

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

NEDERLANDS

leerjaar 3

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 1	39	n	Schrijven: zakelijke e-mail	NE/K/5-7	1301	HO	4 ku	n.v.t.	0	
	45	n	Fictie: autobiografie	NE/K/8	1302	HO	10 ku	n.v.t.	0	
	50	n	Spelling referentiekader 2F	NE/K/3	1303	schr	45 min.	nee	5	
	3	j	Schrijven: artikel	NE/K/5-7	1304	schr	45 min.	ja	5	
periode 2	6	n	Fictie	NE/K/8	1305	HO	10 ku	n.v.t.	0	
	10	n	Schrijven: sollicitatiebrief	NE/K/5-7	1306	HO	6 ku	n.v.t.	0	
	12	n	Schrijven: stageverslag	NE/K/5-7	1307	HO	6 ku	n.v.t.	0	
	17	n	Leesvaardigheid KB-niveau	NE/K/6	1308	schr	45 min.	ja	10	
	24	j	Kijken en luisteren	NE/K/4	1309	schr	75 min.	nee	7	

leerjaar 4

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer	
		j/n									
periode 3		n	Schrijven: artikel	NE/K/5-7	1401	HO	6 ku	n.v.t.	0		
		n	Taalverzorging 1 H1 + H2	NE/K/3	1402	schr	45 min.	nee	6		
		j	Schrijven: e-mail	NE/K/5-7	1403	schr	45 min.	ja	14		
periode 4		n	Schrijven: brief	NE/K/5-7	1404	HO	6 ku	n.v.t.	0		
		n	Taalverzorging 2 H3 + H4	NE/K/3	1405	schr	45 min.	nee	6		
		j	Kijken en luisteren	NE/K/4	1406	schr	90 min.	nee	9		
periode 5		n	Fictie	NE/K/8	1407	schr	20 ku	nee	14		
		n	Spreken	NE/K/5	1408	mond	10 ku	nee	14		
		j	Leesvaardigheid TL-niveau	NE/K/6	1409	schr	45 min.	ja	10		
ce										50%	
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%	

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1303 \cdot 5 + \text{cijfer } 1304 \cdot 5 + \text{cijfer } 1308 \cdot 10 + \text{cijfer } 1309 \cdot 7 + \text{cijfer } 1402 \cdot 6 + \text{cijfer } 1403 \cdot 14 + \text{cijfer } 1405 \cdot 6 + \text{cijfer } 1406 \cdot 9 + \text{cijfer } 1407 \cdot 14 + \text{cijfer } 1408 \cdot 14 + \text{cijfer } 1409 \cdot 10) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

FRANS

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	3	j	Leesvaardigheid	MVT / K1 / K2 / K3 / K4 / V1 / V4	1301	schr	45 min.	ja	10	
periode 2	18	n	Kennis van land en samenleving	MVT / K1 / K2 / K3 / V3 / V4 / V5	1302	HO	6 ku	n.v.t.	0	
	25	n	Luister- en kijkvaardigheid	MVT / K2 / K3 / K5 / V5	1303	schr	90 min.	ja	15	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer	
periode 3		j	Schrijfvaardigheid	MVT / K1 / K2 / K3 / K7 / V4	1401	schr	90 min.	ja	15		
periode 4		n	Leesdossier	MVT / K1 / K2 / K3 / K4 / V1 / V4	1402	HO	5 ku	nvt	0		
		j	Gespreksvaardigheid	MVT / K1 / K2 / K3 / K6 / V4 / V5	1403	mond	15 min.	ja	15		
		n	Luister- en kijkvaardigheid	MVT / K2 / K3 / K5 / V5	1404	schr	90 min.	ja	15		
periode 5		j	Schrijfvaardigheid	MVT / K1 / K2 / K3 / K7 / V4	1405	schr	90 min.	ja	15		
		j	Gespreksvaardigheid	MVT / K1 / K2 / K3 / K6 / V4 / V5	1406	mond	15 min.	ja	15		
		n	Kennis van land en samenleving	MVT / K1 / K2 / K3 / V3 / V4 / V5	1407	HO	5 ku	n.v.t.	0		
ce										50%	
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%	

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 \cdot 10 + \text{cijfer } 1303 \cdot 15 + \text{cijfer } 1401 \cdot 15 + \text{cijfer } 1403 \cdot 15 + \text{cijfer } 1404 \cdot 15 + \text{cijfer } 1405 \cdot 15 + \text{cijfer } 1406 \cdot 15) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

