

BIOLOGIE									
Lj/ Periode		Kolomnr Magister	Eindtermen	Leerstof omschrijving	Inhoud	Toetsvorm Toetsduur	Toegestane hulpmiddelen	Herkans- baar	Weging
3/SE1	SE Centraal Week 24 - 25 12/06 – 23/06	801	BI/K/1 ¹ BI/K/2 ¹ BI/K/3 BI/K/4* BI/K/8 BI/K/12* BI/V3 ¹ Bi/V4* BI/K/2 ¹ BI/K/3 BI/K/4* BI/K/6* BI/V3 ¹ Bi/V4* BI/K/6* BI/K/7 ¹ BI/V3 ¹ Bi/V4*	Stevigheid en beweging ¹ Ecologie* Duurzaam Leven ¹	Thema 5 Stevigheid en Beweging ¹ Thema 6 Ecologie* Thema 7 Duurzaam leven ¹	Schriftelijk 90 minuten	Geodriehoek potlood / gum Rekenmachine Woordenboek	Ja	2
4/SE2	SE Week 34 - 42	802	BI/K/3 BI/K/5 ¹ BI/K/6* BI/K9* BI/V3 ¹ Bi/V4*	Voeding en vertering*	Thema 12 Voeding en Vertering*	Schriftelijk 40 minuten	Geodriehoek potlood / gum Rekenmachine	Nee	1
4/SE2	SE Centraal Week 44 - 45 02/11-10/11	803	BI/K/3 BI/K/5 ¹ BI/K/6* BI/K9* BI/V3 ¹ Bi/V4* BI/K/3 BI/K/4 BI/K/6* BI/K/9* BI/K/12 BI/V3 ¹ Bi/V4*	Voeding en vertering* Planten*	Thema 12 Voeding en Vertering* Thema 9 Planten*	Schriftelijk 90 minuten	Geodriehoek potlood / gum Rekenmachine Woordenboek	Ja	2
4/SE3	SE Week 46 - 02	804	BI/K/5 ¹ BI/K/9* BI/K/10 ¹ BI/V/1* BI/V3 ¹ Bi/V4*	Transport en afweer*	Thema 13 Transport en afweer*	Schriftelijk 40 minuten	Geodriehoek potlood / gum Rekenmachine	Nee	1
4/SE3	SE Centraal Week 3 - 4 18/1 -26/01	805	BI/K/5 ¹ BI/K/9* BI/K/10 ¹ BI/V/1* BI/V3 ¹ Bi/V4* BI/K/3 BI/K/4* BI/K/6* BI/K/9* BI/K/10 ¹ BI/K/11* BI/V3 ¹ Bi/V4*	Transport en afweer* Gaswisseling en uitscheiding*	Thema 13 Transport en afweer* Thema 14 Gaswisseling en uitscheiding*	Schriftelijk 90 minuten	Geodriehoek potlood / gum Rekenmachine Woordenboek	Ja	2

4/SE4	SE Week 05 - 12	806	BI/K/1 ¹ BI/K/2 ¹ BI/K/11 BI/V3 ¹ BI/V4*	Zintuigen*	Thema 11 Zintuigen*	Schriftelijk 40 minuten	Geodriehoek potlood / gum Rekenmachine	Nee	1
4/SE4	SE Centraal Week 12 - 13 21/03 - 29/3	807	BI/K/1 ¹ BI/K/2 ¹ BI/K/3 BI/K/4* BI/K/9* BI/K/11 BI/V3 BI/V4* BI/K/1 ¹ BI/K/2 ¹ BI/K/11 BI/V3 ¹ BI/V4	Regeling* Zintuigen*	Thema 10 Regeling* Thema 11 Zintuigen*	Schriftelijk 90 minuten	Geodriehoek potlood / gum Rekenmachine Woordenboek	Ja	2
Berekening eindcijfer Schoolexamen: (SE1 + SE2 + SE3 + SE4) / 4									

* Eindtermen van het examenprogramma die behoren tot de verplichte examenstof van het centraal examen en die ook worden afgetoetst in het schoolexamen. (9b).

¹ Eindtermen van het examenprogramma die behoren tot de verplichte examenstof van het examenprogramma die behoort bij het schoolexamen. (9a)

Methode: Biologie Voor Jou" 8de editie vmbo-gt boek 3A en boek 3B (Max).

Methode: Biologie Voor Jou" 8de editie vmbo-gt boek 4A en boek 4B (Max)