

**PTA**

**Leerweg : GTL**

**Sector : alle**

**Vak: Natuur-/Scheikunde 2**

**Leerjaar: 3**

---

Het schoolexamen van SE1 bestaat uit:

Toetsvorm	Leerstofomschrijving	Exameneenheden	Tijdsduur (min.)	Toetsperiode	Weging	Beoordeling	Herkansing
S	SE101 H4: Chemie in het klein	K3 K9 K10 V2	50	1	1	Cijfer	Nee
S	SE102 H5: Verbranding	K3 K5 K10	50	1	1	Cijfer	Nee
S	SE103 H6: Chemisch rekenen	K10 K11	50	1	1	Cijfer	Nee

**PTA**

**Leerweg : MAVO**

**Sector : alle**

**Vak: Natuur-/Scheikunde 2**

**Leerjaar: 4**

---

Het schoolexamen van SE2 bestaat uit:

Toetsvorm	Leerstofomschrijving	Exameneenheden	Tijdsduur (min.)	Toetsperiode	Weging	Beoordeling	Herkansing
S	SE201 H7: Basis scheikunde H8: Schoon	K2, K3, K4, K8 & V3	100	2	1	Cijfer	Ja

**PTA**

**Leerweg : MAVO**

**Sector : alle**

**Vak: Natuur-/Scheikunde 2**

**Leerjaar: 4**

---

Het schoolexamen van SE3 bestaat uit:

Toetsvorm	Leerstofomschrijving	Exameneenheden	Tijdsduur (min.)	Toetsperiode	Weging	Beoordeling	Herkansing
S	SE301 H9: Stoffen uit de aarde H10: Zouten	K1, K4, K6 & K9	100	3	1	Cijfer	Ja

**PTA**

**Leerweg : MAVO**

**Sector : alle**

**Vak: Natuur-/Scheikunde 2**

**Leerjaar: 4**

---

Het schoolexamen van SE4 bestaat uit:

Toetsvorm	Leerstofomschrijving	Exameneenheden	Tijdsduur (min.)	Toetsperiode	Weging	Beoordeling	Herkansing
S	SE401 H11: Zuren en basen H12: Reacties met zoutoplossingen	K7 & K11	100	4	1	Cijfer	Nee