

PTA: Economie Leerweg: 3 en 4 KBL 2020-2022					
Periode	Eindtermen: wat moet je kennen en kunnen?	Inhoud onderwijsprogramma; wat ga je hiervoor doen?¹	Toetsvorm, -duur (en evt. toetscode)²	Herkansing ?	Weging
Leerjaar 3:	EC/K/4A 1,2,3,4,5,6,7,8 Consumptie EC/K/4B Consumptie en consumentenorganisaties EC/K/8 Natuur en milieu	Paragrafen 1.1 t/m 1.4 + Rekenen Paragrafen 2.1 t/m 2.4 + Rekenen Paragrafen 3.1 t/m 3.4 + Rekenen	SE1: Theorie schriftelijk 90 min	Ja	10%
	EC/K/4B Consumptie en consumentenorganisaties EC/K/5A 1,2,3,4 Arbeid en productie EC/K/5B Arbeid en bedrijfsleven	Paragrafen 4.1 t/m 4.4 + Rekenen Paragrafen 5.1 t/m 5.4 + Rekenen	SE2: Theorie schriftelijk 90 min	Ja	10%
	EC/K/5A 1,2,6 Arbeid en productie EC/K/5B Arbeid en bedrijfsleven EC/K/6 1,2,3 Overheid en bestuur	Paragrafen 6.1 t/m 6.4 + Rekenen Paragrafen 7.1 t/m 7.4 + Rekenen	SE3: Theorie schriftelijk 90 min	Ja	10%
	EC/K/2 Basisvaardigheden EC/K/3 Leervaardigheden in het vak economie	Verschillende media gebruiken voor informatie	PO1: Werkstuk	Ja	10%
Leerjaar 4:	EC/K/4A 1,2,3,4,5,6,8 Consumptie EC/K/5A 1,2,4,5,6,8 Arbeid en productie	Paragrafen 1.1 t/m 1.4 + Rekenen Paragrafen 2.1 t/m 2.4 + Rekenen Paragrafen 3.1 t/m 3.4 + Rekenen	SE4: Theorie schriftelijk 90 min	Ja	18%
	EC/K/5A Arbeid en productie EC/K/5B Arbeid en bedrijfsleven EC/K/7 1,2 Internationale ontwikkelingen	Paragrafen 4.1 t/m 4.4 + Rekenen Paragrafen 5.1 t/m 5.4 + Rekenen	SE5: Theorie schriftelijk 90 min	Ja	17%
	EC/K/4A Consumptie: EC/K/5A Arbeid en productie: EC/K/6 Overheid en bestuur	Het gemiddelde cijfer van de gemaakte hoofdstuktoetsen uit leerjaar 4	SE6: n.v.t.	Nee	15%

¹ Een omschrijving van de onderwijsinhoud waarmee de leerling zich voorbereidt op de toets.

² PTA code van de school

	EC/K/7 Internationale ontwikkelingen				
	EC/K/2 Basisvaardigheden EC/K/3 Leervaardigheden in het vak economie	Verschillende media gebruiken voor informatie	PO2: Werkstuk	Ja	10%
Berekening cijfer schoolexamen: (SE1 x 10%) + (SE2 x 10%) + (SE3 x 10%) + (PO1 x 10%) + (SE4 x 18%) + (SE5 x 17%) + (SE6 x 15%) + (PO2 x 10%)= cijfer SE economie					