

Postbus 170

8470 AD Wolvega

tel. 0561-691700

programma
van toetsing en afsluiting

VWO 5

2019

Linde
College

uitgave: september 2018



Programma van Toetsing en Afsluiting

Leerling-versie van het examenreglement HAVO/VWO van het Linde College.

1. Algemeen.

1.1 Examenreglement.

Dit beknopte examenreglement geeft de belangrijkste bepalingen weer. De tekst van het volledig examenreglement is echter altijd doorslaggevend. Dit reglement kan worden ingezien op internet, www.lindecollege.nl.

Het examen bestaat voor de meeste vakken uit een schoolexamen (SE) en een centraal examen (CE). Sommige vakken kennen alleen een schoolexamen. Het schoolexamen begint in het vierde leerjaar. Het profielwerkstuk behoort tot het schoolexamen.

1.2 Sancties bij fraude, onregelmatigheden en onwettige afwezigheid.

Bij fraude of een poging daartoe, bij onregelmatigheden en bij onwettige afwezigheid kunnen de volgende maatregelen of een combinatie daarvan, worden genomen:

- het cijfer 1 wordt toegekend voor de betreffende toets of praktische opdracht; herkansing van de betreffende toets is dan niet meer toegestaan,
- een afgelegde toets wordt ongeldig verklaard en moet opnieuw worden afgelegd,
- de leerling wordt uitgesloten van verdere deelname aan het examen.

Voordat een maatregel wordt genomen krijgt de leerling, eventueel bijgestaan door een volwassene, de gelegenheid zijn versie van het gebeurde te geven.

Tegen een opgelegde maatregel kan de leerling binnen vijf schooldagen schriftelijk in beroep gaan bij de "Commissie van beroep eindexamen", postbus 170, 8470 AD Wolvega. Tegen een beslissing van de commissie is geen beroep mogelijk.

1.3 Instroom van leerlingen.

Leerlingen die van een andere school komen en leerlingen met een havo-diploma die instromen in het vwo, kunnen voor onderdelen van het schoolexamen vrijstelling krijgen. De leerling dient daartoe van de vorige school, c.q. opleiding, het pta en het examendossier (de beoordelingen) te overleggen. De docent stelt in overleg met de afdelingsleiding voor elk onderdeel van het schoolexamen waarvoor vrijstelling wordt verleend een cijfer vast.

1.4 Afwijkende wijze van examineren.

Bij lichamelijke of geestelijke handicaps kan de wijze van examen doen worden aangepast aan de mogelijkheden van de leerling. Ook kan de duur van de examens worden verlengd. Als regel worden de toetsen van het SE verlengd met 5 minuten plus 5 minuten per 45 minuten toetsduur. De examens van het

CE worden verlengd met 30 minuten. Deze regeling is ook van toepassing op leerlingen met dyslexie. **Toetsen worden uitgevoerd in Arial 12, het examenlettertype.**

Als een leerling nog geen zes jaar in Nederland is en de Nederlandse taal niet zijn moedertaal is, is verlenging mogelijk. Een verzoek om van het bovenstaande gebruik te maken moet vooraf schriftelijk worden gedaan bij de examensecretaris.

- 1.5 In alle gevallen waarin het reglement niet voorziet wordt beslist door de rector of diens plaatsvervanger. Tegen deze beslissing kan de leerling in beroep gaan bij de “commissie van beroep”.

