

Studiewijzer Thema 4 Ordening Thema 5 Stevigheid en beweging				Biologie voor jou HAVO VWO	1
Week	Les	Wat gaan we doen in de les	Buiten de les (huiswerk)	Opmerkingen.	
2	1	Alles van Thema 3 nakijken Start Thema 4 Ordening Bespreken B1 Ordenen	Lezen B1 Maken O2 t/m O3		
	2	Bespreken B2 Bacteriën	Lezen B2 Maken O4 t/m O7		
3	3	O5 Bacteriekolonies kweken Bespreken B3 Schimmels	Lezen B3 Maken O8		
	4	Microscopie: O9 Gistcellen Microscopie: O10 Veelcellige schimmels			
	21 januari 2^e uur Proefwerk Thema 3 Organen en cellen B1 t/m B8				
4	5	Bespreken B4 Planten	Lezen B4 Maken O12 t/m O15		
	6	Microscopie: O11 Boomalg Microscopie: O19 Regenworm			
5	7	Bespreken B5 Dieren	Lezen B5 Maken O16 t/m O18		
	8	Bespreken B6 Geleedpotigen	Lezen B6 Maken O20 t/m O23		
6	9	Bespreken B7 Gewervelden	Lezen B7 Maken O24 t/m O27		
	10	Bespreken B8 Determineren	Lezen B8 Maken O28 t/m O29		
7	11	Nakijken opdrachten Thema 4 Maken en bespreken D-toets uit het boek	Test je kennis over Thema 4 met Oefentoetsen	Oefentoetsen kun je vinden op de CD-ROM of www.biologiepagina.nl	
	1	Start Thema 5 Stevigheid en beweging Bespreken B1 Het skelet van de mens	Lezen B1 Maken O1 t/m O4		
8	VOORJAARSVAKANTIE				
9	2	Bespreken B2 Het Skelet van zoogdieren	Lezen B2 Maken O5 t/m O7		
	3	Bespreken B3 (Kraak)beenweefsel O8 De samenstelling van been	Lezen B3 Maken O9		
10		Bespreken B4 Beenverbindingen	Lezen B4 Maken O10 t/m O16		
		Bespreken B5 Spieren	Lezen B5 Maken O17 t/m O20		
	11 maart 2^e uur Proefwerk Thema 4 Ordening B1 t/m B8				

Proefwerk Thema 4 Ordening B1 t/m B8 doelstelling 1 t/m 10 (doelstelling 11 en 12 niet)