

Aangepaste PTA's 2019-2020 vanwege afstandsonderwijs tijdens de Corona-uitbraak VWO 5

Let op: het examenreglement is niet veranderd. De enige aanpassing is dat als je een toets hebt gemist vanwege de corona-maatregelen, je wel je herkansing behoudt als je deze toets gaat inhalen. Let er wel op dat de wijze van afmelding bij het examensecretariaat bij het missen van toetsen nog steeds geldt!

Ook al ben je over, je bent wel verplicht om je PTA-onderdelen af te ronden. Wat je dit jaar niet af krijgt, komt er volgend jaar bij. Je kunt pas examen doen als je álle PTA-onderdelen van je vakkenpakket hebt afgerond.

Omdat niet alles haalbaar was in het thuisonderwijs zijn er aanpassingen gedaan aan de PTA's. Deze vind je in dit boekje. Bij vragen: stel deze aan je docent!

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 - 2020

Vak: Nederlands

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5

Methode: *Laagland en Op niveau*

Periode	Week	T, P, H	SE	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1	40	HD1			Boek 5 (modern boek) in tweetallen	E	Mondelinge toets	10 min	Nee
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T1	*		Betog + spellen en formuleren in tweetallen	C / D	Schriftelijke toets	60 min	Nee
2	51	P1	SE	5%	Onderzoeksoopdracht 18 ^e en 19 ^e eeuw (boek 6)	E	Verslag/presentatie		Nee
Week 49 t/m 12	8-11	T2	SE	17,5%	Debat of discussie	B / D	Mondelinge toets	30 min	Ja**
3	22 TW 3 26	T3	SE	2,5%	Essay (boek 7 en 8)	C / E	Schriftelijke toets	75 min	Nee
Week 13 t/m 26	TW 3 26	T4	SE	2,5%	Leesvaardigheid en argumenteren	A / D	Schriftelijke toets	90 min	Ja, mits bevorderd naar 6V n.v.t.

* T1 telt mee als deelcijfer voor T2 (20%), debat 80%

** Als de leerling T2 wil herkansen, moet de leerling een nieuw onderwerp kiezen. Vanwege praktische redenen kan de herkansing de vorm van een mondelinge voordracht hebben. Herkansen gaat altijd in overleg met de docent.

10% van het SE-cijfer is in 4V gehaald.**25~~27~~,5% van het SE-cijfer wordt in 5V gehaald.**

Programma van Toetsing en Afsluiting - aangepast**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Engels

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5

Methode: Stepping Stones

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1	39	T1	5	Kijk- en luistertoets (2 afnamemomenten)	B	Schriftelijk	2x 30	Nee
Week 34 t/m 48	44	H1		Toets Katern 1: 2 onderdelen: vocab en grammar *	A/B/C/D	Schriftelijk		Nee
	TW 1 47-48	T2	5	Leesvaardigheid 1	A	Schriftelijk	90	Ja
Week 49 t/m 13	49	P1		PO Ieper	E	PO	Nvt	Nee
	3	P2		Skillsfile 1	A/B/C/D/E/F	PO	Nvt	Nee
	7	P3		PO Short Stories	E	PO	Nvt	Nee
	TW 2 12-13 TW3 26-27	T3	5	Schrijfvaardigheid: brief + idioom	D	Schriftelijk	90 60	Ja
3	14	H2		Toets Katern 2: 2 onderdelen: vocab en grammar *	A/B/C/D	Schriftelijk		Nee
Week 14 t/m 26	15			D-toets lezen	A	Schriftelijk Digitaal	60	Nee
	19-23	T4	5	Presentaties	C	Mondeling Praktische opdracht	20	Nee
	23	P4		Skillsfile	A/B/C/D/E/F	PO	Nvt	Nee
	23	H3		Bookreports	E	HD	Nvt	Nee
	TW 3 25/26	T5	5	Leesvaardigheid 2 Start volgend jaar**	A	Schriftelijk	90	Nee
		T6	5	Verzamelcijfer: P1, P2, P3, P4				

30 25 % van het SE-cijfer wordt in 5V afgenomen.

