

Examenschema kader klas 4

2025

Groep A	
KB	
1	Jesse Beekman
2	Jens Conijn
3	Cilencio Dias Do Rosario
4	Senna Groen
5	Figo Heijne
6	Tade Konijn

Groep B	
KB	
1	Duncan Koopmans
2	Riley Pengel
3	Keano Prevenier
4	Daniel Schipper
5	Nick Stroobach
6	Hugo Wildoer

Lokaal R1 -104

Vrijdag 9 mei		start 9:00		start: 9:00 t/m 10:40	
Groep A	6x	Vrijdag 9 mei	Groep A	kader	Groep A
		Onderdeel A		Richttijd: 100 minuten	Tekenen + 3D
		A1: 3D-CAD tekenen		ICT-gebruik: 3D-CAD-programma	
		Schakelprakticum aansluiten	3x schema's	schakelprakticum	

Inzet docenten
Ron
Raymond
Henk

Lokaal R1 -104

Vrijdag 9 mei		start 11:15		start: 11:15 t/m 12:55	
Groep B	6x	Vrijdag 9 mei	Groep B	kader	Groep B
		Onderdeel A		Richttijd: 100 minuten	Tekenen + 3D
		A1: 3D-CAD tekenen		ICT-gebruik: 3D-CAD-programma	
		Schakelprakticum aansluiten	3x schema's	schakelprakticum	

Inzet docenten
Ron
Raymond
Henk

Maandag 12 mei		start 8:30		start: 8:30 t/m 14:00		pauze 11:00 / 11:20	
Groep A KB	6x	Maandag 12 mei	Groep A	kader	Groep A		pauze 13:00 / 13:30
		Onderdeel C		Richttijd: 280 minuten			
		C1: Installatie monteren					
		C2: gesprek voeren					
		C3: Minitoets maken in facet					

Inzet docenten
Ron
Raymond
Martine
Henk

Maandag 12 mei		start 8:30		start: 8:30 t/m 16:10		pauze 11:00 / 11:20	
Groep B KB	6x	Maandag 12 mei	Groep B	kader	Groep B		pauze 13:00 / 13:30
		Onderdeel B		Richttijd: 360 minuten			
		B1: vragen maken in Facet					
		B2: onderdelen voor het werkstuk maken					
		B3: het werkstuk samenstellen					

Inzet docenten
Ron
Raymond
Martine
Henk

Dinsdag 13 mei		start 8:30		start: 8:30 t/m 14:00		pauze 11:00 / 11:20	
Groep B KB	6x	Dinsdag 13 mei	Groep B	kader	Groep B		pauze 13:00 / 13:30
		Onderdeel C		Richttijd: 280 minuten			
		C1: Installatie monteren					
		C2: gesprek voeren					
		C3: Minitoets maken in facet					

Inzet docenten
Ron
Raymond
Martine
Henk

Dinsdag 13 mei		start 8:30		start: 8:30 t/m 16:10		pauze 11:00 / 11:20	
Groep A KB	6x	Dinsdag 13 mei	Groep A	kader	Groep A		pauze 13:00 / 13:30
		Onderdeel B		Richttijd: 360 minuten			
		B1: vragen maken in Facet					
		B2: onderdelen voor het werkstuk maken					
		B3: het werkstuk samenstellen					

Inzet docenten
Ron
Raymond
Martine
Henk

Woensdag 14 mei		start 8:30		start: 8:30 t/m 10:10	
Jesse Beekman Jens Conijn		Woensdag 14 mei		kader	Pneumatiek+ET
		Onderdeel D		Richttijd: 100 minuten	
		DF: afname in facet		ICT-gebruik : Facet	
		D1.vragen maken in Facet			
		D2.een elektro-pneumatische schakeling opbouwen en het relais			
		D3.een gesprek voeren over de schakeling en vragen beantwoorden			

Inzet docenten
Ron
Raymond
Martine
Henk

Woensdag 14 mei		start 10:10		start: 10:10 t/m 11:50	
		Woensdag 14 mei		kader	Pneumatiek+ET
				max 2 L.L.	

Inzet docenten
Ron

Cilencio Dias Do Rosario
Senna Groen

Onderdeel D	Onderdeel D Richttijd: 100 minuten	
	DF: afname in facet	ICT-gebruik : Facet
	D1.vragen maken in Facet	
	D2.een elektro-pneumatische schakeling opbouwen en het relais	
	D3.een gesprek voeren over de schakeling en vragen beantwoorden	

Raymond
Martine
Henk

Woensdag 14 mei start 11:50

Woensdag 14 mei	kader	start: 11:50 t/m 13:30 max 2 L.L	Pneumatiek+ET
Onderdeel D	Onderdeel D Richttijd: 100 minuten		
	DF: afname in facet	ICT-gebruik : Facet	
	D1.vragen maken in Facet		
	D2.een elektro-pneumatische schakeling opbouwen en het relais		
	D3.een gesprek voeren over de schakeling en vragen beantwoorden		

Inzet docenten
Ron
Raymond
Martine
Henk

Pauze 13:30 t/m 14:00

Woensdag 14 mei start 14:00

Woensdag 14 mei	kader	start: 14:00 t/m 15:40 max 2 L.L	Pneumatiek+ET
Onderdeel D	Onderdeel D Richttijd: 100 minuten		
	DF: afname in facet	ICT-gebruik : Facet	
	D1.vragen maken in Facet		
	D2.een elektro-pneumatische schakeling opbouwen en het relais		
	D3.een gesprek voeren over de schakeling en vragen beantwoorden		

Inzet docenten
Ron
Raymond
Martine
Henk

Donderdag 15 mei start 8:30

Donderdag 15 mei	kader	start: 8:30 t/m 10:10 max 2 L.L	Pneumatiek+ET
Onderdeel D	Onderdeel D Richttijd: 100 minuten		
	DF: afname in facet	ICT-gebruik : Facet	
	D1.vragen maken in Facet		
	D2.een elektro-pneumatische schakeling opbouwen en het relais		
	D3.een gesprek voeren over de schakeling en vragen beantwoorden		

Inzet docenten
Ron
Henk

Donderdag 15 mei start 10:10

Donderdag 15 mei	kader	start: 10:10 t/m 11:50 max 2 L.L	Pneumatiek+ET
Onderdeel D	Onderdeel D Richttijd: 100 minuten		
	DF: afname in facet	ICT-gebruik : Facet	
	D1.vragen maken in Facet		
	D2.een elektro-pneumatische schakeling opbouwen en het relais		
	D3.een gesprek voeren over de schakeling en vragen beantwoorden		

Inzet docenten
Ron
Henk

Nick Stroobach
Hugo Wildoer