

Programma van toetsing onderbouw

LYCEUM KRALINGEN



Programma van toetsing en afsluiting

Vak: coderen

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Module 1 Spreadsheets	PO	A	2	P1	nvt
Cijfer	Toets Module 1	T	A	1	P1	60
Cijfer	Module 2 Databases	PO	A	2	P2	nvt
Cijfer	Module 3 python gui	PO	A	2	P2	nvt
Cijfer	Module 4 Arduino	PO	A	2	P3	nvt
Cijfer	Module 5 Klant	PO	A	3	P3	nvt

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Duitse taal en literatuur

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Vaardighedentoets productief K1-2 + BS	T	S	1	P1	60
Cijfer	Vaardighedentoets receptief K1-2 + BS	T	S	1	P1	60
Cijfer	WS + GR K1-2 + BS	T	S	1	P1	60
Cijfer	Vaardighedentoets productief K1-4 + BS	T	S	1	P2	60
Cijfer	Vaardighedentoets receptief K1-4 + BS	T	S	1	P2	60
Cijfer	WS + GR K3-4 + BS	T	S	1	P2	60
Cijfer	Vaardighedentoets productief K1-6 + BS	T	S	1	P3	60
Cijfer	Vaardighedentoets receptief K1-6 + BS	T	S	1	P3	60
Cijfer	WS + GR K5-6 + BS	T	S	1	P3	60

Type Toets:

PO=Praktischeopdracht

HD=Handelingsdeel

T =Toetsopdracht

Toetsvorm:

S=Schriftelijk

M=Mondeling

D=Digitaal

A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: economie

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Hoofdstuk 1: schaarste en ruilen	T	S	1	P1	60
Cijfer	Hoofdstuk 2: De markt van vraag en aanbod	T	S	1	P1	60
Cijfer	hoofdstuk 3: begin voor jezelf	T	S	1	P2	60
Cijfer	hoofdstuk 5: de kosten van een bedrijf	T	S	1	P2	60
Cijfer	Hoofdstuk 6: meer over de markt	T	S	1	P3	60
Cijfer	Hoofdstuk 7: Ruilen over de tijd	T	S	1	P3	60

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Engelse taal en literatuur

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	grammatica/vocabulaire	T	S	1	P1	60
Cijfer	Literatuur	T	S	2	P1	60
Cijfer	leesvaardigheid	T	S	2	P1	120
Cijfer	grammatica/vocabulaire	T	S	1	P2	60
Cijfer	literatuur	T	S	2	P2	60
Cijfer	kijk- en luistervaardigheid	T	D	2	P2	60
Cijfer	grammatica/vocabulaire	T	S	1	P3	60
Cijfer	gespreksvaardigheid/literatuur	T	S	2	P3	60
Cijfer	leesvaardigheid + examen Vocabulaire	T	S	3	P3	120
Cijfer	Cambridge	T	S	0	P3	nvt

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Franse taal en literatuur

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Toets Idioom + Grammatica 1	T	S	1	P1	60
Cijfer	Compréhension 1 (Orale/Écrite)	T	S	1	P1	60
Cijfer	Project 1 - Schrijfvaardigheid (toetsweek 1)	T	S	1	P1	60
Cijfer	Toets Idioom + Grammatica 2	T	S	1	P2	60
Cijfer	Project 2 - Spreekvaardigheid	PO	M	1	P2	nvt
Cijfer	Compréhension 2 (Orale) (toetsweek)	T	D	1	P2	60
Cijfer	Toets Idioom + Grammatica 3	T	S	1	P3	60
Cijfer	Project 3 (Spreekvaardigheid)	PO	M	1	P3	nvt
Cijfer	Compréhension 3 (Écrite) (toetsweek)	T	S	1	P3	60

Type Toets:

PO=Praktischeopdracht

HD=Handelingsdeel

T =Toetsopdracht

Toetsvorm:

S=Schriftelijk

M=Mondeling

D=Digitaal

A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: filosofie

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Filosofisch (socratisch) gesprek voeren	PO	A	1	P1	60
Cijfer	Logica en argumentatieleer (Toetsweek 1)	T	S	2	P1	60
Cijfer	Wijsgerige Antropologie	T	S	1,5	P2	60
Cijfer	Debat 'wat maakt de mens een mens'	PO	A	1	P2	60
Cijfer	Kennisleer project	PO	A	1	P3	60
Cijfer	Sociale en Politieke Filosofie (Toetsweek 3)	T	S	2	P3	60

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: gemiddeld cijfer alle vakken

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
VGEM3	Gemiddelde					

Type Toets:

PO=Praktischeopdracht

HD=Handelingsdeel

T =Toetsopdracht

Toetsvorm:

S=Schriftelijk

M=Mondeling

D=Digitaal

A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: geschiedenis

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Hoofdstuk 1: De eerste wereldoorlog	T	S	1	P1	60
Cijfer	Hoofdstuk 2: Tussen de oorlogen	T	S	1	P1	60
Cijfer	Hoofdstuk 3: De tweede wereldoorlog	T	S	1	P2	60
Cijfer	Hoofdstuk 4: De wereld na de oorlog	T	S	1	P2	60
Cijfer	Hoofdstuk 5: Nederland van de oorlog	T	S	1	P3	60
Cijfer	Hoofdstuk 6: De wereld van nu	T	S	1	P3	60