*de leerling mag pas aan de volgende toets (Katern) beginnen als beide onderdelen van de toets met een voldoende zijn afgesloten

**** T5, dus 5% van het SE, wordt toegevoegd aan leestoets 1 in 6V**

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019-2020

Vak: Wiskunde A

Afdeling: VWO

Leerjaar: 5

Methode: Getal en Ruimte, 11^e editie

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1								
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T1	10%	Hfdst 4 – Het kansbegrip Hfdst 7 – Kansrekening Hfdst 9 – Kansverdelingen	B E E	Schriftelijk	90	Ja
2	2/3	T2	7%	Hfdst 1 – Getallen en variabelen Hfdst 5 – Beschrijvende statistiek	C E	Schriftelijk	60	Ja
Week 49 t/m 13	TW 2 12-13	T3	10%	Hfdst 9 – Kansverdelingen Hfdst 11 – Het toetsen van hypothesen	E E	Schriftelijk	90	Ja
3								
Week 14t/m 26	TW 3 25/26	T4	16% 11%	Hfdst 6 – Machtsverbanden Hfdst 8 – Rijen en veranderingen Hfdst 10 – Differentiëren	C D D	Schriftelijk	120 90	Ja**

** Mits bevorderd naar 6V

12% van het SE-cijfer is in 4V afgenomen.**~~43%~~ 38% van het SE-cijfer wordt in 5V afgenomen.****Hst 6 gaat naar 6V**

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019-2020

Vak: Wiskunde C

Afdeling: VWO

Leerjaar: 5

Methode: Getal en Ruimte, 11^e editie

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1								
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T1	10%	Hfdst 4 – Het kansbegrip Hfdst 7 – Kansrekening Hfdst 9 – Kansverdelingen	B E E	Schriftelijk	90	Ja
2	2/3	T2	7%	Hfdst 1 – Getallen en variabelen Hfdst 5 – Beschrijvende statistiek	C E	Schriftelijk	60	Ja
Week 49 t/m 13	TW 2 12-13	T3	10%	Hfdst 9 – Kansverdelingen Hfdst 11 – Statistiek en ICT	E E	Schriftelijk	90	Ja
3								
Week 14 t/m 26	TW 3 25/26	T4	16% 11%	Hfdst 6 – Machtsverbanden Hfdst 8 – Regelmaat en veranderingen Hfdst 10 – Meetkunde	C D D	Schriftelijk	120 90	Ja**

** Mits bevorderd naar 6V

12% van het SE-cijfer is in 4V afgenomen.**43% 38% van het SE-cijfer wordt in 5V afgenomen.****Hst 6 gaat naar 6V**

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Wiskunde B

Afdeling: VWO

Leerjaar: 5

Methode: Getal en Ruimte

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1	37/38	T1		Hoofdstuk 7: goniometrische functies	D	Schriftelijk	60	nee
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T2	10	Hoofdstuk 7: goniometrische functies Hoofdstuk 8: meetkunde met coördinaten	D E	Schriftelijk	60	Ja
2	3/4	T3		Hoofdstuk 9: exponentiële en logaritmische functies	B, C	Schriftelijk	60	nee
Week 49 t/m 13	TW 2 12-13	T4	12	Hoofdstuk 6: differentiaalrekening Hoofdstuk 9: exponentiële en logaritmische functies Hoofdstuk 11: integraalrekening	C B, C C3	Schriftelijk	60	Ja
3	19/20	T5		Hoofdstuk 10: meetkunde met vectoren		Schriftelijk	60	nee
Week 14 t/m 26	TW 3 25/26	T6	12	Hoofdstuk 7: goniometrische functies Hoofdstuk 8: meetkunde met coördinaten Hoofdstuk 10: meetkunde met vectoren Hoofdstuk 12: goniometrische functies	D E E D	Schriftelijk	90	Ja
		T7-T5	6	Verzamelcijfer: het gemiddelde van de voortgangstoetsen				Nee

