

PTA's

*Leerjaar 3 en 4
Schooljaar 2023 – 2024*

**VOLGENS MIJ
WORDT DIT
EEN HEEL
GOED JAAR**

Loesje

POSTBUS 1045
6801 BA ARNHEM

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave.....	2
Inleiding.....	3
Examenreglement.....	4
Begrippen	4
Overzicht gebruikte afkortingen.....	5
Gedragsregels.....	6
Examencommissie	7
Examinatoren	7
Periodes	8
Toetsweken	8
Herkansingsmogelijkheden	8
Vervroegd examen.....	8
Bewaren examenwerk	8
Uitzonderingen op het PTA	9
Beoordelingen	9
Leerjaar 3.....	10
Aardrijkskunde.....	10
Biologie	11
Geschiedenis	12
Kunst	13
Natuur- / Scheikunde 1	14
Rekenen	15
Leerjaar 4.....	16
Aardrijkskunde.....	16
Biologie	17
Duits.....	18
Economie.....	19
Engels.....	20
Geschiedenis	21
Lichamelijke opvoeding.....	22
Loopbaanoriëntatie en –begeleiding	23
Maatschappijleer	24
Natuur- / Scheikunde 1	25
Natuur- / Scheikunde 2	26
Nederlands	27
Profielwerkstuk.....	28
Wiskunde.....	29
Bijlage	30
Vervoegd examen (format)	30

Inleiding

Voor u ligt het Programma van Toetsing en Afsluiting schooljaar 2023 - 2024. In het PTA wordt aangegeven welke onderdelen van het examenprogramma in het schoolexamen worden getoetst, de inhoud van de onderdelen van het schoolexamen, de wijze waarop het schoolexamen plaatsvindt, de herkansing van het schoolexamen en de regels voor de wijze waarop het cijfer voor het schoolexamen voor een kandidaat tot stand komt. Voor leerlingen uit leerjaar 4, bouwt dit document verder op het PTA van leerjaar 3 (schooljaar: 2022 - 2023).

Enkele leerlingen in leerjaar 4 hebben een persoonlijk PTA omdat zij om diverse redenen niet (kunnen) voldoen aan het reguliere PTA uit schooljaar 2022 - 2023 en/of 2024 - 2024 op de Revis MAVO.

Voor examenleerlingen en ouders is het belangrijk om deze regels goed te bestuderen. Voor eventuele vragen kunnen leerlingen en ouders altijd terecht bij de mentor, de examensecretaris of de teamleider.

Bedenk vooral dat in het derde leerjaar van Revis MAVO al toetsen worden gemaakt die meetellen als schoolexamen en waarop het examenreglement dus van toepassing is.

Examenreglement

Op het PTA is het examenreglement van toepassing. In het examenreglement zijn per cohort alle regels opgenomen die van belang zijn voor het afleggen van het examen. Het reglement is te vinden op www.lentiz.nl en www.reviusmavo.nl.

Begrippen

Als aanvulling op de begrippen uit het examenreglement:

Centraal Examen (CE)	het afsluitende onderdeel van het eindexamen van het voortgezet onderwijs in Nederland.
Examen	hiermee wordt zowel het schoolexamen als het centraal examen bedoeld.
Examencommissie	zij die belast zijn met de vaststelling en de uitvoering van het examen.
Examendossier	dit omvat alle onderdelen van het schoolexamen, zoals deze in het voorlaatste en laatste leerjaar van de opleiding worden opgebouwd, ook van die vakken die niet centraal worden geëxamineerd of reeds in het derde leerjaar worden afgesloten.
Examensecretaris	functionaris en lid van de examencommissie, die belast is met de uitvoering van het examen.
Examinator	hij/zij die belast is met het afnemen van het examen.
Programma van toetsing en afsluiting (PTA)	hierin is opgenomen een omschrijving van de inhoud van de toetsen, van de wijze waarop getoetst wordt en van de beoordelingen en weging van het resultaat.
Schoolexamen (SE)	een (verzameling van) toetsen uit het examendossier welke leerlingen in de bovenbouw maken voorafgaand aan het centraal examen.
Toetsen	alle door de kandidaat af te leggen onderdelen van het examen. Hierin onderscheiden we: <ul style="list-style-type: none">- mondelinge toetsen (MT)- schriftelijke toetsen met gesloten en/of open vragen en digitale toetsen (ST)- kijk- en luistertoetsen (KLT)- praktische opdrachten (PO)- handelingsopdrachten (HO), en- portfoliobeoordelingen (PB)
Voorzitter examencommissie	medewerker van de school, niet zijnde de schoolleider

