

ADDENDUM PTA 5 havo scheikunde.

Het hieronder vermelde PTA voor 5 havo scheikunde is het juiste.

In de eerder gepubliceerde versie in het totale PTA 5 havo ontbrak per ongeluk het SE onderdeel uit 4 havo.

Ten gevolge hiervan is de weging van kolom 513, nl de toets over hoofdstuk 2, 4, 5, 9 en 10, teruggebracht van 25 % naar 20 %.

Mevr. J. Boelen, 19 oktober 2020.

5 havo 2020 - 2021		Schoolexamen 2020 – 2021				Blaise Pascal College				
Vak : Scheikunde			Methode : Chemie							
Periode	In de week van of deadline	Magister code	Opdracht of stofomschrijving	Examen-eenheden	Toets-vorm	Tijds-duur	Toegestane hulpmiddelen	Herkans-baar ?	Weging	
2 4H	TP2	SCHK421	PO Analyse, zouten	A, B, C, D, E, F, G	P		Binas, gewone rekenmachine	Nee	5%	
5	7-9-2020	SCHK511	Toets over H9 Energie en reactiesnelheid	A,B,C,F,G	S	40	Binas, gewone rekenmachine	Nee	2,5%	
5	28-9-2020	SCHK512	Toets over H10 Eiwitten, koolhydraten, vetten	A,B,C,F,G	S	40	Binas, gewone rekenmachine	Nee	2,5%	
5	TP5	SCHK513	Toets over H 2,4,5,9,10 Atoombouw, chemische binding, zouten, chemisch rekenen + H 9,10 zie aldaar	A,B,C,F,G	S	85	Binas, gewone rekenmachine	Ja	20%	
6	23-11-20	SCHK521	Toets over H11 Biobrandstoffen en redoxreacties	A,B,C,F,G	S	40	Binas, gewone rekenmachine	Nee	2,5%	
6	7-12-2020	SCHK522	Toets over H12 Polymeren	A,B,C,D,E,F, G	S	40	Binas, gewone rekenmachine	Nee	2,5%	
6	25-1-2021	SCHK523	PO analyse, titratie	A,B,C,D,E,F, G	P		Binas, gewone rekenmachine	Nee	20%	

6	TP6	SCHK524	Toets over H 3,6,7,11,12 Koolstofverbindingen, water, H-bruggen, zuren en basen, pH + H11,12 zie aldaar	A,B,C,D,E,F, G	S	85	Binas, gewone rekenmachine	Ja	20%
7	15-3-2021	SCHK531	Toets over H 13 + 14 Evenwichten, zwakke zuren, groene chemie	A,B,C,D,E,F, G	S	40	Binas, gewone rekenmachine	Nee	5%
7	TP7	SCHK532	Toets over H 6,7,8,13,14 Kwantitatief onderzoek + H6,7,13,14 zie aldaar	A,B,C,D,E,F, G	S	85	Binas, gewone rekenmachine	Ja	20%

Wijze van toetsing: S = schriftelijk, M = mondeling, D = digitaal, P = praktische opdracht, H = handelingsdeel