12 % van het SE-cijfer wordt in 4V afgenomen.**40 % van het SE-cijfer wordt in 5V afgenomen.**

Schoolexamen: 2019-2020

Vak: Duits

Afdeling: VWO

Leerjaar: 5

Methode: Neue Kontakte + Examenidoom

Periode	Week	T, P, H	SE	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1									
	TW 1 47/48	T1	SE	2,5%	Schrijfvaardigheid	D	Schriftelijk	90 min	ja
2	4	PO1	SE	5%	Literatur: Im Westen nichts Neues	E	Schriftelijk		nee
	TW2 11/12	T2	SE	7,5%	Schrijfvaardigheid	D	schriftelijk	90 min	ja
3	16	PO2	SE	7,5%	Projekt Goethe /Literaturgeschichte	E	Handelingsdeel/ schriftelijk		Nee
	Uiterlijk 22	T3	SE	5%	Mondeling	E	Mondeling	15 min	nee
	23	T4	SE	5%	Kijk – en luistervaardigheid	B	Schriftelijk	60 min	Nee
	TW 3 25/26	T5-T2	SE	5% 7,5%	Leesvaardigheid Schrijfvaardigheid 3/3 T3	A D	Schriftelijk	120 min	Ja **
		T6-T3	SE	7,5% *	SE Idoom / vaardigheden (totaalcijfer van 4 deel SE's)	E	schriftelijk	20	nee

45 35 % van het SE cijfer wordt in VWO 5 afgenomen

Mondeling wordt verplaatst naar 6V. Kijk-luister stond ook al gepland in 6V. 10% gaat naar 6V.

*In periode 1 t/m 3 worden (onaangekondigde) vaardigheden(mondeling, schrijfvaardigheid)/idoom toetsen afgenomen. Deze toetsen tellen samen 7,5% mee voor het SE-cijfer (T6)

** Mits bevorderd naar 6VWO

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: FRANS

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5

Methode: Libre service + HCE examenidoom+ eigen materiaal

Periode	Week	T, P, H	SE+ V of V	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1 Week 34 t/m 48	40+43	HD1			Dossier (Schrijfvaardigheid + formatief LS PW 1 ^e +2 ^e poging)*	A,B,D,E	Handelingsdeel		nee
	TW 1 (47/48)	T1	SE	5%	Schrijfvaardigheid	D	Schriftelijk	60 min	ja
2 Week 49 t/m 12	2	HD2			Dossier(kijk- en luistervaardigheid 8x)	B	Handelingsdeel		nee
	4	T2	SE	4%	Kijk en luistervaardigheid 1	B	Schriftelijk	45 min	nee
	7	HD3			Dossier (spreekvaardigheid)*	C	Handelingsdeel		nee
	TW 2 (12)	T3	SE	5%	Spreekvaardigheid Info spreekvaardigheid: Afgenomen in week 21 + 22 via teams	C	Mondeling	15 min	nee
3 Week 13 t/m 26	17	T4	SE	3%	Literatuur	D, E	Schriftelijk	60 min	nee
					Info Literatuur: wordt doorgeschoven naar volgend jaar, bij die toets wordt dan 3% boven opgeteld.				
	22	T5	SE	2%	PW LS gram + zinnen lire	A	Schriftelijk	60 min	ja
					Info PW LS gram / zinnen lire : Wordt formatief gericht op lezen, 2% wordt opgeteld bij Leesvaardigheid				
	TW3 (26)	T6 -T4	SE	8% 10%	Leesvaardigheid 1	A	Schriftelijk	120 min	ja**
					Info leesvaardigheid: Telt 10% i.p.v. 8%				
***	T7 -T5	SE	3%	Idioomtoetsen	D	Schriftelijk	30 min	nee	

*De dossiers moeten minimaal met een voldoende afgesloten worden. Bij onvoldoende moet net zolang herkanst worden totdat het dossier naar behoren afgerond is, anders mag men niet deelnemen aan de daaropvolgende SE-toets.

