen uitleggen Frequentie van geluid kunnen uitleggen en mee kunnen rekenen Een oscilloscoop kunnen aflezen Werken en rekenen met geluidssterkte maatregelen tegen geluidshinder kunnen uitleggen Met geluidssnelheid rekenen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	NASK1/K2/K3/K8	NASK1/K20 Basisvaardigheden NASK1/K30 Beervaardigheden in het vak natuurkunde NASK1/K80 Geluid	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	4	2	PTA09	H10 Krachten en constructies De soorten krachten herkennen Een kracht kunnen tekenen en meten De nettokracht kunnen berekenen Zwaartekracht en druk kunnen berekenen Hoe je druk kan verminderen/vergroten kunnen uitleggen De werking van katrollen en hefboomen kunnen uitleggen en ermee kunnen rekenen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	NASK1/K2/K3/K9/V	NASK1/K20 Basisvaardigheden NASK1/K30 Beervaardigheden in het vak natuurkunde NASK1/K90 Kracht en veiligheid NASK1/V20 Constructies	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
natuur- en scheikunde I	4	2	PTA08	H7 Kracht en beweging Gebruik van de formule $s=v \cdot t$ en m/s en km/h naar elkaar omrekenen Drie soorten bewegingen herkennen en toepassen Gemiddelde snelheid berekenen Voortstuwende en tegenwerkende krachten herkennen Nettokracht berekenen Bewegingsenergie kunnen berekenen en uitleggen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	9	NASK1/K1/K2/K3/K9 Orientatie op leren en werken Basisvaardigheden Beervaardigheden in het vak natuurkunde Kracht en veiligheid	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	4	2	PO1	PO Krachten en constructies Je krijgt een parcticum over de stof die je in H9 geleerd hebt. Het practicum zelf is een verassing voor je maar je hebt wel al de vaardigheden die je nodig hebt het hele jaar geleerd	PO	Cijfer1-10	Geen	1	NASK1/K1/K2/K3	NASK1/K1 Orientatie op leren en werken Basisvaardigheden Beervaardigheden in het vak natuurkunde	CE en SE	100	Individueel	Praktisch
natuur- en scheikunde I	4	3	PTA11	H11 Elektriciteit Gelijkspanning en wisselspanning kunnen uitleggen De werking van een transformator kunnen uitleggen en mee rekenen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	NASK1/K2/K3/K5	NASK1/K2 Basisvaardigheden Beervaardigheden in het vak natuurkunde Elektrische energie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	4	3	PTA12	H12 Veiligheid en verkeer (gemiddelde) snelheid kunnen berekenen Met remweg en reactieafstand de stopafstand kunnen berekenen Drie soorten beweging kunnen herkennen Bewegingsenergie en zwaarte-energie kunnen berekenen De wet van behoud van energie toepassen Veiligheidsmaatregelen in het verkeer kennen en toepassen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	2	NASK1/K2/K3/V1/V2 Basisvaardigheden Beervaardigheden in het vak natuurkunde Veiligheid in het verkeer Constructies	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
natuur- en scheikunde I	4	3	PTA10	H9 Schakelingen Rekenen met de wet van Ohm Schakelschema's kunnen tekenen De spanning en stroomsterkte in een parallel en serieschakeling kunnen berekenen Vervangingsweerstand kunnen berekenen De werking van een automatische schakeling kunnen uitleggen De werking van een NTC, LDR, diode, LED, transistor en condensator kunnen uitleggen en in een schakeling kunnen gebruiken	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	NASK1/K2/K3/K5	NASK1/K2 Basisvaardigheden Beervaardigheden in het vak natuurkunde Elektrische energie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
natuur- en scheikunde I	4	4	PO2	PO Veiligheid en verkeerJe krijgt een parcticum over de stof die je in H12 geleerd hebt. Het practicum zelf is een verassing voor je maar je hebt wel al de vaardigheden die je nodig hebt het hele jaar geleerd	PO	Cijfer1-10	Geen	1	NASK1/K1/K2/K3	NASK1/K1Orientatie op leren en werken NASK1/K2Basisvaardigheden NASK1/K3Beervaardigheden in het vak natuurkunde	CE en SE	100	Individueel	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
wiskunde	3	1	PTA 1	Hoofdstuk 4	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		6	WI/K2 WI/K3 WI/K5	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	3	2	PTA 2	Statistiek	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		7	WI/K1 WI/K2 WI/K3 WI/K7	CE en SE	240	Individueel	Schriftelijk
wiskunde	3	2	PTA 3	Meetkunde H2 en H5	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		3	K1, K2, K3, K8, K5	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	3	3	PTA 4	Algebra	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		8	WI/K2 WI/K3 WI/K4 WI/K5 WI/K8	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	3	4	PTA 5	Meetkunde	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		6	WI/K2 WI/K3 WI/K5 WI/K8		45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	4	5	PTA06	Rekenen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	WI/K/2, WI/K/3, WI/K/5	WI/K/2: Basisvaardigheden WI/K/3: Leervaardigheden in het vak wiskunde WI/K/5: Rekenen, meten en schatten	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	4	5	PTA07	Algebra	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	WI/K/2, WI/K/3, WI/K/4, WI/K/5	WI/K/2: Basisvaardigheden WI/K/3: Leervaardigheden in het vak wiskunde WI/K/4: Algebraïsche verbanden WI/K/5: Rekenen, meten en schatten	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	4	6	PTA08	Meetkunde	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	WI/K/2, WI/K/3, WI/K/5, WI/K/6	WI/K/2: Basisvaardigheden WI/K/3: Leervaardigheden in het vak wiskunde WI/K/5: Rekenen, meten en schatten WI/K/6: Meetkunde	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	4	6	PTA09	Statistiek	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	20	WI/K/1, WI/K/2, WI/K/3, WI/K/4, WI/K/5, WI/K/6, WI/K/7, WI/K/8	WI/K/1: Oriëntatie op leren en werken WI/K/2: Basisvaardigheden WI/K/3: Leervaardigheden in het vak wiskunde WI/K/7: Informatieverwerking, statistiek WI/K/8: Geïntegreerde wiskundige activiteiten	CE en SE	240	Individueel	Schriftelijk
wiskunde	4	7	PTA10	Algebra	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10	WI/K/2, WI/K/3, WI/K/4, WI/K/5	WI/K/2: Basisvaardigheden WI/K/3: Leervaardigheden in het vak wiskunde WI/K/4: Algebraïsche verbanden WI/K/5: Rekenen, meten en schatten	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk
wiskunde	4	7	PTA11	Meetkunde	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	10		WI/K/2: Basisvaardigheden WI/K/3: Leervaardigheden in het vak wiskunde WI/K/5: Rekenen, meten en schatten WI/K/8: Geïntegreerde wiskundige activiteiten	CE en SE	45	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnaamvorm
biologie	3	1	PTA 1	Ordening	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K4, K5 en K6	K4 Cellen staan aan de basis K5 Schimmels en bacteriën K6 Planten en dieren en hun samenhang	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	3	2	PTA 2	Voortplanting en ontwikkeling	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K12	K12 = van generatie op generatie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	3	3	PTA 3	Erfelijkheid en evolutie	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K13	K13 = erfelijkheid en evolutie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	3	4	PTA 5	Stevigheid en beweging	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K8	K8 = Houding, beweging en conditie	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	4	1	Bi6	Je kent het begrip fotosynthese en weet hoe je dit moet toepassen. Je kan de verschillende onderdelen van een plant benoemen en weet wat hiervan de functie is. Je weet het verschil tussen geslachtelijke en ongeslachtelijke voortplanting.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K4,K5,K6	K4 cellen staan aan de basis K5 schimmels en bacteriën K6 planten en dieren en samenhang: de eigen omgeving verkend	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	4	1	Bi7	Je kan de verschillende onderdelen van het zenuwstelsel benoemen en de werking ervan omschrijven. Je kan de verschillende zintuigen benoemen en de werking beschrijven.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K11	reageren op prikkels	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	4	2	Bi8	Je kan de verschillende onderdelen van het verteringssysteem benoemen en weet de functie ervan. Je kan benoemen hoe voeding is opgebouwd en hoe het lichaam hiermee omgaat.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K8, K9, K11	K8 Houding, beweging en conditie K9 Het lichaam in stand houden: voeding en genotmiddelen, energie, transport en uitscheiding K11 Reageren op prikkels	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	4	3	Bi9	Je weet hoe voeding is opgebouwd. Je kan de verschillende voedingsstoffen onderzoeken. Je kan de verschillende voedingsmiddelen onderzoeken. Je kan een verslag schrijven over hetgeen je onderzocht hebt. Je kan een conclusie trekken die gebaseerd is op je onderzoeksresultaten.	verslag	Cijfer1-10	Geen	1	K1, K2, K3	K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Leervaardigheden in het vak biologie	SE	50	Klassikaal	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
biologie	4	3	Bi10	Je weet hoe in het lichaam van mensen en dieren de gaswisseling is opgebouwd. Je kan de verschillende onderdelen benoemen in het lichaam die betrokken zijn bij transport. Je kan uitleggen hoe de gaswisseling en transport verloopt in het lichaam.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K8,K9,K10,K11	K8 Houding, beweging en conditie K9 Het lichaam in stand houden: voeding en genotmiddelen, energie, transport en uitscheiding K10 Bescherming K11 Reageren op prikkels	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
biologie	4	3	Bi11	Je weet welke beschermingsmechanismen het lichaam heeft en kunt de werking ervan beschrijven. Je weet welke onderdelen betrokken zijn bij de opslag en uitscheiding van het lichaam en kunt de werking ervan beschrijven.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K9,K10	K9 Het lichaam in stand houden: voeding en genotmiddelen, energie, transport en uitscheiding K10 Bescherming	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
economie	3	1	PTA 1	Hoofdstuk 1 Kun je kopen wat je wilt?	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1, K2, K3, K4a	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in het vak economie K4A = Consumptie	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
economie	3	1	PTA 2	Hoofdstuk 2 Wat voor consument ben jij?	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1, K2, K3, K4a, K4B, K8	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in het vak economie K4A = Consumptie K4B = Consumptie en consumentenorganisaties K8 = Natuur en milieu	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
economie	3	2	PTA 3	Hoofdstuk 3 en 4 Consumptie	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1, K2, K3, K4a, K4B	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in het vak economie K4A = Consumptie K4B = Consumptie en consumentenorganisaties	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
economie	3	4	PTA 4	Hoofdstuk 5 en 6 Arbeid	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K1, K2, K3, K5A en K5B	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K3 = Leervaardigheden in het vak economie K5A = Arbeid en productie K5B = Arbeid en bedrijfsleven	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
economie	4	5	H1	H1 Inkomen en welvaart. bij verschillende vormen van consumeren de keuzeproblemen beschrijven, die zich daarbij kunnen voordoen door schaarste van middelen en tijd en door verschillen in urgentie van behoeften.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K4A K5A	K4A consumptie K5A Arbeid en productie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
economie	4	5	H2	H2 Geld genoeg. bij verschillende vormen van consumeren de keuzeproblemen beschrijven, die zich daarbij kunnen voordoen door schaarste van middelen en tijd en door verschillen in urgentie van behoeften	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K4A	K4A consumptie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
economie	4	6	H3	H3 Ben jij ondernemend?aan de hand van voorbeelden uit het bedrijfsleven het verband leggen tussen de begrippen(bedrijfs)kosten, investeren, kapitaalintensieve productie, arbeidsintensieve productie,toegevoegde waarde, opbrengsten, winst en verlies en berekeningen in dit verband maken met behulp van verstrekte of verzamelde gegevens in een realistische context.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K5A	bij verschillende vormen van consumeren de keuzeproblemen beschrijven, die zich daarbij kunnen voordoen door schaarste van middelen en tijd en door verschillen in urgentie van behoeften.	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
