

Klas: 3

periode	afkorting	Omschrijving	Soort	cijfer/OVG	Herkansen	Weging	type toets	exameneenheden
1	301	SO Krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K3/K9
	302	Proefwerk krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	4	TT	K9
	303	SO beweging	TT	cijfer 1- 10	Geen	2	TT	K9
	304	Proefwerk Beweging	TT	cijfer 1-10	Geen	4	TT	K9
	305	SO Stoffen en materialen	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K4
	306	Proefwerk Stoffen en materialen	TT	cijfer 1- 10	Wel	4	TT	K4
	307	SO Elektriciteit	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K5
	308	Proefwerk Elektriciteit	TT	cijfer 1-10	Wel	4	TT	K5
	309	SO Licht	TT	cijfer 1- 10	Geen	2	TT	K7
	310	Proefwerk licht	TT	cijfer 1-10	Geen	4	TT	K7
	311	SO Energie	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K5
	312	Proefwerk Energie	TT	cijfer 1- 10	Wel	4	TT	K5
	313	Proefwerk Geluid	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K8
	314	Onderzoeksverslag 1	PO	cijfer 1- 10	Geen	1	PO	K1/K2/K3
	315	Onderzoeksverslag 2	PO	cijfer 1-10	Geen	1	PO	K1/K2/K3

Klas: 4

periode	afkorting	Omschrijving	Soort	cijfer/OVG	Herkansen	Weging	type toets	exameneenheden
1	401	SO Krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	3	TT	K9
	402	Proefwerk krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	8	TT	K9
	403	SO Elektrische schakelingen	TT	cijfer 1- 10	Geen	3	TT	K5
	404	Proefwerk Elektrische schakelingen	TT	cijfer 1-10	Wel	8	TT	K5
	405	SO Warmte en energie	TT	cijfer 1-10	Geen	3	TT	K6
	406	Proefwerk Warmte en energie	TT	cijfer 1- 10	Wel	8	TT	K6
	407	SO Elektrische energie	TT	cijfer 1-10	Geen	3	TT	K5
	408	Proefwerk Elektrische energie	TT	cijfer 1-10	Geen	8	TT	K5
	409	Proefwerk Geluid	TT	cijfer 1- 10	Geen	6	TT	K8
	410	Proefwerk Snelheid verkeer	TT	cijfer 1- 10	Geen	6	TT	K9
	411	practicum meetvaardigheden/kennis instrum	PO	cijfer 1- 10	Geen	2	PO	K1/K2/K3
	412	practicum meetvaardigheden/kennis ins	PO	cijfer 1- 10	Geen	2	PO	K1/K2/K3

Klas: 3

periode	afkorting	Omschrijving	Soort	cijfer/OVG	Herkansen	Weging	type toets	exameneenheden
1	301	SO Krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K9
	302	Proefwerk krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	4	TT	K9
	303	SO Elektriciteit	TT	cijfer 1- 10	Geen	2	TT	K5
	304	Proefwerk Elektriciteit	TT	cijfer 1-10	Wel	4	TT	K5
	305	SO Energie	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K5/K6
	306	Proefwerk Energie	TT	cijfer 1- 10	Geen	4	TT	K5/K6
	307	SO HeT weer	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K12
	308	Proefwerk Het weer	TT	cijfer 1-10	Geen	4	TT	K12
	309	SO Licht	TT	cijfer 1- 10	Geen	2	TT	K7
	310	Proefwerk Licht	TT	cijfer 1-10	Geen	4	TT	K7
	311	SO Schakelingen	TT	cijfer 1-10	Geen	1	TT	K5
	312	Proefwerk Schakelingen	TT	cijfer 1- 10	Wel	4	TT	K5
	313	Proefwerk Materie	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K4/K10/K11
	314	Onderzoeksverslag 1	PO	cijfer 1-10	Geen	1	PO	K1/K2/K3
	315	Onderzoeksverslag 2	PO	cijfer 1- 10	Geen	1	PO	K1/K2/K3
	316	Onderzoeksverslag 3	PO	cijfer 1-10	Geen	1	PO	K1/K2/K3

Klas: 4

periode	afkorting	Omschrijving	Soort	cijfer/OVG	Herkansen	Weging	type toets	exameneenheden
1	401	SO Krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	3	TT	K9
	402	Proefwerk krachten	TT	cijfer 1-10	Geen	6	TT	K9
	403	SO Warmte	TT	cijfer 1- 10	Geen	3	TT	K6
	404	Proefwerk Warmte	TT	cijfer 1-10	Geen	6	TT	K6
	405	SO Energie	TT	cijfer 1-10	Geen	3	TT	K5/K6
	406	Proefwerk Energie	TT	cijfer 1- 10	Wel	6	TT	K5/K6
	407	SO Elektriciteit	TT	cijfer 1-10	Geen	3	TT	K5
	408	Proefwerk Elektriciteit	TT	cijfer 1-10	Geen	6	TT	K5
	409	Proefwerk Geluid	TT	cijfer 1- 10	Geen	6	TT	K8
	410	Proefwerk Werktuigen	TT	cijfer 1-10	Geen	6	TT	K8
	411	SO Schakelingen	TT	cijfer 1-10	Wel	2	TT	K5
	412	Proefwerk Schakelingen	TT	cijfer 1- 10	Geen	4	TT	K5
	413	Proefwerk Kracht en bewegen	TT	cijfer 1-10	Geen	2	TT	K9
	414	Practicum meetvaardigheden/kennis instrum	PO	cijfer 1-10	Geen	2	PO	K1/K2/K3
	415	Practicum meetvaardigheden/kennis instrum	PO	cijfer 1- 10	Geen	2	PO	K1/K2/K3