Overzicht gebruikte afkortingen

ST	Schriftelijke toets	Door middel van deze toets wordt vastgesteld of de leerling de vereiste kennis/ inzicht heeft verworven en deze kan toepassen. Het werk wordt beoordeeld aan de hand van een correctievoorschrift, waarin mogelijke antwoorden en een puntenverdeling zijn opgenomen.
KLT	Kijk- en/of Luistertoets	Dit is een toets met beeld- en geluidsmateriaal, waarbij wordt vastgesteld of de leerling vragen kan beantwoorden die over een video of audiofragment gaan. Het werk wordt beoordeeld aan de hand van een correctievoorschrift, waarin mogelijke antwoorden en een puntenverdeling zijn opgenomen.
MT	Mondelinge toets/presentatie	Door middel van een mondelinge toets/presentatie wordt vastgesteld of de leerling de vereiste kennis m.b.t. begrippen heeft verworven en deze kan toepassen maar ook kan de spreek- en taalvaardigheid etc. worden vastgesteld.
WS	Werkstuk	Dit is een opdracht gericht op een specifiek onderwerp/thema uit een eindexamenvak. De leerling bepaalt voor een groot deel de inhoud.
SV	Schriftelijk Verslag	Dit is een opdracht gericht op een specifiek onderwerp/thema uit een eindexamenvak. De inhoud is grotendeels voorgeschreven.
PB	Portfoliobeoordeling	Dit is een beoordeling (O/V/G) voor een verslag waarin de leerling een proces beschrijft en -met behulp van bewijzen- reflecteert.
PO	Praktische Opdracht	Dit is een toetsvorm om vaardigheden te toetsen. Zowel het proces als het product wordt beoordeeld. Bij praktische opdrachten kan verwezen worden naar leerstof (hoofdstukken of examen-eenheden). Het is verplicht bij praktische opdrachten de beoordelingscriteria vooraf aan de leerlingen bekend te maken.
HO	Handelingsopdracht / Handelingsdeel	Een handelingsopdracht is een activiteit die een leerling onderneemt op vakspecifiek en/ of vakoverstijgend gebied. De leerling beschrijft de verrichte activiteiten en zijn/ haar ervaring, beleving en reflectie in een verslag, notitie, rapport of antwoordenblad. De handelingsopdracht kan niet met een cijfer beoordeeld worden. Het handelingsdeel: is de verzameling van alle handelingsopdrachten die dienen om leerstofonderdelen en/of vaardigheden die de school niet met een cijfer kan of wil beoordelen toch tot hun recht te laten komen.
PWS	Profielwerkstuk	Het profielwerkstuk is een werkstuk (inclusief presentatie) waarin op geïntegreerde wijze kennis, inzicht en vaardigheden aan de orde komen die van betekenis zijn in de desbetreffende sector. Het profielwerkstuk heeft betrekking op een thema uit het profiel waarin de leerling onderwijs volgt. Het profielwerkstuk wordt apart in het PTA opgenomen.

Gedragsregels

De volgende regels zijn van toepassing bij zowel de schoolexamens als de Centraal Examens.

- Je moet 15 minuten voor het aangegeven tijdstip bij het juiste lokaal zijn.
- Als je te laat bent, mag je tot een half uur na het begin naar binnen. Je krijgt geen extra tijd. Bij de kijk- en luistertoets moet je op tijd zijn. Als je te laat bent, dan moet je de herkansing gebruiken om het alsnog te doen.
- Het is niet toegestaan tassen, boeken, mobiele telefoons, mp3/mp4/ iPod of andere mediadragers mee te nemen in het examenlokaal.
- Tijdens het schriftelijk examen mag je niet praten.
- Je mag het examenlokaal nooit zonder toestemming verlaten.
- Je moet zelf zorgen voor schrijfmateriaal zoals: liniaal, passer, geodriehoek, rekenmachine, enz.
- Je mag alleen gebruik maken van door de school verstrekt (klad)papier.
- Het werk moet met een pen worden gemaakt, behalve tekeningen (grafieken), die worden met potlood gemaakt.
- Je moet duidelijk leesbaar je naam, het vak en je klas op het werk vermelden.
- Vóór het verlaten van het examenlokaal moet je het gemaakte werk en de opgaven inleveren bij de docent.
- Je moet altijd de aanwijzingen van de aanwezige docenten (surveillanten) opvolgen om onregelmatigheden te voorkomen.

