

Natuurkunde 11V lesplanning t/m de 2^e toetsweek (8 november t/m 24 februari)

Datum	Onderwerp	Huiswerkopgaven
	Hfdst. 9 Trillingen en Golven	
dinsdag, 8-nov	9.1 Trillingen	1 t/m 4
vrijdag, 11-nov	9.2 Harmonische trilling	6 t/m 8
dinsdag, 15-nov	(vervolg 9.2)	9,10
vrijdag, 18-nov	9.3 Trillingsenergie en resonantie	11,12
dinsdag, 22-nov	(vervolg 9.3)	13 t/m 15
vrijdag, 25-nov	9.4 Lopende golven	16 t/m 20
dinsdag, 29-nov	9.5 Geluid, superpositie en interferentie	21 t/m 25
vrijdag, 2-dec	9.6 Muziekinstrumenten	26 t/m 30
dinsdag, 6-dec	9.7 Informatieoverdracht	31 t/m 34
vrijdag, 9-dec	9.8 Afsluiting, examenopgaven oefenen	35, 36
dinsdag, 13-dec	Examenopgaven trillingen en golven	
vrijdag, 16-dec	Examenopgaven trillingen en golven	
	<i>26 december t/m 6 januari KERSTVAKANTIE</i>	
	Hfdst. 10 Elektromagnetisme	
vrijdag, 13-jan	10.1 Elektrische velden	1 t/m 7
<i>2e uur</i>	10.2 Elektrische energie	
vrijdag, 20-jan	10.2 (vervolg)	8 t/m 15
<i>2e uur</i>	10.3 Elektromagnetisme	
vrijdag, 27-jan	10.4 Lorentzkracht	16 t/m 20
<i>2e uur</i>	Instructie practicum	
vrijdag, 3-feb	Practicum Trillingen en golven	Practicum verslag
<i>2e uur</i>		<i>Inleveren uiterlijk 10-2</i>
vrijdag, 10-feb	Opfrissen H9 trillingen golven	
<i>2e uur</i>	Oefenopgaven	
vrijdag, 17-feb	Vragen over de toetsweek, oefenopgaven	
<i>2e uur</i>		