

PTA vmbo-tl COHORT 2018-2019 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 vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Nederlands		Niveau: vmbo-tl						Cohort: 2018-2019		
								Verantwoordelijke docenten: Janine Goebbels-Finster		
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	NE01	s	n.v.t.	nee	9,1	1	Literatuur/schrijfvaardigheid	Schrijfofdracht over de literatuurperiodes uit klas 9	NE/K/2,3,8 NE/V/1,2,3
10	kw1,2,3	NE02	ps	n.v.t.	ja	18,2	2	Literatuur	Periode Middeleeuwen	NE/K/2,3 NE/V/1,2,3
10	kw1,2,3	NE03	s	60	ja	9,1	1	Literatuur	Periode Middeleeuwen	NE/K/8
10	kw1	NE04	s	45	ja	9,1	1	Fictie	Verhaalanalyse	NE/K/8
10	kw1,2	NE05	m	10-15	nee	9,1	1	Spreekvaardigheid	Presentatie van de stage	NE/K/1,5
10	kw2,3	NE06	s	90	nee	9,1	1	Luistervaardigheid	Kijk- en luistertoets CITO	NE/K/4
10	kw2,3	NE07	s	n.v.t.	nee	9,1	1	Schrijfvaardigheid	Schrijfofdracht bij het profielwerkstuk	NE/K/1,2,3 NE/V/1,2
10	kw2,3	NE08	s	90	ja	9,1	1	Schrijfvaardigheid	Schrijfofdracht gericht op examenonderdelen	NE/K/2,7
10	kw1,2,3	NE09	s	n.v.t.	nee	9,1	1	Fictie	4 leesopdrachten + leesautobiografie	NE/K/2,3,8
10	kw3	NE10	s	120	ja	9,1	1		Proefexamen	NE/K/6

Totaal gewing: 100,0 11

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

Methodes: Op niveau, examenbundel, CITO, eigen materiaal

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Engels		Niveau: vmbo-tl				Cohort: 2018-2019				
						Verantwoordelijke docenten: Bianca Limpens				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	ENG02	S	90	ja	18,2	2		Leesvaardigheid	MVT/K/4
10	kw2	ENG03	S	45	ja	18,2	2		Grammatica en vocabulaire, Stepping Stones unit 2,3	MVT/K/2
10	kw2	ENG04	S	30	nee	9,1	1		Luistervaardigheid	MVT/K/5
10	kw2	ENG05	M	15	ja	18,2	2		Spreekvaardigheid	MVT/K/6
10	kw3	ENG06	S	45	nee	9,1	1		Grammatica en vocabulaire, Stepping Stones unit 4	MVT/K/2
10	kw3	ENG07	S	90	ja	18,2	2		Schrijfvaardigheid	MVT/K/7
10	kw3	ENG08	S	45	nee	9,1	1		Boektoets	MVT/K/1

Totaal gewing: 100,0 11

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

Methodes: Stepping Stones, CITO luistertoets en eigen materiaal

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Kunst Beeldende vorming, Handvaardigheid		Niveau: vmbo-tl			Cohort: 2018-2019					
					Verantwoordelijke docenten: Andy Bik					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2	KUBV01	po	n.v.t.	ja	30,0	3		Praktische opdracht handvaardigheid 1, autonoom, zelfportret	BV/K/4 t/m 7, BV/V/2
10	kw2,3	KUBV02	po	n.v.t.	ja	30,0	3		Praktische opdracht handvaardigheid 2, toegepast, tijdcapsule	BV/K/4 t/m 7, BV/V/2
10	kw1,2	KUBV03	s	90	ja	20,0	2		Toets 1; Beeldende begrippen en kunstdossier	BV/K/1 t/m 3
10	kw2,3	KUBV04	s	90	ja	20,0	2		Toets 2; Beeldende begrippen en kunstdossier	BV/K/1 t/m 3

