

Programma van toetsing en afsluiting Schooljaar 2022 - 2023

OLZ - 5 atheneum

Openbaar Lyceum Zeist (onderdeel van NUOVO SG. opb. vmbo, mavo,
havo, vwo)

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: Nederlandse taal en literatuur

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res	
RC5	Taalkundig onderzoek		36-39	10	Ja	C	
RC5	Lezen, argumenteren en logica		tw1	90	20	Ja	C
RC5	Schrijfvaardigheid nakijkcommissie		4-7	20	Ja	C	
RC5	Literaire begrippen, literatuurgesch.: middeleeuwen-heden		tw3	90	10	Ja	C
RC5	Pleidooi		14-16	5	20	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res	
5.1T	Spelling en Formuleren c		TW2	45	20	Ja	C
5.2T	Vorbereiden examen en woordenschat A, D, TH: woordenboek	S	TW4	90	20	Ja	C
6.1T	Beschouwing/uiteenzetting/betoog A, C, D, TH: artikelen en schrijfplan	S	TW1	135	20	Ja	C
6.2M	Mondeling literatuur E	M	TW2	25	20	Nee	C
6.3M	Debat B, D	M	TW3	30	20	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: Engelse taal en literatuur

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Vocabulaire toets Stepping Stones H1 en 2		42	45	3 Ja	C
RC5	Grammatica uit de onderbouw & schrijfvaardigheid		tw1	90	9 Ja	C
RC5	Vocabulaire toets Stepping Stones H1, 2, 3 en 4		51	45	3 Ja	C
RC5	Literatuurgeschiedenis		tw2	90	9 Ja	C
RC5	Vocabulaire toets Stepping Stones H1, 2, 3, 4, 5 en 6		11	45	3 Ja	C
RC5	Kijk- en luistervaardigheid Cito met 0,5 punt erbij		tw3	90	9 Ja	C
RC5	Spreekvaardigheid artikelen, boek, film en discussie		tw4	25	9 Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
5.1T	Leesvaardigheid: eindexamenteksten met 0,5 punt erbij A	S	22	150	18 Nee	C
6.1T	Vocabulaire: examenidoom p. 1-11 A, B, D	S	41	45	3 Nee	C
6.1T	Literatuur: Shakespeare en literaire werken uit de 19de-21ste eeuw E	TW1	90	18	Nee	C
6.2T	Vocabulaire: examenidoom p. 1-22 A, B, D	S	50	45	3 Nee	C
6.2T	Schrijfvaardigheid Essay D	S	TW2	90	18 Nee	C
6.3T	Vocabulaire: examenidoom p. 1-33 A, B, D	S	7	45	4 Nee	C
6.3L	CITO Examen Kijk- en luistervaardigheid B	S	TW2	90	18 Nee	C
6.3M	Spreek- en gespreksvaardigheid C	M	TW3	25	18 Nee	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: Franse taal en literatuur

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Vocabulairetoets		45	5	Nee	C
RC5	Methodetoets 1 en leesvaardigheid	tw1	90	13	Ja	C
RC5	Vocabulairetoets		45	5	Nee	C
RC5	Methodetoets 2 en leesvaardigheid	tw2	90	13	Ja	C
RC5	Spreekvaardigheid		15	12	Nee	C
RC5	Methodetoets 3 en leesvaardigheid	tw3	90	13	Ja	C
RC5	Luistervaardigheid		90	12	Nee	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
5.1T	Literatuur E	S	TW4	90	20	Ja C
6.2T	Vocabulairetoets	S		45		Nee C
6.3T	Grammaticatoets	S	TW1	90	17	Ja C
6.4T	Vocabulairetoets	S		45		Nee C
6.5T	Toets schrijven: brief/mail D	S	TW2	90	17	Ja C
6.6L	Cito luisteroets B		januari	90	17	Ja C
6.7T	Vocabulairetoets	S		45		Nee C
6.8M	Mondeling c	M	TW3	15	17	Nee C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: Duitse taal en literatuur