2. Schoolexamen.

- 2.1 Indeling schooljaar.
Het schooljaar is verdeeld in vier perioden van 9 weken. De laatste week van elke periode is bestemd voor het afnemen van toetsen. De toetsdagen zijn lesvrij.
Het laatste schooljaar bestaat uit drie perioden, gevolgd door het centraal examen.
- 2.2 Elke leerling heeft een examendossier. In dit dossier worden de resultaten van alle toetsen opgenomen en ook de beoordelingen van alle praktische opdrachten, handelingsdelen en het profielwerkstuk. De eisen van elk vak worden vermeld in het “programma van toetsing en afsluiting”. Dit PTA krijgt de leerling aan het begin van het schooljaar. De vaksectie bewaart van de toetsen de opgave, de normering en de beoordelingen tot een half jaar nadat de leerling de school heeft verlaten.
- 2.3 Beoordeling.
De toetsen, het profielwerkstuk en de praktische opdrachten worden beoordeeld met een cijfer 1 tot en met 10, met één decimaal. **De (begeleidende) vakdocent beoordeelt het werk.**
- 2.4 Voor een aantal schoolexamens moet de leerling voorbereidend werk doen (bijvoorbeeld het inleveren van boekverslagen, of het inleveren van een werkstuk). Indien de leerling de voorbereidende werkzaamheden niet heeft gedaan, wordt dat gezien als een onregelmatigheid. (zie ook 1.3).
- 2.5 Handelingsdelen.
Een handelingsdeel is pas voltooid als het is beoordeeld met “naar behoren voldaan”. Als een handelingsdeel is beoordeeld met “niet naar behoren voldaan”, moet het binnen de tijd die daarvoor nog beschikbaar is, worden voltooid. Soms moet een handelingsdeel zijn voltooid om te kunnen deelnemen aan een toets.
- 2.6 **Een leerling die aan het eind van het schooljaar niet alle handelingsdelen heeft voltooid, is verplicht na de laatste toetsweek elke dag op school te komen totdat aan alle verplichtingen is voldaan.**
- 2.7 Inleveren praktische opdrachten.
Een praktische opdracht moet op tijd worden ingeleverd. Voor elke week of een gedeelte daarvan dat de p.o. te laat wordt ingeleverd, wordt 1 punt van de

beoordeling afgetrokken. De docent stelt de leerling vooraf schriftelijk op de hoogte van de beoordelingseisen en de inleverdatum. Indien de leerling niet op tijd de P.O. inlevert, stelt de vakdocent binnen 1 week na het verlopen van de deadline de ouders/ verzorgers via een emailbericht op de hoogte.

2.8 Aanwezigheid bij toetsen.

Een leerling is verplicht aan toetsen en praktische opdrachten deel te nemen.

Indien een leerling door ziekte of overmacht niet aan een toets kan deelnemen moet daarvan voorafgaand aan de toets de afdelingsleiding in kennis worden gesteld. Als dit niet gebeurt wordt de afwezigheid als onwettig beschouwd en worden dezelfde sancties genomen als bij fraude. De afwezigheid moet achteraf schriftelijk worden bevestigd door de wettelijke vertegenwoordiger(s) van de leerling. In geval van twijfel kan de schoolarts ingeschakeld worden.

2.9 Een leerling die wegens ziekte of een andere wettige reden bij een toets afwezig is geweest of niet op tijd aan een andere verplichting heeft kunnen voldoen, moet direct na terugkeer op school met de afdelingsleiding bespreken wanneer en op welke wijze een en ander moet worden ingehaald. De afspraak wordt schriftelijk vastgelegd, getekend door de leerling en bewaard door de afdelingsleiding.

2.10 Herkansing.

Onder herkansing verstaan we het deelnemen aan een toets die eerder is afgenomen. Een leerling mag deelnemen aan de herkansing, ongeacht het eerder behaalde cijfer, behalve indien het cijfer 1 werd toegekend wegens fraude. Bij herkansing telt het hoogst behaalde cijfer.

2.11 Aantal herkansbare toetsen.

Elk vak geeft in het PTA aan of een toets voor herkansing in aanmerking komt. Leerlingen van klas havo 4, vwo 4 en vwo 5 mogen na toetsperiode 1, 2 en 3 telkens één toets van de voorgaande periode / toetsweek herkansen. Leerlingen van havo 5 en vwo 6 mogen dat na toetsperiode 1 en 2.

2.12 Herkansingsperiode.

De herkansing van toetsen vindt plaats na de lessen, de data zijn vermeld in het PTA..

