

3VWO NATUURKUNDE PERIODE 4

Week	Stof	Leerdoelen	Huiswerk
23 april – 27 april Koningsdag			
30 april – 4 mei Meivakantie			
7 mei – 11 mei Meivakantie Hemelvaart			
14 mei – 18 mei	NOVA VWO3 H7 (Radioactiviteit)	rekenen aan / leren kennen van elektromagnetische straling	1-4, 7, 10-11
21 mei – 25 mei Pinksteren	NOVA VWO3 H7 (Radioactiviteit)	rekenen aan / leren kennen van ioniserende straling (alfa, bèta, gamma)	*5, *9, *12, *14 15-21
28 mei – 1 juni	NOVA VWO3 H7 (Radioactiviteit)	rekenen aan bescherming tegen straling (dracht, halveringsdikte, energie)	Plus 27 *22, *23, *25, 32-36
4 juni – 8 juni	NOVA VWO3 H7 (Radioactiviteit)	rekenen aan bescherming tegen straling (dracht, halveringsdikte, energie)	Plus 38, 40 *37, *39
11 juni – 15 juni	NOVA VWO3 H7 (Radioactiviteit)	rekenen aan halveringstijd en activiteit (datering, medisch gebruik)	41, 43-45, 47, 51
18 juni – 22 juni	NOVA VWO3 H7 (Radioactiviteit)		Plus 54 *48, *50, *52, *53
25 juni – 29 juni	NOVA HAVO3 H7 (Radioactiviteit)		Vorbereiden toets
2 juli – 6 juli Toets H6 & H7 100 minuten	NOVA VWO3 H6 (Schakelingen) & NOVA VWO3 H7 (Radioactiviteit)		H6 Test Jezelf 1-21 H7 Test Jezelf 1-20
9 juli – 13 juli			