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Toets Kapitel 1: Grammatica, woorden ND/DN	tw1	45	20	Ja	C
RC5	Toets Kapitel 2: Grammatica, woorden ND/DN	tw2	45	20	Ja	C
RC5	Leesvaardigheid; beantwoorden vragen bij teksten	tw3	90	30	Ja	C
RC5	Luistervaardigheid: beantwoorden van vragen bij kijk- en luisterfragmenten		90	30	Nee	C
RC5	Toets Kapitel 3+4: Grammatica, woorden ND/DN	tw4	90	20	Ja	C
RC5	Boek- en filmverslagen V5			0	Ja	B
6.6H	Boek- en filmverslagen klas 4/5/6			0	Nee	B

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
6.1T	Grammatica	S	TW1	90	20	Ja C
6.2T	Schrijven D1, D2	S	TW2	90	20	Ja C
6.3L	Cito kijk- en luistertoets B		januari	90	20	Ja C
6.4T	Literatuur E2, E3	M	TW3		20	Nee C
6.5M	Mondeling	M		20	20	Nee C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: culturele en kunstzinnige vorming

Praktische opdracht

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1P Cultureel Zelfportret + 1e indiv.act. A, B		WK45		17	Ja	C
4.2P Gijsbrecht van Amstel + 2e indiv. act. A, B		WK19		17	Ja	C
4.3P Collectieve activiteit Dansdag A, B		WK22		8	Ja	C
5.1P 3e indiv. act. + collectieve act. stad A, B				8	Ja	C
5.2P 4e indiv. act. B				8	Ja	C
5.3P Onderzoek 'Explore the arts' B, C				25	Ja	C
5.4P Collectieve act. Reis incl. Culturele opdr. + Artworld- eindopdracht refle A, B, D				17	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: algemene natuurwetenschappen

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T Big History Inleiding & hfst 1-4 Materie/ Alchemie, atoombouw en moleculen, Zonnestelsel en heelal/ Ontstaan, geschiedenis, zon, maan en planeten en invloed op dagelijks leven	S	TW1	90	8	Ja	C
4.2T Big History hfst 5 + 6 Mens en gezondheid/ oorsprong van leven, biodiversiteit, evolutie, psychologie en collectief leren, Biosfeer/ aardoppervlak en atmosfeer, beschermende werking atmosfeer, de zon als energiebron en klimaat	S	TW2	90	8	Ja	C
4.3P PO Onderzoeksvaardigheden - 1 Kernvragen 1 t/m 6				17	Nee	C
4.4P PO Onderzoeksvaardigheden - 2 Kernvragen 1 t/m 6				17	Nee	C
4.5P PO Onderzoeksvaardigheden - 3 Kernvragen 1 t/m 6				17	Nee	C
4.6P PO mini-profielwerkstuk (mPWS) Kernvragen 1 t/m 6				33	Nee	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: lichamelijke opvoeding

Handelingsdeel

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1H Oriëntatie- en duurloop A, B & D				0	Nee	B
4.2H Bewegen & gezondheid D		WK45		0	Ja	B
4.3H Racketspelen A, B & C				0	Nee	B
4.4H Klimmen A, B & C				0	Nee	B
4.5H Zelfverdediging A, B & C				0	Nee	B
4.6H Longboarden/ inlineskaten A, B & C				0	Nee	B
5.1H Cricket A, B & C				0	Nee	B
5.2H Voetbal A, B & C				0	Nee	B
5.3H Turnen A, B & C				0	Nee	B
5.4H Boksen A, B & C				0	Nee	B
5.5H Fitness A, B & C				0	Nee	B
5.6H Lesgeven A, B & C				0	Nee	B
5.7H American Football A, B & C				0	Nee	B
6.1H Sport, oriëntatie- en keuze (SOK) A t/m E				0	Nee	B
6.3P SOK- reflectieopdracht - verslag E		WK4 2024		0	Ja	B