2.13 **Als de leerling bij de herkansingstoets niet aanwezig is, is het recht op herkansing vervallen, ongeacht de reden van afwezigheid.**

2.14 Profielwerkstuk.

In het laatste leerjaar moet de leerling een profielwerkstuk maken. Het dient te zijn gebaseerd op één of twee (deel)vakken uit het profiel. De leerling krijgt apart uitgebreide informatie over de eisen waaraan het PWS moet voldoen.

Het te laat inleveren van het PWS leidt tot aftrek van punten (zie 2.7).

3. Centraal Examen.

3.1 Deelname aan het CE.

Een leerling kan alleen deelnemen aan het centraal examen als het schoolexamen is afgesloten.

Dit betekent dat alle toetsen en praktische opdrachten zijn voltooid, dat alle handelingsdelen zijn afgesloten met “naar behoren voldaan” en dat het profielwerkstuk is beoordeeld met een cijfer. Het vakkenpakket en het examenniveau staan vast op 1 maart voorafgaand aan het CE.

3.2 Cijfers en beoordeling.

De eindcijfers voor het schoolexamen en het centraal examen worden afgerond op één decimaal.

Als een vak een schoolexamen en een centraal examen kent is het eindcijfer voor dat vak het gemiddelde van deze cijfers, afgerond op een geheel cijfer.

Als een vak alleen een schoolexamen kent is het eindcijfer voor dat vak het eindcijfer voor het schoolexamen, afgerond op een geheel cijfer.

Het combinatiecijfer is het rekenkundig gemiddelde, afgerond op een geheel cijfer. Voor havo zijn dit de eindcijfers voor maatschappijleer en het profielwerkstuk.

3.3 Uitslagregels. (onder voorbehoud van wijzigingen door het ministerie).

Een leerling is geslaagd als:

- aan alle studielastverplichtingen is voldaan.
- het centraal examen in één schooljaar is afgelegd en
- aan de volgende regels is voldaan:

De kandidaat is geslaagd als is voldaan aan voorwaarde a., b., c., d. en e. van artikel 41:

- a. indien op de lijst van eindcijfers
 - hoogstens een vijf voor komt en verder tenminste zessen, of
 - hoogstens twee vijven voorkomen en verder tenminste zessen, en het gemiddelde van de eindcijfers tenminste 6,0 bedraagt
 - hoogstens een vier voorkomt en verder tenminste zessen, en het gemiddelde van de eindcijfers tenminste 6,0 bedraagt
 - hoogstens een vier en een vijf voorkomt en verder tenminste zessen, en het gemiddelde van de eindcijfers tenminste 6,0 bedraagt
- b. en indien geen van de eindcijfers van de onderdelen van het combinatiecijfer genoemd in artikel 3.2 lager is dan vier.
- c. en het gemiddelde van de CE-cijfers moet een voldoende (5,5) zijn.
- d. en voor de vakken Nederlands, Engels en wiskunde maximaal één vijf als eindcijfer is behaald.
- e. En de rekentoets 3F of 3ER is afgelegd.

3.4 Herexamen.

Iedere geslaagde of gezakte leerling mag tijdens het 2^e tijdvak nogmaals centraal examen doen in één vak. Het hoogste cijfer telt.

3.5 Afwezigheid bij het centraal examen.

Als een leerling wegens een geldige reden niet aan alle centrale examens heeft kunnen deelnemen, moet het CE worden voltooid tijdens het 2^e tijdvak. Als dat niet mogelijk is moet het examen worden afgemaakt bij de staatsexamencommissie in Groningen of Zwolle.

Leerjaar: 5 VWO 5 Nederlands en letterkunde								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
H1	TW1		Boekopdracht	Handelingdeel		75	J	8%
T1			Toets Nieuw Nederlands	Schriftelijk				
H2	T2		Boekopdracht Schrijfvaardigheid. Eisen: zie It's learning	Handelingsdeel		20	N	10%
T2			Toets literatuur	Schriftelijk				
H3	Zwevend		Boekopdracht	Handelingsdeel		75	N	10%
T3			Discussie/debat. Eisen: Zie It's learning	Mondeling				
T4	TW3		Schrijfvaardigheid. Eisem: zie It's learning	Schriftelijk			J	10%
H4	TW4		Boekopdracht	Handelingsdeel		75%	N	10%
T5			Samenvatten, functies en woordenschat	Schriftelijk				
Totaal weging								48%

