

**Vak: Bouwen, Wonen en Interieur**
**Basisberoepsgerichte Leerweg**
**Klas 3**

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
1-2	SE 1 Vaardigheden en theoretische kennis aantonen aan de hand van het vervaardigen van 5 praktijkopdrachten en 3 theoretische opdrachten.	Kern BWI P/BWI/1.1.1.3 t/m 1.1.1.5, 1.1.2.1, 1.1.3.1 , 1.2.1.2, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.6, 1.2.7, 1.3.2 t/m 1.3.6, 3.1, 3.2	praktisch theoretisch	nee	10	
2	SE 2 Toets 1 (leerjaar 3) - Module 1 Bouwproces en bouwvoorbereiding (1201) - Module 3 Hout en Meubelverbindingen(1203)	Kern BWI P/BWI/1.1.1.3 t/m 1.1.1.5, 1.1.2.1, 1.1.3.1, 1.2.1.2, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.6, 1.2.7, 1.3.2 t/m 1.3.6, 3.1, 3.2	praktisch	nee	15	
3	SE 3 Eindtoets 2 (leerjaar 3) - Module 1 Bouwproces en bouwvoorbereiding (1201) - Module 3 Hout en Meubelverbindingen (1203)	Kern BWI P/BWI/1.1.1.3 t/m 1.1.1.6, 1.1.2.1, 1.1.3.1, , 1.2.1.2, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.6, 1.2.7, 1.3.2 t/m 1.3.6, 3.1, 3.2	praktisch	ja	25	

**Vak: Bouwen, Wonen en Interieur**
**Basisberoepsgerichte Leerweg**
**Klas 4**

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
4-5	SE 4 Vaardigheden en theoretische kennis aantonen aan de hand van het vervaardigen van 10 praktijkopdrachten en 6 theoretische opdrachten.	Kern BWI P/BWI/ 2.1 t/m 2.4, 4.1.2.1, 4.2.1.4, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.3.1, 4.3.2.2 t/m 4.3.2.4, 4.3.3 t/m 4.4.3	praktisch theoretisch	nee	20	
5	SE 5 Eindtoets 3 (leerjaar 4) - Module 2 Bouwen van de fundering (1202) - Module 4 Design en Decoratie (1204)	Kern BWI P/BWI/ 2.1 t/m 2.4, 4.1.2.1, 4.2.1.4, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.3.1, 4.3.2.2 t/m 4.3.2.4, 4.3.3 t/m 4.4.3	praktisch theoretisch	ja	30	

**Berekening cijfer schoolexamen:**

(cijfer SE 1 x 10 + cijfer SE2 Toets 1 x 15 + cijfer SE3 Eindtoets 2 x 25 + cijfer SE 4 x 20 + cijfer eindtoets 5 x 30)/ 100

Periode	Omschrijving lesstof	Examen eenheid	Toetsvorm	Herkansbaar	Weging	Opmerking
4-5	SE 4 Vaardigheden en theoretische kennis aantonen aan de hand van het vervaardigen van 10 praktijkopdrachten en 6 theoretische opdrachten.	Kern BWI P/BWI/ 2.1 t/m 2.4, 4.1.2.1, 4.2.1.4, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.3.1, 4.3.2.2 t/m 4.3.2.4, 4.3.3 t/m 4.4.3, 1.1.1.3 t/m 1.1.1.6, 1.1.2.1, 1.1.3.1, , 1.2.1.2, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.6, 1.2.7, 1.3.2 t/m 1.3.6, 3.1, 3.2	praktisch theoretisch	nee	20	Er dient hier wel rekening gehouden te worden of dit in lesprogramma past! (onderwijstijd).
5	SE5 Eindtoets 3 (leerjaar 4)  - Module 1 Bouwproces en bouwvoorbereiding(1201)  - Module 2 Bouwen van de fundering (1202)  - Module 3 Hout en meubelverbindingen (1203)  - Module 4 Design en decoratie(1204)	Kern BWI P/BWI/ 2.1 t/m 2.4, 4.1.2.1, 4.2.1.4, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.3.1, 4.3.2.2 t/m 4.3.2.4, 4.3.3 t/m 4.4.3, 1.1.1.3 t/m 1.1.1.6, 1.1.2.1, 1.1.3.1, , 1.2.1.2, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.6, 1.2.7, 1.3.2 t/m 1.3.6, 3.1, 3.2	praktisch theoretisch	ja	30	Er dient hier wel rekening gehouden te worden of dit in lesprogramma past! (onderwijstijd).

**Berekening cijfer schoolexamen:**

(cijfer SE 4 x 20 + SE5 cijfer eindtoets 3 x 30)/ 50