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: aardrijkskunde

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5 Wonen in Nederland - hfst 1 en 2		tw4	90	6	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T Globalisering - geheel Domein wereld (B1 en 2)	S	TW 2	90	12	Ja	C
4.2P Geografisch onderzoek 1 Domein vaardigheden (A1)	S			6	Nee	C
5.1T Systeem aarde - geheel Domein aarde (C 1 en 2)	S	TW 1	90	12	Ja	C
5.2P Geografisch onderzoek 2 Domein vaardigheden (A1 en 2)	S			6	Nee	C
5.3T Arm en Rijk - geheel Domein wereld (B1 en 2)	S	TW 3	90	12	Ja	C
5.4P Geografisch onderzoek 3 Domein vaardigheden (A1 en 2)	S			6	Nee	C
6.1T Wonen in Nederland - geheel Domein leefomgeving (E1 en 2)	S	TW 1	90	12	Ja	C
6.2T Zuid-Amerika - geheel Domein gebieden (D1 en 2)	S	TW 2	90	12	Ja	C
6.4T SE alle examendomeinen Domeinen A tot en met E	S	TW 3	90	22	Ja	C

Formatief

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
6.3P Geen omschrijving Domein vaardigheden (A1)	S			0	Nee	B

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: wiskunde A

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5		H8 Differentiaalrekening, H3 + H5	tw1	90	20 Ja	C
RC5		H9 Kansverdelingen, H6	tw2	90	20 Ja	C
RC5		H10 Exponenten en logaritmen, H5	tw3	90	20 Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T	S	Statistiek met de computer 1 - Keuzeonderwerp E7,F	TW4	90	13 Ja	C
5.1T	S	Statistiek met de computer 2 E7		90	7 Nee	C
5.2T	S	H11 Hypothesetoetsen, H2 + H6 + H9 E1, E2, E3, E4, E5, E6.	TW4	90	20 Ja	C
6.1T	S	H12 Rijen, H5 C1,D1	TW1	90	20 Ja	C
6.2T	S	H13 Allerlei formules, H8 + H10 D2, D3	TW2	90	20 Ja	C
6.3T	S	H14 Toepassingen diff. rekening, H5+H12+H13 C1, C2, D1, D2, D3	TW3	90	20 Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: wiskunde B

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	H10 Meetkunde met vectoren, H7	tw1	90	22	Ja	C
RC5	H9 Exp. en log. functies H11 Integraalrekening	tw2	90	22	Ja	C
RC5	H11 Integraalrekening en keuzeonderwerp	tw3	90	22	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T	H7 Meetkunde, H8 Goniometrie C2, D, E2	S	TW4	90	12	Ja C
5.1T	H12 Goniometrie, H11+ H9+keuze B2, B3, B4, B5, B6, C2, C3, D, E3, F	S	TW4	90	22	Ja C
6.1T	H13 Limieten, asymptoten, H15 Afgeleiden, primitieven B1, B3, B4, B6, C1, C3, E1	S	TW1	90	22	Ja C
6.2T	H14 Meetkunde, H3+H8+H10 E1, E2, E3	S	TW2	90	22	Ja C
6.3T	H16 (alle hoofdstukken behalve H3, H8, H10, H14) B, C, D	S	TW3	90	22	Ja C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: wiskunde C

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5 H8 meetkunde		tw1	90	22	Ja	C
RC5 H9 Kansverdelingen, H6		tw2	90	22	Ja	C
RC5 H10 Exponenten en logaritmen, H5		tw3	90	22	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T Statistiek op de computer + keuze E6, H	S	TW4	90	12	Ja	C
5.1T H11 Logisch redeneren, H2+H6+H9 E1, E2, E3, E4, E5, F	S	TW4	90	22	Ja	C
6.1T H12 Rijen C, D	S	TW1	90	22	Ja	C
6.2T H13 Meetkunde toepassen G	S	TW2	90	22	Ja	C
6.3T H14 Werken met formules, H5, H10, H11, H12 C, D, F	S	TW3	90	22	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: wiskunde D

