

Programma van toetsing en afsluiting Schooljaar 2022 - 2023

6 VWO

VSO Daaf Geluk, onderdeel van Prof. Dr. Gunningschool

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Nederlands

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	PTO	Literatuurgeschiedenis Module 5	1	<input type="checkbox"/>
		leesvaardigheid eindexamenteks	2	<input type="checkbox"/>
		Poëzie	2	<input type="checkbox"/>
		gedocumenteerd schrijven betoo	2	<input type="checkbox"/>
		Literatuurgeschiedenis Module 6	1	<input type="checkbox"/>
		Ted Talk (betoog/beschouwing)	2	<input type="checkbox"/>
		Literatuurgeschiedenis Module 8	1	<input type="checkbox"/>
		boekenpitch	0	<input type="checkbox"/>
		leesvaardigheid eindexamenteks	0	<input type="checkbox"/>
		Poëzie	0	<input type="checkbox"/>
		voordracht	0	<input type="checkbox"/>
		mondeling literatuur	0	<input type="checkbox"/>
		column schrijven	0	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Engels

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
		Unit 1: Grammar, Vocabulary, E	1	<input type="checkbox"/>
		Unit 2: Grammar, Vocabulary, E	1	<input type="checkbox"/>
		Essay Writing	2	<input type="checkbox"/>
		Unit 3: Grammar, Vocabulary, E	1	<input type="checkbox"/>
		Cito kijk/luistervaardigheid	2	<input type="checkbox"/>
		Unit 4: Grammar, Vocabulary, E	1	<input type="checkbox"/>
		Literatuurlijst: 4 novels; 4 short s	0	<input type="checkbox"/>
		Mondeling: literatuur	2	<input type="checkbox"/>
		Unit 5: Grammar, Vocabulary, E	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Frans

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	VWO	Grammatica	1	<input type="checkbox"/>
		Leesvaardigheid Examenidoom :	1	<input type="checkbox"/>
		Kijk-en luistervaardigheden Exar	1	<input type="checkbox"/>
		Leesverslag literatuur n.a.v.gelez	1	<input type="checkbox"/>
		Spreek-en gespreksvaardigheid	1	<input type="checkbox"/>
		Schrijfvaardigheid	1	<input type="checkbox"/>
		Leesverslag literatuur n.a.v.gelez	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Duits

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	PTO	Kapitel 1 - 3 Schreib und Lies ma	2	<input type="checkbox"/>
		Leesverslag 4 literatuur	2	<input type="checkbox"/>
		Leesverslag 5 Literatuur	2	<input type="checkbox"/>
		Kapitel 4-6 Sieh, hör und Lies ma	1	<input type="checkbox"/>
		Kijk en Luistertoets	1	<input type="checkbox"/>
		Leesverslag 6 literatuur	2	<input type="checkbox"/>
		Kapitel 7-6 Sprich und lies mal.	1	<input type="checkbox"/>
		Schrijfvaardigheid. Een betoog s	2	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: geschiedenis

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	VWO	E2	1	<input type="checkbox"/>
		D7	1	<input type="checkbox"/>
		GWP Republiek	1	<input type="checkbox"/>
		GWP Geloof & verstand	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: wiskunde A

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	PTO	H17 Hypothese toetsen	1	<input type="checkbox"/>
		H18 Periodieke functies	1	<input type="checkbox"/>
		H19 Functies bewerken + H20 D	2	<input type="checkbox"/>
		Vaardigheden 8 + 9	3	<input type="checkbox"/>
		H21 Exp. en log. Functies diferer	2	<input type="checkbox"/>
		Vaardigheden 10 + 11	2	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: wiskunde B

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
		H17 Goniometrische functies en	2	<input type="checkbox"/>
		H14 exp. en log. functies en H18	2	<input type="checkbox"/>
		H19 Bewegingsvergelijkingen en	2	<input type="checkbox"/>
		Vaardigheden 9 en 10	3	<input type="checkbox"/>
		H21 Afsluiting analyse en H22 Af	2	<input type="checkbox"/>
		Vaardigheden 11	2	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Natuurkunde

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	VWO	H12 Elektrisch veld	1	<input type="checkbox"/>
		H13 Magnetisch veld	1	<input type="checkbox"/>
		Keuzeonderdeel 6V	1	<input type="checkbox"/>
		H15: Quantumwereld	1	<input type="checkbox"/>
		H14: Mechanica in samenhang (I	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Scheikunde

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
		Proefwerk H15 en H16 Thermody	1	<input type="checkbox"/>
		verslagopdracht: chemisch onder	1	<input type="checkbox"/>
		PW H17 en H18: Buffers en Enzy	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Biologie

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	PTO	PW T1 Vertering	1	<input type="checkbox"/>
		presentatie onderzoek	2	<input type="checkbox"/>
		PW T2 Transport	1	<input type="checkbox"/>
		PW T3 Gaswisseling en uitscheidi	1	<input type="checkbox"/>
		gemaakte PO's	0	<input type="checkbox"/>
		PW T4 afweer	1	<input type="checkbox"/>
		PW T5 samenhang in de biologie	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Economie

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
		Proefwerk Marktvormen en Mark	1	<input type="checkbox"/>
		Proefwerk Schaarste en Ruil H1	1	<input type="checkbox"/>
		Proefwerk Ruilen over de tijd H1	1	<input type="checkbox"/>
		Onderzoeksverslag en presentati	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Informatica

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	VWO	Informatie en data, interne repre	1	<input type="checkbox"/>
		Functioneel ontwerp met aandac	1	<input type="checkbox"/>
		Hardware, Software en Security	1	<input type="checkbox"/>
		Programmeren, Algoritmes, Nass	1	<input type="checkbox"/>
		Databases	1	<input type="checkbox"/>
		Netwerken, het OSI-model	1	<input type="checkbox"/>
		Datacompressie	1	<input type="checkbox"/>
		Website maken met HTML, CSS	1	<input type="checkbox"/>
		Werken met JavaScript	1	<input type="checkbox"/>
		Programmeerparadigma's	1	<input type="checkbox"/>
		Ontwerp en ontwikkeling van eer	1	<input type="checkbox"/>
		Realisatie van een beveiligd syst	1	<input type="checkbox"/>
		Usability; heuristieken van Nielse	1	<input type="checkbox"/>
		Maken van een hardware artefac	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: LOB

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
		PTO LOB gesprek	1	<input type="checkbox"/>
		PTO reflectie van tenminste 1 LO	1	<input type="checkbox"/>
		PTO LOB gesprek	1	<input type="checkbox"/>
		PTO Pitchen studiekeuze	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: 6 VWO

Vak: Lichamelijke Opvoeding

Inleiding

Schoolexamens

Toetsen

Per.	Kol.kop	Omschr	Weegf.	Herk.
	PTO	Spel	1	<input type="checkbox"/>
		Atletiek	1	<input type="checkbox"/>
		Inzet en gedrag	1	<input type="checkbox"/>
		Spel	1	<input type="checkbox"/>
		Turnen	1	<input type="checkbox"/>
		Inzet en gedrag	1	<input type="checkbox"/>
		Spel	1	<input type="checkbox"/>
		Samenwerken	1	<input type="checkbox"/>
		Inzet en gedrag	1	<input type="checkbox"/>
		Spel	1	<input type="checkbox"/>
		Atletiek	1	<input type="checkbox"/>
		Inzet en gedrag	1	<input type="checkbox"/>

Weegf= weegfactor 1= 1x meetellend 2= 2x meetellend 3= 3x meetellend
Herk.= herkansing