

Programma van toetsing en afsluiting Schooljaar 2023 - 2024

KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Scholengemeenschap voor Voortgezet Vrijeschoolonderwijs

Toelichting bij het programma van toetsing en afsluiting

Het schoolexamen en centraal examen

Dit jaar sta je aan het begin van jouw examenprogramma. Zoals je waarschijnlijk weet, bestaat het eindexamen uit een schoolexamen (SE) en een centraal examen (CE). In dit boekje tref je per examenvak een overzicht aan van alle onderdelen die meetellen voor jouw schoolexamen. Dit overzicht wordt ook wel het plan van toetsing en afsluiting (PTA) genoemd. Het bestaat uit toetsen, praktische opdrachten, hoofdonderwijs en handelingsdelen. Pas als je alle onderdelen uit het PTA hebt voltooid, kun je deelnemen aan het centraal schriftelijk examen. In het eindexamen wegen het SE en het CE even zwaar voor die vakken, waarin een CE wordt afgenomen. Sommige vakken worden alleen met een SE afgesloten.

De resultaten van alle onderdelen uit het PTA worden in Magister verwerkt. Jij (en wanneer je minderjarig bent ook je ouders) kunnen daar de resultaten inzien.

Het examenreglement

De regels rondom de afname van de PTA-onderdelen staan vermeld in het examenreglement. Daarvan krijgen jullie ook een exemplaar uitgereikt. Als je dit PTA en het examenreglement naast elkaar legt, weet je precies wat er allemaal kan en mag en welke rechten en plichten je als leerling hebt. Beide documenten (PTA en examenreglement) worden ook gepubliceerd op de website van school, onder het kopje 'Onderwijs → Examens'.

De verschillende vakken

Niet alle vakken zijn voor jouw examenprogramma van belang; dat hangt samen met je vakkenkeuze. Lees het boekje goed door en ga op zoek naar de gegevens, die voor jou van belang zijn. Sommige vakken worden alleen met een schoolexamen afgesloten. Bijvoorbeeld lichamelijke opvoeding (LO), dat met een 'voldoende' of 'goed' moet worden afgesloten. Ook maatschappijleer en culturele en kunstzinnige vorming (CKV) hebben alleen een schoolexamen, maar worden afgesloten met een eindcijfer. Deze cijfers tellen (omdat het om 'kleine vakken' gaat) samen met het eindwerkstuk als één cijfer mee bij de slaag-zakregeling. Dit cijfer wordt het combinatiecijfer genoemd. In dit PTA zie je bij deze vakken steeds in de inleiding staan dat ze onderdeel zijn van het combinatiecijfer. Speciale aandacht verdienen ook de kunstvakken. Elk kunstvak bestaat uit een theoretische component (kunst algemeen) en een praktische component (drama, dans/euritmie, tekenen of beeldende vorming). Bij het bepalen van het SE-cijfer van jouw kunstvak telt kunst algemeen voor 60% mee. Het praktische vak (bijvoorbeeld drama) telt voor 40% mee.

De verschillende typen SE-onderdelen

Het PTA voor een vak kan bestaan uit toetsen, praktische opdrachten, hoofdonderwijs en handelingsdelen. Voor schriftelijke toetsen is afgesproken dat die alleen in de toetsweken worden gepland. De andere onderdelen kunnen ook buiten de toetsweken worden afgenomen. We vragen je speciale aandacht voor de handelingsdelen. Vaak gaat het hierbij om periodeschriften of werkstukken. Een handelingsdeel wordt niet beoordeeld met een cijfer maar moet naar behoren worden afgesloten. Als niet alle handelingsdelen naar behoren zijn afgesloten kun je niet deelnemen aan het centraal examen.

Kolommen in het PTA

Per vak tref je steeds de volgende kolommen aan:

Moment

Wanneer wordt het onderdeel afgesloten; 10 TW 1 betekent klas 10, toetsweek één. SE-onderdelen die buiten de toetsweek worden afgerond hebben geen TW in de vermelding maar RTV. 10 RTV 2 betekent klas 10, roostertijdvak 2 (de lesperiode vóór de tweede toetsweek).

Naam

Een korte omschrijving van wat geleerd of beheerst moet worden.

Type

Hoe wordt het onderdeel afgesloten: schriftelijk (S), mondeling (M) of praktisch (P).

Weging

In percentages wordt aangegeven hoe zwaar de onderdelen tellen (20 betekent bijvoorbeeld dat het betreffende onderdeel voor 20% meetelt, ofwel één vijfde deel van je uiteindelijke schoolexamencijfer uitmaakt).