DUIJS

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	3	j	Leesvaardigheid	MVT/V1/K1/K2/K3/K4	1301	schr	90 min	ja	10	
periode 2	24	n	Kijk- en luistervaardigheid (versie dyslexie)	MVT/V4/K1/K2/K3/K5	1302	schr	90 min	nee	10	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 3		j	Schrijfvaardigheid	MVT/V4/K1/K2/K3/K7	1401	schr	90 min	ja	23	
periode 4		j	Leesvaardigheid	MVT/V4/K1/K2/K3/K4	1402	schr	90 min	ja	11	
periode 5		n	Kijk- en luistervaardigheid (versie dyslexie)	MVT/V4/K1/K2/K3/K5	1403	schr	90 min	nee	23	
		j	Spreekvaardigheid	MVT/V4/K1/K2/K3/K6	1404	mond	15 min	ja	23	
ce										50%
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 \cdot 10 + \text{cijfer } 1302 \cdot 10 + \text{cijfer } 1401 \cdot 20 + \text{cijfer } 1402 \cdot 20 + \text{cijfer } 1403 \cdot 20 + \text{cijfer } 1404 \cdot 20) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

ENGELS

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	3	j	Leesvaardigheid	MVT/4	1301	schr	90 min.	ja	5	
periode 2	april	n	Kijk-Luistervaardigheid	MVT/k5	1302	schr	90 min.	nee	15	
	mei	n	Spreekvaardigheid	MVT/4	1303	mond	5 lu	nee	15	
	juni	n	Leesvaardigheid	MVT/k4	1304	HO	5 lu	n.v.t.	n.v.t.	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 3	45	j	Leesvaardigheid	MVT/k4	1401	schr	90 min.	ja	5	
	oktober	n	Schrijfvaardigheidsdossier deel 1	MVT/k6	1402	schr	5 lu	nee	15	
periode 4	januari	n	Leesvaardigheid	MVT/k4	1403	HO	5 lu	n.v.t.	n.v.t.	
	4	j	Spreekvaardigheid	MVT/k6	1404	mond	20 min.	ja	15	
periode 5	februari	n	Schrijfvaardigheidsdossier deel 2	MVT/k4	1405	schr	5 lu	nee	15	
	maart	n	Kijk-luistervaardigheid	MVT/k5	1406	schr	90 min.	nee	15	
	maart	n	Leesvaardigheid	MVT/k7	1407	HO	5 lu	n.v.t.	n.v.t.	
ce										50%
1 t/m 5										50%
totaal aantal punten PTA									100	50%

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 * 5 + \text{cijfer } 1302 * 15 + \text{cijfer } 1303 * 15 + \text{cijfer } 1401 * 5 + \text{cijfer } 1402 * 15 + \text{cijfer } 1404 * 15 + \text{cijfer } 1405 * 15 + \text{cijfer } 1406 * 15) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - lu = lesuur - ku = klokuur - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

AARDRIJKSKUNDE

leerjaar 3

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 1	3	j	Hoofdstuk 2 Bronnen van Energie Eindtoets	AK K 7	1301	schr	45 min.	ja	11	
	maart	n	Hoofdstuk 2 HO	AK K 7	1302	HO	10 ku	n.v.t.	0	
	24	j	Hoofdstuk 3 Grenzen en Identiteit Eindtoets	AK K 9	1303	schr	45 min.	ja	11	
periode 2	juni	n	Hoofdstuk 3 HO	AK K 9	1304	HO	10 ku	n.v.t.	0	

leerjaar 4 voorlopig

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 3		n	Hoofdstuk 4 Water Deeltoets	AK K 6	1401	schr	45 min.	ja	10	
		j	Hoofdstuk 4 Water Eindtoets	AK K 6	1402	schr	45 min.	ja	16	
		n	Hoofdstuk 4 HO	AK K 6	1403	HO	10 ku	n.v.t.	0	
periode 4		n	Hoofdstuk 5 Bevolking en Ruimte Deeltoets	AK K 8	1404	schr	45 min.	ja	10	
		j	Hoofdstuk 5 Bevolking en Ruimte Eindtoets	AK K 8	1405	schr	45 min.	ja	16	
periode 5		n	Hoofdstuk 6 Weer en Klimaat Deeltoets	AK K 4	1406	schr	45 min.	ja	10	
		j	Hoofdstuk 6 Weer en Klimaat Eindtoets	AK K 4	1407	schr	45 min.	ja	16	
ce										50%
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: (cijfer 1301*11 + cijfer 1303*11 + cijfer 1401*10 + cijfer 1402*16 + cijfer 1404*10 + cijfer 1405*16 + cijfer 1406*10 + cijfer 1407*16)/100