** te herkansen in het volgend schooljaar mits bevorderd.

***In elke periode worden idioom-toetsen (ca. 30 min) afgenomen en het gemiddelde hiervan telt 3% mee voor SE.

30% 27% van het SE-cijfer wordt in 5 vwo gehaald.

Programma van Toetsing en Afsluiting (nog afgekeurd vanwege rommelig format, maar inhoud oké) Citadel College Lent

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: aardrijkskunde

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5

Methode: BuiteNLand

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1								
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T1	10%	Hoofdstuk 1+herhaling 4V	Wereld, globalisering	Schriftelijke toets	2 uur	ja
2								
Week 49 t/m 13	TW 2 12-13	T2	10%	Hoofdstuk 2	Aarde, endogeen en exogeen	Schriftelijke toets	1 uur	ja
3	17	P1	5%	Praktische opdracht hoofdstuk 3 Hoofdstuk 3 is getoetst in dit PO dus vervalt in T3 om plaats te maken voor hoofdstuk 2.	Gebieden, Zuid Amerika	Onderzoeksverslag	12 uur	nee
Week 14 t/m 26	24	H1	-	Hoofdstuk 4, praktische opdracht, bonus voor SE	Leefomgeving, stedelijke gebieden	Vlog	4 uur	nee
	TW 3 25/26	T3	10% 20%	Hoofdstuk 3+4 Wordt gewijzigd in hoofdstuk 2 + 4.	Gebieden Zuid Amerika + leefomgeving stedelijke gebieden + Aarde, endogeen en exogeen	Schriftelijke toets	2 uur	Ja, in 6V

- H1 praktische opdracht bij hs 4 komt te vervallen. Niet mogelijk om uit te voeren.
- T2 hoofdstuk 2 kon niet worden afgenomen i.v.m. corona. Hoofdstuk 2 wordt toegevoegd aan T3. T3 zal gaan over hoofdstuk 2+4 in plaats van 3+4.

Schoolexamen: 2019-2020
Afdeling: VWO

Vak: Economie
Leerjaar: 5

Methode: LWEO

Periode	Week	T, P, H	SE+V of V	Weging V	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1	40	T1	V	3	0	Lesbrief Marktgedrag (deel)	D	Schriftelijk	60	Nee
	TW1	T2	SE	0	12	Lesbrief Marktgedrag	DI	Schriftelijk	90	Ja
2	10	P1	V	2	0	Lesbrief Arbeid	JK	Nvt	Nvt	Nee
	TW2	T3	V	3	0	Lesbrief Arbeid	JK	Schriftelijk	90	Nee
3	21	T4	V	3	0	Lesbrief Mobiliteit (deel)	DH	Schriftelijk	60	Nee
	TW3	T5 T3	SE	0	12	Lesbrief Mobiliteit Lesbrief Vraag & Aanbod (deel)	DH	Schriftelijk	90	Ja*
		T6 T4	SE	0	6	Verzamelcijfer: Het gemiddelde van de voortgangstoetsen	DIJKH			Nee

30 % van het SE-cijfer wordt in VWO5 afgenomen.

Bij een 1 of 2 voor inzet is de toets uit die periode niet herkansbaar. Enkel bij een 3 of 4 voor inzet mag de toets herkanst worden.

