

Programma van toetsing en afsluiting 2019-2020

PIE-KBL 4 aangepast PTA

osg Willem Blaeu, vestiging Van der Meij College

Studie: PIE-KBL 4

Vak: wiskunde

leerjaar	periode	toetsomschrijving	toetsvorm	weging	herkansing	eindtermen
SE4	P5	SE toets 1 Grafieken en vergelijkingen, Vlakke meetkunde	S	4	<input checked="" type="checkbox"/>	K2/K3/K4/K6
SE4	P5	Beoordelingscijfer	SMP	1	<input type="checkbox"/>	K2
SE4	P6	SE toets 2 Informatieverwerking, statistiek, Machtsverbanden	S	4	<input checked="" type="checkbox"/>	K1/K2/K3/K4/K5/K7
SE4	P6	Beoordelingscijfer	SMP	1	<input type="checkbox"/>	K2
SE4	P7	SE toets 3 Rekenen, Goniometrie	S	4	<input checked="" type="checkbox"/>	K1/K2/K3/K5/K6
SE4	P7	SE toets 4 Exponentiële formules, Ruimte meetkunde	S	4	<input checked="" type="checkbox"/>	K2/K3/K4/K5/K6
SE4	P7	Beoordelingscijfer	SMP	1	<input type="checkbox"/>	K2

Extra informatie:

Methode: Moderne wiskunde

Om het vak wiskunde met succes af te ronden heb je altijd je spullen bij je zoals afgesproken. In het beoordelingscijfer wordt (huis)werk en/of schrift beoordeeld.

Vakoverstijgende opdrachten: rekenen, vlakke meetkunde, ruimtemeetkunde, goniometrie.

Per jaar worden er 4 herkansingsmomenten ingepland. Voor deze momenten moet de leerling zich van tevoren opgeven. Als de leerling zich niet van tevoren opgeeft of ongeoorloofd absent is op een herkansingsmoment verspeelt de leerling het recht op herkansing.

S = schriftelijk M = mondeling P = praktisch (een combinatie is ook mogelijk)

SE4 = schoolexamen leerjaar 4

HO = handelingsopdracht

P5 = periode 5 leerjaar 4

P6 = periode 6 leerjaar 4

P7 = periode 7 leerjaar 4

Per periode mogen er maximaal 4 toetsen worden afgenomen en 1 extra toets (avo vakken).

De aangevinkte toetsen zijn herkansbaar. Het hoogste cijfer telt.