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T Systematisch tellen en kansen B1, B2	S	TW1	90	8	Ja	C
4.2T Discrete dynamische modellen C1, C3	S	TW2	90	8	Ja	C
4.3T Stochasten en kansverdelingen B2, B3, B4	S	TW3	90	8	Ja	C
4.4T Meetkundige plaatsen en keuzeonderwerp B3, B4, D1, G	S	TW4	90	8	Ja	C
5.1P Vlakke meetkunde (Presentaties) D1	S			4	Nee	C
5.2T Vlakke en ruimtelijke meetkunde D1, D3	M	TW1	90	8	Ja	C
5.3T Hypothesetoetsen en keuzeonderwerp B5, G	S	TW2	90	8	Ja	C
5.4T Complexe getallen en functies E1, E2	S	TW3	90	8	Ja	C
5.5T Continue dynamische systemen C2, C3	S	TW4	90	8	Ja	C
6.1P Conflictlijnen en kegelsneden (PO) D2, D4	S			4	Nee	C
6.2T Conflictlijnen en kegelsneden D2	S	TW1	90	8	Ja	C
6.3D Correlatie en regressie (Computertoets) B6	S	P2		6	Nee	C
6.4T Correlatie en regressie (PO) B6	M			6	Nee	C
6.5P Keuzeonderwerp G	S			8	Nee	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: filosofie

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
5.1.1T	Beïnvloeding			1	Nee	B
5.2.1T	Kennisleer			1	Nee	B
5.3.1T	Ethiek			1	Nee	B
5.4.1T	Levenskunst			1	Nee	B
DSE	Voortschrijdend gemiddelde SED				Nee	B

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: biologie

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	V4-boek H6 en H8, V5-boek H12	tw1	90	16	Ja	C
RC5	H9 Bloedsomloop, H10 Voeding en vertering, H11 Uitscheiding	tw2	90	16	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
5.1T	H15, H16, H7, herhaling: V4-boek H6, H8 en H1 B1, B2, B3, B4, B5, B6, C1, D1, D3, E1, E2	S	TW3	90	16	Ja C
5.2T	H13, H14, herhaling: V4-boek H4 +H1 B4, B6, B7, C2, D2, D4, E2, E3, F1	S	TW4	90	16	Ja C
5.4P	PO Ecologie (start in periode 3) A		12 sl u pp	12	Nee	C
6.1T	H17, H18 herhaling: V4-boek H2 en H3 A, B1, B2, B3, C1, D1, E1, E2, E3, F1	S	TW1	90	17	Ja C
6.2T	H19, H20 herhaling: H9, H10 en H11 B2, B3, B4, B6, C2, E3	S	TW2	90	17	Ja C
6.3T	H21, H22 Herhaling: H15, H16 4V-boek H5 en H7 B3, B4, B5, B8, D5, F2, F3, F4	S	TW3	90	17	Ja C
6.4P	Practicum gezondheidseffecten van planten A	10	8 sl u pp	8	Nee	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: maatschappijleer

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T Parlementaire democratie H1 t/m H5, Rechtsstaat H4 C en B1	S	TW1	90	20	Ja	C
4.2T Parlementaire democratie H7+8, Verzorgingsstaat H1,3,5,6,7 C en D		TW2	90	20	Ja	C
4.3T Rechtsstaat H1, H2, H5, H6, H7 en H8 (ged.) B	S	TW3	90	20	Ja	C
4.4P PO Analyse maatschappelijk probleem A	S	maart t/m j		20	Nee	C
4.5T Pluriforme samenleving H1,H2,H4,H6 en H8 E	S	TW4	90	20	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: geschiedenis

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Tijdvak 6 en 7	tw1	90	7	Ja	C
RC5	Tijdvak 9	tw3	90	7	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1T	Tijdvak 1 t/m 3, Thema 1 A, B, C	S	TW2	90	13	Ja C
4.2T	Tijdvak 1 t/m 5, Thema 2 A, B, C	S	TW4	90	13	Ja C
5.1T	Tijdvak 6 t/m 8, Thema 3 A, B, C	S	TW2	90	13	Ja C
5.2P	PO Rechtstaat en democratie A, D, E		13		9	Nee C
5.3T	Tijdvak 6 t/m 10, Thema 4 B, C	S	TW4	90	13	Ja C
6.1T	HC Steden en Burgers HC Verlichting, OK TV 1-7 A, B	S	TW1	90	13	Ja C
6.2T	HC China HC Duitsland, oriëntatiekennis TV8-10 A, B	S	TW2	90	13	Ja C
6.3T	Examenstof A, B	S	TW3	90	13	Ja C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: economie