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

GESCHIEDENIS

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	50	n	Werkstuk moderne geschiedenis	GS K1 t/m K3	1301	PO	20 ku	nee	6	
	3	j	De industriële samenleving in Nederland	GS K6	1302	schr	45 min.	ja	8	
periode 2	14	n	Nederland en Indonesië	GS K4 en V1	1303	schr	45 min.	ja	8	
	24	j	Het Midden-Oosten	GS K11	1304	schr	60 min.	ja	8	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 3		n	Bronanalyse en chronologie	GS K3 t/m K11	1401	PO	10 ku	nee	8	
		j	Historisch overzicht deel 1 - staatsinrichting	GS K5 / V8 & V9	1402	schr	90 min.	ja	12	
periode 4		n	Historisch overzicht deel 2	GS K5/ K9 / K10/ V8 & V9	1403	schr	30 min.	ja	6	
		j	Historisch overzicht deel 1 + deel 2	GS K5/ K9 / K10/ V8 & V9	1404	schr	90 min.	ja	16	
periode 5		n	Historisch overzicht deel 3	GS K5/ K8 / K9 / K10/ V8 & V9	1405	schr	30 min.	ja	6	
		j	Historisch overzicht deel 1, 2 en 3	GS K5/ K8 / K9 / K10/ V8 & V9	1406	schr	90 min.	ja	22	
ce				1403						50%
1 t/m 5				totaal aantal punten PTA					100	50%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 \cdot 6 + \text{cijfer } 1302 \cdot 8 + \text{cijfer } 1303 \cdot 8 + \text{cijfer } 1304 \cdot 8 + \text{cijfer } 1401 \cdot 8 + \text{cijfer } 1402 \cdot 12 + \text{cijfer } 1403 \cdot 6 + \text{cijfer } 1404 \cdot 16 + \text{cijfer } 1405 \cdot 6 + \text{cijfer } 1406 \cdot 22) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

WISKUNDE

leerjaar 3

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 1	3	j	GT 3 H4 en H5	Wi/K5/K6/K7/K8/V1/V2	1301	schr	90 min.	ja	10	
periode 2	24	j	GT 3 H7, H8 en H10	Wi/K2/K3/K5/K6/V1/V2	1302	schr	90 min.	ja	10	

leerjaar 4

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 3		n	GT 4 H2	Wi/K1/K2/K3/K4/K5/V1/V2	1401	schr	45 min.	ja	10	
		j	GT 4 H2 en H3	Wi/K1/K2/K3/K4/K5/K6/V1/V2	1402	schr	90 min.	ja	20	
periode 4		n	GT 4 H4	Wi/K1/K2/K3/K4/K5/V1/V2	1403	schr	45 min.	ja	10	
		j	GT 4 H2, H3, H4 en H5	Wi/K1/K2/K3/K4/K5/K6/V1/V2	1404	schr	90 min.	ja	20	
periode 5		j	GT 4 H2, H3, H4, H5, H6, H7, H8	Wi/K1/K2/K3/K4/K5/K6/V1/V2/V3/V4	1405	schr	90 min.	ja	20	
									0	
ce										50%
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 * 10 + \text{cijfer } 1302 * 10 + \text{cijfer } 1401 * 10 + \text{cijfer } 1402 * 20 + \text{cijfer } 1403 * 10 + \text{cijfer } 1404 * 20 + \text{cijfer } 1405 * 20) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