Onregelmatigheden

- Je mag geen storend gedrag vertonen of de aandacht van andere leerlingen trekken.
- Als je ongeoorloofd afwezig bent en/of meer dan 30 minuten te laat komt, dan beslist de examencommissie welke maatregel er wordt genomen. Let op: een bus missen, een lekke band, enz. zijn geen geldige redenen.

Afwezigheid

- Bij afwezigheid (ziekte of andere geldige redenen) moet dit vooraf door een wettelijke vertegenwoordiger (ouder/verzorger) gemeld worden.
- Als je terug bent op school, moet je dit zo spoedig mogelijk melden. Dan wordt er een nieuwe datum bepaald om het gemiste examenonderdeel in te halen.
- Wanneer je ziek bent tijdens een landelijk examen, dan moet je het examen maken tijdens de herkansing.

Periodes

Het schooljaar is ingedeeld in 4 periodes:

Periode 1:	maandag 21 augustus 2023	t/m	zondag 12 november 2023
Periode 2:	maandag 13 november 2023	t/m	zondag 28 januari 2024
Periode 3:	maandag 29 januari 2024	t/m	zondag 31 maart 2024
Periode 4:	maandag 1 april 2024	t/m	vrijdag 13 juli 2024

Toetsweken

In leerjaar 3 staan twee toetsweken gepland:

- week 3: maandag 15 januari 2024 t/m vrijdag 19 januari 2024
- week 24/25/26: donderdag 13 juni 2024 t/m maandag 24 juni 2024

In leerjaar 4 staan drie toetsweken gepland:

- week 42/44: maandag 30 oktober 2023 t/m vrijdag 3 november 2023
- week 3: maandag 15 januari 2024 t/m vrijdag 19 januari 2024
- week 13: dinsdag 26 maart 2024 t/m woensdag 1 april 2024

Het kan zijn dat een toetsweek om roostertechnische redenen een of twee dagen eerder of later start / eindigt.

Herkansingsmogelijkheden

In leerjaar 3 mogen twee toetsen herkanst worden: één na periode 3 en één na periode 4.

- Toetsen van periode 1 t/m 3 kunnen herkanst worden op: donderdag 18 april 2024
- Toetsen van periode 4 kunnen herkanst worden op: dinsdag 2 juli 2024

In leerjaar 4 mogen vier toetsen herkanst worden: één na periode 1, één na periode 2, één na periode 3 en daarnaast is er nog één extra herkansing voor een (herkansbare) PTA-toets van een vak dat zonder centraal schriftelijke eindexamen wordt afgesloten. Deze extra herkansing vindt op dezelfde dag plaats als de herkansing van periode 3 (te weten: op vrijdag 14 april 2024).

- Toetsen van periode 1 kunnen herkanst worden vanaf: dinsdag 21 november 2023
- Toetsen van periode 2 kunnen herkanst worden vanaf: donderdag 1 februari 2024
- Toetsen van periode 3 kunnen herkanst worden op: donderdag 18 april 2024

Een aanvullende herkansingsregeling voor het vak maatschappijleer staat in het examenreglement.

Vervroegd examen

Een leerling kan op aanraden van de vakdocent en na toestemming van ouders, examensecretaris en teamleider vervroegd examen doen. Met de leerling en ouders/verzorgers worden aanvullende afspraken gemaakt volgens het format 'overeenkomst vervroegd examen'. Uiterlijk op 31 december (van leerjaar 3) dient een aangepast individueel PTA ondertekend te zijn.

Bewaren examenwerk

Zie examenreglement.

Uitzonderingen op het PTA

- In het geval van tussentijdse instroom wordt een aangepast individueel PTA opgesteld. Reeds behaalde (mavo / TL-)cijfers uit het examendossier kunnen -indien overeenkomstig met de toetsen en eindtermen van dit PTA- worden overgenomen.
- In het geval een leerling leerjaar 3 of leerjaar 4 opnieuw doet, vervallen alle PTA-cijfers van de vakken met een Centraal Eindexamen en de beoordelingen voor LO uit dat leerjaar. De beoordelingen voor schoolexamenvakken die met een O/V/G-waardering worden afgesloten (zoals Kunstvakken 1 en het Profielwerkstuk, maar uitgezonderd LO) blijven wel behouden. Leerlingen met een onvoldoende eindbeoordeling moeten (onderdelen van) het vak opnieuw maken tot de eindbeoordeling voldoende of goed is.