Totaal weging: 100,0 10

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

Methodes: zelf ontwikkeld materiaal

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Kunst Muziek			Niveau: vmbo-tl				Cohort: 2018-2019			
Verantwoordelijke docenten: Jules Lusink										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3	KUMU01	S	90	ja	25,0	2		Ritme, Maat, Tempo en Toonhoogte	MU/K3
10	kw1,2,3	KUMU02	S	90	ja	25,0	2		Toonsoort, Dynamiek, samenklank, uitvoeringspraktijk	MU/K3
10	kw1,2,3	KUMU03	S	90	ja	25,0	2		Melodische relaties, liedsoorten, dans, vorm	MU/K3
10	kw1,2,3	KUMU04	PO	n.v.t.	ja	10,0	0,8		Componeren van een compositie in een vooraf vastgesteld vormschema. Deze opdracht wordt gedurende het schooljaar tijdens de les gemaakt.	MU/K2,K4,K5
10	kw1,2,3	KUMU05	PO	n.v.t.	nee	15,0	1,2		Presentatie van een muziekstuk solo of ensemblespel op een instrument naar keuze. Dit gebeurt tijdens de les.	MU/K5,K6,V1,V2,V3
Totaal gewing:						100,0	8			

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

Methodes: Intro en eigen ontwikkeld materiaal

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Kunstvakken inclusief CKV			Niveau: vmbo-tl					Cohort: 2018-2019		
Verantwoordelijke docenten: Andy Bik en Jules Lusink										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3	KCKV01	h	n.v.t.	nee			Reflectie en kunstdossier	Kunstdossier: reflectieverslagen activiteiten	KV/K/4
									Voorwaardelijk gesteld:	
									Deelname aan dramalessen	KV/K/1,2,3
									Deelname aan muziek- of handvaardigheidlessen	KV/K/1,2,3
									Deelname aan de Culturele Avond	KV/K/1,2,3
									Deelname aan buitenschoolse activiteit	KV/K/1,2,3

Totaal weging: 0,0 0

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 vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Wiskunde		Niveau: vmbo-tl				Cohort: 2018-2019				
						Verantwoordelijke docenten: Hendrik Hovinga				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	WI01	S	45	ja	20,0	2		Verbanden Deel 1	WI/K/1,2,3,4 WI/V/1
10	kw2	WI02	S	45	ja	30,0	3		Grafieken en Vergelijkingen & Verbanden Deel 2	WI/K/1,2,3,4,5 ,6 WI/V/1
10	kw3	WI03	S	45	ja	30,0	3		Rekenen & Statistieken	WI/K/1,2,3,4,7 WI/V/1.3
10	kw3	WI04	PS	n.v.t.	nee	20,0	2		Meetkunde en Goniometrie	WI/K/1,2,3,4,5 ,6,8 WI/V/1,2,3

Totaal gewing: 100,0 10

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

Methodes: Getal en Ruimte

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Duits		Niveau: vmbo-tl						Cohort: 2018-2019		
Verantwoordelijke docenten: Aniek Keulen										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	DU01	S	45	nee	20,0	1	Leesvaardigheid	Leesvaardigheid Niveau B1	MVT/K/4
										MVT/V/1
10	kw2	DU02	S	45	ja	20,0	1	Schrijfvaardigheid	Schrijfvaardigheid Niveau A2. Hulpmiddelen: woordenboek NL-DU, schema naamvallen	MVT/K/7
10	kw3	DU03	S	45	nee	20,0	1	Kijk- en luistervaardigheid	Kijk- en luistervaardigheid CITO niveau A2-B1/kennis van land en volk	MVT/K/5
10	kw3	DU04	S	45	ja	20,0	1		Thematische woordenschat. Na Klar!	MVT/K/3
10	kw3	DU05	M	15	ja	20,0	1	Spreekvaardigheid	Gespreksvaardigheid Niveau A2	MVT/K/6
										MVT/K/2
										MVT/K/1

