

PTA Natuur-Scheikunde 1 2023-2024

Basisberoepsgerichte leerweg leerjaar 3

Inleiding:

De examenstof voor het vak NaSk1 is verdeeld in exameneenheden

Daarbij wordt onderscheid gemaakt tussen:

- exameneenheden die behoren tot de verplichte SE-stof: NASK1/K/1, NASK1/K/2, NASK1/K/3, NASK1/K/6, NASK1/K/7 en NASK1/K/10
- exameneenheden die in het CE worden getoetst, maar ook in het SE getoetst mogen worden: NASK1/K/3, NASK1/K/4, NASK1/K/5, NASK1/K/8 en NASK1/K/9

Toets code	Periode	Stofomschrijving	Toetsvorm	Toetsduur	Weging	Herkansbaar	Exam.eenh. uit SE-stof	Exam.eenh. uit CE-stof	Toegestane hulpmiddelen
H301	1	Opzoekopdracht in BINAS	Schriftelijk	50 min.	Moet voldoende zijn	Ja	K1, K2		Binas
S301	1	Krachten, hefbomen en druk.	Schriftelijk	50 min.	1	Nee	K9	K9	Binas Rekenmachine Formuleblad
S302	1	Bewegen, snelheid, krachten verkeer en veiligheid.	Schriftelijk	50 min.	1	Ja	K9	K9	Binas Rekenmachine Formuleblad

S303	2	Stoffen, materialen, faseovergangen en zuren en basen.	Schriftelijk	50 min.	1	Ja	K4, K10	K4	Binas Rekenmachine Formuleblad
S304	3	Elektriciteit, spanning, stroomsterkte, vermogen, energie en huisinstallaties. Energie, brandstoffen, het milieu en duurzaamheid	Schriftelijk	100 min	2	Ja	K5, K6	K5	Binas Rekenmachine Formuleblad
S305	4	Licht, spiegels, lenzen, het oog en fotografie	Schriftelijk	50 min.	1	Ja	K7		Binas Rekenmachine Formuleblad

*bij alle toetsen komen de Eindtermen K1+K2+K3 aan bod

Vastgesteld door vaksectie op: 14 september 2023