NATUUR- EN SCHEIKUNDE 1

leerjaar 3

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 1	43	n	Kerdoelen bij H1 H3	NaSk1 K9 V2	1301	HO	10 ku	n.v.t.	0	
	3	j	Kerdoelen bij H2 H6	NaSk1 K5	1302	schr	45 min.	ja	15	
periode 2	8	n	Kerdoelen bij H4	NaSk1 K12	1303	HO	10 ku	n.v.t.	0	
	16	n	Kerdoelen bij H5	NaSk1 K7	1304	HO	10 ku	n.v.t.	0	
	24	j	Kerdoelen bij H4 H7 H8	NaSk1 K7 K11 K12	1305	schr	90 min.	ja	15	
	25	n	HO: De beste wetenschapper	NaSk1 K2 V3	1306	HO	6 ku	n.v.t.	0	
	25	n	HO: Nakijkcommissie	NaSk 1 K1 K2 K3	1307	HO	3 ku	n.v.t.	0	

leerjaar 4

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 3		n	Kerdoelen bij K6	NaSk1 K6 - K2 K3	1401	HO	15 ku	n.v.t.	0	
		j	Nova 4 H2 H3 H7 H8	NaSk1 K4 K6	1402	schr	90 min.	ja	20	
periode 4		n	Kerdoelen bij K5	NaSk1 K5 K8 - K2 K3	1403	HO	15 ku	n.v.t.	0	
		j	Nova 4 H4 H5 H9	NaSk1 K5 K8 V4	1404	schr	90 min.	ja	20	
		n	Onderzoeksopdracht: Experiment	NaSk1 K2 V3 V4	1405	PO	10 ku	nee	10	
periode 5		n	Kerdoelen bij K9 V2	NaSk1 K9 V2 - K2 K3	1406	HO	15 ku	n.v.t.	0	
		j	Nova 4 H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10 H11	NaSk1 K4 K5 K6 K8 K9 V1 V2	1407	schr	90 min.	ja	20	
ce										50%
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1302 \cdot 15 + \text{cijfer } 1305 \cdot 15 + \text{cijfer } 1402 \cdot 20 + \text{cijfer } 1404 \cdot 20 + \text{cijfer } 1405 \cdot 10 + \text{cijfer } 1407 \cdot 20) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

NATUUR- EN SCHEIKUNDE 2

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	3	j	Nova 3 VMBO H1, H3, H4	NASK2 K2,3,10,11	1301	schr	90 min.	ja	10	
periode 2	24	j	Nova 3 VMBO H5, H6	NASK2 K4,5,9	1302	schr	90 min.	ja	10	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer	
periode 3		j	Nova 4 VMBO H2	Nask2 K10,11	1401	schr	45 min.	ja	5		
		j	Nova 4 VMBO H1, H2, H3	NASK2 K3,4,5,10,11	1402	schr	90 min.	ja	20		
periode 4		j	Nova 4 VMBO H5	NASK2 K10,11	1403	schr	45 min.	ja	5		
		j	Nova 4 VMBO H4, H5, H6	NASK2 4,5,6,7,11	1404	schr	90 min.	ja	20		
periode 5		n	Schoolonderzoek Practicum	NASK2 K2,7,11 NASK2 V2,3	1405	PO	4 lu	nee	10		
		j	Nova 4 VMBO H7, H8, H9	NASK2 K1,4,5,7,8,9	1406	schr	90 min.	ja	20		
ce										50%	
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%	

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: (cijfer 1301*10 + cijfer 1302*10 + cijfer 1401*5 + cijfer 1402*20 + cijfer 1403*5 + cijfer 1404*20 + cijfer 1405*10 + cijfer 1406*20)/100

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

BIOLOGIE

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	3	j	3VMBO: H2-H3	BI k1t/m3-k12-k13-v3-v4	1301	schr	90 min.	ja	10	
periode 2	24	j	3VMBO: H5-H6-H7	BI k8-k11-v3-v4	1302	schr	90 min.	ja	15	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode		n	Gedragsonderzoek (3VMBO: H8)	BI k1t/mk3-k6-k7-k11-v2-v4	1401	PO	300 min.	nee	5	
		j	4VMBO: H1 en 3VMBO: H1-H4	BI k1t/mk6-k9-k12-k13-v3-v4	1402	schr	90 min.	ja	20	
periode		n	Vaardigheden I	BI k2-k3-k4-v3-v4	1403	PO	60 min.	nee	5	
		j	4VMBO: H2-H3-H4	BI k1t/m3-k5t/mk7-k9-v3-v4	1404	schr	90 min.	ja	20	
periode		n	Vaardigheden II	BI k2-k3-k4-v3-v4	1405	PO	60 min.	nee	5	
		j	4VMBO: H5-H6-H7	BI k1t/m3-k8-k9-k10-v1-v3-v4	1406	schr	90 min.	ja	20	
ce										50%
1 t/m 5 totaal aantal punten PTA										100 50%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 \cdot 10 + \text{cijfer } 1302 \cdot 15 + \text{cijfer } 1401 \cdot 5 + \text{cijfer } 1402 \cdot 20 + \text{cijfer } 1403 \cdot 5 + \text{cijfer } 1404 \cdot 20 + 1405 \cdot 5 + 1406 \cdot 20) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