Voor schoolexamenvakken die met een schoolexamencijfer worden afgesloten (zoals Maatschappijleer) geldt:

- o Bij eindcijfer 4 of lager: alle cijfers komen te vervallen; de leerling moet het vak opnieuw volgen en alle toetsen opnieuw maken.
- o Bij eindcijfer 5 of 6: alle cijfers blijven behouden; de leerling moet (onderdelen van) het vak opnieuw volgen en maken tot het eindcijfer een 7 is.
- o Bij eindcijfer 7 of hoger: alle cijfers blijven behouden; de leerling hoeft het vak niet opnieuw te volgen en maakt afspraken over de invulling van de onderwijstijd.

Indien van toepassing heeft de leerling in alle gevallen het recht om de lesstof opnieuw te volgen en (onderdelen van) het vak opnieuw te maken om het cijfer te verbeteren.

- In het geval van vervroegd examen ondertekenen het bevoegd gezag van de leerling (ouders/verzorgers), de leerling en de teamleider een aangepast individueel PTA. Dit PTA komt voor het betreffende vak in plaats van het reguliere PTA.
- In het geval van gespreid examen hoeft een leerling alleen die vakken van het PTA af te ronden waarvoor het examen gemaakt wordt.
- In geval van langdurige ziekte of persoonlijke omstandigheden kan de examencommissie uitzonderingen maken op het PTA, in samenspraak met het ondersteuningsteam.

Beoordelingen

Resultaten van schoolexamentoetsen worden uitgedrukt in een cijfer, uitgezonderd:

- o Handelingsopdrachten. Deze zijn altijd herkansbaar.
In het LVS krijgen deze opdrachten een O/V/G- of NB/NNB-waardering met weging 0.
 - ⇒ O (= onvoldoende); V (= voldoende); G (= goed)
 - ⇒ NB (= Naar behoren); NNB (= Niet naar behoren)
- o Praktische opdrachten bij LO.
In het LVS krijgen deze opdrachten een O/V/G-normering.

Voor alle toetsen met een O/V/G-waardering, wordt bij de berekening van de eindwaardering de volgende omrekeningsystematiek toegepast:

- O wordt 4,0
- V wordt 6,0
- G wordt 8,0

Bij vakken die worden afgesloten met een waardering (zoals LO en Kunstvakken 1, maar uitgezonderd het Profielwerkstuk), wordt de waardering omgerekend volgens de volgende omrekeningsystematiek:

- een cijfer < 5,50 is een onvoldoende,
- een cijfer van 5,50 tot 7,50 is een voldoende
- een cijfer vanaf 7,50 is een goed.

Leerjaar 3
Aardrijkskunde

Vak:	Aardrijkskunde
Leerjaar:	3
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	De Geo VMBO-KGT

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3AK01	1	Thema 1 Arm en rijk (H1, H2, H3)	13,14,15 en 25	90	ST	6,25	ja
3AK02	2	Thema 2 Bronnen van energie (H4, H5, H6)	7,8,9 en 23	90	ST	6,25	ja
3AK03	3	Thema 3 Grenzen en identiteit (H7, H8, H9)	19, 20, 21 en 27	90	ST	6,25	ja
3AK04	4	Onderdeel 4 Casussen van de thema's 1 t/m 3	7, 8, 9, 13, 14, 15, 19, 20, 21, 23 en 27	90	ST	6,25	ja

Biologie

Vak:	Biologie
Leerjaar:	3
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Biologie voor Jou deel 3A en 3B

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3BI03	2	Thema 1 Cellen en organen en Thema 2 Voortplanting en seksualiteit	K/2/3/4/10/11/12/13 V3/V4	90	ST	7,5	ja
3BI05	3	Thema 3 Erfelijkheid en evolutie	K3/5/6/7/12/13 /V3/V4	45	ST	5	nee
3BI06	3	Thema 4 Ordening	K3/4/5/6/13 / V1/3/4	45	ST	5	nee
3BI09	4	Thema 6 Ecologie en Thema 8 Gedrag	K2/3/4/7/11 V1/V2/V3/V4	90	ST	7,50	ja

Geschiedenis

Vak:	Geschiedenis
Leerjaar:	3
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Feniks VMBO-KGT

