

Periode	Eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma	Toetsvorm en code	Herkansing	Weging
1	K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Leervaardigheden in het vak biologie K4 cellen staan aan de basis K6 planten en dieren en hun samenhang	Thema 1 planten Thema 2 ecologie	Schriftelijk SE2 T14biSE2 50 minuten afname in toetsweek open vragen en meerkeuzevragen rekenmachine mag	Ja	0,8
		2 examens gerelateerde thema's uit leerjaar 3 (nader te bepalen)	Schriftelijk 45 minuten afname in biologies open vragen en meerkeuzevragen rekenmachine mag	Nee	0,2
2	K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Leervaardigheden in het vak biologie K7 mensen beïnvloeden hun omgeving K9 het lichaam in stand houden: voeding en energie transport en uitscheiding V3 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie	Thema 4 voeding en vertering Thema 5 gaswisseling	Schriftelijk SE3 T14biSE3 50 minuten afname in toetsweek open vragen en meerkeuzevragen rekenmachine mag	Ja	0,7
		2 examens gerelateerde thema's uit leerjaar 3 (nader te bepalen)	Schriftelijk 45 minuten afname in biologies open vragen en meerkeuzevragen rekenmachine mag	Nee	0,2
	K7 mensen beïnvloeden hun omgeving	Thema 3 mens en milieu	praktische opdracht afname in de les	Nee	0,1
3	K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Leervaardigheden in het vak biologie K9 het lichaam in stand houden: voeding en energie, transport, uitscheiding K10 bescherming V1 bescherming en antistoffen V3 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie	Thema 6 transport Thema 7 opslag, uitscheiding en bescherming	Schriftelijk SE4 T14biSE4 50 minuten afname in toetsweek open vragen en meerkeuzevragen rekenmachine mag	Ja	0,8
		2 examens gerelateerde thema's uit leerjaar 3 (nader te bepalen)	Schriftelijk 45 minuten afname in biologies open vragen en meerkeuzevragen rekenmachine mag	Nee	0,2
1,2,3*	K1 Oriëntatie op leren en werken K2 Basisvaardigheden K3 Leervaardigheden in het vak biologie K5 schimmels en bacteriën K8 houding, beweging en conditie K13 erfelijkheid en evolutie V2 gedrag bij mens en dier V3 Verwerven, verwerken en verstrekken van informatie *: alleen voor zij-instromers	Thema 3 erfelijkheid Thema 4 evolutie Thema 8 gedrag	Schriftelijk 60 minuten afname voor toetsweek open vragen en meerkeuzevragen rekenmachine mag	Nee	1

Berekening cijfer

(SE1 (eindcijfer Ij3) + SE2 + SE3 + SE4) : 4