

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerkingen
1	SE 1 Stoffen en mengsels	NASK2/K/1,2,3,10	schriftelijk	ja	6%	
1	SE 2 Water	NASK2/K/1,3,4,7,8	schriftelijk	ja	6%	
1-2	SE 3 Mengsels scheiden	NASK2/K/1,2,3,4,6,10	schriftelijk	nee	10%	+ praktische opdracht
2	SE 4 Nieuwe stoffen maken	NASK2/K/2,3,11	schriftelijk	ja	6%	
2-3	SE 5 Chemische reacties	NASK2/K/2,3,5,10,11	schriftelijk	ja	6%	
3	SE 6 Metalen	NASK2/K/1,2,3,9	schriftelijk	ja	6%	

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerkingen
4	SE 7 Stoffen en deeltjes & Verbrandingen	NASK2/K/2,3,5,10,11	schriftelijk	ja	15%	
4	SE 8 Zouten & Zuren en basen	NASK2/K/2,3,7,10,11	schriftelijk	ja	15%	
5	SE 9 Koolstofchemie en examentraining	NASK2/K/1,2,3,5,7,9,10,11	schriftelijk	ja	15%	
5	SE 10 Groot practicum	NASK2/K/1,2,3,4,6,10 NASK2/V/2,3,4	praktisch	nee	15%	

Berekening cijfer schoolexamen:

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