



OOSTERLICHT
college

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING

SCHOOLJAAR 2025-2026

PTA KALENDER 2025-2026

let op: data hieronder genoemd zijn onder voorbehoud van wijzigingen.

week	datum	omschrijving
36	1 sept	ma 1: startdag, geen les
		di 2: startdag mentorklassen, geen les
37	8 sept	
38	15 sept	
39	22 sept	activiteitenweek 1
40	29 sept	
41	6 okt	
42	13 okt	
42	16 okt	
43	20 okt	herfstvakantie
44	27 okt	
45	3 nov	toetsweek 1: ma 3/11 t/m ma 10/11
46	10 nov	do 13: OC Festival, geen les
		do 13: inhaaldag toetsweek 1
		vr 14: oud leerlingen markt
47	17 nov	
48	24 nov	ma 24: deadline cijfers P1 (08:00)
		Vr 28: BKT4 studiekeuzebeurs vanaf 13.00 uur
49	1 dec	
50	8 dec	
51	15 dec	
	16 dec	
52	22 dec	kerstvakantie
1	29 dec	kerstvakantie
2	5 jan	ma 5: jaaropening, geen les
3	12 jan	toetsweek 2: wo 14/1 t/m do 22/1
4	19 jan	vr 23: voorbereiden Open Huis ('s middags geen les)
		vr 23: inhaaldag toetsweek 2
		Vr 23: vakkencarrousel (LOB) T4
		za 24: Open Huis
5	26 jan	activiteitenweek 2
6	2 feb	do 5: deadline cijfers P2 (08:00)
7	9 feb	ma 9: deadline aanmelden herkansingen P2 (voor 12:00)
		do 12: herkansingen P2
8	16 feb	Voorjaarsvakantie
9	23 feb	ma 23: studiedag, geen les
10	2 mrt	
11	9 mrt	
12	16 mrt	
13	23 mrt	toetsweek 3: ma 23/3 t/m ma 30/3
14	30 mrt	vr 3: Goede Vrijdag, paasvieringen
		vr 3: inhaaldag toetsweek 3
15	6 april	ma 6: 2e Paasdag, geen les
		di 7: deadline cijfers P3 (08:00)
		di 7: aanmelden herkansingen voor 12.00 uur
		do 9: herkansingen P3

PTA KALENDER 2025-2026

week	datum	omschrijving
16	13 april	ma 13: deadline cijfers P3 (08:00)
17	20 april	Meivakantie
18	27 april	meivakantie
19	4 mei	di 5: bevrijdingsdag, geen les
		Vr 8: aanvang CE tijdvak 1 (t/m 26 mei)
20	11 mei	do 14: Hemelvaartsdag, geen les
		vr 15: studiedag, geen les
21	18 mei	
22	25 mei	ma 25: 2e Pinksterdag, geen les
		di 26: laatste dag CE tijdvak 1
		vr 29: examengala
23	1 juni	
24	8 juni	do 11: uitslag CE tijdvak 1
25	15 juni	di 16: aanvang CE tijdvak 2 (t/m 23 juni)
26	22 juni	
27	29 juni	di 30: uitslag CE tijdvak 2
28	6 juli	wo 8: diploma uitreiking BKT4
29	13 juli	
30	20 juli	zomervakantie

TOELICHTING BIJ DIT PTA

In het PTA maken we onderscheid tussen verschillende soorten toetsen:

T-toets een (schriftelijke) toets die meetelt voor het schoolexamen. De meeste T-toetsen worden afgenomen in een toetsweek. In het PTA staat aangegeven of een T-toets herkansbaar is.

P-toets is een praktische toets of opdracht. Dit kan bijvoorbeeld een verslag zijn, of een toets waarin een practicum wordt uitgevoerd dat beoordeeld wordt, of een mondeling. Ook het cijfer voor een P-toets telt mee voor het schoolexamen. In het PTA staat aangegeven of een P-toets herkansbaar is.

H-toets is een handelingsdeel. Een handelingsdeel is een onderdeel van het school-examen dat voldoende moet worden afgerond. Een handelingsdeel wordt beoordeeld met onvoldoende, voldoende of goed. Als de beoordeling onvoldoende is moet een aanvulling worden gedaan om alsnog de beoordeling voldoende te verkrijgen.

R-toets is een toets die niet meetelt voor het schoolexamen. Het cijfer telt uitsluitend mee voor het overgangsrapport. In het PTA staat aangegeven of een R-toets herkansbaar is.

Voor elke toets (maar uitdrukkelijk ook voor H-toetsen en P-toetsen) geldt: de gestelde deadline in het PTA en door de docent is bindend. Het is een (examen)eis hieraan te voldoen. Wanneer de toets of opdracht niet op de gestelde deadline is uitgevoerd, wordt dit aangemerkt als een onregelmatigheid rondom het examen. Daarop kunnen maatregelen worden getroffen. Welke dat zijn is terug te vinden in het examenreglement.