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3GS09	4	H4: De Tweede Wereldoorlog	V1, V2, V7	90	ST	25	ja

Vak:	Kunstzinnige Vorming
Leerjaar:	3
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	---

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3KV01	1/3	Cultureel zelfportret	CKV/K/4 - KV1/K/1		PO	20	ja
3KV02	1/3	Voorkant Kunstdossier	KV1/K/2		PO	20	nee
3KV03	1/3	CA1 Workshop	CKV/K/3 - CKV/K/4		HO	0	nvt
3KV04	1/3	Street Art ontwerp	KV1/K/2		PO	20	ja
3KV05	2/4	Film Recensie + Poster	CKV/K/4		PO	20	ja
3KV06	2/4	CA2 Workshop	CKV/K/3 - CKV/K/4		HO	0	nvt
3KV07	2/4	CA3 Architectuur Folder	CKV/K/3 - CKV/K/4		HO	20	ja

Toets 3KV03 en 3KV06 hebben een NB (Naar Behoren) of NNB (Niet Naar Behoren) beoordeling. Deze opdrachten moet naar behoren zijn uitgevoerd om het programma af te kunnen sluiten.

Bij een NNB-beoordeling geldt de verplichting om een vervangende opdracht te maken welke als NB beoordeeld dient te worden. Dit geldt niet als een herkansing.

Leerlingen die (door doublure) het vak 'Kunst' reeds voldoende hebben afgerond, mogen dit resultaat behouden.

Natuur- / Scheikunde 1

Vak:	Natuur- / Scheikunde 1
Leerjaar:	3
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	NOVA max

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3NA02	1	H8: Atomen en straling SE	K11	45	ST	10	ja
3NA04	2	H5: Licht SE (TW2)	K12	45	ST	10	ja
3NA05	3	H2: Het weer SE	K7	45	HO	0	ja
3NA09	1 - 4	PO, diverse onderwerpen SE	K1/K2/K3 V3/V4	nvt	PO	5	nee

Rekenen

Leerlingen in 3M maken vanaf schooljaar 2020-2021 een schoolexamen rekenen. Voor leerlingen die wiskunde in leerjaar 4 laten vallen, wordt het behaalde cijfer op de bijlage van het diploma vermeld.

Vak:	Rekenen
Leerjaar:	3
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	---

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3RE01	2	Getallen Verhoudingen Meten & meetkunde Verbanden	Referentieniveau rekenen 2F	90	ST	100	ja

Leerjaar 4
Aardrijkskunde

Vak:	Aardrijkskunde
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	De Geo VMBO-KGT

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3AK		Cijfer examendossier leerjaar 3 uit schooljaar 2022-2023	Zie leerjaar 3			25	
4AK01	1	Onderdeel 4 Weer en klimaat + casus	3, 5, 6, 22	90	ST	25	ja
4AK02	2	Onderdeel 5 Bevolking en Ruimte + casus	3, 11, 12, 24	90	ST	25	ja
4AK03	3	Onderdeel 6 Water + casus	3, 17, 18, 26	90	ST	25	ja

Vak:	Biologie
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Biologie voor jou

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3BI		Cijfer examendossier leerjaar 3 uit schooljaar 2022-2023	Zie leerjaar 3			25	
4BI01	1	Thema 9: Planten	K1/2/3/4/6/9/12 V3/V4	45	ST	7	nee
4BI02	1	Thema 9 en 10: Planten en Regeling	K1/2/3/4/6//9/12/ V3/V4	90	ST	17	ja
4BI03	1	Samengesteld cijfer periode 1 - Werkboekcontrole - Lesgerelateerde opdrachten thema 9 en 10	K3/V4	nvt	PO	4	nee
4BI04	2	Duurzaam leven	K/6/7	nvt	PO	6	nee
4BI05	2	Thema 11 Zintuigen en Thema 12 voeding en vertering	K1/2/3/5/6/9/11 V3/V4	90	ST	17	ja
4BI06	2	Samengesteld cijfer periode 2 - Werkboekcontrole - Lesgerelateerde opdrachten thema 11 en 12	K3/V4	nvt	PO	4	nee
4BI07	3	Thema 13: Transport en afweer en Thema 14 Gaswisseling en uitscheiding	K1/2/3/5/9/10V1/ V3/V4	90	ST	16	Ja
4BI08	3	Samengesteld cijfer periode 3 - Werkboekcontrole - Lesgerelateerde opdracht Thema 13 en Thema 14	K3/V4	nvt	PO	4	nee