economie	4	6	H4	H4 Werk aan de winkel .aan de hand van voorbeelden uit het bedrijfsleven het verband leggen tussen de begrippen(bedrijfs)kosten, investeren, kapitaalintensieve productie, arbeidsintensieve productie,toegevoegde waarde, opbrengsten, winst en verlies en berekeningen in dit verband maken met behulp van verstrekte of verzamelde gegevens in een realistische context	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K5A	K5A Arbeid en productie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
economie	4	7	H5	H5 Nederland en het buitenland.1. aan de hand van voorbeelden de functies van de overheid in de Nederlandse economie beschrijven	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K6	K6 overheid en bestuur	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
economie	4	7	H6	H6 Ontwikkelingslande naan de hand van voorbeelden uit het eigen dagelijks leven het belang van het buitenland voor de Nederlandse economie beschrijven.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K7	K7 internationale ontwikkl	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
economie	4	3	H5	H5 Nederland buitenland aan de hand van voorbeelden uit het eigen dagelijks leven het belang van het buitenland voor de Nederlandse economie beschrijven.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K7	K7 Internationale ontwikkeling	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
economie	4	3	H6	H6 Ontwikkelingslanden.aan de hand van voorbeelden uit het eigen dagelijks leven het belang van het buitenlandvoor de Nederlandse economie beschrijven	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K7	K7 Internationale ontwikkelingen	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
maatschappijleer	3	1	PTA 1	Wat is maatschappijleer en jongeren	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K4	ML1/K/4 = Cultuur en socialisatie	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
maatschappijleer	3	2	PTA 2	Politiek	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K6	ML1/K/6 = Macht en zeggenschap	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
maatschappijleer	3	3	PTA 3	NL en de wereld en pluriforme samenleving	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	2	K4 en K7	ML1/K/4 = Cultuur en socialisatie ML1/K/7 = Beeldvorming en stereotypering	SE	150	Individueel	Schriftelijk
maatschappijleer	3	4	PTA 5	Criminaliteit	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K1 en K5	ML1/K/1 = Oriëntatie op leren en werken ML1/K/5 = Sociale verschillen	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
maatschappijleer	3	4	PTA 6	Maatschappelijk probleem	presentatie	Cijfer1-10	Geen	1	K1,2,3	ML1/K/1 = Oriëntatie op leren en werken ML1/K/5 = Sociale verschillen ML1/K/7 = Beeldvorming en stereotypering	SE		Individueel	Mondeling
maatschappijleer	3	3	PTA 4	Media en werk	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	2	K1/K5/K7	ML1/K/1 = Oriëntatie op leren en werken ML1/K/5 = Sociale verschillen ML1/K/7 = Beeldvorming en stereotypering	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
maatschappijkunde	4	1	Pol	Nederland typeren als een parlementaire democratie in een rechtsstaat à" uitleggen op welke wijze overheidsbeleid tot stand komt, de invloed van de Europese Unie daarin herkennen en noemen/herkennen hoe Europese besluiten tot stand komen à" mogelijkheden beschrijven die individuele burgers en belangen- of pressiegroepen hebben om de politieke besluitvorming te beïnvloeden à" van politieke partijen en stromingen standpunten en de uitgangspunten noemen en herkennen.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	20	ML2/K/4	ML2/K/4 Politiek en beleid	CE en SE	50	Individueel	Schriftelijk
maatschappijkunde	4	2	Media	de betekenis van massamedia voor de samenleving herkennen à" factoren en ontwikkelingen herkennen en noemen als het gaat om de inhoud en programmering van massamedia, en nieuwsvoorziening kritisch beoordelen à" in voorbeelden de rol herkennen die media kunnen vervullen bij beeldvorming (waaronder vooroordelen en stereotypen), en bij de overdracht van waarden en normen à" informatie vergelijken van verschillende media en verschillen daarin herkennen.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	20	ML2/K/7	ML2/K/7 Massamedia	SE	50	Individueel	Schriftelijk
maatschappijkunde	4	2	Werk	Oriëntatie eigen loopbaan- Informatie verwerven- Informatie over maatschappelijke problemen verwerken- Benaderingswijzen MASK herkennen- Standpunt innemen over maatschappelijk vraagstuk- Functies en waardering arbeid herkennen- Rol overheid wb arbeid herkennen- Sociale ongelijkheid herkennen- Belangenorganisatie herkennen- Veranderen arbeidsmarkt benoemen	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	10	ML2/K/1 ML2/K/2 ML2/K/5	ML2/K/1 Oriëntatie op leren en werken ML2/K/2 Basisvaardigheden ML2/K/3 Leervaardigheden in het vak maatschappijkunde ML2/K/5 Mens en werk	SE	150	Centraal	Praktisch
maatschappijkunde	4	2	Multi	Nederland als multiculturele samenleving typeren en het overheidsbeleid ten aanzien hiervan herkennen en beschrijven à" de sociaal-economische positie van allochtone groepen beschrijven à" aangeven hoe met uitingen van vooroordelen en discriminatie kan worden omgegaan vanuit het beginsel van gelijkwaardigheid en respect.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	20	ML2/K/6	ML2/K/6 De multiculturele samenleving	SE	50	Individueel	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
maatschappijkunde	4	3	Crimi	de aard, ontwikkeling en omvang van criminaliteit als maatschappelijk probleem herkennen en beschrijven â kenmerken van de rechtsstaat herkennen in het straf- en procesrecht, en de doelen van straffen en maatregelen onderscheiden â oorzaken van criminaliteit herkennen â de rol van overheidsorganen ter bestrijding van criminaliteit aangeven en verschillende beleidsmaatregelen onderscheiden â de doelen van straffen en maatregelen onderscheiden.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	20	ML2/K/8	ML2/K/8 Criminaliteit en rechtsstaat	CE en SE		Individueel	Schriftelijk
maatschappijkunde	4	3	Mond	Nederland typeren als rechtsstaat- Invloed/besluitvorming EU herkennen - Invloedsmogelijkheden belangengroepen en burgers op politiek herkennen- Politieke partijen en stromingen herkennen- Criminaliteit als maatschappelijk probleem omschrijven- Doelen van straffen- Oorzaaken en gevolgen criminaliteit- Overheidsbeleid over Criminaliteit herkennen	mondeling	Cijfer1-10	Geen	10	ML2/K/4 ML2/K/8 en rechtsstaat	ML2/K/4 Politiek en beleid ML2/K/8 Criminaliteit	CE en SE	15	Individueel	Mondeling