ECONOMIE

leerjaar 3

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 1	3	j	Hoofdstuk 1 t/m 3	EC/K/4(A+B),5(A+B) + EC/V1	1301	schr	90 min.	ja	10	
periode 2	24	j	Hoofdstuk 4 en 6 en 7	EC/K/5(B), EC/K/8 + EC/V1	1302	schr	90 min.	ja	20	

leerjaar 4

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 3		j	Hoofdstuk 1 en 4	EC/K/5(A+B) + EC/V1	1401	schr	90 min.	ja	20	
periode 4		j	Hoofdstuk 2 en 3	EC/V1 + EC/K/5(A+B), EC/K/6	1402	schr	90 min.	ja	20	
periode 5		j	Hoofdstuk 5 en 6	EC/K/7	1403	schr	90 min.	ja	20	
		n	Praktische opdracht	EC/K/2,3+ EC/V/1,2,3	1404	PO	5 ku	nee	10	
ce										50%
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: (cijfer 1301*10 + cijfer 1302*20 + cijfer 1401*20 + cijfer 1402*20 + cijfer 1403*20 + cijfer 1404*10)/100

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2019-2020
leerjaar 4 2020-2021

definitief programma examenperiode 1-2
voorlopig programma examenperiode 3-4-5

TEKENEN/HANDVAARDIGHEID

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	51	n	2D/3D opdracht	KV K 2/3/4/5/6	1301	PO	18 ku	nee	10	
periode 2	12	n	2D/3D opdracht	KV K 2/3/4/5/6	1302	PO	18 ku	nee	10	

leerjaar 4 voorlopig

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer	
periode 3		n	Praktische werkstukken [op school gemaakt]	KV K 2/3/4/5/6/7/8	1401	PO	27 ku	nee	30		
		n	Map procesbeschrijving	KV K 2/3/4/5/6/7/8	1402	schr	27 ku	nee	10		
		n	Werkboek kunstbeschouwing	KV K 2/7/8	1403	HO	8 ku	n.v.t.	0		
periode 4											
periode 5		n	Praktische werkstukken [op school gemaakt]	KV K 2/3/4/5/6/7/8	1404	PO	27 ku	nee	30		
		n	Map procesbeschrijving	KV K 2/3/4/5/6/7/8	1405	schr	27 ku	nee	10		
		n	Werkboek kunstbeschouwing	KV K 2/7/8	1406	HO	8 ku	n.v.t.	0		
		n	2 Oefenexamens	KV K 3/8	1407	HO	8 ku	n.v.t.	0		
ce										50%	
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	50%	

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: (cijfer 1301*10 + cijfer 1302*10 + cijfer 1401*30 + cijfer 1402*10 + cijfer 1404*30 + cijfer 1405*10)/100

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

PROFIEL DIENSTVERLENING & PRODUCTEN

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	2	n	Module Tuincentrum	Profieldeel 1 + 4	1301	PO	24 lu	nee	25	
periode 2	12	n	Beroepsgericht keuzevak 1 (B1)	Afhankelijk van keuze		PO	24 lu	nee	B1	
	23	n	Module Sportschool	Profieldeel 1 + 4	1302	PO	24 lu	nee	25	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 3		n	Module Hotel	Profieldeel 1 + 4	1401	PO	24 lu	nee	25	
periode 4		n	Beroepsgericht keuzevak 2 (B2)	Afhankelijk van keuze		PO	24 lu	nee	B2	
periode 5		n	Module Examentraining	Profieldeel 1 + 4	1402	PO	24 lu	nee	25	
ce										
1 t/m 5 totaal aantal punten PTA 100										
PTA en CE samen cijfer A										
Combinatiecijfer Profiel DIENSTVERLENING & PRODUCTEN ((2 x cijfer A) + B1 + B2) / 4										

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer PTA: (cijfer 1301* + cijfer 1302*25 + cijfer 1401*25 + cijfer 1402*25)/100