Totaal weging: 100,0 5

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

Methodes: Na Klar!, CITO

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Aardrijkskunde			Niveau: vmbo-tl					Cohort: 2018-2019		
Verantwoordelijke docenten: Marcel Notermans										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3	AK01	w	n.v.t.	ja	8,3	1	Arm en Rijk	Periode Wijkonderzoek	AK/K/1,2,3,7 AK/V/4
10	kw1,2,3	AK02	po	n.v.t.	ja	8,3	1	Energie en Grenzen	Geografisch bronnendossier	AK/K/3,5 AK/V/2,8 AK/K/3,9 AK/V/6
10	kw1	AK03	po	n.v.t.	ja	8,3	1	Water	Veldwerk water	AK/K/1,2,6 AK/V/3
10	kw1,2	AK04	s	90	ja	25,0	3	Water	Water en watermanagement	AK/K/6 AK/V/3,8
10	kw2,3	AK05	s	90	ja	25,0	3	Bevolking en ruimte	Bevolking en ruimte incl. grootstedelijke gebieden	AK/K/8 AK/V/5,8
10	kw2,3	AK06	s	90	ja	25,0	3	Weer en klimaat	Weer en klimaat incl. Extreme weersomstandigheden	AK/K/4 AK/V/1,8

Totaal weging: 100,0 12

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

Methodes: BuiteNLand, examenbundel

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Economie		Niveau: vmbo-tl						Cohort: 2018-2019 Verantwoordelijke docenten: Mark Schuivens		
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3	EC01	w	n.v.t.	ja	5,0	0,5	Consumptie en consumentenorganisaties	Periode Wijkonderzoek	EC/K/2 EC/K/4B
10	kw1,2,3	EC02	ps	n.v.t.	ja	5,0	0,5	Loopbaanoriëntatie economie	Periode Sociale stage	EC/K/1
10	kw1,2,3	EC03	po	n.v.t.	nee	10,0	1	Arbeid en Bedrijfsleven, Natuur en milieu	Dossier Economie opdrachten	EC/K/2,5B,8
10	kw1,2	EC04	s	90	ja	20,0	2	Consumptie	Consumptie en verrijgingsstof	EC/K/3,4A EC/V/1,3
10	kw2,3	EC05	s	90	ja	20,0	2	Arbeid	Arbeid en productie	EC/K/3,5A EC/V/3
10	kw3	EC06	s	45	ja	10,0	1	Overheid	Overheid en bestuur	EC/K/6
10	kw2,3	EC07	s	90	ja	30,0	3	Overheid in internationale ontwikkelingen	Overheid, internationale ontwikkelingen en verrijgingsstof	EC/K/3,6,7 EC/V/1,3

Totaal weging: 100,0 10

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

Methodes: Pincode, examenbundel

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Geschiedenis		Niveau: vmbo-tl						Cohort: 2018-2019		
								Verantwoordelijke docenten: Marcel Notermans		
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3	GS01	s	90	ja	20,0	2	Staatsinrichting in Nederland	Periode politiek en macht	GS/K/1,2,3,5
10	kw1,2,3	GS02	w	n.v.t.	ja	10,0	1	Cultureel/mentale ontwikkeling	Periode samenleving en cultuur	GS/K/1,2,3,8
10	kw1,2,3	GS03	po	n.v.t.	ja	10,0	1	Indonesië	Historisch bronnendossier	GS/K/2,3,4 GS/V/1,9
10	kw1,2	GS04	s	90	ja	20,0	2	Historisch overzicht 1848-1918	Nederland en WOI	GS/K/5,10 GS/V/8
10	kw2,3	GS05	s	90	ja	20,0	2	Historisch overzicht 1918-1945	Het interbellum, WOII en de Sovjetunie	GS/K/9,10 GS/V/8,9
10	kw2,3	GS06	s	90	ja	20,0	2	Historisch overzicht vanaf 1945	Europa en de wereld, Koude Oorlog en de nieuwe wereldorde	GS/K/9,10 GS/V/8

Totaal weging: 100,0 10

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

Methodes: GWP, examenbundel

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Biologie		Niveau: vmbo-tl					Cohort: 2018-2019 Verantwoordelijke docenten: Heike Conrad				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen	
10	kw1	BI01	s	45	ja	10,5	2	Ordering	Schimmels en bacteriën	BI/K/1	
									Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend	BI/K/2,3	
								Vorm en functie	Cellen	BI/K/4,5,6	
10	kw1	BI02	s	45	ja	10,5	2	Ordering	Mensen beïnvloeden hun omgeving en ecologie	BI/K/1	
								Ordering	Schimmels en bacteriën	BI/K/2	
									Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend	BI/K/3,5	
								Vorm en functie	Cellen	BI/K/4,6,7	
10	kw1	BI03	po	n.v.t.	ja	5,3	1	Ordering	Schimmels en bacteriën, Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend, Mensen beïnvloeden hun omgeving en ecologie	BI/K/1,2,5,6,7 BI/V/3,4	
10	kw2	BI04	s	45	ja	10,5	2	Ordering	Gedrag, Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend	BI/K/1,2,3,4,6 BI/V/2,3	
10	kw2	BI05	s	45	ja	10,5	2	Vorm en functie	Houding, beweging en conditie	BI/K/8	
									Gedrag	BI/K/1,2,3 BI/V/2,3,4	
10	kw2	BI06	po	n.v.t.	nee	5,3	1	Vorm en functie	Gedrag, Houding, beweging en conditie	BI/K/1,2,8 BI/V/2,3,4	
10	kw3	BI07	s	90	ja	15,8	3		Van generatie op generatie, Erfelijkheid en evolutie, herhaling cellen	BI/K/3,4,12,13 BI/V/4	
10	kw3	BI08	s	90	ja	15,8	3		Reageren op prikkels, Gedrag bij mens en dier, Het lichaam in stand houden: voeding, genotmiddelen, energie, transport en uitscheiding	BI/K/1,2,3,9,11 BI/V/2,3	
10	kw3	BI09	po	n.v.t.	nee	5,3	1		Van generatie op generatie, Erfelijkheid	BI/K/2,4	
10	kw1,2,3	BI10	ps	n.v.t.	nee	10,5	2	Het lichaam	Het lichaam in stand houden: transport en uitscheiding, Bescherming en antistoffen	BI/K/1,2,3,9 BI/V/3,4	

Totaal gewicht: 100,0 19

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

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: NASK1		Niveau: vmbo-tl			Cohort: 2018-2019					
					Verantwoordelijke docenten: Heike Conrad					
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	NASK1-01	s		ja	16,7	2		Bouw van materie, Verbranden en verwarmen, Eigenschappen van stoffen en materialen	NASK1/K/1,2,3,4,6,10,11 NASK1/V/3,4
									Het gemiddelde van de toetsen van een kwartaal telt mee als PTA-cijfer	
10	kw1	NASK1-02	po		nee	16,7	2		Straling en stralingsbescherming, Constructies	NASK1/K/1,2,3,4,6,10,11 NASK1/V/3,4
									Het gemiddelde van de toetsen van een kwartaal telt mee als PTA-cijfer	
10	kw2	NASK1-03	s			25,0	3		Electrische energie, Kracht en veiligheid, Veiligheid in het verkeer	NASK1/K/1,2,3,5,9 NASK1/V/1,3,4
									Het gemiddelde van de toetsen van een kwartaal telt mee als PTA-cijfer	
10	kw2	NASK1-04	po			16,7	2		Electrische energie	NASK1/K/5
10	kw3	NASK1-05	s			25,0	3		Licht en beeld, Geluid, Het weer, Herhaling: eigenschappen van stoffen en materialen, verbranden en verwarmen, elektrische energie, constructies, kracht en veiligheid, veiligheid en verkeer	NASK1/K/1,2,3,4,5,6,7,8,9,12 NASK1/V/1,2,3,4