Duits

Vak:	Duits
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Neue Kontakte 7 ^e editie

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4DU01	1	Spreekvaardigheid	MVT/K/6/T	15	MT	25	nee
4DU02	2	Kapitel 1 grammatica + idioom	MVT/K/1/2/3/7	45	ST	10	nee
4DU03	2	Kijk- en luistervaardigheid	MVT/K5	*	KLT	25	ja
4DU04	3	Schrijfvaardigheid	MVT/K/3/7	90	ST	25	ja
4DU05	3	Examenidioom	MVT/K/1/2	45	ST	15	nee

* Toets 4DU03 wordt extern ingekocht; de exacte duur van deze toets wordt vooraf gecommuniceerd.

Vak:	Economie
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Pincode 6 ^e editie

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4EC01	1	H1 Verdien je genoeg? + H2 Geld moet rollen	EC/K/4A+B + EC/V/1	45	ST	10	nee
4EC02	1	H1 Verdien je genoeg? + H2 Geld moet rollen + H3 We gaan voor de winst	EC/K/4A+B + EC/K/5A + EC/K/8 + EC/V/1	90	ST	30	ja
4EC03	2	H3 We gaan voor de winst + H4 Aan het werk! + H5 Kan de overheid dat regelen + H6 De overheid en ons inkomen +	EC/K/5A+B + EC/K/6 + EC/K/8 + EC/V/1	90	ST	30	ja
4EC04	3	H6 De overheid en ons inkomen + H7 Nederland handelsland + H8 Welvaart wereldwijd	EC/K/6 + EC/K/7 + EC/V/1	90	ST	30	ja

Vak:	Engels
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	New Interface 3rd edition

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4EN01	1	Unit 1 / 2 : Reading and vocabulary	MVT/K/2/3/4 MVT/V/1/3	45	ST	8	nee
4EN02	1	Writing	MVT/K/2/3/7	90	ST	25	ja
4EN03	2	Unit 3 /4: Reading and vocabulary	MVT/K/2/3/4 MTV/V/1/3	45	ST	8	nee
4EN04	2	Watching and listening	MVT/K/2/3/5	*	KLT	25	ja
4EN05	3	Unit 5/6 : Reading and vocabulary	MVT/K/2/3/4 MVT/V/1/3	45	ST	9	nee
4EN06	3	Speaking	MVT/K/1/2/3/6 MVT/V/4/5	15	MT	25	nee

* Toets 4EN04 wordt extern ingekocht; de exacte duur van deze toets wordt vooraf gecommuniceerd.

Geschiedenis

Vak:	Geschiedenis
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Feniks VMBO-KGT

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3GS		Cijfer examendossier leerjaar 3 uit schooljaar 2022-2023	Zie leerjaar 3			25	
4GS01	1	H5: De koude oorlog	K8, K9, V6, V7	90	ST	25	ja
4GS02	2	H6: Naar een nieuwe eeuw	V2, V3, V4, V5, V7	90	ST	25	ja
4GS03	3	H1, H2 en H3 (Nederland van 1848-1939)	K1, K2, K3, K4, K5, K9, K10, V6, V9	90	ST	25	ja

Lichamelijke opvoeding

Vak:	Lichamelijke opvoeding
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	---

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4LO01	1	Bewegen in de praktijk: voetbal en softbal	LO1/K/1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	90	PO	20	nee
4LO02	1	Bewegen en regelen; ondersteunende rollen	LO1/K/1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	90	PO	10	nee
4LO03	2	Bewegen in de praktijk: turnen en basketbal	LO1/K/1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	90	PO	20	nee
4LO04	2	Bewegen en regelen; ondersteunende rollen	LO1/K/1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	90	PO	15	nee
4LO05	3	Bewegen in de praktijk: volleybal en trefspelen	LO1/K/1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	90	PO	20	nee
4LO06	3	Bewegen en regelen; ondersteunende rollen	LO1/K/1,2,3,4,5,6,7,8,9,10	90	PO	15	nee

Alle opdrachten worden beoordeeld met O/V/G.

O = onvoldoende of niet gemaakt

V = voldoende

G = goed

In cijfers rekent SOM met O= 4, V=6, G=8.

Bij een O geldt de verplichting om een vervangende opdracht te maken welke met een V beoordeeld dient te worden. Dit geldt niet als een herkansing.

