

Programma van toetsing en afsluiting 2019-2020

PIE-KBL 4

osg Willem Blaeu, vestiging Van der Meij College

Studie: PIE-KBL 4

Vak: Nederlands

periode	toetsomschrijving	toetsvorm	weging	herkansing
P5	Begrijpend lezen (alle onderdelen*) + Schrijven (sollicitatiebrief + cv)	S	2	..
P5	Kijk- en luistertoets	S	2	..
P5	Theorietoets	S	2	..
P6	Begrijpend lezen (alle onderdelen*) + Schrijven (zakelijke e-mail)	S	2	..
P6	Proefexamen (theorie: examenboekje)	S	2	..
P7	Begrijpend lezen (alle onderdelen*) + Schrijven (artikel)	S	2	..
HO	Fictie-opdrachten (diverse opdrachten maken, inleveren P5 t/m P7)	S	0	..
HO	Gesprek voeren	M	0	..

Extra informatie:

*Lezen; alle onderdelen betreft:

tekstdoel, lay-out, verbanden, feiten/meningen/argumenten, onderwerp/hoofdgedachte, tekst en beeld, hoofd- en bijzaken, tekstdelen en deelonderwerpen.

Eén toets mag herkanst worden (naar keuze).

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

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.

Studie: PIE-KBL 4

Vak: Engels

periode	toetsomschrijving	toetsvorm	weging	herkansing
SE4	SO1: woorden, zinnen en leesvaardigheid**	S	1	..
SE4	Unit test 1: woorden, zinnen, grammatica en leesvaardigheid***	S	2	..
SE4	Exam 1: CITO leestoets in het Engels	S	1	..
SE4	Watch and listen: kijk- en luistertoets, gelieerd aan het eigen profiel	S	2	..
SE4	SO2: woorden, zinnen en schrijfvaardigheid**	S	1	..
SE4	Unit test 2: woorden, zinnen, grammatica en schrijfvaardigheid***	S	2	..
SE4	Watch and write: brief en report n.a.v. film, gelieerd aan het eigen profiel	S	2	..
SE4	Vrije vakoverstijgende (buiten-) opdracht ****	S	1	..
HO	Module communication, vakoverstijgende opdracht	S	0	..
SE4	SO3: woorden, zinnen en spreekvaardigheid**	S	1	..
SE4	Unit test 3: woorden, zinnen, grammatica en spreekvaardigheid***	S	2	..
SE4	Presentation: presentatie gebaseerd op de Module in het Engels	M	2	..
SE4	Proefexamen: digitaal CITO eindexamen	S	2	..
SE4	Vrije vakoverstijgende (buiten-) opdracht ****	S	1	..

Extra informatie:

Vaardigheden: leesvaardigheid, kijk- en luistervaardigheid, schrijfvaardigheid. Methode: All Right

SO** De leerling kan de Nederlandse of Engelse vertaling van woorden uit het hoofdstuk geven in een context. Tevens kan de leerling de expressions uit de unit in het Engels weergeven en gebruiken in een context. Unit test*** De leerling kan de Nederlandse of Engelse vertaling van woorden uit het hoofdstuk geven in een context. Tevens kan de leerling de expressions uit de unit in het Engels weergeven en gebruiken in een context. Daarnaast kan de leerling de grammatica van het hoofdstuk op een juiste manier in een context toepassen. Bij ieder hoofdstuk wordt daarnaast de vaardigheid die dat hoofdstuk centraal staat getoetst. **** De docent geeft gedurende het schooljaar nader te bepalen vakoverstijgende opdracht(-en).

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

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.

Studie: PIE-KBL 4

Vak: wiskunde

periode	toetsomschrijving	toetsvorm	weging	herkansing
P5	SE toets 1 Grafieken en vergelijkingen, Vlakke meetkunde	S	4	b
P5	Beoordelingscijfer	SMP	1	..
P6	SE toets 2 Informatieverwerking, statistiek, Machtsverbanden	S	4	b
P6	Beoordelingscijfer	SMP	1	..
P7	SE toets 3 Rekenen, Goniometrie	S	4	..
P7	SE toets 4 Exponentiële formules, Ruimte meetkunde	S	4	..
P7	Beoordelingscijfer	SMP	1	..
P7	SE eindtoets '3 Examens'	S	4	..

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)

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.

Studie: PIE-KBL 4

Vak: rekenen

periode	toetsomschrijving	toetsvorm	weging	herkansing
SE4	Toets praktijkopdrachten (per afdeling verschillend)	S	2	..
SE4	Beoordelingscijfer	S	1	..
SE4	Domein meten en meetkunde	S	2	..
SE4	Beoordelingscijfer	S	1	..

Extra informatie:

Rekenen kent 4 domeinen: Getallen, verhoudingen, meten en meetkunde en verbanden.

In leerjaar 3 worden 3 domeinen behandeld (getallen, verhoudingen, verbanden) en in leerjaar 4 meten en meetkunde.

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

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.

Studie: PIE-KBL 4

Vak: natuur- en scheikunde I

periode	toetsomschrijving	toetsvorm	weging	herkansing
P5	Hoofdstuk 1 Stoffen en materialen	SP	1	..
P5	Hoofdstuk 2 Verbranden en verwarmen	SP	1	..
P6	Hoofdstuk 3 Krachten	SP	1	..
P6	Hoofdstuk 6 Bewegen	SP	1	..
P7	Hoofdstuk 7 Verkeer (snelheid)	SP	1	..
P7	Hoofdstuk 9 Elektrische stroom	SP	1	..
P7	Hoofdstuk 10 Elektrische energie	SP	1	..
SE4	Intergratieve opdrachten in de praktijk	P	1	..

Extra informatie:

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

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.

Studie: PIE-KBL 4

Vak: lichamelijke opvoeding

periode	toetsomschrijving	toetsvorm	weging	herkansing
SE4	Atletiek	P	1	b
SE4	Spel	P	1	b
SE4	Leervaardigheden	P	2	::
SE4	Turnen	P	1	b
SE4	Atletiek	P	1	b
SE4	Leervaardigheden	P	2	::
SE4	Dude perfect	P	1	b
SE4	Zelf lesgeven	P	1	b
SE4	Leervaardigheden	P	2	::

Extra informatie:

Einde klas 4 wordt O/V/G.

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

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.