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamenvorm
lichamelijke opvoeding	3	1	PTA 1	Inzet en houding periode 1	Praktische opdracht	LABEL	Geen		1	K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten	SE		Individueel
lichamelijke opvoeding	3	1	PTA 2	Vaardigheden periode 1	Praktische opdracht	LABEL	Geen		1	K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten	SE		Individueel
lichamelijke opvoeding	3	2	PTA 3	Inzet en houding periode 2	Praktische opdracht	LABEL	Geen		1	K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten	SE		Individueel

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
lichamelijke opvoeding	3	2	PTA 4	Vaardigheden periode 2	Praktische opdracht	LABEL	Geen		1	K1 t/m K9	SE		Individueel	
										LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten				
lichamelijke opvoeding	3	3	PTA5	Inzet en houding periode 3	Praktische opdracht	LABEL	Geen		1	K1 t/m K9	SE		Individueel	
										LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten				
lichamelijke opvoeding	3	3	PTA6	Vaardigheden periode 3	Praktische opdracht	LABEL	Geen		1	K1 t/m K9	SE		Individueel	
										LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten				

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
lichamelijke opvoeding	3	4	PTA8	Vaardigheden periode 4	Praktische opdracht	LABEL	Geen	1	K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten	SE		Individueel	
lichamelijke opvoeding	3	4	PTA7	Inzet en houding periode 4	Praktische opdracht	LABEL	Geen	1	K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/5 Turnen LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/7 Atletiek LO1/K/8 Zelfverdediging LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten	SE		Individueel	
lichamelijke opvoeding	4	1	SPOO1	Leerlingen mogen per blok een activiteit kiezen waarin ze getoetst worden op aanwezigheid, houding en inzet. Beoordeling wordt gegeven in de vorm van een letterbeoordeling.	Praktische opdracht	LABEL	Geen	6	K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/8 Zelfverdediging	SE		Individueel	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
lichamelijke opvoeding	4	2	SPOO2	Leerlingen mogen per blok een activiteit kiezen waarin ze getoetst worden op aanwezigheid, houding en inzet. Beoordeling wordt gegeven in de vorm van een letterbeoordeling.	Praktische opdracht	LABEL	Geen		6 K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/8 Zelfverdediging	SE		Individueel	Praktisch
lichamelijke opvoeding	4	3	SPOO3	Leerlingen mogen per blok een activiteit kiezen waarin ze getoetst worden op aanwezigheid, houding en inzet. Beoordeling wordt gegeven in de vorm van een letterbeoordeling.	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		6 K1 t/m K9	LO1/K/1 Oriëntatie op leren en werken LO1/K/2 Basisvaardigheden LO1/K/3 Leervaardigheden in het vak lichamelijke opvoeding LO1/K/4 Spel LO1/K/9 Actuele bewegingsactiviteiten LO1/K/6 Bewegen op muziek LO1/K/8 Zelfverdediging	SE		Individueel	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
loopbaanoriëntatie	3	4	PTA 1	Inleveren opdrachten	Praktische opdracht	o,v,g	Geen		1	AFGEROND	SE	180	Individueel	Schriftelijk
				Afronden van opdrachten in GRIP LOB Portfolio met de onderdelen: - Bezoek NXTLVL, open dag of meeloopdag - LOB gesprek met mentor - Maken en afronden van LOB Dossier (in GRIP LOB Portfolio) - Aanmelding vervolgonderwijs met invullen						Maken van een loopbaandossier en het ontwikkelen van de loopbaancompetenties.				
loopbaanoriëntatie	4	4	lob	DDD of Paspoort voor Succes	Praktische opdracht	o,v,g	Geen		1		SE		Individueel	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
arbeid oriënterende stage	3	4	PTA 1	Stage praktijk	Praktische opdracht	LABEL	Geen	4			SE	3360	Individueel	
arbeid oriënterende stage	3	4	PTA 2	Inleveren stagemap	Praktische opdracht	LABEL	Geen	4			SE		Individueel	Schriftelijk
arbeid oriënterende stage	4	3	PTA2	Werken aan de opdrachten zoals vermeld in het stagewerkboek	verslag	LABEL	Geen	0 B6		ICT-vaardigheden toepassen, met name: tekstverwerkingsprogramma en presentatieprogramma	SE		Individueel	Schriftelijk
arbeid oriënterende stage	4	3	PTA1	Het zoeken en voltooien van een stage conform de eisen die zijn opgesteld. Aantal uren is leeftijdsgebonden.	stage	LABEL	Geen		A1-A4, A7-A19, B3-B10, B12-B14, B16, C1-C2	- Algemene kennis en vaardigheden - Professionele kennis en vaardigheden - Loopbaanoriëntatie en -ontwikkeling	SE		Individueel	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
kunstvakken incl ckv	3	1	PTA 1	Leerlingen gaan in hun eigen omgeving op zoek naar 12 kunstwerken	handelingsopdracht	LABEL	Geen		1 K1,K2,K4	K1 = Oriëntatie op leren en werken K2 = Basisvaardigheden K4 = Reflectie en kunstdossier	SE		Individueel	Schriftelijk
kunstvakken incl ckv	3	2	PTA 2	Leerlingen volgen creatieve workshops bij Gigant	handelingsopdracht	LABEL	Geen		1 K1 en K3	K1 = Oriëntatie op leren en werken K3 = Culturele en kunstzinnige vorming en verdieping	SE		Individueel	
kunstvakken incl ckv	3	3	PTA 3	Bezoeken van een voorstelling	handelingsopdracht	LABEL	Geen		1 K2 en K4	K2 = Basisvaardigheden K4 = Reflectie en kunstdossier	SE		Individueel	
kunstvakken incl ckv	3	4	PTA 4	Leerlingen bezeken een voorstelling	handelingsopdracht	LABEL	Geen		1 K2 en K4	K2 = Basisvaardigheden K4 = Reflectie en kunstdossier	SE		Individueel	