*mits bevorderd naar 6V

Programma van Toetsing en Afsluiting niet-examenklassen**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2010

Vak: Geschiedenis

Afdeling: VWO

Leerjaar: 5

Methode: Tijd voor Geschiedenis

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsd uur	Herkansing
1	38	P1	1	Thema 3	A, B, C, D, E	Praktische toets	6 uur	NEE
Week 34 t/m 48	TOETSWEEK 1 47/48	T1	5	Hoofdstuk 1-10	A, B, D	Schriftelijke toets	60	JA
2	3	P2	2	Thema 4	A, B, C, E	Praktische toets	10 uur	NEE
Week 49 t/m 13	TOETSWEEK 2 13	T2	10	HC 1	A, B, D	Schriftelijke toets	60	JA
3	15	P3	2	Thema 5*	A, B, C, E	Praktische toets	6 uur	NEE
Week 14 t/m 28	TOETSWEEK 4 25/26	T3	15	Tijdvak 1-10 en Historische Context 1-2	A, B	Schriftelijke toets	90 120	JA *

15 % van het SE-cijfer wordt in 4V afgenomen.**35 33 % van het SE-cijfer wordt in 5V afgenomen.****50 52 % van het SE-cijfer wordt in 6V afgenomen.**

De docent kan in elk trimester één of meerdere schriftelijke werken beoordelen en ze met een weging 1 als voortgangstoets (V) mee laten tellen in de beoordeling van de betreffende periode. Deze kleine toetsen en of opdrachten kennen geen herkansingsmogelijkheid.

SE-weging:

* In periode 1 van het volgende schooljaar na bevordering naar 6V kan deze toets herkanst worden.

--- Wijzigingen n.a.v. onderwijs op afstand ---

* PO 'Thema 5' schuift door naar vwo 6.

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Bio

Afdeling: VWO

Leerjaar: 5

Methode: Nectar 4^e editie

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1 Week 34 t/m 48	44	P1	2%	PO Inspanningsfysiologie	A1, A4, A5, A8, A15, A16, B2, B3, B4, B6, C1, C2, D1, D2	Praktische opdracht	n.v.t	Nee
	TW 1 47-48	T1	8%	H9: Bloedsomloop H10: Voeding en vertering H11: Regeling intern milieu	A14, B1, B2, B3, C1, C2, D1, D2	Schriftelijke toets	90'	Ja
2 Week 49 t/m 13	4	H1		Opdracht Neuroregulatie	A1, A2, A4, A15, A16, B4	Handelings- deel	n.v.t.	Nee
	7	P2	2%	PO Zintuigen	A1, A2, A4, A5, B4, B7	Praktische opdracht	n.v.t.	Nee
	TW 2 11-12	T2	8%	H12: Hormonen H13: Zenuwstelsel H14: Waarnemen	B2, B4, B6, B7, D1, D2	Schriftelijke toets	90'	Ja
3 Week 14t/m 26	20	P3	2%	PO Ecologie	A1, A2, A4, A5, A6, A8, A10, A12, A14, A16, B8, C3, D5	Praktische opdracht	n.v.t.	Nee
	TW 3 25/26	T3	10%	H15: Kwetsbare ecosystemen H16: Systeem aarde en de mens (incl. theorie V4 H8: Kenmerken van ecosystemen)	B8, C3, D3, D5, F3	Schriftelijke toets	90'	Ja*

18 % van het SE-cijfer wordt in 4V afgenomen.**32% 24% van het SE-cijfer wordt in 5V afgenomen.**

*mits bevorderd naar 6V

Opmerkingen

T2 is komen te vervallen en dient (in aangepaste vorm) getoetst te worden in schooljaar 20/21

Programma van Toetsing en Afsluiting niet-examenklassen**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Natuurkunde

Cluster ROMA

Afdeling: Vwo

Leerjaar: 5

Methode: Newton 5 Vwo Basisboek, Keuzekaternen K1+K4

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1	40-43	P1	2%	PO Ontwerpen	B1, D2, A, I	Praktische Opdracht	n.v.t.	nee
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T1	4%	H7: Trillingen en golven H8: Magnetisch veld <i>incl. herhaalde voorkennis 4V</i>	B1, D2, A	Schriftelijke toets	90 min.	ja
2	49-5	P2	4%	K1: Keuzekatern Geofysica K4: Keuzekatern Relativiteitstheorie	F2, G2, A, I	Verzameling (praktische) opdrachten	n.v.t.	nee
Week 49 t/m 13	TW 2 11-12	F2	6%	H9: Arbeid en energie H7: Trillingen en golven H8: Magnetisch veld <i>incl. herhaalde voorkennis uit H1 t/m H6 uit 4V</i>	B1, C1, C2, D2, A	Schriftelijke toets	120 min.	ja
3	22	P3	2%	PO Modelleren Cirkelbaan en gravitatie	C3, A, I	Praktische Opdracht	n.v.t.	nee
Week 14 t/m 26	TW 3 25-26	T3	12%	H10: Cirkelbaan en gravitatiekracht H9: Arbeid en energie H7: Trillingen en golven H8: Magnetisch veld <i>incl. herhaalde voorkennis uit H1 t/m H6 uit 4V</i>	B1, C, D2, A	Schriftelijke toets	120 90 min.	ja*

* Herkansing mogelijk mits bevorderd naar 6V

20% van het SE-cijfer werd in 4V gehaald.**3024% van het SE-cijfer wordt in 5V gehaald.****5056% van het SE-cijfer wordt in 6V gehaald.**

De twee natuurkundeclusters hebben een iets ander PTA vanwege de lessen die zijn uitgevallen bij REYM. In V6 zal er voor gezorgd worden dat elke leerling het PTA Natuurkunde volledig heeft afgesloten.

Programma van Toetsing en Afsluiting niet-examenklassen**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Natuurkunde

Afdeling: Vwo

Leerjaar: 5 Cluster 5V.nat2 (REYM/OETB)

Methode: Newton 5 Vwo Basisboek, Keuzekaternen K1+K4

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1 Week 34 t/m 48	40-43	P1	2%	PO Ontwerpen	B1, D2, A, I	Praktische Opdracht	n.v.t.	nee
	TW 1 47-48	T1	4%	H7: Trillingen en golven H8: Magnetisch veld <i>incl. herhaalde voorkennis 4V</i>	B1, D2, A	Schriftelijke toets	90 min.	ja
2 Week 49 t/m 13	49-2 en 20-22	P2	4%	K1: Keuzekatern Geofysica K4: Keuzekatern Relativiteitstheorie	F2, G2, A, I	Verzameling (praktische) opdrachten	n.v.t.	nee
	TW 2 11-12	T2	6%	H9: Arbeid en energie H7: Trillingen en golven H8: Magnetisch veld <i>incl. herhaalde voorkennis uit H1 t/m H6 uit 4V</i>	B1, C1, C2, D2, A	Schriftelijke toets	120 min.	ja
3 Week 14 t/m 26	22	P3	2%	PO Modelleren Cirkelbaan en gravitatie	C3, A, I	Praktische Opdracht	n.v.t.	nee
	TW 3 25-26	T3 T2	12% 6%	H10: Cirkelbaan en gravitatiekracht H9: Arbeid en energie H7: Trillingen en golven H8: Magnetisch veld <i>incl. herhaalde voorkennis uit H1 t/m H6 uit 4V</i>	B1, C1, C2, D2, A	Schriftelijke toets	120 min. 90 min.	ja*

* Herkansing mogelijk mits bevorderd naar 6V

20% van het SE-cijfer werd in 4V gehaald.**16% ~~30%~~ van het SE-cijfer wordt in 5V gehaald.****64% ~~50%~~ van het SE-cijfer wordt in 6V gehaald.**

De twee natuurkundeclusters hebben een iets ander PTA vanwege de lessen die zijn uitgevallen bij REYM. In V6 zal er voor gezorgd worden dat elke leerling het PTA Natuurkunde volledig heeft afgesloten.

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Scheikunde

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5

Methode: Chemie Overall

Periode	Week	T,P,H	SE+V of V	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1	40	HD4 [®]	-	-	Rekenen aan zuren, namen, notaties, formules	A,B,C,D,E,F,G	Schriftelijke toets	30 min	Nee
	45	HD5 [®]	-	-	Redox reacties opstellen	A,B,C,D,E	Schriftelijke toets	30 min	Nee
	TW 1 47-48	T4	SE	5%	Zuren, Basen & Redox (H6,H7,H8,H9,H11)	A,B,C,D,E	Schriftelijke toets	90 min	Ja
2	50	P4*	SE	2,5%*	SE Praktische opdracht Zuur- Base titratie	A,B,C,D,E	Practicumtoets	60 min	Nee
	4	P5*	SE	2,5%*	SE Praktische opdracht Redox puzzel	A,B,C,D,E	Practicumtoets	60 min	Nee
	10	P6*	SE	2,5%*	SE Praktische opdracht Analyse & bouw van stoffen (H2,H3,H10,H12)	A,B,C,D,E	Practicumtoets	60 min	Nee
	FW-2 TW3	T5	SE	10%	SE Analyse & bouw van stoffen (H2,H3,H4,H5,H10,H12)	A,B,C,D,E	Schriftelijke toets	120 min	Ja
3 week 4 t/m 25	17 37	HD6 [®]	-	-	Rekenen aan reacties	A,B,C,D,E,F,G	Schriftelijke toets	30 min	Nee
	FW-3 25-2638	T6	SE	10%	SE Natuurlijke & synthetische stoffen (H11.5,H12.4,H13,H14)	A,B,C,D,E,F,G	Schriftelijke toets	120 min	Ja#

Corona aanpassingen:

1. De toets uit toetsweek 2 (T5) wordt afgenomen aan het eind van schooljaar 1920 in week 25-26
2. De toetsen uit periode 3 worden afgenomen aan het begin van schooljaar 2021 (in 6VWO) in week 37 (HD6) en 38 (T6)

* In leerjaar 4 en 5 worden elk 3 praktische opdrachten uitgevoerd (P1 t/m P3 in leerjaar 4; P4 t/m P6 in leerjaar 5). De twee hoogste cijfers van de drie PO's in 5VWO (P4 t/m P6) tellen als PO cijfer mee voor het SE (totaal 5% in leerjaar 4; totaal 5% in leerjaar 5). Wanneer een praktische opdracht in 5VWO wordt gemist, moet deze worden ingehaald.

#: herkansbaar, mits bevorderd, in periode 1 volgend schooljaar.

® Een handelingsdeel moet met tenminste 6,0 worden afgesloten om deel te mogen nemen aan de eerstvolgende SE toets.

4 VWO 20% van het SE-cijfer gehaald.

5 VWO 30% van het SE-cijfer afgenomen.

Toets	T1	T2	T3	P1*	P2*	P3*	T4	T5	T6	P4*	P5*	P6*
Jaar	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5
Weging	5%	5%	5%	2,5%*	2,5%*	2,5%*	5	10%	10%	2,5%*	2,5%*	2,5%*

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Kunstvak Beeldend

Afdeling: VWO

Leerjaar: 5

Methode: De Bespiegeling

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1 Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T1	5%	De Bespiegeling: Hs. 6 en 7	A,B,C	Schriftelijke toets	2,5 uur	Nee
2 Week 49 t/m 13	Week 34 t/m 50	P1	15%	Portfoliowerkstuk 3*	B	Praktische opdracht	15 uur	Nee
	Week 50	P2		Onderzoek naar een beeldend werk van een kunstenaar in relatie met eigen onderwerp.	A1, A2	Handelings-deel	1 uur	Nee
	Week 2 en 3	P3		Presentatie en evaluatie werkstuk.	A3	Handelings-opdracht	2 uur	Nee
	TW 2 12-13	T2	5%	De Bespiegeling: Hs. 8	A,B,C	Schriftelijke toets	2,5 uur	Ja
3 Week 14t/m 26	Week 4 t/m 22	P2	15%	Portfoliowerkstuk 4*	B	Praktische opdracht	15 uur	Nee
	Week 23	H3		Onderzoek naar een beeldend werk van een kunstenaar in relatie met eigen onderwerp.	A1, A2	Handelings-deel	2 uur	Ja
	Week 24	H4		Presentatie en evaluatie portfoliowerkstuk 4.	A3	Handelings-deel	2 uur	Nee
	TW 3 25/26	T3	10% 15%	De Bespiegeling: Hs. 9 Hs. 8 en Hs. 9	A,B,C	Schriftelijke toets	2,5 uur	Ja

*Het werkstuk is twee of driedimensionaal, het onderwerp is vrij naar keuze in overleg met de docent.

In leerjaar 4 wordt 20% van het schoolexamen afgenomen. In leerjaar 5 wordt ~~50%~~ 35% van het schoolexamen en in leerjaar 6 nog ~~30%~~ 45% afgenomen.

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Algemene Natuurwetenschappen

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5

Methode: Solar vwo, 3^e editie

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1	40	P1	10%	Onderzoeksopzet en bronnenonderzoek	A1, A3, A6, B1-3	Praktische Opdracht	60 min.	Nee
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48	T1	20%	Thema 1: Geschiedenis van de mensheid (o.a. Solar H4) Thema 2: Mens en gezondheid (o.a. Solar H1)	C1, C2, C3, A1, A6, A7, B1-B3	Schriftelijke toets	120 min.	Ja
2	10	P2	25%	Keuze-PO: Optie A: Experimenteel/statistisch onderbouwd onderzoek Optie B: MVO-Productontwerp	D2, A1-6, B1-3	Praktische Opdracht	n.v.t.	Nee
Week 49 t/m 13								
3	17-22	P3	25%	Onderzoeksplan Profielwerkstuk	A1, A3, A6, B1-3	Praktische Opdracht	n.v.t.	Nee
Week 14 t/m 26	TW 3 25/26 24	T2 P4	20%	Essaytoets over Universum en/of Filosofie Essay over het universum	F1, F3, A1, A6, A7, B1-3	Schriftelijke toets Praktische opdracht	120 min. n.v.t.	Ja**

100 % van het SE-cijfer wordt in 5V afgenomen.

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: profielwerkstuk

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5

Methode: -

Periode	Week	T, P, H	SE+V of V	Weging V	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
3		H1	SE		0%	Onderzoeksplan	n.v.t.	Verslag*	n.v.t.	
Week 14 t/m 26	TW 3 25/ 26					Deadline: 7 29 mei 2020				

***Net als voor alle handelingsdelen geldt ook voor dit handelingsdeel dat voor het onderzoeksplan minimaal een 5,5 behaald moet worden om over te kunnen gaan naar 6v.**

CKV niets veranderd

Programma van Toetsing en Afsluiting**Citadel College Lent**

Schoolexamen: 2019 -2020

Vak: Loopbaanoriëntatie en -begeleiding **Corona-versie**

Afdeling: vwo

Leerjaar: 5V

Methode: Dedecaan.net

Periode	Week	T, P, H	% SE	Stofomschrijving	Examen Eenheid	Toetsvorm	Tijdsduur	Herkansing
1		HD		3x LOB Activiteit - Waaronder de (indien van toepassing) door school georganiseerde en verplichte LOB activiteiten en opdrachten binnen de methode dedecaan.net LOB activiteiten die zijn ondernomen zijn in dedecaan.net geregistreerd. Bij minder dan 3 activiteiten moet het 'tekort' in 6V worden gedaan.				
Week 34 t/m 48	TW 1 47-48							
2		HD						
Week 49 t/m 13	TW 2 12-13							
3		HD						
Week 14t/m 26	TW 3 25/26							