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

PROFIEL DIENSTVERLENING & PRODUCTEN KEUZEVAKKEN

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	Keuzevak (kies 1 van de onderstaande vakken)	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
p1										
periode 2		n	Presenteren, Promoten en verkopen	K/D&P/M 2.1, 2.2, 2.3	1301	PO	24 lu	nee	B1	
		n	Geuniformeerde dienstverlening & veiligheid	K/D&P/6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	1301	PO	24 lu	nee	B1	
		n	Voeding en Beweging	K/D&P/4.1, 4.2, 4.3	1301	PO	24 lu	nee	B1	
		n	Robotica	K/D&P/2.1, 2.2, 2.3	1301	PO	24 lu	nee	B1	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	Keuzevak (kies 1 van de onderstaande vakken)	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
p3										
periode 4		n	Robotica	K/D&P/2.1, 2.2, 2.3	1401	PO	24 lu	nee	B2	
		n	Presenteren, Promoten en verkopen	K/D&P/M 2.1, 2.2, 2.3	1401	PO	24 lu	nee	B2	
		n	Geuniformeerde dienstverlening & veiligheid	K/D&P/6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	1401	PO	24 lu	nee	B2	
		n	Voeding en Beweging	K/D&P/4.1, 4.2, 4.3	1401	PO	24 lu	nee	B2	
		n	Vormgeven & Typografie	K/MVI/12.1, 12.2, 12.3, 12.4	1401	PO	24 lu	nee	B2	
		n	Webshop	K/E&O/6.1, 6.2,	1401	PO	24 lu	nee	B2	
		n	Voorkomen van ongevallen en EHBO	K/D&P/12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 12.5	1401	PO	24 lu	nee	B2	
		n	Digi-spel	K/D&P/1.1, 1.2, 1.3	1401	PO	24 lu	nee	B2	
	n	Product maken en verbeteren	K/D&P/M 3.1, 3.2	1401	PO	24 lu	nee	B2		
p5										
1 t/m 5										

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokkuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

MAATSCHAPPIJLEER

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	35 t/m 3	n	Thema Pluriforme samenleving en Thema Media	ML1/K1 t/m K7	1301	Portfolio	30 ku	nee	25	
periode 2	4 t/m 25	n	Thema Jongeren en Thema relaties	ML1/K1 t/m K7	1302	Portfolio	30 ku	nee	25	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 3		n	Thema Werk en Thema Criminaliteit	ML1/K1 t/m K7	1401	Portfolio	24 ku	nee	25	
periode 4		n	Thema Politiek en Thema Nederland en de Wereld	ML1/K1 t/m K7	1402	Portfolio	24 ku	nee	25	
		n	Uitwerking maatschappelijk probleem	ML1/K1 t/m K7	1403	HO	8 ku	n.v.t.	0	
periode 5										
ce										
1 t/m 5										
totaal aantal punten PTA									100	100%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 * 25 + \text{cijfer } 1302 * 25 + \text{cijfer } 1401 * 25 + \text{cijfer } 1402 * 25) / 100$

Portfolio = Een verzameling van formatieve en summatieve opdrachten die beoordeeld en gewogen worden aan de hand van een beoordelingsformulier, maar die gezamenlijk 1 cijfer opleveren.

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

LICHAMELIJKE OPVOEDING

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid*	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1										
	27	n	Inzet /werkhouding tijdens lesgeefopdracht	LO k 4	1301	PO	20 lu	nee	10	
	27	n	Lesgeefopdracht	LO k 4	1302	PO	1 lu	nee	15	
	27	n	Buitenlessen	LO k 3	1303	PO	20 lu	nee	5	

leerjaar 4 voorlopig

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer	
periode 3											
		n	Sportoriëntatie	LO k 5	1401	PO	15 lu	nee	20		
		n	Lesgeefopdracht	LO k 2 t/m k 9	1402	PO	1 lu	nee	20		
periode 4		n	Inzet / werkhouding tijdens lesgeefopdracht	LO k 2 k 3	1403	PO	15 lu	nee	20		
		n	Spellessen	LO k 2 k 3	1404	PO	15 lu	nee	10		
ce											
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA								100	100%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: (cijfer 1301*10 + cijfer 1302*20 + cijfer 1401*20 + cijfer 1402*20 + cijfer 1403*20 + cijfer 1404*10)/100

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

PTA klas 3 20-21-22

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
leerjaar 4 2021 - 2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