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
commercieel	3	1	PTA1	Hoofdstuk 1 tot en met 3	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		ZW A, B, C ZW 2.1		CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
commercieel	3	1	PTA 2	Hoofdstuk 4 en 5	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		1 ZW 4.1, 4.2 en 4.31		CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
commercieel	4	1	P1 EO	PTA 3 Commercieel Hoofdstuk 6 en 7 Hoofdstuk 6: PR en reclame Hoofdstuk 7: Verkopen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	P/EO/1	Commercieel	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
commercieel	4	2	P1 EO	PTA 4 Commercieel Hoofdstuk 1 t/m 9 H1: Kennismaking met commercieel H2: De retailformule H3: Product H4: Prijs H5: Plaats en presentatie H6: PR en reclame H7: Verkopen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	P/EO/1	Commercieel	CE en SE	100	Klassikaal	Schriftelijk
secretarieel	3	1	PTA 5	Hoofdstuk 1 en 2	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		1 P2		CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
secretarieel	3	1	PTA 6	Hoofdstuk 3 en 4	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		1 P2		CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
secretarieel	4	1	P2 EO	PTA 3 Secretarieel hoofdstuk 5 en 6 Hoofdstuk 5: Agendabeheer, organiseren en plannen Hoofdstuk 6: Post, archief, apparatuur, informatie ordenen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	P2 EO	P2 Secretarieel	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
secretarieel	4	2	P2 EO	PTA 4 Secretarieel Hoofdstuk 1 t/m 6 Hoofdstuk 1: Kennismaken met secretarieel Hoofdstuk 2: Representatie Hoofdstuk 3: Schriftelijke communicatie Hoofdstuk 4: Mondelingen communicatie Hoofdstuk 5: Agendabeheer, organiseren en plannen Hoofdstuk 6: Post, archiveren, apparatuur, informatie ordenen.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	P2 EO	P2 Secretarieel	CE en SE	100	Klassikaal	Schriftelijk
administratie	3	1	PTA3	Hoofdstuk 1 tot en met 3	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		1 P1		CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
administratie	3	1	PTA4	Hoofdstuk 5 en 6.4	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		1 P4		CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
administratie	4	1	P4 EO	PTA 3 Administratie hoofdstuk 4, 6 t/m 8 Hoofdstuk 4: Formulieren stroom Hoofdstuk 6: Winstberekeningen Hoofdstuk 7: Statistiek Hoofdstuk 8: Financiële administratie	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	P/EO/4	Administratie	CE en SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
webshop	3	1	PTA 2	Hoofdstuk 4,5,6	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K6		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
webshop	3	1	PTA 1	Hoofdstuk 1,2,3	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K6		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
webshop	3	2	PTA 3	Hoofdstuk 7,8,9	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K6		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
webshop	3	2	PTA 4	Eindopdracht	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K6		SE	100	Individueel	Schriftelijk
ondernemen	3	1	PTA 1	Hoofdstuk 1 en 2	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K5		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ondernemen	3	1	PTA 2	Hoofdstuk 3 en 4	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K5		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ondernemen	3	2	PTA 3	Hoofdstuk 5 t/m 7	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K5		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ondernemen	3	2	PTA 4	Eindopdracht	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K5		SE	100	Individueel	Schriftelijk
ondernemen	4	1	PTA1	1 Ondernemen2 Ondernemer3 Bedrijfsidee	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/5.1,5.2 , 5.3, 5.4		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ondernemen	4	1	PTA 2	4 Markt5 Marketingplan	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/5.1,5.2 , 5.3, 5.4		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ondernemen	4	2	PTA 3	6 Inkoop en Verkoop7 Financiën	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/5.1,5.2 , 5.3, 5.4		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ondernemen	4	2	PTA 4	Eindopdracht Ondernemingsplan	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K/e&O/5.1,5.2 , 5.3, 5.4		SE	100	Individueel	Praktisch
marketing	4	1	PTA1	1 Bedrijfsformule2 Onderzoek doen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/1.1, 1.2		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
marketing	4	1	PTA 2	3 Presentatie onderzoeksresultate n4 bedrijfsformule en marketingsinstrumenten	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/1.1, 1.2		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
marketing	4	2	PTA 4	Eindopdracht	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K/e&O/1.1, 1.2		SE	100	Individueel	Praktisch
marketing	4	2	PTA 3	5 mini- marketingplan6 presentatie mini- marketingplan	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/1.1, 1.2		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
officemanagement	4	1	PTA 1	1. Communicatie2. Bijeenkomsten3 Beheren van agenda's	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/2.3		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
officemanagement	4	1	PTA 2	4 Documenteren en verslagleggen5 Personeelsadministra tie	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/2.4		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
officemanagement	4	2	PTA 3	6 Post7 Complexe frontoffice- werkzaamheden	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/2.5		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
officemanagement	4	2	PTA 4	Eindopdracht	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K/e&O/2.6		SE	100	Individueel	Praktisch
presentatieenstyling	3	1	PTA 1	Hoofdstuk 1 en 2	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K7		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
presentatieenstyling	3	1	PTA 2	Hoofdstuk 3 en 4	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K7		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
presentatieenstyling	3	2	PTA 3	Hoofdstuk 5 tm 7	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K7		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
presentatieenstyling	3	2	PTA 4	Eindopdracht	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K7		SE	100	Individueel	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
presentatieenstyling	4	1	PTA1	1Herkenbaar zijn voor de consument2Communicatie met de klant3Presentatievormen in en om de winkel	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/7.1	K7 : Presentatie en Styling	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
presentatieenstyling	4	1	PTA 2	4. Materialen en benodigdheden om te presenteren5	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/7.1	K7 Presentatie en Styling	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
presentatieenstyling	4	2	PTA 4	6 Reclame7	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K/e&O/7.1	K7 Presentatie en Styling	SE	100	Individueel	Praktisch
presentatieenstyling	4	2	PTA 3	Verpakken	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K/e&O/7.1	K7 Presentatie en styling	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
mensactivit	3	3	PTA 9	Praktische & theoretische opdracht - Instructiekaart en knutselwerkstuk & opdracht activiteiten kiezen	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	7						
mensactivit	3	3	PTA 7	Theoretietoets - Bestuderen Mens en Activiteit	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	9	ZW 3.1, 3.2 en 3.3	Theoretietoets - Bestuderen Mens en Activiteit	CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
mensactivit	3	3	PTA 8	Theoretische opdracht à€" Een draaiboek maken	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	7	ZW A, B, C ZW 3.1, 3.2 en 3.3		CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
mensgezondh	3	1	PTA 2	De schijf van 5 en koken	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	5						
mensgezondh	3	1	PTA 3	Praktische & theoretische opdracht - Intakegesprek voeren & gezonde leefstijl	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	7						
mensgezondh	3	2	PTA 1	Alle ondersteunende theorie behorende bij het profiel mens en gezondheid kennen.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	9	ZW 1.1, 1.2, 1.3		CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
menzorg	3	3	PTA10	Theoretietoets - Bestuderen Mens en Zorg	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	9	ZW 4.1, 4.2, 4.3, 4.4		CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
menzorg	3	3	PTA11	Praktijk EHBO	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	7	ZW A, B, C ZW 4.3.1 en 4.3.2		CE en SE	120	Individueel	Schriftelijk
menzorg	3	3	PTA12	Praktische & theoretische opdracht à€" Zorg op maat & keuze voor ADL-hulpmiddelen	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	10						
mensomgev	3	1	PTA 4	Theoretietoets - Bestuderen Mens en Omgeving	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	9	ZW 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5		CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
mensomgev	3	2	PTA 5	Wassen	Praktijkttoets	Cijfer1-10	Geen	7						
mensomgev	3	2	PTA 6	Ballegesprek	Balie/Telefoon & huishoudelijke werkzaamheden uitvoeren	Cijfer1-10	Geen	7						