Herkansing

Hier staat of het onderdeel onder de herkansingsregeling valt. De herkansingsregeling staat beschreven in het examenreglement (artikel 2.11). Kort gezegd komt het op het volgende neer: je mag na elke toetsweek één van de in die week gemaakte toetsen herkansen (voor een vak naar keuze). Aanmelden voor een herkansing moet bij de examencommissie. Via de mail word tijdig je op de hoogte gebracht van de aanmelddeadline. Deze komt ook in de jaarplanning te staan.

Eindtermen

Hier staat vermeld welke eindtermen uit het landelijke examenprogramma van dit vak bij dit onderdeel worden getoetst. De overheid heeft bepaald welke stof alle scholen moeten toetsen in het schoolexamen. Deze stof is verdeeld in zogenaamde eindtermen (ook wel domeinen genoemd). Op Examenblad.nl kun je terugvinden wat deze eindtermen/domeinen precies betekenen. Daarnaast kunnen de hoofdonderwijsperiodes ook stof bevatten die niet in het landelijk examenprogramma staan, maar die de school aan het schoolexamen heeft toegevoegd. In het overzicht hieronder zie je voor de verschillende vakken welke eindtermen behalve in het SE, óók bij het CE worden getoetst.

Vak	Eindtermen/domeinen getoetst op het CE
Nederlands	A,D
Engels	A
Frans	A
Duits	A
Economie	A,D,E,F,G,H,I
Geschiedenis	A,B (tijdvak 5 t/m 10)
Aardrijkskunde	A1,B2,C2,D1,E1
Biologie	A,M2,3,7,8,O1,2,3,P1,2,3,4
Natuurkunde	A,B1,B2,C,D1,E1,G1,H
Scheikunde	A,B,C1,2,3,6,7,8,D1,3,E1,F1,3,G1,2
Wiskunde A	A,B1,2C,E1,2,3,4
Wiskunde B	A,B,C,D
Maatschappijleer	Alleen schoolexamen
Lichamelijke Opvoeding	Alleen schoolexamen
CKV	Alleen schoolexamen
Kunst Algemeen	A,B,C

Absentie bij SE-onderdelen

Deelname aan geplande toetsen die onderdeel uitmaken van het schoolexamen is verplicht. Een bezoek aan bijvoorbeeld de dokter, tandarts of orthodontist, is niet toegestaan tijdens de afname van een onderdeel van het schoolexamen! Als je door ziekte of overmacht niet kan deelnemen aan een onderdeel van het schoolexamen, moet dit vooraf telefonisch aan school gemeld worden. Daarnaast moet je een inhaalverzoek doen via de website van de school. In de jaarplanning staat wat de deadlines voor het aanmelden zijn. Het formulier voor inhaalverzoeken vind je onder het kopje 'Onderwijs → Examens'.

Tot slot

In dit PTA-boekje en in het examenreglement staat natuurlijk enorm veel informatie, misschien kun je nog niet alles goed overzien. Bespreek het boekje een keer samen met je medeleerlingen en je klassenleraar. Als je er dan nog niet uitkomt kun je terecht bij de examencommissie. Wij stellen het ook erg op prijs als jullie eventuele op- en aanmerkingen en verbeteringen n.a.v. dit boekje aan doorgeven. Veel succes en studieplezier!

Namens het lerarencollege van het Karel de Grote College,

De examencommissie:

L. Bongers

B. Maduro

T. Bernsen

(examencommissie@kgcnijmegen.nl)

September 2023

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Geschiedenis

Inleiding

Dit vak wordt gegeven in periodes en vaklessen.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Tijdvak 1 t/m 4	S Eindtermen: A, B	5	Ja
K10 TW2	Tijdvak 5 t/m 7	S Eindtermen: A, B	10	Ja
K10 TW3	Tijdvak 8 en 9	S Eindtermen: A, B, D	15	Ja
K11 TW1	HC Brits Imperium	S Eindtermen: A, B, C	20	Ja
K11 TW2	HC Duitsland 1918 - 1991	S Eindtermen: A, B, C	25	Ja
K11	HC Nederland na 1948 Deze toets wordt in het hoofdonderwijs afgenomen.	S Eindtermen: A, B, C	25	Nee

Handelingsdeel

De periode examentraining moet naar behoren (n.b.) afgerond worden.

