

Periode	Eindtermen	Inhoud programma	Toetsing				Duur		Her-kansing		Weging code		
			S	M	PR	HD	50	100	Ja	Nee	B (1)	C (2)	HD
1	<i>Codering eindtermen & toelichting</i>	<i>Omschrijving: inhoud toets/deadline/hulpmiddelen/herkansingsvorm</i>	S	M	PR	HD	50	100	Ja	Nee	B (1)	C (2)	HD
2	K1 Oriëntatie op leren en werken Basisvaardigheden Leervaardigheden in het vak biologie K4 Cellen staan aan de basis K5 Schimmels en bacteriën: nuttig en soms schadelijk K6 Planten en dieren en hun samenhang: de eigen omgeving verkend K10 Bescherming K11 Reageren op prikkels K12 Van generatie op generatie	Inhoud: voortplanting en ontwikkeling + ordening Hulpmiddelen: Herkansing: middels b-variant	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		C1	
Periode	Eindtermen	Inhoud programma	Toetsing				Duur		Her-kansing		Weging code		
3	<i>Codering eindtermen & toelichting</i>	<i>Omschrijving: inhoud toets/deadline/hulpmiddelen/herkansingsvorm</i>	S	M	PR	HD	50	100	Ja	Nee	B (1)	C (2)	HD
3	K3 Leervaardigheden in het vak biologie K9 Het lichaam in stand houden: voeding en genotmiddelen, energie, transport en uitscheiding K11 Reageren op prikkels	Inhoud: regeling + zintuigen Hulpmiddelen: Herkansing: middels b-variant	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		C2	
Periode	Eindtermen	Inhoud programma	Toetsing				Duur		Her-kansing		Weging code		
4	<i>Codering eindtermen & toelichting</i>	<i>Omschrijving: inhoud toets/deadline/hulpmiddelen/herkansingsvorm</i>	S	M	PR	HD	50	100	Ja	Nee	B (1)	C (2)	HD
4			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
4			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
4			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aantal SE Toetsen												2	

Berekening schoolexamen cijfer: (C1 + C1 + C2 + C2) / 4 = SE leerjaar 3

Indien een kandidaat gebruik wil maken van de terugvaloptie betreffende niveau blijven de reeds behaalde resultaten staan