

Vak: Nask 1
Gemengde en theoretische leerweg
Klas 3

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
1	SE 1: Elektriciteit	Nask1/k/1,2,3,5	schriftelijk	ja	5%	
1	SE 2: Het weer	Nask1/k/2,3,12	schriftelijk	ja	5%	
2	SE3 : Krachten	Nask1/k/1,2,3,9	schriftelijk	ja	5%	
2	SE4 : Stoffen & materialen	Nask1/k/1,2,3,4,10	schriftelijk	nee	10%	+ praktische opdracht
3	SE5 : Licht	Nask1/k/1,2,3,7	schriftelijk	ja	5%	
3	SE6 : Warmte	Nask1/k/1,2,3,6	schriftelijk	ja	5%	
3	SE7 : Atomen en straling	Nask1/k/1,2,3,11	schriftelijk	nee	5%	poster+verwerkingopdracht

Vak: Nask 1
Gemengde en theoretische leerweg
Klas 4

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
4	SE 8 Elektriciteit & Schakelingen & Energie	Nask1/k/2,3,5 Nask1/v/3	schriftelijk	ja	15%	
4	SE 9 Krachten & Werktuigen & Geluid	Nask1/k/2,3,8,9 Nask1/v/2	schriftelijk	ja	15%	
5	SE 10 Bewegingen & Kracht en beweging	Nask1/k/2,3,9 Nask1/v/1,2,4	schriftelijk	ja	15%	
5	SE 11 Groot practicum	Nask1/k/1,2,3 Nask1/v/3	praktisch	nee	15%	

Berekening cijfer schoolexamen:

(cijfer SE 1 x 5 + cijfer SE 2 x 5 + cijfer SE 3 x 5 + cijfer SE 4 x 10 + cijfer SE 5 x 5 + cijfer SE 6 x 5 + cijfer SE 7 x 5 + cijfer SE 8 x 15+ cijfer SE 9 x 15 + cijfer SE 10 x 15 + cijfer SE 11 x 15) / 100

Vak: Nask 1 (instroom)
Gemengde en theoretische leerweg
Klas 4

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
4	SE 8 Elektriciteit & Schakelingen & Energie	Nask1/k/2,3,5 Nask1/v3	schriftelijk	ja	15%	
4	SE 9 Krachten & Werktuigen & Geluid	Nask1/k/2,3,8,9 Nask1/v/2	schriftelijk	ja	15%	
5	SE 10 Bewegingen & Kracht en beweging	Nask1/k/2,3,9 Nask1/v/1,2,4	schriftelijk	ja	15%	
5	SE 11 Groot practicum	Nask1/k/1,2,3 Nask1/v/3	praktisch	nee	15%	
4	SE 12 INSTROOM extern. Licht en beeld, bouw van de materie straling en het weer	Nask1/k/1,2,3,4,7,10,11,12	schriftelijk	ja	20%	

Berekening cijfer schoolexamen:

(cijfer SE 8x15 + cijfer SE9x15 + cijfer SE 10x15 + cijfer SE 11x15 + cijfer SE 12x20)/80