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: lichamelijke opvoeding

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	inzet tijdens de lessen	T	S	1	P1	60
Cijfer	balspel	T	S	1	P1	60
Cijfer	toestel	T	S	1	P1	60
Cijfer	inzet tijdens de lessen	T	S	4	P1	60
Cijfer	inzet tijdens de lessen	T	S	1	P2	60
Cijfer	lesvoorbereidingsformulier zelfstandig lesgeven	T	S	1	P2	60
Cijfer	keuzeopdracht	T	S	1	P2	60
Cijfer	inzet tijdens de lessen	T	S	4	P2	60
Cijfer	inzet tijdens de lessen	T	S	1	P3	60
Cijfer	buitensport	T	S	1	P3	60
Cijfer	keuzeopdracht	T	S	1	P3	60
Cijfer	inzet tijdens de lessen	T	S	4	P3	60

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: natuurkunde

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	H2: krachten	T	S	2	P1	60
Cijfer	H2+H4: kracht en beweging	T	S	3	P1	60
Cijfer	H1: elektriciteit	T	S	2	P2	60
Cijfer	H1+ H5: schakelingen	T	S	3	P2	60
Cijfer	H3: energie	T	S	2	P3	60
Cijfer	H6: straling	T	S	2	P3	60
Cijfer	leren onderzoeken	PO	A	2	P3	60
Cijfer	dossier	PO	A	2	P3	60

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: Nederlandse taal en literatuur

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Proefwerk spelling	T	S	2	P1	60
Cijfer	Proefwerk spelling totaal H1-6	T	S	2	P1	60
Cijfer	Proefwerk taalbeschouwing	T	S	2	P1	60
Cijfer	Proefwerk Spreken/luisteren (presentaties + verwerking)	T	M	2	P1	nvt
Cijfer	Proefwerk grammatica woordsoorten H1-6	T	S	2	P2	60
Cijfer	Toegepast formuleren H1-6 (groeps-schrijfo opdracht)	T	A	2	P2	nvt
Cijfer	Proefwerk lezen H1-6 (oude eindexamentekst)	T	S	3	P2	60
Cijfer	Discussie	T	M	2	P3	nvt
Cijfer	Proefwerk herh. klas 1 + grammatica zinsdelen H1-6	T	S	2	P3	60
Cijfer	Fictie logboek + opdracht	T	A	3	P3	nvt
Cijfer	Fictie mondeling (groepsgesprek over boeken)	T	M	3	P3	nvt
Cijfer	Toegepast formuleren H1-6 (individuele schrijfo opdracht betoog)	T	S	3	P3	60

Type Toets:
PO=Praktische opdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: onderzoek en ontwerpen

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	tussenpresentatie	PO	A	1	P1	60
Cijfer	ontwerpproces	PO	A	2	P1	60
Cijfer	product	PO	A	2	P1	60
Cijfer	tussenpresentatie	PO	A	1	P2	60
Cijfer	ontwerpproces	PO	A	2	P2	60
Cijfer	product	PO	A	2	P2	60
Cijfer	tussenpresentatie	PO	A	1	P3	60
Cijfer	ontwerpproces	PO	A	2	P3	60
Cijfer	product	PO	A	2	P3	60
Cijfer	P.O.L.	PO	A	2	P3	60

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: scheikunde

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	Toets Veiligheid, brander, mengsels en scheidingsmethoden/werkplannen	T	S	1	P1	60
Cijfer	Toets H1: materialen en stoffen + aantekeningen +2.1+2.2	T	S	2	P1	60
Cijfer	S.O. Reactievergelijkingen kloppend maken + aantekeningen	T	S	1	P2	45
Cijfer	Toets H2 chemische reacties + aantekeningen + H3 Bouw van stoffen	T	S	3	P2	60
Cijfer	Toets H2, H3 + H4 Rekenen aan reacties	T	S	3	P3	60
Cijfer	SO naamgeving moleculen	T	S	1	P3	45
Cijfer	Toets H2,3,4 + H5 brandstoffen en kunststoffen + aantekeningen + H6 vo	T	S	3	P3	60
Cijfer	Practicumverslag	T	S	1	P3	60

Type Toets:

PO=Praktischeopdracht

HD=Handelingsdeel

T =Toetsopdracht

Toetsvorm:

S=Schriftelijk

M=Mondeling

D=Digitaal

A=Anders

Programma van toetsing en afsluiting

Vak: wiskunde

Toetsen

SE	omschrijving	Type	Vorm	Weging	moment	duur
Cijfer	hoofdstuk 1: lineaire problemen	T	S	1	P1	60
Cijfer	hoofdstuk 1+3: lineaire problemen+ kwadratische problemen	T	S	2	P1	120
Cijfer	hoofdstuk 4: statistiek en procenten	T	S	1	P2	60
Cijfer	hoofdstuk 2: Gelijkvormigheid	T	S	1	P2	60
Cijfer	hoofdstuk 2+5: Gelijkvormigheid + vergelijkingen en ongelijkheden	T	S	2	P2	120
Cijfer	hoofdstuk 9: spreiding, tellen en kans	T	S	1	P3	60
Cijfer	hoofdstuk 6: vaardigheden en vergelijkingen	T	S	1	P3	60
Cijfer	hoofdstuk 7: goniometrie	T	S	1	P3	60
Cijfer	hoofdstuk 6/7 en 8: kwadratische vergelijkingen en ongelijkheden, gonion	T	S	3	P3	120
Cijfer	s.o.	T	S	0,5	P3	60

Type Toets:
PO=Praktischeopdracht
HD=Handelingsdeel
T =Toetsopdracht

Toetsvorm:
S=Schriftelijk
M=Mondeling
D=Digitaal
A=Anders