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
haarverzorg	3		4 PTA 1	Theorie	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen		1					
haarverzorg	3		4 PTA 2	Praktijk	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen		1					
haarverzorg	4	i.v.m. roulatiesch ema verschilt dit per leerling	PTA 1	Een haar- en hoofdhuidbehandeling uitvoeren op basis van een haardiagnose bij een klant- Haar omvormen	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen	50	K/ZW/2.1 t/m K/ZW/2.2	2.1 Een haar- en hoofdhuidbehandeling uitvoeren op basis van een haardiagnose bij een klant 2.2 Haar omvormen	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
haarverzorg	4	i.v.m. roulatiesch ema verschilt dit per leerling	PTA 2	Een haar- en hoofdhuidbehandeling uitvoeren op basis van een haardiagnose bij een klant- Haar omvormen	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	50	K/ZW/2.1 t/m K/ZW/2.2	2.1 Een haar- en hoofdhuidbehandeling uitvoeren op basis van een haardiagnose bij een klant 2.2 Haar omvormen	SE	100	Individueel	Praktisch
huidverzorg	4	i.v.m. roulatiesche ma verschilt dit per leerling	2	#NAAM?	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	50	K/ZW/3.1	3.1 Een gezichtsverzorgende behandeling uitvoeren op basis van een huiddiagnose	SE	100	Individueel	Praktisch
huidverzorg	4	i.v.m. roulatiesche ma verschilt dit per leerling	2	#NAAM?	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	50	K/ZW/3.1 & K/ZW/3.2	3.1 Een gezichtsverzorgende behandeling uitvoeren op basis van een huiddiagnose	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ongevallenehbo	3		4 PTA 1	Kan een bijdrage leveren aan veiligheid en preventie van ongelukken en eerste hulp verlenen bij ongelukken.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K12		SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
ongevallenehbo	3		4 PTA 2	Kan een bijdrage leveren aan veiligheid en preventie van ongelukken en eerste hulp verlenen bij ongelukken.	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K12		SE	120	Individueel	

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
ongevallenehbo	4	3	PTA 1	- assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie- de functie van enkele organen en weefsels uitleggen. - in acute situaties handelen volgens het 5 stappenplan.- stoornissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen.- aan de hand van de ongevalsituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren (Eerste Hulp B).	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		K/ZW/12.1 t/m 50 K/ZW/12.5	12.1 assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie 12.2 de functie van enkele organen en weefsels uitleggen. 12.3 in acute situaties handelen volgens het 5 stappenplan. 12.4 stoornissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen. 12.5 aan de hand van de ongevalsituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren (Eerste Hulp B).	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
ongevallenehbo	4	3	PTA 2	12.1 assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie.12.2 de functie van enkele organen en weefsels uitleggen. 12.3 in acute situaties handelen volgens het 5 stappenplan.12.4 stoornissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen.12.5 aan de hand van de ongevalsituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren (Eerste Hulp B).	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		K/ZW/12.1 t/m 50 K/ZW/12.5	12.1 assisteren bij activiteiten op het gebied van veiligheid en risicopreventie 12.2 de functie van enkele organen en weefsels uitleggen. 12.3 in acute situaties handelen volgens het 5 stappenplan. 12.4 stoornissen in de vitale functies signaleren en direct professionele hulp inschakelen. 12.5 aan de hand van de ongevalsituatie en de verschijnselen letsels herkennen en vaststellen van de noodzakelijke basis handelingen en deze uitvoeren (Eerste Hulp B).	SE	100	Indivueel	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
welzijnkinderjongere	3	4	PTA 1	Een bijdrage leveren aan de opvoeding en ontwikkeling van kinderen en jongeren en hierover rapporteren	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K5		SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
welzijnkinderjongere	3	4	PTA 2	Een bijdrage leveren aan de opvoeding en ontwikkeling van kinderen en jongeren en hierover rapporteren	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1	K5	SE	120	Individueel	
welzijnkinderjongere	4	leerling	PTA 2	- ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling- kinderen en jongeren ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen- (re)creatieve activiteiten voor kinderen of jongeren organiseren en hen stimuleren en begeleiden- de omgeving verzorgen en inrichten voor een leeftijdsgroep- een dagrapportage maken volgens een rapportagesysteem en dit mondeling toelichten	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		50	k/ZW/5.1 t/m k/ZW/5.5	SE	100	Individueel	Praktisch

AFGEROND

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
welzijnkinderjongere	4	leerling	PTA 1	- ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling- kinderen en jongeren ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen- (re)creatieve activiteiten voor kinderen of jongeren organiseren en hen stimuleren en begeleiden- de omgeving verzorgen en inrichten voor een leeftijdsgroep- een dagrapportage maken volgens een rapportagesysteem en dit mondeling toelichten	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		K/ZW/5.1 t/m 50 k/ZW/5.5	5.1 ondersteunen bij opvoeding en ontwikkeling 5.2 kinderen en jongeren ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen 5.3 (re)creatieve activiteiten voor kinderen of jongeren organiseren en hen stimuleren en begeleiden 5.4 de omgeving verzorgen en inrichten voor een leeftijdsgroep 5.5 een dagrapportage maken volgens een rapportagesysteem en dit mondeling toelichten	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
assisteren id gezondheidszorg	3		4 PTA 1	Ondersteunende handelingen verrichten in de gezondheidszorg, gegevens verzamelen en gezondheidsadviezen geven	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		1 K7		SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
assisteren id gezondheidszorg	3		4 PTA 2	Ondersteunende handelingen verrichten in de gezondheidszorg, gegevens verzamelen en gezondheidsadviezen geven	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K7		SE	120	Individueel	