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Marktgedrag	tw1	90	7	Ja	C

SEtoets							
Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res	
4.1T	Rekonomie en Levensloop gedeeltelijk A, B, C, E, F, G, H, I	S	TW1	90	8	Ja	C
4.2P	Experiment J	S	P2		2	Nee	C
4.3P	Experiment J	S	P3	90	2	Ja	C
4.4T	Vraag en Aanbod A, D, E, F, G, H	S	TW4	90	8	Nee	C
4.5P	Experiment J	S	P4		2	Ja	C
5.2T	Economische Modellen A, K	S	TW2	90	8	Ja	C
5.4T	Marktresultaat en Overheidsinvloed en Welvaart gedeeltelijk A, B, C, D, E, F, G, H	S	TW3	90	8	Ja	C
5.6T	Welvaart geheel en Monetaire zaken A, E, F, H, I & C, E, H, I, K	S	TW4	90	8	Ja	C
6.1T	Economisch beleid A, C, E, H, I	S	TW1	90	16	Ja	C
6.3T	Wereldeconomie A, C, E, H, I	S	TW2	90	16	Ja	C
6.5T	Herhaling Levensloop/ Vraag en Aanbod/Marktresultaat en Overheidsinvloed A, B, C, D, E, F, G, H, I	S	TW3	90	22	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: natuurkunde

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res		
RC5	2.6, 2.8 - H7	Cirkelbewegingen	tw1	90	19	Ja	C	
RC5	H8	Arbeid en energie, H9	Trillingen en golven	tw2	90	19	Ja	C
RC5	H10	Elektromagnetisme	tw3	90	19	Ja	C	
RC5	Labjournaal				0	Ja	B	

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res	
5.1P	Praktische opdracht				6	Nee	C
	I2, C1, C3	S	WK42/45				
5.2P	H6 Onderzoeken en ontwerpen	Praktische opdracht			6	Nee	C
	I, I3	S	WK11				
5.3T	Relativiteit of Biofysica (keuze) + H2, H3, H7, H8			90	19	Ja	C
	F2 of G1 (keuze), C1, C2, C3	S	TW4				
6.1T	H4, H9, H11, H12			90	19	Ja	C
	E1, E2, B1, B2	S	TW1				
6.2P	PO				6	Nee	C
	I3	S	WK42				
6.3T	H5, H10, H13			90	19	Ja	C
	D1, D2, F1	S	TW2				
6.4P	PO				6	Nee	C
	I3, B2	S	WK49				
6.5T	Kern- en deeltjesproc. of Geofysica (keuze) + H2, H3, H7	SH8		90	19	Ja	C
	E3 of G2 (keuze), C1, C2, C3	S	TW3				

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: kunst (beeldende vormgeving)

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Theorie: H8 Cultuur van het Moderne	tw2	90	25	Ja	C
RC5	Theorie: H9 Massacultuur	tw4	90	25	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1P	2 werkstukken of een serie bij 1 of 2 thema's BV: A, B	jun-22	15	12	Ja	C
5.1P	2 werkstukken en beeldonderzoek (80/20) bij thema. BV: A, B	dec-22	15	25	Ja	C
5.2P	2 werkstukken en beeldonderzoek (80/20) bij thema. BV: A, B, C	jun-23	15	25	Ja	C
6.1T	Theorie: H4, 8 en 9 Ku: A, B, C	S TW1	90	13	Ja	C
6.2P	2 werkstukken en beeldonderzoek (80/20) bij thema. BV: A, B, C	jan-24	15	25	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: scheikunde