Leerjaar: 5 VWO 5 Franse taal en literatuur								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW1	ERK B1	Luistertoets: Oefentoetsen	Cito luisteren	NEE	75	NEE	10%
T2	TW2	ERK B1	Schrijftoets : Réussir le DELF B1 (p.53 t/m 68) Vocabulairetoets: Basiswoordenlijst VWO N-F + contextgebonden F-N	Schrijfofdracht	NEE	75	JA	10%
T3	TW3	Beheersing basiswoorden- schat		Schriftelijk	NEE	75	JA	15%
T4	TW4	ERK B1	Spreektoets: Du mot à la parole (h.1 t/m 10)	mondeling	NEE	20	NEE	10%
Totaal weging								45%

Leerjaar: 5 VWO 5 Engels taal en literatuur								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW-1		Taalvaardigheid 1: WaspReporter (** & *** teksten).	Theorie		75	ja	5%
T2	Per 2		Schrijfvaardigheid 1: Brief	Vaardigheid		45	nee	5%
T3	Per 2		Luister- & kijkvaardigheid: Cito of eigen materiaal (evt. 2 meet momenten).	Vaardigheid		60	nee	5%
T4	TW-2		Taalvaardigheid 2: WaspReporter (*** & **** teksten)	Theorie		45	ja	5%
T5	Per 3 - 4		Spreekvaardigheid 1: op basis van WaspReporter artikelen (in duo's).	Vaardigheid		15	nee	5%
T6	TW-3		Taalvaardigheid 3: WaspReporter (*** & **** teksten).	Theorie		75	ja	5%
T7	TW-4		Literaire begrippen/geschiedenis a.d.h.v. diverse bronnen, incl. werk uit de behandelde periode.	Theorie		75	nee	5%
H1	Per. 1 - 4		Literatuur: 3 boektoetsen (Blackbirds en/of ander literair werk: één klassikaal boek, twee keuze boeken) worden zwevend afgenomen. Literatuurcijfer is gebaseerd op twee toetsen en één verwerkingsopdracht.	Vaardigheid		45	nee	(15%)

	Totaal gewing	35%
--	---------------	-----

Leerjaar: 4 VWO 5 Duitse taal en literatuur							
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW 1		Methodetoets taalvaardigheid 1 (L,G, tekst) + Luisteren	Schriftelijk	75	N	10%
T2	TW 2		Methodetoets taalvaardigheid 2 (L, G, tekst) + schrijfvaardigheid	Schriftelijk	75	J	10%
T3	TW 3		Methodetoets taalvaardigheid 3 (L H 1,2,3/ examenwoordenschat G, tekst)	Schriftelijk	75	J	10%
T4	P 3/ 4		Gespreksvaardigheid/ Presentaties Zwevend in periode 3 / 4 worden presentaties afgenomen	Mondeling	10	N	10%
T5	TW 4		Methodetoets taalvaardigheid 4 (L, G, tekst)	Schriftelijk	75	N	10%
H1	Per 1 – 4		Literatuur: Boektoetsen en/ of ander literair werk (bijv. uit Neue Kontakte) worden zwevend afgenomen en tellen mee voor het afsluitend literatuurcijfer in het examenjaar	Schriftelijk	45	N	N.V. T
Totaal weging							50%

Leerjaar: 5 VWO 5 Geschiedenis							
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW1		Domein C: Thema 1	Theorie	75	J	8%
T2	TW2		Domein C: Thema 2	Theorie	75	J	8%
T3	TW3		Domein C: Thema 3	Theorie	75	J	8%
T4	TW4		Domein C: Thema 4	Theorie	75	N	8%
P1	ZW		Domein A+B: PO Literatuuronderzoek	Praktijk	nvt	N	8%
Totaal weging							40%

