

## Programma van Toetsing en Afsluiting

**versneld VWO 2018 - 2020**

**vak: TEKENEN cohort**

<b>PO/SE</b>	<b>PO 1</b>	<b>PO 2</b>	<b>PO 3</b>	<b>PO 4</b>	<b>SE 2</b>
domein	Domein A+B Werkstuk en beeldende opdracht	Domein B Beeldende opdracht affiche	Domein A+C onderzoek en presentatie	Domein B Beeldende opdracht	Domein A theorie
Leerjaar	5 vwo	6 vwo	6 vwo	6 vwo	6 vwo
Periode	Week 27 periode 4	Week 2 - 7 periode 2-3	Week 4 - 14 periode 2-3	Week 8 - 14 periode 3	SE week 2
Korte omschrijving inhoud	Beeldende aspecten, ruimte, kleur, vorm en compositie	Toegepaste werkvorm	Kunstgeschiedenis onderzoek en mondelinge presentatie	Afhankelijk van de keuze	Kunst/cultuurbeschouwing
Toetsvorm	Eindbeoordeling	Eindbeoordeling	schriftelijk en mondeling	Eindbeoordeling	Schriftelijk
Duur / minuten	30 uur	30 uur	30 uur + 20 minuten	30 uur	150 minuten
Toegestane hulpmiddelen					
Weging (in %; handelingsdeel)	20%	20%	20%	20%	20%
Herkansbaar	nee	nee	nee	nee	ja, na SE3
Eindbeoordeling	Cijfer	Cijfer	Cijfer	Cijfer	Cijfer

## Programma van Toetsing en Afsluiting

**versneld VWO 2019 - 2021**

### **vak: TEKENEN cohort**

<b>PO/SE</b>	<b>PO 1</b>	<b>PO 2</b>	<b>PO 3</b>	<b>PO 4</b>	<b>SE 2</b>
domein	Domein A+B Werkstuk en beeldende opdracht	Domein B Beeldende opdracht affiche	Domein A+C onderzoek en presentatie	Domein B Beeldende opdracht	Domein A theorie
Leerjaar	5 vwo	6 vwo	6 vwo	6 vwo	6 vwo
Periode	Week 27 periode 4	Week 2 - 7 periode 2-3	Week 4 - 14 periode 2-3	Week 8 - 14 periode 3	SE week 2
Korte omschrijving inhoud	Beeldende aspecten, ruimte, kleur, vorm en compositie	Toegepaste werkvorm	Kunstgeschiedenis onderzoek en mondelinge presentatie	Afhankelijk van de keuze	Kunst/cultuurbeschouwing
Toetsvorm	Eindbeoordeling	Eindbeoordeling	schriftelijk en mondeling	Eindbeoordeling	Schriftelijk
Duur / minuten	30 uur	30 uur	30 uur + 20 minuten	30 uur	150 minuten
Toegestane hulpmiddelen					
Weging (in %; handelingsdeel)	20%	20%	20%	20%	20%
Herkansbaar	nee	nee	nee	nee	ja, na SE3
Eindbeoordeling	Cijfer	Cijfer	Cijfer	Cijfer	Cijfer