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	H6 Evenwicht + H7 Zuren en basen	tw1	90	17	Ja	C
RC5	H8 Ruimtelijke bouw moleculen + H10 Organische verbindingen	tw3	90	17	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
5.1P	H7 Titratie A10, C2, D1, D2	S	WK47	8	Nee	C
5.2T	H9 Redoxchemie C1, C10, E3, E5, F3	S	TW2	90	8	Ja C
5.3P	H9 Redoxchemie + H10 Koolstofchemie synthese B1, C1, C8, D2, D3	S	WK16	8	Ja	C
5.4T	H8 Ruimtelijke bouw moleculen + H10 Organische verbindingen + H11 Reactiemechanismen B1, B4, C1, C4, C8, C10, D3, D4, E2, E3	S	TW1	90	17	Ja C
6.1T	H12 Materialen + H13 Analysetechnieken A5, A6, B1, B4, C1, D1, D3, E1, E4	S	TW1	90	17	Ja C
6.2P	H13 Titrimetrie en synthese C1, D1, D2	S	WK47	8	Ja	C
6.3T	H10 Organische verbindingen + H14 Chemie van het leven B1, B4, C1, C8, D3, E2, G1	S	TW2	90	17	Ja C
6.4T	H15 Industriële chemie A14, C7, C9, E3, E4, E5, F1, F2, F3, F4, F5, G3, G4, G5	S	TW3	90	17	Ja C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: natuur, leven en technologie

Praktische opdracht

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1P Modelleren vwo PO B, D1, F2	S	WK11		5	Nee	C
4.3P Technisch ontwerpen in de biomedische technologie (PO) B, D1, F2	S	WK23		3	Nee	C
5.1P Coderen en maken (PO) B, E	S			10	Nee	C
5.2P Bewegende aarde (PO) B, C1, F2, TH: Binas, RM	S			6	Nee	C
5.4P Module naar keuze (in overleg) B, C1, D1, E1, F1	S			5	Nee	C
5.5P Module naar keuze (in overleg) B, C1, D1, E1, F1	M	TW3		5	Nee	C
5.7P Hersenen en leren (PO) B, D1	S			6	Nee	C
6.2P Kunstmatige intelligentie, klimaatveranderingen en stomata (PO) B, D1, F2	S			6	Nee	C
6.4P Drinkwater lekker belangrijk (PO) B, C1, F2, TH: Binas, RM	S			6	Nee	C
6.6P Hart en vaten (PO) B1, D1, TH: Binas, RM	S			12	Nee	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.2T Modelleren vwo ST B, D1, F2	S	TW3	90	5	Ja	C
4.4P Technisch ontwerpen in de biomedische technologie (PO) B, D1, F2	S	TW4		7	Nee	C
5.3T Bewegende aarde (ST) B, C1, F2, TH: Binas, RM	S	TW2	90	6	Ja	C
5.6T Hersenen en leren (ST) B, D1	S	TW4	90	6	Ja	C
6.1T Kunstmatige intelligentie, klimaatveranderingen en stomata (ST) B, D1, F2	S	TW1	90	6	Ja	C
6.3T Drinkwater lekker belangrijk (ST) B, C1, F2, TH: Binas, RM	S	TW2	90	6	Ja	C
6.5H Hart en vaten (ST) B1, D1, TH: Binas, RM	S		45	0	Nee	B

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: bewegen, sport en maatschappij

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
4.1P Tactics deel 1: directe instructiemodel A, B6, C1, C2, C3, C4 & D3				5	Ja	C
4.2P Training A, C1 & D2		TW4	45	21	Ja	C
4.3P Tactics deel 2: peer-teaching A, B4, C1, C2, C3, C4 & D3				5	Ja	C
5.1P EHBO D3		TW2	45	13	Ja	C
5.2P beweging en samenleving A, B1, C1, C2 & C3	S			6	Ja	C
5.3P Combinatiecijfer sporten				15	Ja	C
5.4T Onderzoek E	S			17	Ja	C
5.5P lesgeven en organiseren A, B2, B3 & B5, C1, C2, C3 & D3				4	Ja	C
6.1P combinatiecijfer sporten A, B6, C2, C3, C4 & D3				8	Ja	C
6.4T spelontwerp	S			2	Ja	C
6.5P lesgeven en organiseren 3				4	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: kunst (dans)