AFGEROND

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
assisteren id gezondheidszorg		i.v.m. roulatiesch ema verschilt dit per 4 leerling	PTA 2	- front office werkzaamheden verrichten in een gesimuleerde praktijk. - zorg dragen voor praktijkomgeving, hulpmiddelen en apparatuur. - in opdracht en volgens protocol gegevens verzamelen van de klant over zijn of haargezondheid. - de klant informeren en adviseren over zorg voor de eigen gezondheid in eengesimuleerde omgeving. - voorlichting geven over mondhygiëne	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		K/ZW/7.1 t/m 50 K/ZW/7.5	7.1 front office werkzaamheden verrichten in een gesimuleerde praktijk. 7.2 zorg dragen voor praktijkomgeving, hulpmiddelen en apparatuur. 7.3 in opdracht en volgens protocol gegevens verzamelen van de klant over zijn of haar gezondheid. 7.4 de klant informeren en adviseren over zorg voor de eigen gezondheid in een gesimuleerde omgeving. 7.5 voorlichting geven over mondhygiëne	SE	100	Individueel	Praktisch
assisteren id gezondheidszorg		i.v.m. roulatiesch ema verschilt dit per 4 leerling	PTA 1	- front office werkzaamheden verrichten in een gesimuleerde praktijk. - zorg dragen voor praktijkomgeving, hulpmiddelen en apparatuur. - in opdracht en volgens protocol gegevens verzamelen van de klant over zijn of haargezondheid. - de klant informeren en adviseren over zorg voor de eigen gezondheid in eengesimuleerde omgeving. - voorlichting geven over mondhygiëne	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		K/ZW/7.1 t/m 50 K/ZW/7.5	7.1 front office werkzaamheden verrichten in een gesimuleerde praktijk. 7.2 zorg dragen voor praktijkomgeving, hulpmiddelen en apparatuur. 7.3 in opdracht en volgens protocol gegevens verzamelen van de klant over zijn of haar gezondheid. 7.4 de klant informeren en adviseren over zorg voor de eigen gezondheid in een gesimuleerde omgeving. 7.5 voorlichting geven over mondhygiëne	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
kennism uiterlijke verzorging		3	3 PTA 1	Eenvoudige hand, haar en gezichtsbehandeling en uitvoeren bij een klant in een kapsalon of schoonheidssalon	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		1 K1		SE	60	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
kennism uiterlijke verzorging	3		PTA 2	Eenvoudige hand, haar en gezichtsbehandeling en uitvoeren bij een klant in een kapsalon of schoonheidssalon Praktijk	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K1		SE	120	Individueel	
kennism uiterlijke verzorging	4	i.v.m. roulatiesch ema verschilt dit per	PTA 2	Een klant ontvangen en het bezoek afronden- een eenvoudige haar- en hoofdhuidbehandeling uitvoeren die past bij het haaren de hoofdhuid van de klant.- een eenvoudige gezichtsbehandeling uitvoeren die past bij de huid van de klant.- een eenvoudige handbehandeling uitvoeren die past bij de conditie van de handen van de klant.	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		K/ZW/1.1 t/m K/ZW/1.4		SE	100	Individueel	Praktisch
kennism uiterlijke verzorging	4	i.v.m. roulatiesch ema verschilt dit per	PTA 1	Een klant ontvangen en het bezoek afronden- een eenvoudige haar- en hoofdhuidbehandeling uitvoeren die past bij het haaren de hoofdhuid van de klant.- een eenvoudige gezichtsbehandeling uitvoeren die past bij de huid van de klant.- een eenvoudige handbehandeling uitvoeren die past bij de conditie van de handen van de klant.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		K/ZW/1.1 t/m K/ZW/1.4		SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
welzijn volwassenen en ouderen	3	4	PTA 1	Volwassen en ouderen ondersteunen bij de algemene dagelijkse activiteiten (levensverrichtingen) en begeleiden bij de keuze voor een passende dagbesteding, de activiteit organiseren en de klant begeleiden.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K8		SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
welzijn volwassenen en ouderen	3	4	PTA 2	Volwassen en ouderen ondersteunen bij de algemene dagelijkse activiteiten (levensverrichtingen) en begeleiden bij de keuze voor een passende dagbesteding, de activiteit organiseren en de klant begeleiden.	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	1	K8		SE	120	Individueel	
welzijn volwassenen en ouderen	4	2	PTA 2	- volwassenen en ouderen ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen. - volwassenen en ouderen ondersteunen bij het vinden van een geschikte dagbesteding in de buurt, het dorp of de stad. - een (re)creatieve activiteit voor volwassenen en ouderen organiseren en uitvoeren op het gebied van muziek, drama, beeldende vorming. - een klant observeren tijdens het uitvoeren van de activiteit en daarover rapporteren.	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen	50	K/ZW/8.1 t/m K/ZW/8.4	8.1 volwassenen en ouderen ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen. 8.2 volwassenen en ouderen ondersteunen bij het vinden van een geschikte dagbesteding in de buurt, het dorp of de stad. 8.3 een (re)creatieve activiteit voor volwassenen en ouderen organiseren en uitvoeren op het gebied van muziek, drama, beeldende vorming. 8.4 een klant observeren tijdens het uitvoeren van de activiteit en daarover rapporteren.	SE	100	Individueel	Praktisch

AFGEROND

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
welzijn volwassenen en ouderen		i.v.m. roulatiesch ema verschilt dit per leerling	PTA 1	volwassenen en ouderen ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen. - volwassenen en ouderen ondersteunen bij het vinden van een geschikte dagbesteding in de buurt, het dorp of de stad. - een (re)creatieve activiteit voor volwassenen en ouderen organiseren en uitvoeren op het gebied van muziek, drama, beeldende vorming. - een klant observeren tijdens het uitvoeren van de activiteit en daarover rapporteren.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing		K/ZW/8.1 t/m K/ZW/8.4	8.1 volwassenen en ouderen ondersteunen in dagelijkse situaties en hierbij de zelfredzaamheid bevorderen. 8.2 volwassenen en ouderen ondersteunen bij het vinden van een geschikte dagbesteding in de buurt, het dorp of de stad. 8.3 een (re)creatieve activiteit voor volwassenen en ouderen organiseren en uitvoeren op het gebied van muziek, drama, beeldende vorming. 8.4 een klant observeren tijdens het uitvoeren van de activiteit en daarover rapporteren.	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk
facd: catering en inrichting	3		PTA 1	Eenvouding dienstverlenende activiteiten verrichten. Gastvrijheid en gastheerschap zijn hierbij belangrijk.	Theoretische toets	Cijfer1-10	Hoogste, 1 herkansing	1	K9		CE en SE	60	Klassikaal	Schriftelijk
facd: catering en inrichting	3		PTA 2	Eenvouding dienstverlenende activiteiten verrichten. Gastvrijheid en gastheerschap zijn hierbij belangrijk.	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1	K9	SE	120	Individueel	