Leerjaar: 5 VWO 5 Aardrijkskunde								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
VA05	1	B2: Mondiaal verdelingsvraagstuk	De Wereld van: H1, Wereldvoedsel vraagstuk	Theorie	SE	75	JA	8%
VA06	2	C2: Mondiaal milieuvraagstuk	De Wereld van: H2, Mondiaal klimaatvraagstuk	Theorie	SE	75	JA	9%
VA07	3	D2: Actuele vraagstukken	De Wereld van: H3, Actuele vraagstukken in Zuid-Amerika	Theorie	SE	75	JA	9%
VA08	4	E1: Nationale en regionale vraagstukken	De Wereld van: H4, Vraagstukken in Nederland.	Theorie	SE	75	JA	9%
VA09	2/3/4	D2: Actuele vraagstukken	Nieuwberichten van afgelopen jaar koppelen aan begrippen uit de lesstof	Praktijk	SE	NVT	NEE	10%
Totaal weging								45%

Leerjaar: 5 VWO 5 Wiskunde A								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW1		H7 Kansrekening H9 Kansverdelingen: 9.1 t/m 9.2	Theorietoets	JA	75	JA	10%
T2	TW2		H9 Kansverdelingen: 9.3 t/m 9.5 H11 Toetsen van hypothesen	Theorietoets	JA	75	JA	10%
T3	TW3		H8 Rijen en veranderingen H10 Differentiëren	Theorietoets	JA	115	JA	15%
T4	TW4		HK Lineair programmeren	Theorietoets	JA	75	NEE	5%
P1	Per4		Praktische opdracht: Keuzeonderdeel	Praktische opdracht	JA		NEE	5%
Totaal weging								45%
<p>Alleen Grafische Rekenmachines die zijn vermeld in 'Regeling toegestane hulpmiddelen voor de centrale examens vo 2019)* (te vinden via examenblad.nl en is vastgesteld door het CvTE) zijn toegestane hulpmiddelen bij toetsing.)* hier hoort het jaartal te staan waarin de leerling examen doet.</p>								

Leerjaar: 5 VWO 5 Wiskunde B								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW1		H7 Goniometrische functies H8 Meetkunde met coördinaten	Theorietoets	JA	115	JA	12%
T2	TW2		H9 Exponentiële en logaritmische functies H10 Meetkunde met vectoren	Theorietoets	JA	115	JA	12%
T3	TW3		H11 Integraalrekening HK Voortgezette integraalrekening	Theorietoets	JA	115	JA	12%
T4	TW4		H12 Goniometrische functies Herhaling H7	Theorietoets	JA	75	NEE	9%
<p>Alleen Grafische Rekenmachines die zijn vermeld in 'Regeling toegestane hulpmiddelen voor de centrale examens vo 2019)* (te vinden via examenblad.nl en is vastgesteld door het CvTE) zijn toegestane hulpmiddelen bij toetsing.)* hier hoort het jaartal te staan waarin de leerling examen doet.</p> <p style="text-align: right;">Totaal weging</p>								45%

Leerjaar: 5 VWO 5 Wiskunde C								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW1		H7 Kansrekening H9 Kansverdelingen: 9.1 t/m 9.2	Theorietoets	JA	75	JA	10%
T2	TW2		H9 Kansverdelingen: 9.3 t/m 9.5 H12 Logisch redeneren	Theorietoets	JA	75	JA	10%
T3	TW3		H8 Regelmaat en veranderingen H10 Meetkunde	Theorietoets	JA	115	JA	15%
T4	TW4		HK Lineair programmeren H11.1 Betrouwbaarheidsintervallen	Theorietoets	JA	75	NEE	5%
P1	Per4		Praktische opdracht: H11 Statistiek en ICT HK.5 Lineair programmeren met Excel	Praktische opdracht	JA		NEE	5%
<p>Alleen Grafische Rekenmachines die zijn vermeld in '<i>Regeling toegestane hulpmiddelen voor de centrale examens vo 2019</i>)* (te vinden via examenblad.nl en is vastgesteld door het CvTE) zijn toegestane hulpmiddelen bij toetsing.)* hier hoort het jaartal te staan waarin de leerling examen doet.</p>								45%
Totaal weging								

Leerjaar: 5 VWO 5 Natuurkunde								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T2	TW1	Domein B <i>Golven</i>	B1 informatieoverdracht Muziek en telecommunicatie (H7 Newton)	Theorie	SE	75	Ja	5%
T3	TW2	Domein C <i>Beweging en wisselwerking</i>	C2 energie en wisselwerking Sport en verkeer (H9 Newton)	Theorie	SE	75	ja	10%
T4	TW3	Domein D <i>Lading en veld</i>	D2 elektrische en magnetische velden Elektromotor en dynamo (H8 Newton)	Theorie	SE	75	ja	10%
T5	TW4	Domein C	C3 gravitatie Cirkelbaan (H10.2 Newton)	Theorie	SE	75	nee	5%
		Domein G <i>Leven op aarde</i>	C3 gravitatie Gravitatiekracht en -energie(H10 Newton) G1 biofysica (keuzemodule) G2 geofysica (keuzemodule)					
P1	Per 1t/m4	Domein A en I <i>Vaardigheden, onderzoek en ontwerp</i>	PO dossier vakspecifiek (PO dossier vakoverstijgend; telt mee in examenjaar	Praktijk	SE		nee	5%
Totaal weging								35%

Leerjaar: 5 VWO 5 Scheikunde								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW 1	Domein A,B,C en F	Reacties in de chemie en structuren en eigenschappen van stoffen.	Theorie		115	Ja	10%
T2	TW 2	Domein A, B, C, E en G	Organische chemie en chemie van het leven	Theorie		115	Ja	10%
T3	TW 4	Domein A, B, C, E en F	Energie en analysetechnieken	Theorie		115	Nee	10%
P1			Praktisch onderzoek Afname in periode 4	Practicum				5%
P2	1 - 4		Vakspecifiek dossier: dit bevat verschillende kleine toetsen die gedurende de lessen worden afgenomen. Vakoverstijgende dossier: Gedurende dit jaar worden er een aantal vakoverstijgende projecten gedaan. De opdrachten van deze projecten tellen meer voor het vakoverstijgend dossier. Dit dossiercijfer telt ook mee bij de vakken biologie en natuurkunde. Het bijhouden van het labjournaal is hiervan een onderdeel.	Theorie				5%
Totaal weging								40%

Leerjaar: 5 VWO 5 Biologie								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
1	TW1	De exacte leerstof voor elke toets is via It's Learning bekend. Het examenprogramma en de syllabus staan op It's Learning weergegeven. Eindtermen en specificaties uit domein A1 t/m A9 worden in alle onderdelen van het PT en PTA biologie bekend verondersteld	H19: Bloedsomloop H10: Uitscheiding	Theorie	Ja	75	Ja	10%
2	TW2		H11: Voeding en vertering H12: Afweer Project Mammea	Theorie	Ja	75	Ja	10%
3	TW3		H13: Hormonen H14: Zenuwzelsel	Theorie	Ja	75	Ja	10%
4	TW4		H15: Waarnemen H16: Sport	Theorie	Nee	75	Nee	10%
5	ZW		Het vak dossier is samengesteld uit een aantal verschillende opdrachten. Communicatie hierover vindt plaats via It's Learning.	Praktijk	Ja	NVT	Nee	5%
6	ZW		Vakoverstijgend Praktisch Dossier (A5+A6) Leerlingen moeten al een aantal opdrachten uitvoeren welke meetellen voor het schoolexamen. In het document vakoverstijgend dossier staat uitgelegd hoe dit in zijn werk zal gaan. Dit document staat in It's Learning	Praktijk	Ja	NVT	Nee	NVT
Totaal weging								

Leerjaar: 5 VWO 5 N.L.T.								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
M5	1	De eindtermen zijn vastgelegd in het schoolprogramma NLT aangegeven via de NLT vakvereniging	Module 5	Het cijfer wordt bepaald aan de hand van toetsen en opdrachten.	SE		Nee	9%
M6	2		Module 6		SE		Nee	9%
M7	3		Module 7	Dit kan per module verschillen.	SE		Nee	9%
M8	4		Module 8	Voorafgaand aan de module wordt de beoordeling aangegeven.	SE		Nee	9%
			<p>NLT programma A4-A6 omvat 11 verplichte modules. Modules 1 t/m 4 worden afgenomen in leerjaar 4, modules 5 t/m 8 in leerjaar 5 en modules 9 t/m 11 in leerjaar 6. De modules worden roulerend gegeven in verband met combinatieklassen. Keuzemodule: het behaalde resultaat mag het resultaat van één van de verplichte modules vervangen.</p>					

			Een leerling mag elk jaar een keuzemodule uitvoeren om hiermee zijn cijfer te verbeteren.					
Totaal gewing								36%

Leerjaar: 5 VWO 5 Onderzoeken en ontwerpen								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
K1.1	Per 1	Aan de domeinen zoals omschreven in de handreiking schoolexamen Onderzoek en Ontwerpen havo/vwo wordt in de verschillende fasen van de keuzeprojecten invulling gegeven	Keuzeproject 1 1 ^e fase	Praktijk/theorie	Ja	n.v.t.	Nee	5%
K1.2	Per 2		Keuzeproject 1 2 ^e fase	Praktijk/theorie	Ja	n.v.t.	Nee	10%
K2.1	Per 3		Keuzeproject 2 1 ^e fase	Praktijk/theorie	Ja	n.v.t.	Nee	5%
K2.2	Per 4		Keuzeproject 2 2 ^e fase	Praktijk/theorie	Ja	n.v.t.	Nee	10%
Totaal weging								30%

Leerjaar: 5 VWO 5 Economie								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
T1	TW1	Domein B, C en D1	Schaarste & ruil H 1, 2, 3 Markten H 4, 5, 6, 7	Theorie	Ja	75	JA	10%
T2	TW2	Domein D	Markten H 8, 9, 10 en extra stof <i>de monopolist</i>	Theorie	Ja	75	JA	10%
T3	TW3	Domein E	Ruilen over de tijd H 11, 12, 13, 14	Theorie	Ja	75	JA	10%
T4	TW4	Domein F	Samenwerken & onderhandelen H 15,16,17	Theorie	Ja	75	NEE	10%
P1	Periode 3		Praktische opdracht: Schrijven van een samenvatting en eigen mening over 14 krantenartikelen passend bij de concepten van Teulings.	Praktijk		N.v.t.	NEE	20%
Totaal weging								60 %

Leerjaar: 5 VWO 5 Management & Organisatie								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
PO 2	1 - 2		Logistiek en Marketing PO	Werkstuk	ja		nee	10%
T3	TW 1		De eenmanszaak deel 1	Schriftelijk	ja	75	ja	10%
T4	TW 2		De eenmanszaak deel 2	Schriftelijk	ja	75	ja	10%
T5	TW 4		De naamloze vennootschap	Schriftelijk	ja	75	ja	15%
Totaal weging								45%

Leerjaar: 5 VWO Kunst Muziek								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
P.3	per. 1-3	Domeinen a,b,c	Instrumentale & vocale vaardigheden (muziekschool)	Praktijk	Ja		Nee	5%
P.4	per.1-4		Instrumentale & vocale vaardigheden (Lindecollege) -bandstukken (nader door docent bepaald) -Zangstuk meerstemmig - Individuele presentatie	Praktijk	Ja		Ja	7%
P.O.2	zwevend		Opdrachten uit Beatsnbits: -componeeropdracht -Presenteren van muziekstroming met activerende werkvorm	Praktijk/Theorie	Ja		Ja	4%
P.5	zwevend		Muzikaal optreden bijzondere openbare activiteit	Praktijk	Ja		Nee	5%
Totaal weging								21%

Leerjaar: 4 VWO 5 BEVO								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
	1	Oriëntatie vorm & Materialen Dada	Thema: Totaal verknipt! <ul style="list-style-type: none"> - mogelijkheden van diverse materialen / technieken onderzoeken en ontdekken - Het maken van een collage in Dadaïstische stijl 	Praktijk			nee	10%
	2	Idealiseren v.e. persoon	Thema: Idealiseren van een persoon <ul style="list-style-type: none"> - Gemengde technieken/2D/3D Moodboard/collage/associaties/sferen - Medium naar keuze/uitwerking op A3 	Praktijk			nee	10%
	3	Kunst & Vliegwerk	Thema: Kunst & Vliegwerk <ul style="list-style-type: none"> - Schetsen, ontwerp, proefjes - Gemengde technieken/3D - Vouwen, plakken, constructies enz. 	Praktijk			nee	10%
	4	Art Journal	Thema: Art Journal <ul style="list-style-type: none"> - Van periode 1 t/m 4 vastlegging, - Deels naar de aanschouwing - Acrylverf/gemengde technieken/2D - in Werkmap(dummy): Schetsen, ontwerpen, proces/documentatie - Één onderdeel/schets uitwerken naar eigen inzicht 	Praktijk			nee	10%
Totaal weging								40%

Leerjaar: 5 VWO 5 Kunst algemeen (BEVO en/of muziek)								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
	TW 2	Domein A Domein B Domein C	Thema Cultuur van het Moderne; Methode Art History <i>Domeinen zie: Examenprogramma Kunst algemeen:</i>	Toets COMPUTER		75 min	ja	8%
	TW 4	Domein A Domein B Domein C	Thema Massacultuur; Methode Art History <i>Domeinen zie: Examenprogramma Kunst algemeen:</i>	Toets COMPUTER		75 min	nee	7 %
	Periode 1,2,3,4		Wisselende opdrachten die door de docent nader worden bepaald. De opdrachten bereiden voor op de toets en maken deel uit van het toetscijfer. NB Voor leerlingen die zowel KuMu als KuBevo kiezen tellen de toetsen mee bij het profielvak Bevo. Voor KuMu wordt een extra opdracht gemaakt; Een praktijk en/of theorie opdracht in het kader van KuA. Dit moet in VWO 5 of VWO 6 worden uitgevoerd.	Onderzoek met eventueel praktische opdracht			nee	23%
Totaal weging								15%

Leerjaar: 5 VWO 5 <i>Lichamelijke opvoeding 1</i>								
Code	Periode / Toetsweek	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma Te toetsen lesstof	Toets vorm	SE	Toets duur	Her- kansbaar	Weging
LO16 LO17	1	1,2	Spel: Doelspelen Inzet / samenwerken	Handelingsdeel Handelingsdeel			JA NEE	
LO18 LO19 LO20	2	1,2 en 3 1,2	Fitness Spel: Terugslagspelen Inzet / Samenwerken	Handelingsdeel Handelingsdeel Handelingsdeel			JA JA NEE	
LO21 LO22 LO23	3	1,2 1,2	Atletiek: Indooratletiek Zelfverdediging: (kick)boksen Inzet / samenwerking	Handelingsdeel Handelingsdeel Handelingsdeel			JA JA NEE	
LO24 LO25 LO26	4	1,2 1,2	Spel: Softbal/Honkbal Turntuin Inzet/ Samenwerken	Handelingsdeel Handelingsdeel Handelingsdeel			JA JA NEE	
Totaal weging								

Toetsweken en herkansingen.

TW 1 08-11-2018 t/m 14-11-2018

TW 2 24-01-2019 t/m 30-01-2019

TW 3 28-03-2019 t/m 03-04-2019

TW 4 24-06-2019 t/m 28-06-2019 (niet voor examenklassen)

Herkansing

TW 1 dinsdag 04 december

TW 2 dinsdag 26 februari

TW 3 dinsdag 16 april (niet voor examenklassen)

Afnameperiodes Rekentoets VO 2018-2019

1e periode

2A, 2F en 3F dinsdag 7 januari t/m maandag 20 januari 2019

2e periode

2A, 2F en 3F dinsdag 4 maart t/m maandag 17 maart 2019

3e periode

2A, 2F en 3F woensdag 27 mei t/m maandag 9 juni 2019

De school doet mee aan het pilot-project 3S voor vwo en havo.