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Theorie: H8 Cultuur van het Moderne	tw2	90	22	Ja	C
RC5	Theorie: H9 Massacultuur	tw4	90	22	Ja	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res	
4.1DP	Praktijk: SEI-ontwerpen van solo incl. procesverslag (80/20) BV: A, B	mei	10	11	Ja	C	
5.1P	Praktijk: SEII-januari voorstelling BV: A, B	januari		22	Ja	C	
5.2P	Praktijk: SEII-dansfilm incl. procesverslag en thematisch onderzoek (80/20) BV: A, B, C	nov	20	22	Ja	C	
6.1T	Theorie: H4, 8 en 9 Ku: A, B, C	S	TW1	90	11	Ja	C
6.2P	Praktijk SEII-januari voorstelling BV: A, B, C	januari		34	Ja	C	

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 atheneum

Vak: Bedrijfseconomie

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Financieel beleid gedeeltelijk	tw4	90	8	Ja	C

SEtoets							
Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res	
4.1P	PO Het duurzame ondernemingsplan en Van persoon naar rechts persoon A, B2 t/m B4, H	S	tw3	H11 t/m H13	7	Nee	C
4.2M	Presentatie PO Het duurzame ondernemingsplan A, H	S	TW3		2	Nee	C
4.3T	Interne organisatie en personeelsbeleid helemaal C	S	TW4		8	Ja	C
5.1T	PO Basisvaardigheden A, H		SW5		4	Nee	C
5.2T	Investeren & financieren gedeeltelijk D	S	TW1		4	Ja	C
5.3T	PO Beleggen en Investeren & financiering helemaal A, D, H	S	TW2		8	Ja	C
5.4T	Marketing helemaal E	S	TW3		8	Ja	C
6.1T	Financieel beleid helemaal F	S	TW1		17	Ja	C
6.2T	Verslaggeving gedeeltelijk G	S	TW2		17	Ja	C
6.3T	Verslaglegging helemaal en herhaling CE-stof B, D, F en G	S	TW3		25	Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting Schooljaar 2022 - 2023

OLZ - 5 gymnasium

Openbaar Lyceum Zeist (onderdeel van NUOVO SG. opb. vmbo, mavo,
havo, vwo)

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 gymnasium

Vak: Latijnse taal en cultuur

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Toets vocabularium en verbarium	45	45	8	Nee	C
RC5	Toets vocabularium en verbarium	20	45	8	Nee	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
5.1T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW1	120	3 Ja	C
5.2P	PO kunstzinnig verslag A, B, C en E	S	WK51		1 Nee	C
5.3T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW2	120	3 Ja	C
5.4T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW3	120	3 Ja	C
5.5P	PO kunstzinnig verslag A, B, C, D, E	S	WK14		1 Nee	C
5.6T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW4	120	3 Ja	C
6.1T	Toets vocabularium en verbarium A en E	S	40	45	1 Nee	C
6.2T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW1	180	4 Ja	C
6.3T	Toets vocabularium en verbarium A en E	S	50	45	1 Nee	C
6.4T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW2	180	4 Ja	C
6.5T	Toets vocabularium en verbarium A en E	S		45	1 Nee	C
6.6T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW3	180	4 Ja	C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: OLZ - 5 gymnasium

Vak: Griekse taal en cultuur

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
RC5	Toets vocabularium en verbarium	40	45	8	Nee	C
RC5	Toets vocabularium en verbarium	20	45	8	Nee	C

SEtoets

Naam	Type	Moment	Duur	Weging	Herkansing	Res
5.1T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW1	120	3 Ja	C
5.2P	PO kunstzinnig verslag A, B, C en E	S	WK51		1 Nee	C
5.3T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW2	120	3 Ja	C
5.4T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW3	120	3 Ja	C
5.5P	PO kunstzinnig verslag A, B, C, D, E	S	WK14		1 Nee	C
5.6T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW4	120	3 Ja	C
6.1T	Toets vocabularium en verbarium A en E	S	40	45	1 Nee	C
6.2T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW1	180	4 Ja	C
6.3T	Toets vocabularium en verbarium A en E	S	50	45	1 Nee	C
6.4T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW2	180	4 Ja	C
6.5T	Toets vocabularium en verbarium A en E	S		45	1 Nee	C
6.6T	Pensumtoets en proefvertaling A, B, C en E	S	TW3	180	4 Ja	C