KUNSTVAKKEN inclusief CKV (TV1)

leerjaar 3

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 1	35	n	Cultureel zelfportret	KV1/K/1-CKV/K/3	1301	PO	1 lu	ja	15	
	38	n	Nederlandse Kunstmakers	CKV/K/3	1302	PO	4 lu	ja	20	
	37	n	Culturele activiteit		1303	PO	1 lu	ja	10	
periode 2	46	n	Theater	KV1/K/1-CKV/K/3	1304	PO	7 lu	ja	25	
	3	n	SMS opdracht	KV1/K/1-CKV/K/3	1305	PO	7 lu	ja	30	
	4	n	Eindbeoordeling	CKV/K/4	1306	HO	1 lu	n.v.t.	0	

leerjaar 4

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 3										
periode 4										
periode 5										
ce										
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							100	100%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 * 15 + \text{cijfer } 1302 * 20 + \text{cijfer } 1303 * 10 + \text{cijfer } 1304 * 25 + \text{cijfer } 1305 * 30) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
programma examenperiode 3-4-5

KUNSTVAKKEN inclusief CKV (TV2)

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1	6	n	Cultureel zelfportret	KV1/K/1-CKV/K/3	1301	PO	1 lu	ja	15	
	9	n	Nederlandse Kunstmakers	CKV/K/3	1302	PO	4 lu	ja	20	
	37	n	Culturele activiteit		1303	PO	1 lu	ja	10	
periode 2	16	n	Theater	KV1/K/1-CKV/K/3	1304	PO	7 lu	ja	25	
	25	n	SMS opdracht	KV1/K/1-CKV/K/3	1305	PO	7 lu	ja	30	
	26	n	Eindbeoordeling	CKV/K/4	1306	HO	1 lu	n.v.t.	0	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer		
periode 3												
periode 4												
periode 5												
ce												
1 t/m 5										totaal aantal punten PTA	100	100%

* de inhoud van de exameneenheid is te vinden in het examenprogramma van het vak via www.examenblad.nl

Berekening cijfer schoolexamen: $(\text{cijfer } 1301 \cdot 15 + \text{cijfer } 1302 \cdot 20 + \text{cijfer } 1303 \cdot 10 + \text{cijfer } 1304 \cdot 25 + \text{cijfer } 1305 \cdot 30) / 100$

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020 - 2021
 leerjaar 4 2021 - 2020

programma examenperiode 1-2
 programma examenperiode 3-4-5

REKENEN

leerjaar 3

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
		j/n								
periode 1										
periode 2	24	j	2F	2F	1301	schr	90 min.	ja*	0	

leerjaar 4

	week	SE-week	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer	
		j/n									
periode 3											
periode 4											
periode 5											
1 t/m 5									totaal aantal punten PTA	0	100%

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokkuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen

* De herkansing vindt plaats in de reguliere SE3 week van leerjaar 4 en is verplicht voor leerlingen die een onvoldoende hebben gehaald voor de reguliere afname. Deze herkansing valt niet onder de herkaningsregeling van artikel 2.1.5. in het examenreglement.

Programma van Toetsing en Afsluiting

leerjaar 3 2020-2021
 leerjaar 4 2021-2022

programma examenperiode 1-2
 programma examenperiode 3-4-5

MENTORAAT / LOB

leerjaar 3

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer
periode 1										
	2	n	Algemene info-avond pakketkeuze		1301	HO	1 ku	n.v.t.	0	
	11	n	Verslag van bezoek twee open dagen vervolgopleidingen		1302	HO	4 ku	n.v.t.	0	
periode 2	13	n	Beroeps-oriënterende stage		1303	HO	35 ku	n.v.t.	0	
	5	n	Qompaz sectorkeuze		1304	HO	10 ku	n.v.t.	0	

leerjaar 4

	week	SE-week j/n	stofaanduiding	exameneenheid	code	toetsvorm	werktijd	herkansing	examen gewicht	cijfer	
periode 3		n	Twee verslagen VMBO-infoavonden		1401	HO	4 ku	n.v.t.	0		
periode 4											
periode 5		n	Profielwerkstuk		1402	HO	20 ku	n.v.t.	0		
ce											
1 t/m 5		totaal aantal punten PTA							0	100%	

PO = Praktische opdracht (cijfer) - HO = Handelingsopdracht (moet als voldoende (v) afgetekend zijn, geen cijfer, wel verplicht) - schr = schriftelijk - mond = mondeling

lu = lesuur - ku = klokuur - min. = minuten - n.v.t. = niet van toepassing - ce = centraal eindexamen