

Vak: Engels Profiel: Alle Methode: Clips Leerweg: TL

Rapport nummer	Periode	Inhoud Stofomschrijving	Toetsvorm	Werktijd	Herkansing	Gewicht	Opmerkingen
160	1	Schriftelijke overhoring Scene 1	S	25 min.	N	1	
161	1	Toets Scene 1	S	50 min.	J	3	
162	1	Schriftelijke overhoring Scene 2	S	25 min.	N	1	
163	1	Toets Scene 2	S	50 min.	J	3	
164	1	Leestekst 1	S	100 min.	N	1	
165	1	Luistertoets 1	S	15 min.	N	1	
260	1	Schriftelijke overhoring Scene 3	S	25 min.	N	1	
261	2	Toets Scene 3	S	50 min.	J	3	
262	2	Schriftelijke overhoring Scene 4	S	25 min.	N	1	
263	2	Toets Scene 4	S	50 min.	J	3	
264	2	Leestekst 2	S	100 min.	N	1	
265	2	Kijk/Luistertoets	S	50 min.	N	1	
266	2	Zakelijke brief	S	50 min.	N	2	
360	2	Schriftelijke overhoring Scene 5	S	25 min.	N	1	
361	3	Toets Scene 5	S	50 min.	J	3	
362	3	Schriftelijke overhoring Scene 6	S	25 min.	N	1	
363	3	Toets Scene 6	S	50 min.	J	3	
364	3	Leestekst 3	S	100 min.	N	1	
	SE 1	Jaargemiddelde periode 1,2,3				20%	Afger. op 1 decimaal
460	4	Schriftelijke overhoring Scene 1	S	25 min.	N	1	
461	4	Toets Scene 1	S	50 min.	J	3	
462	4	Schriftelijke overhoring Scene 2	S	25 min.	N	1	
463	4	Toets Scene 2	S	50 min.	J	3	
464	4	Schriftelijke overhoring Writing	S	25 min.	N	1	
465	4	Toets Writing	S	50 min.	J	3	
466	4	Leestekst 4	S	100 min.	N	1	
560	5	Schriftelijke overhoring Speaking	S	25 min.	N	1	
561	5	Toets Speaking	S	50 min.	J	3	

Vak: Engels Profiel: Alle Methode: Clips Leerweg: TL

Rapport nummer	Periode	Inhoud Stofomschrijving	Toetsvorm	Werktijd	Herkansing	Gewicht	Opmerkingen
562	5	Schriftelijke overhoring Reading	S	25 min.	N	1	
563	5	Toets Reading	S	50 min.	J	3	
564	5	Leestekst 5	S	100 min.	N	1	
565	5	Cito kijk en luistervaardigheid	S	50 min.	N	1	
660	6	Schriftelijke overhoring Listening	S	25 min.	N	1	
661	6	Toets Listening	S	50 min.	N	2	
662	6	Leestekst 6	S	100 min.	N	1	
	SE 4	Jaargemiddelde periode 4,5,6	S			20%	Afger. op 1 decimaal
	SE 1	Jaargemiddelde periode 1,2,3	S			20%	Afger. op 1 decimaal
761	SE 2	Cito kijk/luistertoets	S	60 min,	N	30%	
762	SE 3	Mondeling	M	15 min.	J	30%	
	SE 4	Jaargemiddelde periode 4,5,6	S			20%	Afger. op 1 decimaal

Gewijzigd op 17/10/2018