Loopbaanoriëntatie en –begeleiding

Vak:	Loopbaanoriëntatie en –begeleiding
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4LB01	1	Interesse-test LC Data	C1.1 / C1.3	nvt	HO	0	nvt
4LB02	1	Bezoek een open dag	C1.1 / C1.5	nvt	HO	0	nvt
4BL03	2	Afronden LOB opdrachten Simulise	C1.1 / C1.5	nvt	HO	0	nvt
4LB03	2	LOB-gesprek	C1.2 / C1.4 / C2	45	MT	0	nvt
4LB04	2	LOB CV	C1.1 / C2	45	PB	0	nvt

Alle opdrachten worden beoordeeld met NB (naar behoren) of NNB (niet naar behoren).

Bij een NNB-beoordeling geldt de verplichting om een vervangende opdracht te maken welke als NB beoordeeld dient te worden. Dit geldt niet als een herkansing.

Vak:	Maatschappijleer
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Methode M (digitaal)

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4MA01	1	Samenleving	K/1,2,3,4,5	45	ST	30	ja
4MA02	1	Analyse vraagstukken Samenleving	K/1,2,3,4,5	90	PO	10	ja
4MA03	2	Politiek	K/1,2,3,4,5,6,7	45	ST	30	ja
4MA04	2	Identiteit	K/1,2,3,4,5,6,7	90	HO	0	ja
4MA05	3	Mediawijsheid + Criminaliteit	K/1,2,3,4,5,6,7	90	ST	30	ja

Opdracht 4MA04 wordt beoordeeld met NB (naar behoren) of NNB (niet naar behoren). Deze opdracht moet naar behoren zijn uitgevoerd om het programma af te kunnen sluiten.

Bij een NNB-beoordeling geldt de verplichting om een vervangende opdracht te maken welke als NB beoordeeld dient te worden. Dit geldt niet als een herkansing.

Vak:	Natuur- en Scheikunde 1
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	NOVA max

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
3NA		Cijfer examendossier leerjaar 3 uit schooljaar 2022-2023	Zie leerjaar 3			25	
4NA01	1	Hoofdstuk Stoffen	K2/K3/K4	45	PO	5	nee
4NA02	1	Hoofdstukken: Stoffen en Materialen	K4	90	ST	10	nee
4NA03	1	H11: (Warmte en) Energie	K5/K6	90	ST	10	ja
4NA04	2	H13: Geluid	K8	45	ST	10	nee
4NA05	2	H12 en H9: Elektriciteit en Schakelingen	K5	90	ST	15	ja
4NA06	2	H12 en H9: elektriciteit en Schakelingen (KWh-meter en vermogen)	K2/K3/K5	90	PO	5	nee
4NA07	3	H10 en H14: Krachten & Werktuigen	K9/V2	90	ST	15	ja
4NA08	3	H15 en H16: Beweging en Krachten en beweging (Video meten)	K2/K3/K9 V1/V2	90	PO	5	nee

Vak:	Natuur- / Scheikunde 2
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Overall NaSk2, 4 VMBO-gt

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4NS01	1	Leerjaar 4: H7 Verbranding H8 Water Leerjaar 3: H1 Stoffen en mengsels H2 Mengen en scheiden H5 Reacties	Nask2/K/1,2,3,4,5,7,10,11 Nask2/V/1,4	90	ST	30	ja
4NS02	2	Leerjaar 4: H9 Zouten H11 Delfstoffen Leerjaar 3: H3 Productieprocessen H4 Bouw van stoffen H6 Kunststoffen	Nask2/K/1,2,3,4,5,9,10,11 Nask2/V/1,4	90	ST	30	ja
4NS03	3	Leerjaar 4: H10 Zuren en basen Alle leerstof van leerjaar 3 en 4 wordt als basis verwacht	Nask2/K/1,2,3,7,8,10,11 Nask2/V/1,4	90	ST	30	ja
4NS04	3	Praktische opdracht	Nask2/K/1,2,3,4,5,6,7, 8,10,11 Nask2/V/1,2,3,4	90	PO	10	nee

Nederlands

Vak:	Nederlands
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	4 VMBO-GT Nieuw Nederlands 5e editie + Examenbundel 2021-2023

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4NE01	1	Kijk- en luistervaardigheid	NE/K/4, NE/K/3, NE/K/5	*	KLT	25	ja
4NE02	1	Leesvaardigheid	NE/K/3, NE/K/6	45	ST	10	ja
4NE03	2	Fictietoets	NE/K/2, NE/K/3, NE/K/8, NE/K/1, NE/V/2, NE/V/3	45	ST	20	ja
4NE04	2	Spreekvaardigheid: betoog in duo Presentatie + vraaggesprek	NE/K/2, NE/K/3, NE/K/5, NE/V/1	15	MT	25	ja
4NE05	3	Schrijven en taalverzorging	NE/K/1, NE/K/3, NE/K/7, NE/V/2	90	ST	20	ja

* Toets 4NE01 wordt extern ingekocht; de exacte duur van deze toets wordt vooraf gecommuniceerd.