Totaal geweging: 100,0 12

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

Methodes: Nova, examenbundel

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: NASK2		Niveau: vmbo-tl						Cohort: 2018-2019 Verantwoordelijke docenten: Heike Conrad		
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1	NASK2-01	po	n.v.t.	nee	5,6	1		Mengels scheiden, Zuren en basen	NASK2/K/1,2,3,4,5 ,7,8,10 NASK2/V/2,3,4
									Het gemiddelde van de practica van het kwartaal is PTA	
10	kw1	NASK2-02	s	45	ja	11,1	2		Water, Mengsels scheiden, Zuren en basen	NASK2/K/1,2,3,4,5 ,7,8,10 NASK2/V/2,3,4
10	kw1	NASK2-03	s	45	ja	16,7	3		Water, Mengsels scheiden, Zuren en basen, Bouw van materie	NASK2/K/1,2,3,4,5 ,7,8,10 NASK2/V/2,3,4
10	kw2	NASK2-04	po	n.v.t.	nee	5,6	1		Chemische reacties, Verbranding	NASK2/K/2,3,4,5,1 0 NASK2/V/3,4
									Het gemiddelde van de practica van het kwartaal is PTA	
10	kw2	NASK2-05	s	45	ja	11,1	2		Bouw van materie, Chemische reacties	NASK2/K/1,2,3,5,6 ,10,11 NASK2/V/3,4
10	kw2	NASK2-06	s	90	ja	16,7	3		Bouw van materie, Chemische reacties, Verbranding, Koolstoffen (brandstof)	NASK2/K/1,2,3,4,5 ,9,10,11 NASK2/V/1,3,4
10	kw3	NASK2-07	po	n.v.t.	nee	5,6	1		Chemische reacties en koolstoffen	NASK2/K/1,2,3,4,5 ,6,9,10,11 NASK2/V/3
									Het gemiddelde van de practica van het kwartaal is PTA	
10	kw3	NASK2-08	s	45	ja	11,1	2		Chemische reacties, koolstoffen (kunststoffen), metalen, zouten	NASK2/K/1,2,3,5,6 ,9,10,11 NASK2/V/1,3,4
10	kw3	NASK2-09	s	90	ja	16,7	3		Chemische reacties (alle soorten en materialen), water, mengsels, zuren en basen	NASK2/K/1,2,3,5,6 ,10,11 NASK2/V/3

Totaal gewing: 100,0 18

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

Methodes: Nova, examenbundel

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Maatschappijleer			Niveau: vmbo-tl					Cohort: 2018-2019		
Verantwoordelijke docenten: Marcel Notermans en Janine Goebbels-Finster										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3	ML01	ps	n.v.t.	nee	25,0	2,5	Sociale verschillen	Periode Sociale stage	ML1/K/1,5
10	kw1,2,3	ML02	w	n.v.t.	ja	25,0	2,5	Sociale verschillen	Periode Wijkonderzoek	ML1/K/2,3,5
10	kw1,2,3	ML03	s	90	ja	25,0	2,5	Macht en zeggenschap	Periode Politiek en macht	ML1/K/2,3,6
10	kw1,2,3	ML04	w	n.v.t.	ja	25,0	2,5	Cultuur en beeldvorming	Periode Samenleving en cultuur	ML1/K/2,3,4,7

Totaal weging: 100,0 10

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

Methodes: eigen ontwikkeld materiaal

Vrijeschool Parkstad onderdeel van het Grotius college
PTA vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: LOB		Niveau: vmbo-tl				Cohort: 2018-2019				
						Verantwoordelijke docenten: Heike Conrad, Janine Goebbels-Finster en Marcel Notermans				
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	kw1,2,3	LOB01	h		ja				Reflectieverslag Winkelstage klas 9	
10	kw1,2,3	LOB02	h		nee				Sociale stage	
10	kw1,2,3	LOB03	h		ja				Eindopdracht LOB	
10	kw1,2,3	LOB04	h		nee				Eindgesprek vervolgkeuze	

Totaal weging: 0,0 0

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 vmbo-tl cohort 2018-2019 klas 10

Vak: Lichamelijke opvoeding			Niveau: vmbo-tl				Cohort: 2018-2019			
Verantwoordelijke docenten: S.Frank										
klas	Tijdvak	Code	Vorm	Duur	Herkansbaar	gewicht in %	gewicht	Thema	Stofomschrijving	eindtermen
10	KW 1,2,3	LO01	h	n.v.t.	Ja				Spel 1 / Atletiek	Domein A
10	KW 1,2,3	LO02	h	n.v.t.	Ja				Turnen 1 / Spel 2 / Cond. vormen	Domein A,B
10	KW 1,2,3	LO03	h	n.v.t.	ja				Turnen 2 / Spel 3 / Atletiek	Domein A,B
10	KW 1,2,3	LO04	h	n.v.t.	Ja				Scheidsrechter / organiseren / Jureren	Domein C

Totaal weging: 0,0 0

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

Methodes: eigen ontwikkeld materiaal