AFGEROND

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
facd: catering en inrichting	4	leerling	PTA 2	Een ruimte verzorgd, functioneel en sfeervol gereed maken- Eenvoudige cateringwerkzaamheden verrichten en werken volgens HACCP richtlijnen- Werken in een grootkeuken volgens HACCP richtlijnen- Eenvoudige administratieve werkzaamheden verrichten	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		K/ZW/9.1 t/m K/ZW/9.4	9.1 Een ruimte verzorgd, functioneel en sfeervol gereed maken 9.2 Eenvoudige cateringwerkzaamheden verrichten en werken volgens HACCP richtlijnen 9.3 Werken in een grootkeuken volgens HACCP richtlijnen 9.4 Eenvoudige administratieve werkzaamheden verrichten	SE	100	Individueel	Praktisch
facd: catering en inrichting	4	leerling	PTA 1	Een ruimte verzorgd, functioneel en sfeervol gereed maken- Eenvoudige cateringwerkzaamheden verrichten en werken volgens HACCP richtlijnen- Werken in een grootkeuken volgens HACCP richtlijnen- Eenvoudige administratieve werkzaamheden verrichten	Theoretische toets	Cijfer1-10	Geen		K/ZW/9.1 t/m K/ZW/9.4	9.1 Een ruimte verzorgd, functioneel en sfeervol gereed maken 9.2 Eenvoudige cateringwerkzaamheden verrichten en werken volgens HACCP richtlijnen 9.3 Werken in een grootkeuken volgens HACCP richtlijnen 9.4 Eenvoudige administratieve werkzaamheden verrichten	SE	50	Klassikaal	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnamevorm
ontwerpenmaken	3	3	PTA 1	Eindopdracht 1	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1-1.1		CE en SE		Individueel	Schriftelijk
ontwerpenmaken	3	3	PTA 2	Eindopdracht 2	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 1.2, 1.3, 1.4		CE en SE		Individueel	Schriftelijk
bewerkverband	3	3	PTA 3	Eindopdracht	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 2.1, 2.2		CE en SE		Individueel	Schriftelijk
bewerkverband	3	3	PTA 4	Eindopdracht2	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 2.1, 2.2		CE en SE		Individueel	Schriftelijk
installmont	3	3	PTA 7	Eindopdracht 1	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 4.1		CE en SE		Individueel	Schriftelijk
installmont	3	3	PTA 8	Eindopdracht 2	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 4.2		CE en SE		Individueel	Schriftelijk
bestautom	3	3	PTA 5	Eindopdracht 1	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 3.1,3.3		CE en SE		Individueel	Schriftelijk
bestautom	3	3	PTA 6	Eindopdracht 2	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 3.2		CE en SE		Individueel	Schriftelijk

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnaamvorm
plaatconstrwerk	3	4	PTA 1	Opdracht 1	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1					
plaatconstrwerk	3	4	PTA 2	Opdracht 2	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1					
										werkzaamheden voorbereiden, machine en gereedschappen in- en afstellen, materialen bewerken en vervormen, verbinden van onderdelen en deelproducten, meten en controleren van vervaardigde producten en afronden van uitgevoerde werkzaamheden				
plaatconstrwerk	4	1	plcw	plaat en constructiewerk	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		K/PIE/1.1, 1.2, 1.3, 1.4		SE		Individueel	Praktisch
										met behulp van 2D en 3D CAD software een ontwerp van een draai- en freesproduct maken en de uitvoering voorbereiden. een ontworpen draai- en freesproduct produceren				
verspaningstechn	4	1	vspt	verspaningstechnieken	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K/PIE/12.1, 12.2		SE		Individueel	Praktisch
										de wens van een opdrachtgever met hem bespreken x x x 2 een idee ontwikkelen voor de realisatie van een 3D product x x 3 een planning maken x x 4 een plan van aanpak maken x x 5 onderzoek doen en materialen kiezen x x 6 het plan van aanpak met een opdrachtgever bespreken x x 7 schetsontwerpen maken en mock-up maken x x x 8 schetsontwerpen en mock-up met een opdrachtgever bespreken				
3Dvormreal	4	1	3dvor	3D vormgeving en realisatie	PO	Cijfer1-10	Geen		K/MVI/1.1 t/m 1 K/MVI/3.1		SE		Groep	Praktisch
										het nut en de noodzaak van duurzame energie uitleggen x x x 2 de begrippen People, Planet, en Profit uitleggen x x x 3 zijn eigen bijdrage aan duurzaamheid benoemen x x x 4 principes voor het opwekken van duurzame energie, zoals bijvoorbeeld pvpanelen, warmtepomp, warmtekracht-koppeling (micro wkk) Urban wind				
duurzameenergie	4	1	drze	duurzame energie	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K/PIE/5.1-5.4		SE		Individueel	Praktisch
										werktekeningen lezen en interpreteren x x x 2 lasmethoden beschrijven x x x 3 schetsen maken ter voorbereiding van het lasproces x x 4 overleg voeren over de benodigde lasmethode				
praktisch booglassen	4	1	pbgl	Praktisch booglassen	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K/PIE/8.1 t/m 8.4		SE		Individueel	Praktisch

Vak	Leerjaar	Periode	Afkorting	Omschrijving	Soort	Weergave	Herkansing	Weging	Domeincode	Domeinomschrijving	Soort examen	Toetsduur	Toetsvorm	Afnaamvorm
drinkwatersanitair	4	1	drws	drinkwater sanitair	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		K/PIE/10.2, 10.3, 10.4, 10.5	tekeningen en schema's van drinkwater- en sanitaire installaties lezen en interpreteren o leidingssystemen voor een drinkwater- en sanitaire installatie aanleggen o een drinkwater- en sanitaire installatie afmonteren o een warmtewisselaar toepassen in een sanitaire installatie""	SE		individueel	Praktisch
domoticaautomatisering	4	1	doma	domotica en automatisering	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K/PIE/14.1, 14.2	o in een practicum een domotica installatie opbouwen aan de hand van een schema en opstellingstekening o door middel van domotica een automatische besturing realiseren en testen""	SE		Individueel	Praktisch
utiliteitsinstal	4	1	uti	utiliteits installaties	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K/PIE/7.1, 7.2, 7.3	tekeningen en schema's van utiliteitinstallaties lezen en een werkvoorbereiding maken, leidingssystemen voor een utiliteitinstallatie aanleggen, schakelmateriaal en onderdelen monteren en aansluiten, onderdelen en utiliteitsinstallaties monteren, aansluiten en in bedrijf stellen aan de hand van een werktekening""	SE		Individueel	Praktisch
woonkantoortech	4	1	wkt	woon en kantoortechologie	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K/PIE/13.2, 13.3, 13.4	o tekeningen en schema's van een elektrische installatie lezen en interpreteren o een elektrische installatie aanleggen en monteren o een elektrische installatie schakelen met domotica""	SE		Individueel	Praktisch
booglasprocessen*	3	3	PTA 1	Opdracht 1	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1					
booglasprocessen*	3	3	PTA 2	Opdracht 2	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1					
booglasprocessen*	3	3	PTA 3	Opdracht 3	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1					
booglasprocessen*	4	1	bglp	booglasprocessen	Praktische opdracht	Cijfer1-10	Geen		1 K/PIE/2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5	o de werkzaamheden voorbereiden o materiaal voorbereiden en lasnaden aanbrengen o plan van aanpak opstellen o onderdelen en deelproducten met elkaar verbinden""	SE		Individueel	Praktisch