



Profiel		Techniek
Keuzevak		
Klas		3
Leerweg		BBL
Theorievak		NaSk

1. Periode	2. Code examenonderdeel / eindtermen	3. Inhoud / Lesstof	4. Toetsvorm	5. Duur toets	6. Herkansing j/n	7. Wijze van herkansing	8. Tijdvak herkansing	9. Weging	10. Cijfer blijft staan bij herprofilieren j/n
1	K-4/ K-10	a) H-1, Stoffen @LOB	SO	50'	j	SO	periode 1	1	ja
	K-4/ K-10	b) H-1, Stoffen	PW	50'	j	PW	periode 1	2	ja
	K-7	c) H-2, Licht en Beeld	SO	50'	j	SO	periode 1	1	ja
	K-7	d) H-2, Licht en Beeld	PW	50'	j	PW	periode 1	2	ja
2	K-5	f) H-3, Electriciteit in huis, paragr. 3.1 en 3.2	SO	50'	j	SO	periode 2	1	ja
	K-5	g) H-3, Electriciteit in huis, paragr. 3.3 en 3.4	SO	50'	j	SO	periode 2	1	ja
	K-5	h) H-3, Electriciteit in huis @LOB	PW	50'	j	PW	periode 2	2	ja
3	K-9	i) H-4, Kracht en Beweging, paragr. 4.1 en 4.2	SO	50'	j	SO	Periode 3	1	ja
	K-9	j) H-4, Kracht en Beweging, paragr. 4.3 en 4.4	SO	50'	j	SO	Periode 3	1	ja
	K-9	k) H-4, Kracht en Beweging @LOB	PW	50'	j	PW	Periode 3	2	ja
		K1 + K2 + K3 wordt in elke toets getoetst							
	* Per periode mag één toets worden herkanst.								
11. Toegestane hulpmiddelen voor de toets: Rekenmachine, Binas 2e editie, vmbo Basis									
12. LOB									
	@ LOB	Evaluatie digitaal LOB dossier							

13. Berekening Cijfer:

Periode cijfer: alle cijfers in de periode : de weging van de cijfers in de periode

Eindcijfer leerjaar3: (Periode cijfer 1 + Periode cijfer 2 + Periode cijfer 3) : 3

Schoolexamen cijfer: (Eindcijfer leerjaar 3 + Periode cijfer 1 l.j.4 + Periode cijfer 2 l.j.4 + Periode cijfer 3 l.j. 4) : 4

Eindcijfer: (schoolexamen cijfer + centraal examen cijfer) : 2



Programma van Toetsing & Afsluiting 2019 - 2021

Profiel		Techniek
Keuzevak		
Klas		4
Leerweg		BBL
Theorievak		NaSk

1. Periode	2. Code examenonderdeel / eindtermen	3. Inhoud / Lesstof	4. Toetsvorm	5. Duur toets	6. Herkansing j/n	7. Wijze van herkansing	8. Tijdvak herkansing	9. Weging	10. Cijfer blijft staan bij herprofilieren j/n
1	K-4	a) Stoffen, H-6.1	SO	50'	j	SO	Periode 1	1	Nee
	K-5	b) H-8, Werken met Electriciteit, § 8.1 + 8.2	SO	50'	j	SO	Periode 1	1	Nee
	K-5	c) H-8, Werken met Electriciteit, § 8.3 + 8.4	SO	50'	j	SO	Periode 1	1	Nee
	K-5	d) H-8, Werken met Elektricititeit, § 8.1 - 8.4 @LOB	PW	50'	j	PW	Periode 1	2	Nee
2	K-8	e) H-9. Geluid, § 9.1 + 9.2	SO	50'	j	SO	Periode 2	1	Nee
	K-8	f) H-9. Geluid, § 9.3 + 9.4	SO	50'	j	SO	Periode 2	1	Nee
	K-8	g) H-9. Geluid, § 9.1 - 9.4	PW	50'	j	PW	Periode 2	2	Nee
	K-8	h) H-10, Veilig bewegen, § 10.1 + 10.2 + 10.3	SO	50'	j	SO	Periode 2	1	Nee
	K-8	i) H-10, Veilig bewegen, § 10.4 + 10.5	SO	50'	j	SO	Periode 2	1	Nee
	K-8	j) H-10, Veilig bewegen, § 10.1 - 10.5	PW	50'	j	PW	Periode 2	2	Nee
3	K-6	k) H-7, Energie, § 7.1 + 7.2	SO	50'	j	SO	Periode 3	1	Nee
	K-6	l) H-7, Energie, § 7.3 + 7.4	SO	50'	j	SO	Periode 3	1	Nee
	K-6	m) H-7, Energie, § 7.1 - 7.4	PW	50'	j	PW	Periode 3	2	Nee
		K1 + K2 + K3 wordt in elke toets getoetst							
		* Per periode mag één toets worden herkanst.							

11. Toegestane hulpmiddelen voor de toets: Rekenmachine, Binas 2e editie, vmbo-Basis

12. LOB

@ LOB	Evaluatie digitaal LOB dossier								

13. Berekening Cijfer:

Periode cijfer: alle cijfers in de periode : de weging van de cijfers in de periode

Eindcijfer leerjaar3: (Periode cijfer 1 + Periode cijfer 2 + Periode cijfer 3) : 3

Schoolexamen cijfer: (Eindcijfer leerjaar 3 + Periode cijfer 1 lj.4 + Periode cijfer 2 lj.4 + Periode cijfer 3 lj. 4) : 4

Eindcijfer: (schoolexamen cijfer + centraal examen cijfer) : 2