		Type	Weging	Herkansing
K10	De negentiende eeuw	S Eindtermen: A, B, C, D	0	Nee
K10	De twintigste eeuw	S Eindtermen: A, B, C, D	0	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Aardrijkskunde

Inleiding

Dit vak wordt gegeven in periodes en vaklessen.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Systeem aarde, leskatern H1 en H2	S	10	Ja
		Eindtermen:		
		A1,C1,2,3		
K10 TW2	Wonen in Nederland, leskatern H3 en H4	S	5	Ja
		Eindtermen:		
		A1,E1,E2		
K10 TW3	Systeem aarde, leskatern H3 en H4	S	10	Ja
		Eindtermen:		
		A1,C1,2,3		
K11 TW1	Wonen in Nederland, leskatern H1 en H2	S	25	Ja
		Eindtermen:		
		A1,E1,E2		
K11 TW2	Ontwikkelingsland Brazilië Gehele leskatern	S	25	Ja
		Eindtermen:		
		A1,D1,D2		

Praktische opdracht

		Type	Weging	Herkansing
K10 RTV2	Werkstuk en presentatie Wonen in Nederland Leskatern H3 en H4		5	Nee
		Eindtermen:		
		A1,2,E1,E2		

Hoofdonderwijs

		Type	Weging	Herkansing
K11 periode	Periode: arm en rijk Kopieën + leskatern H3 en H4	S	20	Nee
		Eindtermen:		
		A1,B1,2,3		

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: L.O.

Inleiding

Dit vak wordt alleen in vaklessen gegeven. Bij deelname aan de lessen van minder dan 80% moeten er lessen worden ingehaald. Bij langdurige absentie moet er in overleg met de docent een werkstuk worden gemaakt.

Schoolexamens

Dit vak heeft alleen handelingsdelen.

Handelingsdeel

Alle onderdelen zijn handelingsdelen en moeten naar behoren (n.b.) worden afgesloten. De eindbeoordeling is 'voldoende' of 'goed'.

		Type	Weging	Herkansing
klas 10	Sportorientatie 1 Georganiseerd door school	P	0	Nee
		Eindtermen: A, B, C, D, E		
klas 10	Totale beoordeling Basis en leervaardigheden.	P	0	Nee
		Eindtermen: A, B, C, D, E		
klas 11	Sportdag begeleiden	P	0	Nee
		Eindtermen: C		
klas 11	Lesgeven Lesgeven in 2-tallen.	P	0	Nee
		Eindtermen: A, B, C		
klas 11	Totale beoordeling Basis en leervaardigheden.	P	0	Nee
		Eindtermen: A, B, C, D, E		

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Nederlands

Inleiding

Dit vak wordt gegeven in periodes en vaklessen.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Verhaalanalyse	S Eindtermen: E2	5	Ja
K10 TW2	Begrijpend lezen 1	S Eindtermen: A1	10	Ja
K10 TW3	Begrijpend lezen 2	S Eindtermen: A1,A2,D	15	Ja
K11 TW1	Spellen en formuleren	S Eindtermen: C	15	Ja

Praktische opdracht

		Type	Weging	Herkansing
K10 RTV1	Uiteenzetting schrijven	S Eindtermen: A1,C	15	Nee
K10 RTV2	Recensie schrijven	S Eindtermen: C,E1,E2	20	Nee
K11 RTV2	Essay schrijven	S Eindtermen: A3,C,D,E1,E2	20	Nee

Handelingsdeel

De handelingsdelen moeten naar behoren (n.b.) worden afgesloten.

		Type	Weging	Herkansing
K11	Literatuur 8 volwassen Nederlandse literaire werken gelezen en verwerkt.	S Eindtermen: E1	0	Nee

Hoofdonderwijs

		Type	Weging	Herkansing
K10 periode	Middeleeuwen schrift + 2 literaire werken uit de M.E.-literatuur	S Eindtermen: E3	0	Nee
K10 periode	Poëtica gedichten analyseren en schrijven	S Eindtermen: C,E1,E2	0	Nee
K11 periode	Parzival filosofieperiode	S Eindtermen: A3,B,C,D,E3	0	Nee
K11 periode	Wereldliteratuur één werk lezen uit de wereldliteratuur	S Eindtermen: A1,A3,C,E1,E2,E3	0	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Engels