Profielwerkstuk

Vak:	Profielwerkstuk
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4PW01	1	Profielwerkstuk			PO	100	ja

Alle profielwerkstuk wordt beoordeeld aan de hand van een beoordelingsmatrix, waarbij in totaal 150 punten te behalen zijn.

0 – <75 punten = Onvoldoende
 75 – 115 punten = Voldoende
 >115 punten = Goed

Bij een onvoldoende geldt de verplichting om een verbeterde versie in te leveren. Dit geldt niet als een herkansing. Als ook deze versie als onvoldoende wordt beoordeeld, kan het werkstuk enkel ten koste van een herkansing opnieuw beoordeeld worden.

Wiskunde

Vak:	Wiskunde
Leerjaar:	4
Schooljaar:	2023 - 2024
Methode:	Getal en Ruimte 12'de editie 4 VMBO-KGT deel 1 en deel 2

Toetscode	Vanaf periode	Leerstofomschrijving	Eindtermen	Duur (in minuten)?	Toetsvorm?	Percentage?	Herkansbaar?
4WI01	1	H1: Statistiek en Kans	WI/K/7	45	ST	13	ja
4WI02	1	H5: Rekenen, meten & schatten	WI/K/5	90	ST	29	ja
4WI03	2	H7: Algebraïsche verbanden	WI/K/4	90	ST	29	ja
4WI04	3	H6 en H8: Meetkunde	WI/K/6	90	ST	29	ja

Bijlage

Vervoegd examen (format)



Kastanjedal 2
3142 AP Maassluis
010 – 591 5883
revusmavo@lentiz.nl

Maassluis,

Betreft: Vervoegd examen

Beste ouder(s) / verzorger(s),

Hierbij bevestigen wij de aanvraag voor het doen van een vervoegd examen *vak* door *naam leerling in *schooljaar*.

Met het ondertekenen van deze brief verklaart u op de hoogte te zijn van onderstaande regels:

- Er wordt een aangepast individueel PTA voor *vak* opgesteld. Hierin staan alle (onderdelen van) het schoolexamen voor dit vak.
- De vakdocent beslist welke toetsen uit leerjaar 3 je moet maken. PTA-toetsen blijven verplicht. Het gewogen resultaat hiervan telt mee bij de bevorderingsvergadering.
- Het CE kan direct (dit schooljaar) herkanst worden, maar dat gaat ten koste van de ene herkansing van het CE. Het is toegestaan het volgende schooljaar het vak te herkansen waarin het jaar daarvoor examen is gedaan.
- Het gemiddelde van *vak* in het vorige schooljaar moet een 8,0 (mavoniveau) of 7,5 (havoniveau) zijn.
- Het is alleen met instemming van school mogelijk om jezelf terug te trekken van het examen.
- De school behoudt het recht om je voortijdig terug te trekken van het examen. Dit kan bij een gemiddeld schoolexamencijfer van 6,5 of lager.
- Bij terugtrekken, vervallen alle reeds behaalde PTA-cijfers uit het examenjaar.
- De leerling werkt zelfstandig aan de examenstof. De leerling volgt de gemiste stof van leerjaar 3 en/of 4 indien mogelijk bij de examinator van dit vak.
- Er mag na periode 3 één SE-cijfer voor *vak* herkanst worden zonder dat dat ten koste gaat van een reguliere herkansing.
- Voor alle overige vakken geldt dat het reguliere PTA wordt gevolgd.
- Er moet invulling komen voor de vrijgekomen uren in leerjaar 4. Bij de start van het nieuwe schooljaar maken we hiervoor afspraken die recht doen aan de (verplichte) onderwijstijd.
- Afwijken van bovenstaande regels kan alleen met instemming van de directeur.

Met vriendelijke groet,

Revus MAVO

Handtekening
leerling:

Handtekening
ouders: