

PTA vwo COHORT 2018-2021 klas 10

Beste leerling, ouder,

In dit PTA-boekje vind je de uitwerking van het schoolexamen. De afkorting PTA staat voor: Programma van Toetsing en Afsluiting. Met andere woorden het schoolexamen. Voordat je je diploma behaalt, leg je een schoolexamen af en in je laatste leerjaar doe je mee aan het centraal examen. Het schoolexamen wordt afgenomen door de docenten die lesgeven aan de examenklassen. Voor ieder vak is een schoolexamen gemaakt. In dit PTA-boekje vind je dan ook per vak de onderdelen die getoetst worden of anderszins worden beoordeeld. Uiteindelijk vormt het gemiddelde cijfer van ieder vak, dat je gekozen hebt, zoals dit beschreven staat in dit PTA-boekje voor 50% je eindcijfer, waarmee je je centraal schriftelijk examen ingaat, voor dat bepaalde vak. Naast dit PTA-boekje ontvang je ook het examenreglement. In het examenreglement staan de regels en afspraken die we hanteren als je start met je PTA.

Lees het examenreglement en dit PTA-boekje goed door. Wees bewust van de vakken die voor jou van toepassing zijn en kijk goed wat je voor deze vakken moet doen. Je vindt deze toetsen en opdrachten terug in de studiewijzers en de docenten attenderen je op deze PTA-onderdelen.

We wensen iedereen veel succes met de weg naar je diploma!

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Nederlandse taal en literatuur		Niveau: vwo		Cohort: 2018-2021						
				Verantwoordelijke docent(en): Janine Goebbels-Finster						
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	NETL01			ja	5,0	0,5	Literatuur	Het gemiddelde van de volgende onderdelen:	Domein E
			s						4 boekverslagen	
			ps						periode middeleeuwen	
			ps						periode poëzie	
10	kw1,2,3,4	NETL02			ja	5,0	0,5	Schrijfvaardigheid	Het gemiddelde van de volgende onderdelen:	Domein C
			s						4 schrijfp opdrachten	
10	kw1,2,3,4	NETL03			nee	5,0	0,5	Mondelinge taalvaardigheid	Het gemiddelde van de volgende onderdelen:	Domein B
			m						presentatie van de zorgstage	
			m						debat in de klas	

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor

15,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes: Op niveau, eigen materiaal

Vak: Kunst Algemeen en Kunst Muziek		Niveau: VWO		Cohort: 2018-2021		Verantwoordelijke docenten: Jules Luesink, Jenny Albertz, Roos Huijbrechts				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	KUA01	s	90	ja	3,2	1	Hofcultuur	Periode Hofcultuur in de zestiende en zeventiende eeuw, incl. Dis	Domein A
10	kw1,2,3,4	KUMU01	s	45	ja	3,2	1	Majeur en toonladders	Vocale muziek in de Barok.	Domein A,C
10	kw1,2,3,4	KUMU02	s	90	ja	3,2	1	Toonladders, instrumenten en maatsoorten	Instrumentale muziek in de Barok	Domein A,C
10	kw1,2,3,4	KUMU03	s	45	ja	3,2	1		Muziek in de Romantiek par. 5.0 t/m 5.3	Domein A,C
10	kw1,2,3,4	KUMU04	s	90	ja	3,2	1		Muziek in de Romantiek par. 5.4 t/m 5.6	Domein A,C

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 16,1 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)
Methodes: Bespiegeling en zelf ontwikkeld materiaal

Vak: Kunst Algemeen en Kunst Muziek		Niveau: VWO		Cohort: 2018-2021		Verantwoordelijke docenten: Jules Luesink, Jenny Albertz, Roos Huijbrechts				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen

De PTA-toetsen in klas 11 wegen mee voor 0,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)
Methodes: Bespiegeling en zelf ontwikkeld materiaal

Vak: Kunst Algemeen en Kunst Muziek		Niveau: VWO		Cohort: 2018-2021		Verantwoordelijke docenten: Jules Luesink, Jenny Albertz, Roos Huijbrechts				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
Totale wegin						100,0%	31			

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

vak: Kunst Algemeen en Kunst Drama		Niveau: VWO			Cohort: 2018-2021				
Verantwoordelijke docenten: Jenny en Roos en Leontien									
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	KUA01	s	90	Hofcultuur	3,2	1	Periodetoets Hofcultuur in de zestiende en zeventiende eeuw, incl. Discap 1 (CKV)	Domein A

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor

3,2 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes: Bespiegeling en zelf ontwikkeld materiaal

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Griekse taal- en letterkunde		Niveau: vwo			Cohort: 2018-2021					
Verantwoordelijke docenten: Romain										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1		s	25					so herhaling	Domein At/mE
10	kw1,2		s	50					proefwerk hfst. 17	Domein At/mE
10	kw1,2		s	50					proefwerk hfst. 19	Domein At/mE
10	kw1,2		s	50					proefwerk hfst. 20	Domein At/mE
10	kw2,3		s	50					proefwerk hfst. 22	Domein At/mE
10	kw2,3		s	50					proefwerk hfst. 24	Domein At/mE
10	kw3,4		s	50					proefwerk hfst. 26	Domein At/mE
10	kw3,4		s	50					proefwerk hfst. 28	Domein At/mE
10	kw1,2,3,4	GRTL01	s			10,0				

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 10,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes:

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Duitse taal en literatuur		Niveau: VWO			Cohor: 2018-2020					
					Verantwoordelijke docenten: Aniek Keulen					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	DUTL01	s	90		2,00	1		Leesvaardigheid	Domein A
10	kw2	DUTL02	s	90		2,00	1		Schrijfvaardigheid: hulpmiddelen: woordenboek NL-DU, schema naamvallen	Domein D
10	kw3	DUTL03	s	90		2,00	1		Kijk- en luistervaardigheid	Domein B
10	kw3	DUTL04	m	n.v.t.		2,00	1		Gespreksvaardigheid: dialoog en presentatie	Domein C/F
10	kw4	DUTL05	s	45		2,00	1		Na Klar! Woordenschat en grammatica	Domein A,C,D

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 10,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: s(schrift), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes: Na klar!

Vak:		Niveau:			Cohort:					
					Verantwoordelijke docenten:					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht		Stofomschrijving	eindtermen
						90,0	45			

Totaal weging: 100,0 50

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Franse taal en literatuur		Niveau: vwo		Cohort: 2018-2021		Verantwoordelijke docenten: Kader Krouman				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	FATL01	s	45	ja	2,0	2	Leesvaardigheid	Tekstverklaren	Domein A
			s	20	ja	1,0	1		Leesvaardigheid; vocabulaire	Domein A
			s	20	ja	1,0	1		Leesvaardigheid; grammatica	Domein A
10	kw1,2,3,4	FATL02	m	20	ja	1,0	1	Spreekvaardigheid	ERK A2+	Domein C
10	kw1,2,3,4	FATL03	s	45	nee	1,0	1	Kijk- en luistervaardigheid	CITO	Domein B
10	kw1,2,3,4	FATL04	s	45	ja	2,0	2	Schrijfvaardigheid	ERK A2+	Domein D
			s	20	ja	1,0	1		schrijfvaardigheid; vocabulaire	Domein D
			s	20	ja	1,0	1		schrijfvaardigheid; grammatica	Domein D

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 10,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)
Methodes: D'accord

Vak:		Niveau:		Cohort:		Verantwoordelijke docenten:				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht		Stofomschrijving	eindtermen
						90,0	90			

Totaal weging: 100 100

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Aardrijkskunde		Niveau: vwo			Cohort: 2018-2021					
Verantwoordelijke docenten: Marcel Notermans										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	AK01	ps	n.v.t.	ja	1,0	0,5	Arm en rijk	Periode wijkonderzoek	Domein B2,E2,F
10	kw1,2	AK02	po	n.v.t.	ja	1,0	0,5	Water	Veldwerk water	Domein A1,A2,E2,F
10	kw1	AK03	s	45	ja	2,0	1	Leefomgeving	Wateroverlast	Domein A1,E1
10	kw2	AK04	s	45	ja	2,0	1	Wereld	Wereldbeeld	Domein A1,B2
10	kw3	AK05	s	45	ja	2,0	1	Aarde	Klimaat, klimaatverandering en landschappen	Domein A1,C1,C2
10	kw4	AK06	s	45	ja	2,0	1	Leefomgeving	Stedelijke gebieden	Domein A1,E1

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 10,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)
Methodes: BuitenLand

Vak:		Niveau:			Cohort:					
Verantwoordelijke docenten:										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht		Stofomschrijving	eindtermen
						90,0	45			

Totaal weging: 100 50

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Geschiedenis		Niveau: vwo				Cohort: 2018-2021				
Verantwoordelijke docenten: Marcel Notermans										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	GS01	s	45	ja	2,0	1	Historisch besef en oriëntatiekennis	Tijdvak 1 en 2: prehistorie en oudheid	Domein A,B
10	kw2	GS02	s	45	ja	2,0	1	Historisch besef en oriëntatiekennis	Tijdvak 3 en 4: middeleeuwen	Domein A,B
10	kw3	GS03	s	45	ja	2,0	1	Historisch besef en oriëntatiekennis	Tijdvak 5: 16e eeuw	Domein A,B
10	kw3,4	GS04	s	45	ja	2,0	1	Historisch besef en oriëntatiekennis	Tijdvak 6: 17e eeuw	Domein A,B
10	kw4	GS05	s	45	ja	2,0	1	Historisch besef en oriëntatiekennis	Tijdvak 7: 18e eeuw	Domein A,B

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 10,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes: Geschiedenis werkplaats

Vak:		Niveau:				Cohort:				
Verantwoordelijke docenten:										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht		Stofomschrijving	eindtermen
						90,0	45			

Totaal weging: 100 50

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Economie		Niveau: vwo				Cohort: 2018-2021				
Verantwoordelijke docenten: Mark Schuivens										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	ECON01	s	45	ja	1,7	0,5	Levensloop	Levensloop deel 1	Domein A,B,C,E,F,G,H,I
10	kw2	ECON02	s	45	ja	1,7	0,5	Levensloop	Levensloop deel 2	Domein A,B,C,E,F,G,H,I
10	kw3	ECON03	s	45	ja	1,7	0,5	Vraag en aa	Vraag en aanbod deel 1	Domein A,D,E,G
10	kw4	ECON04	s	45	ja	1,7	0,5	Vraag en aa	Vraag en aanbod deel 2	Domein A,B,C,J
10	kw1,2,3,4	ECON05	po	n.v.t.	nee	3,3	1	Schaarste e	Dossier Crisis en schaarste: onderzoek en experiment	Domein A,B,C,J

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 10,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes:

Vak:		Niveau:				Cohort:				
Verantwoordelijke docenten:										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht		Stofomschrijving	eindtermen
						90,0	27			

Totaal weging: 100 30

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Biologie		Niveau: vwo			Cohort: 2018-2021					
Verantwoordelijke docenten: Heike Conrad										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2	BIOL01	po		ja	4,2	1	Zelforganisatie, interactie, reproductie	Voortplanting, seksualiteit en erfelijkheid	Domein A1,C1,D3,D4,E1,E2,E3
10	kw3	BIOL02	po		ja	4,2	1	Vaardigheden	Onderzoeken	Domein A5
10	kw1,2,3,4	BIOL03	ps		ja	4,2	1	Zelfregulatie, Zelforganisatie	Organen en orgaanstelsels (transport, bloedvatenstelsel, lymfe, gaswisseling en uitscheiding)	Domein A,B3,B4,C2

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 12,5 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes:

Vak:		Niveau:			Cohort:					
Verantwoordelijke docenten:										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht		Stofomschrijving	eindtermen
						87,5	21			

Totaal weging: 100 24

Vak: Natuurkunde		Niveau: vwo			Cohort: 2018-2021					
					Verantwoordelijke docenten: Peter Out					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	NAT01	s,m,w, h,po,p r,ps	n.v.t.	ja	10,0	10		Overall Natuurkunde 4 vwo. Tijdens het schooljaar worden tussentijdse toetsen, praktische opdrachten en mondelinge en schriftelijke overhoringen gegeven. Hiervoor geldt dat iedere toets twee weken voordat de toets wordt afgenomen wordt aangeleverd bij de examensecretaris.	Domein A,B1,B2,C1, C2,D1

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 10,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(perioodeschrift)

Methodes: Overall Natuurkunde

**Voor alle toetsen in het voorexamenjaar en de tussentijdse toetsen in het examenjaar geldt de volgende weging:

- Proefwerken: 3
- Mondelinge en schriftelijke overhoringen: 1
- Eindcijfer praktische opdrachten: afhankelijk van het aantal opdrachten tussen 1 en 6

☒ Tijdens de lesperiode kunnen tussentijdse toetsen en opdrachten en mondelinge en schriftelijke overhoringen worden gegeven. Het gewogen gemiddelde van deze tussentijdse toetsen telt voor 25% mee voor het periodecijfer.

☒ Elke praktische opdracht krijgt een wegingsfactor die aangeeft hoe zwaar deze mee telt. De praktische opdrachten worden beoordeeld op natuurkundig inzicht, werkvoorbereiding en planning, verzorging van het practicumscript en werkhouding tijdens de praktische opdrachten, resultaten, grafieken en antwoorden op vragen tijdens en na afloop van de praktische opdrachten. Het eindcijfer is het gewogen gemiddelde cijfer van de afzonderlijke praktische opdrachten. Practica zijn niet herkansbaar en vallen buiten herkansingsregelingen.

☒ Hulpmiddelen bij schriftelijke toetsen:

- De toegestane hulpmiddelen staan aangegeven op het formulier met de toetsvragen. Het is dus niet vanzelfsprekend toegestaan dat Binas en/of een rekenmachine mag worden gebruikt.

- De toegestane hulpmiddelen zijn Binas 6e druk en een niet grafisch rekenmachine.
- Gebruik van een grafische rekenmachine is niet toegestaan. De TI-30XB MultiView van Texas Instruments uit de onderbouw mag wel worden gebruikt. Een ander type rekenmachine moet eerst ter goedkeuring aan de natuurkunde docent voorgelegd worden. Bij goedkeuring moet een door deze docent ondertekende verklaring van goedkeuring bij de SE-toetsen overlegd kunnen worden.

Verder geldt het volgende.

- Het is een kandidaat niet toegestaan tijdens een toets gebruik te maken van de rekenmachine van een andere kandidaat.
- Het is niet toegestaan dat de kandidaat tegelijkertijd de beschikking heeft over twee rekenmachines.

Vak:		Niveau:			Cohort:					
					Verantwoordelijke docenten:					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
						90,0	90			

Totaal weging: 100 100

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Scheikunde		Niveau: vwo			Cohort: 2018-2021					
					Verantwoordelijke docenten: Heike Conrad					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	SCHK01	po	n.v.t.	ja	5,0	1		bouw van atomen en moleculen en stofeigenschappen (deeltjesmodel) water en waterkwaliteit (mengsels en scheiden, molariteit basis) kringlopen zuren en basen basis duurzaamheid	Domein A,B,C1,C3,C7,E3,F4,G4
10	kw3	SCHK02	po	n.v.t.	ja	5,0	1		Onderzoek doen (chemische reacties, rekenen met reacties). Zouten, kristallen, neerslagreacties veiligheid	Domein A,B,C1,C2,C3,C5,C7
10	kw4	SCHK03	s	45	ja	5,0	1		brandstoffen nieuwe materialen reactiesnelheden technologie innovatie	Domein B,C1,C2,C3,C5,C7,E3,E4,E5

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 15,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(perioodeschrift)

Methodes: Chemie Overal

Vak:		Niveau:			Cohort:					
					Verantwoordelijke docenten:					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht		Stofomschrijving	eindtermen
						85,0	17			

Totaal gewing: 100 20

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: CKV		Niveau: vwo			Cohort: 2018-2021				
Verantwoordelijke docenten: Roos Huijbrechts, Jenny Albertz									
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Thema	gewicht in %	gewicht	Stofomschrijving	eindtermen
10	1, 2	CKV 1	w	n.v.t.		8,3	1	CZP 1: Cultureel Zelfportret (in portfolio)	Domein A
10	1, 2, 3, 4	CKV 2	w	n.v.t.		16,7	2	Discap 1: PO in periode Hofcultuur in de 16e en 17e eeuw. Keuze disciplines; Architectuur/dans/design	Domein B

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor 25,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes: Contrast en zelf ontwikkeld materiaal

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Maatschappijleer		Niveau: vwo				Cohort: 2018-2021 Verantwoordelijke docenten: Marcel Notermans, Janine Goebbels-Finster, Marieke Krill				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	ML01	w	n.v.t.	ja	10,0	2	Pluriforme	Periode wijkonderzoek	Domein A,E
10	kw1,2,3,4	ML02	ps	n.v.t.	nee	10,0	2	Verzorging	Periode sociale stage	Domein A,D
10	kw1,2,3,4	ML03	ps	n.v.t.	ja	10,0	2	Pluriforme	Periode levensbeschouwing	Domein A,E

De PTA-toetsen in klas 9 wegen mee voor

30,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes: eigen ontwikkeld materiaal

Vak:		Niveau: VWO				Cohort: 2018-2021 Verantwoordelijke docenten:				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
						70,0	14			

Totaal weging: 100 20

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vwo cohort 2018-2021 klas 10

Vak: Loopbaanoriëntatie		Niveau: vwo				Cohort: 2018-2021 Verantwoordelijke docenten: Marcel Notermans, Janine Goebbels-Finster				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3,4	LOB01	h		nee				Reflectieverslag winkelstage	
10	kw1,2,3	LOB02	h		nee				Sociale stage	

De PTA-onderdelen in klas 10 wegen mee voor

0,0 % in het cijfer voor het schoolexamen

Legenda: kw(kwartaal), s(schriftelijk), m(mondeling), w(werkstuk), h(handelingsdeel), po(praktische opdracht), pr(presentatie), ps(periodeschrift)

Methodes: eigen ontwikkeld materiaal