Inleiding

Dit vak wordt in vaklessen gegeven.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Luistervaardigheid 1	S Eindtermen: B	10	Ja
K10 TW2	Schrijfvaardigheid 1	S Eindtermen: D1,2	10	Ja
K10 TW3	Leesvaardigheid	S Eindtermen: A	10	Ja
K10	Spreekvaardigheid 1 Groepsmondeling Literatuur, wordt afgenomen tussen 2e en 3e toetsweek.	M Eindtermen: C1,2,E1	10	Nee
K11 TW1	Luistervaardigheid 2	S Eindtermen: B	20	Ja
K11 TW2	Schrijfvaardigheid 2	S Eindtermen: D1,2	20	Ja
K11	Spreekvaardigheid 2 Individueel mondeling Literatuur, wordt afgenomen tussen 1e en 2e toetsweek.	M Eindtermen: C1,2,E1,F	20	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Frans

Inleiding

Dit vak wordt alleen in vaklessen gegeven.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Leesvaardigheid 1	S Eindtermen: A	5	Ja
K10 TW2	Schrijfvaardigheid 1	S Eindtermen: D	5	Ja
K10 TW3	Spreekvaardigheid 1 Gespreksvaardigheid dmv individueel mondeling.	M Eindtermen: C 1	10	Ja
K10	Luistervaardigheid 1	S Eindtermen: B	10	Nee
K11 TW1	Leesvaardigheid 2	S Eindtermen: A	5	Ja
K11 TW2	Schrijfvaardigheid 2	S Eindtermen: D	20	Ja
K11	Spreekvaardigheid 3 Gespreksvaardigheid dmv individueel mondeling.	M Eindtermen: C 1	20	Nee
K11	Luistervaardigheid 2	S Eindtermen: B	20	Nee

Handelingsdeel

De handelingsdelen moeten naar behoren (n.b.) worden afgesloten.

		Type	Weging	Herkansing
K10	Literatuur 1 Verwerkingsopdracht	S Eindtermen: E	0	Nee
K10	Literatuur 2 Verwerkingsopdracht	S Eindtermen: E	0	Nee
K11	Literatuur 3 Verwerkingsopdracht	S Eindtermen: E	0	Nee
K11	Literatuur 4 Verwerkingsopdracht	S Eindtermen: E	0	Nee

Presentatie

		Type	Weging	Herkansing
K10	Spreekvaardigheid 2	M Eindtermen: C 2	5	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Duits

Inleiding

Dit vak wordt alleen in vaklessen gegeven.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Luistervaardigheid 1 (kijk-) en luistertoets	S Eindtermen: B	20	Ja
K10 TW2	Schrijfvaardigheid 1 tekst schrijven nav opdracht	S Eindtermen: D1	10	Ja
K10 TW3	Spreekvaardigheid 1 presentatie en gesprek over vooraf bekend thema	M Eindtermen: C1,2	20	Ja
K11 TW1	Schrijfvaardigheid 2 tekst schrijven nav opdracht	S Eindtermen: D1,2	20	Ja
K11 TW2	Spreekvaardigheid 2 presentatie en gesprek over onbekend thema	M Eindtermen: C1,2	30	Ja

Handelingsdeel

De handelingsdelen moeten naar behoren (NB) worden afgesloten.

		Type	Weging	Herkansing
K10	Literatuur 1 1 literair werk, klassikaal en zelfstandig gelezen	S Eindtermen: A,E1	0	Nee
K10	Presentatie Schriftelijke voorbereiding en mondelinge presentatie. Thema op gebied van kunst, cultuur, geschiedenis, Landeskunde.	M Eindtermen: C2	0	Nee
K11	Literatuur 2 1 literair werk, klassikaal en zelfstandig gelezen	S Eindtermen: A, E	0	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Biologie

Inleiding

Dit vak wordt in periodes en in vaklessen gegeven.

Schoolexamens

In de berekening van de cijfers kunnen practicumverslagen meegewogen worden.

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Inleiding, voortplanting BvJ 4a, thema 1 en 2	S	10	Ja
		Eindtermen:		
			A,B,2,3,4,C2,D3,E2,3	
K10 TW2	Genetica, evolutie BvJ 4a, thema 3 en 4	S	15	Ja
		Eindtermen:		
			A,C1,E4,F1,2	
K10 TW3	Regeling, waarneming en gedrag BvJ 4b, thema 5 en 6	S	15	Ja
		Eindtermen:		
			A,B,2,4,6,7,D2	
K11 TW1	Stofwisseling, DNA, voeding BvJ 5a, thema 1, 2 en 3	S	25	Ja
		Eindtermen:		
			A,B1,2,3,C1,D1,E1	
K11 TW2	Transport, gaswisseling, afweer BvJ 5b thema 4, 5 en 6	S	25	Ja
		Eindtermen:		
			A,B,2,3,5	
<hr/>				
Hoofdonderwijs				
		Type	Weging	Herkansing
K11 periode	HO Ecologie, mens & milieu	S	10	Nee
		Eindtermen:		
			A,B,8,C3,D4,F3	

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Maatschappijleer

Inleiding

Dit vak wordt alleen in vaklessen gegeven. Het eindcijfer voor maatschappijleer telt mee voor het combinatiecijfer (zie examenreglement).

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1 of 3	Parlementaire democratie Staatsinrichting	S	20	Ja
		Eindtermen:		
		A1,2,C1,2,3		

Werkstuk

		Type	Weging	Herkansing
K10	Rechtsstaat Presentatie en werkstuk		10	Nee
		Eindtermen:		
		A1,2,B1,2,3		
K10	Culturen in Nederland Presentatie en werkstuk		20	Nee
		Eindtermen:		
		A1,2,E1,2,3,4		
K11	Internationale betrekkingen	S	25	Nee
		Eindtermen:		
		A1,2,B3,C3,D4,E4		
K11	Nieuwsanalyse		25	Nee
		Eindtermen:		
		A1,2		

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Cult. en kunstz. vorming

Inleiding

Dit vak wordt in klas 10 afgesloten. De beoordeling maakt deel uit van het combinatiecijfer (zie examenreglement).

Schoolexamens

Praktische opdracht

		Type	Weging	Herkansing
K10	Cultureel en Kunstzinnig Portfolio Een portfolio met opdrachten gericht op verkenning, verbreding, verdieping en verbinding met kunst en cultuur.	S	80	Nee
K10	Cultureel Zelfportret 1&2 Een reflectie op ervaringen met kunst en cultuur en het vak CKV.	S	20	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Economie

Inleiding

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Schaarste en ruil + Markt: vraag en aanbod Boek 1: hoofdstuk 1 en 2; Boek 2: hoofdstuk 1	S Eindtermen: C, D	10	Ja
K10 TW2	Markt: vraag en aanbod + Marktvormen en marktfalen Boek 2: hoofdstuk 2; Boek 3: hoofdstuk 1 en 2	S Eindtermen: D	15	Ja
K10 TW3	Samenwerken en risico + Ruilen over tijd Boek 4: hoofdstuk 1 en 2; Boek 5: hoofdstuk 1 en 2	S Eindtermen: E, F, G	20	Ja
K11 TW1	Europa + Verdienen en uitgeven Europa H1 t/m H3, Verdienen en uitgeven H1 t/m 4	S Eindtermen: E2, F1, 2, H1, 2, I1, 2	25	Ja
K11 TW2	Integratietoets Toets over alle katernen	S Eindtermen: A t/m I	30	Ja

Hoofdonderwijs

		Type	Weging	Herkansing
K10 periode	Overheid en ruilen over tijd	S Eindtermen: A, D, E, H, I	0	Nee
K11 periode	Periode: examentraining Oefenen met vraagstelling en examentraining	S Eindtermen:	0	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Natuurkunde

Inleiding

Dit vak wordt gegeven in periodes en vaklessen.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Onderdeel 1: Basisvaardigheden	S Eindtermen: A	3	Ja
K10 TW1	Onderdeel 2: Mechanica	S Eindtermen: A, C1	9	Ja
K10 TW1	Onderdeel 3: Kracht	S Eindtermen: A, C1	9	Ja
K10 TW2	Onderdeel 4: Newton	S Eindtermen: A, C1	11	Ja
K10 TW2	Onderdeel 5: Materiaal	S Eindtermen: A, D12	9	Ja
K10 TW3	Onderdeel 6: Elektriciteit	S Eindtermen: A, G1	11	Ja
K10 TW3	Onderdeel 12: Keuzekaternen	S Eindtermen: A, 2 uit B3, E2, F, G2	4	Ja
K11 TW1	Onderdeel 8: Energie	S Eindtermen: A, C2	9	Ja
K11 TW1	Onderdeel 9: Trillingen	S Eindtermen: A, B1	12	Ja
K11 TW2	Onderdeel 10: Het heelal	S Eindtermen: A, E1	9	Ja
K11 TW2	Onderdeel 11: Radioactiviteit en straling	S Eindtermen: A, B2	11	Ja
Praktische opdracht				
K10	Onderdeel 7: Onderzoek	P Eindtermen: A, I	3	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Natuurkunde

Hoofdonderwijs

		Type	Weging	Herkansing
K10 periode	Periode Sterrekunde en mechanica	S Eindtermen: A,C1,E1	0	Nee
K10 periode	Periode Electrodynamicica	S Eindtermen: A,B1	0	Nee
K11 periode	Periode Kwantummechanica	S Eindtermen: A,B2	0	Nee
K11 periode	Periode Licht	S Eindtermen: A,B3	0	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Wiskunde A

Inleiding

Dit vak wordt in periodes en vaklessen gegeven.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Toets G&R H1, H3 en H5 H1 Tabellen en grafieken, H3 Lineaire verbanden en H5 Veranderingen	S	10	Ja
		Eindtermen: A, B1, B2, C1, C4, D		
K10 TW2	Toets G&R H2 en H4 H2 Statistische cyclus en H4 Handig tellen	S	15	Ja
		Eindtermen: A, B3, E		
K10 TW3	Toets G&R H6 H6 rekenregels en formules	S	15	Ja
		Eindtermen: A, B2, C2, C3		
K11 TW1	Toets G&R H7 + H10 H7 Statistiek en beslissingen en H10 Statistiek gebruiken	S	30	Ja
		Eindtermen: A, E		
K11 TW2	Toets G&R H9 + H11 H9 Exponentiele verbanden en H11 Formules en variabelen	S	30	Ja
		Eindtermen: A, C		

Handelingsdeel

De handelingsdelen moeten naar behoren (n.b.) worden afgesloten.

		Type	Weging	Herkansing
K10 voor TW3	Praktische opdracht G&R H8 Statistiek en ICT		0	Nee
		Eindtermen: A, E5		

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Wiskunde B

Inleiding

Dit vak wordt in periodes en vaklessen gegeven.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW1	Toets G&R H2 + H3 H2 Veranderingen en H3 Hoeken en afstanden	S	10	Ja
		Eindtermen:		D1, D2, C1
K10 TW2	Toets G&R H4 + H5 H4 Werken met formules en H5 Machten, exponenten en logaritmen	S	15	Ja
		Eindtermen:		B1, B2
K10 TW3	Toets G&R H6 + H7 H6 De afgeleide functie en H7 Lijnen en cirkels	S	15	Ja
		Eindtermen:		C2, D3, D4
K11 TW1	Toets G&R H8 + H9 {\rtf1\ansi\deff0\nouicompat{\fonttbl{\f0\fnil\fscharset0 Tahoma;}} {\colortbl ;\red40\green40\blue40;} {*\generator Riched20 6.3.9600}\viewkind4\uc1 \pard\cf1\fs16\lang1033 H8 Goniometrie en H9 Exponentiele en logaritmische formules\par }	S	30	Ja
		Eindtermen:		A2, B1, B4
K11 TW2	Toets G&R H10 + H11 H10 Analytische berekeningen en H11 Functies en verbanden	S	30	Ja
		Eindtermen:		A1, A3, B3, C1

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Scheikunde

Inleiding

Dit vak wordt in periodes en in vaklessen gegeven.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW2	Chemie Overal H1 t/m H4 Scheidingsmethodes, atoombouw, 3 soorten stoffen	S	10	Ja
		Eindtermen:		A,B1,2,3,C1,2,3,6
K10 TW3	Chemie Overal H5 en H6 Zouten, koolstofchemie	S	15	Ja
		Eindtermen:		A,B1,3,C1,4,6
K11 TW1	Chemie Overal H7 t/m H9 Zuren en basen, reactiewarmte	S	20	Ja
		Eindtermen:		A,B1,C2,3,4,6,7,D1,G2
K11 TW2	Chemie Overal H11 t/m 13 Kunststoffen, biochemie, duurzaamheid, blokschema's	S	30	Ja
		Eindtermen:		A,B3,5,C1,2,7,8,E1,D1,3,F1,G1,2

Praktische opdracht

		Type	Weging	Herkansing
K11 RTV2	Eigen experiment Onderzoek doen, verslag en presenteren	P	10	Nee
		Eindtermen:		A,B5,C1,5,F4

Hoofdonderwijs

		Type	Weging	Herkansing
K10 periode	HO Zouten, zuren en basen	S	5	Nee
		Eindtermen:		A,B1,C7
K11 periode	HO Metalen en redox (H10) Chemische processen, deeltjes denken, eigenschappen en modellen.	S	10	Nee
		Eindtermen:		B12,C1

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Kunst algemeen

Inleiding

Dit vak wordt in periodes en vaklessen gegeven. Kunst algemeen (Kua) is de theoretische component van het vak 'Kunst'. De praktijk wordt gegeven bij de kunst specialisatievakken (Kunst Beeldend, Kunst Dans, Kunst Drama of Kunst Muziek). Bij de berekening van het SE-cijfer voor het vak Kunst telt het eindcijfer van Kua voor 60% mee. Het eindcijfer van het specialisatievak telt daarbij voor 40% mee.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K10 TW2	Massacultuur 1 Massacultuur vanaf 1950, H1 en H2	S	10	Ja
		Eindtermen:		A, B, C
K10 TW3	Massacultuur 2 Massacultuur vanaf 1950, H1 t/m H6	S	15	Ja
		Eindtermen:		A, B, C
K11 TW1	Moderne kunst 1 De cultuur van het moderne in de eerste helft van de 20e eeuw, H1 t/m H3	S	15	Ja
		Eindtermen:		A, B, C
K11 TW2	Moderne kunst 2 De cultuur van het moderne in de eerste helft van de 20e eeuw, H1 t/m H6	S	20	Ja
		Eindtermen:		A, B, C

Hoofdonderwijs

		Type	Weging	Herkansing
K11 periode	Periode: Hofcultuur in de 16e en 17e eeuw Aan de orde komt onder andere leerstof uit boek Hofcultuur in de 16e en 17e eeuw, H1 t/m H7. De periode wordt afgesloten met een schrift en een toets. Deze tellen beide 50% mee in de beoordeling.	S	25	Nee
		Eindtermen:		A, B, C

Presentatie

		Type	Weging	Herkansing
K11	Kunst van de 20e eeuw Een presentatieopdracht over twee onderwerpen uit H5 en H6. Per groep verschillende onderwerpen.	M	15	Nee
		Eindtermen:		A, B, C

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Kunst beeldend

Inleiding

Dit vak wordt alleen gegeven in vaklessen. Het is een van de kunstspecialisaties die gekozen kunnen worden in klas 10 en 11. Het is de praktijkcomponent van het vak 'Kunst'. De theorie wordt gegeven bij het vak 'Kunst Algemeen' (Kua). Bij de berekening van het SE-cijfer voor het vak Kunst telt het eindcijfer van Kua voor 60% mee. Het eindcijfer van het specialisatievak telt daarbij voor 40% mee.

Schoolexamens

Het eindcijfer voor de specialisatie en het eindcijfer voor het vak 'Kunst Algemeen' vormen samen het eindcijfer 'Kunst'. Hierbij telt het cijfer van de specialisatie voor 40% mee.

Praktische opdracht

		Type	Weging	Herkansing
K10	Tekenen - mensen Schetsen naar model en voorbeeld, eigen werk.	Eindtermen:	10	Nee
K10	Handvaardigheid - mens en/of dier 1 Beeldend onderzoek gericht op ruimtelijk werken. Komen tot ontwerp/prototype van het eigen beeld.	Eindtermen:	15	Nee
K10	Handvaardigheid - mens en/of dier 2 Uitvoeren van zelf ontworpen beeldhouwwerk, mens of dierfiguur. Materiaalkeuze is vrij.	Eindtermen:	20	Nee
K10	Handvaardigheid - mens en/of dier 3 Reflectieverslag/logboek, presentatie	Eindtermen:	5	Nee
K11 RTV1	Inspiratiemap en logboek van het proces Inspiratiemap, logboek proces, foto's proces	S Eindtermen: A1,2,3	7,5	Nee
K11 RTV1	Tussenreflectie Tussenevaluatie en reflectie op het werkproces	Eindtermen: A1,2,3	10	Nee
K11 RTV1	Eindreflectie Eindevaluatie en reflectie op het werkproces	Eindtermen: A1,2,3,C	10	Nee
K11 RTV1	Beeldend eindwerkstuk Thema vertaald naar toegepast of autonoom beeldend werkstuk	P Eindtermen: B	20	Nee

Presentatie

		Type	Weging	Herkansing
K11 RTV2	Presenteren eindwerk Presentatie op gebruikte beeldende middelen, inhoud en werkproces	M Eindtermen: A3,B	2,5	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Kunst muziek

Inleiding

Dit vak wordt alleen gegeven in vaklessen. Het is een van de kunstspecialisaties die gekozen kunnen worden in klas 10 en 11. Het is de praktijkcomponent van het vak 'Kunst'. De theorie wordt gegeven bij het vak 'Kunst Algemeen' (Kua). Bij de berekening van het SE-cijfer voor het vak Kunst telt het eindcijfer van Kua voor 60% mee. Het eindcijfer van het specialisatievak telt daarbij voor 40% mee.

Schoolexamens

Het eindcijfer voor de specialisatie en het eindcijfer voor het vak 'Kunst Algemeen' vormen samen het eindcijfer 'Kunst'. Hierbij telt het cijfer van de specialisatie voor 40% mee.

Werkstuk

		Type	Weging	Herkansing
K10	Muziekgeschiedenis	S	15	Nee
		Eindtermen: A3		
K10	Onderzoek muziekstijlen	S	15	Nee
		Eindtermen: A1,2,3		

Presentatie

		Type	Weging	Herkansing
K10	Presentatie zingen en spelen 1		25	Nee
		Eindtermen: B1		
K11	Componeren, uitvoeren van muziekstuk		20	Nee
		Eindtermen: A1,2,B2		
K11	Presentatie zingen en spelen 2		25	Nee
		Eindtermen:		

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Kunst drama

Inleiding

Dit vak wordt alleen gegeven in vaklessen. Het is een van de kunstspecialisaties die gekozen kunnen worden in klas 10 en 11. Het is de praktijkcomponent van het vak 'Kunst'. De theorie wordt gegeven bij het vak 'Kunst Algemeen' (Kua). Bij de berekening van het SE-cijfer voor het vak Kunst telt het eindcijfer van Kua voor 60% mee. Het eindcijfer van het specialisatievak telt daarbij voor 40% mee.

Schoolexamens

Het eindcijfer voor de specialisatie en het eindcijfer voor het vak 'Kunst Algemeen' vormen samen het eindcijfer 'Kunst'. Hierbij telt het cijfer van de specialisatie voor 40% mee.

Praktische opdracht

		Type	Weging	Herkansing
K11 RTV1	Dramatheorie Gedurende RTV1 wordt door middel van presentatiemomenten de kennis en toepassingen van dramatheorie beoordeeld.	Eindtermen:	20	Nee
K11 RTV2	Dialog Presentatie van een dialoog uit de theatergeschiedenis	Eindtermen:	15	Nee
K11 RTV2	Locatietheater Het maken en uitvoeren van een minivoorstelling op locatie (in groepsverband), waarbij de locatie als uitgangspunt dient.	Eindtermen:	20	Nee
K12 RTV1	Dramatiseren Bewerken en uitvoeren van een toneelscene uit de theatergeschiedenis, in groepsverband	Eindtermen:	15	Nee
K12 RTV2	Eindvoorstelling Het bedenken, maken en uitvoeren van een voorstelling tijdens de kunstvakpresentaties. Beoordeling zowel op basis van bijdrage aan het groepsproces als individuele kwaliteiten.	Eindtermen:	30	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: Kunst dans

Inleiding

Dit vak wordt alleen gegeven in vaklessen. Het is een van de kunstspecialisaties die gekozen kunnen worden in klas 10 en 11. Het is de praktijkcomponent van het vak 'Kunst'. De theorie wordt gegeven bij het vak 'Kunst Algemeen' (Kua). Bij de berekening van het SE-cijfer voor het vak Kunst telt het eindcijfer van Kua voor 60% mee. Het eindcijfer van het specialisatievak telt daarbij voor 40% mee.

Schoolexamens

Praktische opdracht

		Type	Weging	Herkansing
K10	4 Verplichte oefeningen	P Eindtermen: B1	20	Nee
K10	3 Verplichte oefeningen	P Eindtermen: B3	20	Nee
K10	Dansvoorstelling en verslag	S Eindtermen: A3	10	Nee
K11	Verplichte oefeningen	P Eindtermen: B1,2	20	Nee
K11	Eindvoorstelling Het maken en opvoeren van een euritmie voorstelling.	P Eindtermen: B3	30	Nee

Programma van toetsing en afsluiting

Studie: KGC Klas 11, leerjaar 5 havo

Vak: rekenen 3F

Inleiding

Dit vak wordt alleen in vaklessen gegeven.

Schoolexamens

Toets

		Type	Weging	Herkansing
K11 na TW1	Rekentoets 3F Deze toets wordt digitaal afgenomen in de week na TW1 in het examenjaar.	S	100	Ja
		Eindtermen:		