

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerkingen
1	SE1 : H4 Elektriciteit bijzondere weerstand (+magnetisme)	K/1/2/3/5	schriftelijk	ja	4%	
1	SE2 : H2 Bewegen	K/1/2/3/9	schriftelijk	nee	4%	
2	SE3 : H1 Krachten	K/1/2/3/9	schriftelijk	ja	4%	
2	SE4 : H5 Licht	K/1/2/3/7	praktisch	nee	5%	
3	SE5 : H4 Stoffen en materialen	K/1/2/3/4/10	schriftelijk	ja	4%	
3	SE6 : H6 Energie	K/1/2/3/5/6	schriftelijk	nee	4%	
2-3	SE7: Practicum vaardigheden		praktisch	nee	5%	

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerkingen
4	SE 8 Hoofdstuk 2 en 4 H2 Krachten H4 Warmte en energie	K/1,2,3,5,6,9	schriftelijk	ja	14%	
4	SE 9 Hoofdstuk 3 en 6 H3 Elektrische schakelingen H6 Geluid	K/1,2,3,5,8	schriftelijk	ja	14%	
4-5	SE 10 Hoofdstuk 5 en 7 H5 Elektrische energie en veiligheid H7 Stoffen en materialen	K/1,2,3,4,5,10	schriftelijk	ja	14%	
5	SE 11 Hoofdstuk 1 en 8 H1 Licht H8 Snelheid, verkeer en veiligheid	K1,2,3,7,9	schriftelijk	nee	14%	
5	SE 12 Grootpracticum	K1,2,3	praktisch	nee	14%	

Berekening cijfer schoolexamen:

cijfer SE 1 x 4 + cijfer SE 2 x 4 + cijfer SE 3 x 4 + cijfer SE 4 x 5 + cijfer SE 5 x 4 + cijfer SE 6 x 4 + cijfer SE 7 x 5 + cijfer SE 8 x 14 + cijfer SE 9 x 14 + cijfer SE 10 x 14 + cijfer SE 11 x 14 + cijfer SE 12 x 14) /100

Voor leerlingen die instromen in Mavo 4 vanuit Havo (of elders) geldt: het gemiddelde van de cijfers MAVO 4 is het schoolexamencijfer leerjaar 4 en bepaalt 100% van het SE-cijfer