De kaders / richtlijnen voor een praktische opdracht of een handelingsdeel worden tijdig schriftelijk gecommuniceerd. Dit kan op papier, via de mail, Magister of Teams.

COMBINATIECIJFER

Het combinatiecijfer telt als één cijfer mee voor de slaag-zakregeling van het examen en dus ook voor de overgang van leerjaar 3 naar 4. Hiervoor worden de eindcijfers van de betrokken vakken eerst afgerond op een geheel cijfer. Vervolgens vormt het gemiddelde van de tot dan toe behaalde onderdelen het combinatiecijfer.

PLANNING

Bij elke toets in het PTA staat aangegeven in welke periode deze wordt afgenomen. Toetsen die in een toetsweek worden afgenomen zijn gemarkeerd met de toevoeging (tw) in de kolom 'periode'. De docent maakt met de klas afspraken over de afnamedata van toetsen die niet in een toetsweek worden afgenomen.

DOMEINEN

Het PTA vermeldt bij elke toets welk domein of welke domeinen uit het examenprogramma in deze toets worden getoetst. Meer informatie over de domeinen is terug te vinden in de syllabus voor het betreffende vak. Alle syllabi zijn terug te vinden op <https://www.examenblad.nl>.

INSTRUCTIES BIJ TOETSWEKEN

Let op: deze instructie is ter aanvulling op het examenreglement. Er wordt van je verwacht dat je op de hoogte bent van de inhoud daarvan. Dit is te vinden op de website. De overgangsnormen kun je terugvinden in Puntsgewijs.

Voor een soepel en duidelijk verloop van de toetsweek is het belangrijk dat iedereen op de hoogte is van de regels tijdens toetsweken. Deze regels zijn op veel punten gelijk aan de regels tijdens het Centraal Eindexamen.

Vorbereiding

- Zorg dat weet waar de toets precies over gaat en hoe er getoetst gaat worden.
- Zorg dat je weet hoe lang de toets duurt, wanneer de toets is en waar je verwacht wordt.
- Zorg dat je weet welke hulpmiddelen tijdens de toets zijn toegestaan en neem deze mee.

Bij binnenkomst

- Zorg dat je op tijd (5 minuten van tevoren) binnen bent.
*Te laat? De eindtijd van de toets blijft hetzelfde. Ben je meer dan 30 minuten te laat, dan word je niet meer toegelaten tot de toets. Dan is er sprake van een onregelmatigheid, en kan de school een sanctie opleggen conform het examenreglement.
Kijk- en luistertoetsen zijn een uitzondering: als deze toets eenmaal begonnen is mag je niet meer binnenkomen, ook niet voor het 2e gedeelte van de toets.*
- Pak de benodigde spullen voor de toets. Alleen toegestane hulpmiddelen mag je binnen bereik hebben tijdens de toets. Zorg dat alles wat je niet nodig hebt (dus ook jas en tas) in je kluis zit. Weten welke hulpmiddelen zijn toegestaan is jouw verantwoordelijkheid.
- Zorg dat je telefoon / smartwatch / andere elektronica in je kluisje zitten als je het lokaal binnenkomt.
Toch een telefoon of ander niet toegestaan hulpmiddel op zak of binnen bereik tijdens een toets? Dan is er sprake van een onregelmatigheid, en zal de school een sanctie opleggen conform het examenreglement.

Tijdens de toets

- Werk in stilte.
- Schrijf met pen (zwart of blauw), teken met potlood. Gebruik van tipp-ex is niet toegestaan.
- Ga slim om met de tijd.
- Multiple-choice vragen: antwoorden in hoofdletters.
- Volg aanwijzingen van de surveillant op.
- Een vraag? Steek je hand omhoog en wacht tot de surveillant naar je toe komt. Praat fluisterend, zodat anderen rustig door kunnen werken.

Na afloop van de toets

- Check of alle belangrijke gegevens zijn ingevuld: naam, achternaam, vak, klas, datum. Nummer je werk (1/3, 2/3, 3/3, etc.).
- Eerder klaar? Leg je werk met de opgaven bovenop op de hoek van je tafel. Je kunt weg op aangeven van de surveillant. De eerste 30 minuten van een toets mag je niet weg.
- Als de surveillant aangeeft dat het tijd is, leg je je pen neer en wacht tot je werk wordt opgehaald.

Denk om dyslecten: zij hebben ook het recht om in rust hun toets af te maken.

- Als je klaar bent met je toets ga je naar beneden. Wees stil in de gangen en blijf niet hangen.

Onregelmatigheden

- Zowel voor jou als de surveillanten geldt: wanneer je tijdens de afname van een toets een onregelmatigheid constateert, dan meld je dit na afloop zo snel mogelijk bij de examensecretaris of afdelingsleider.

Hulpmiddelen

Bij elke toets mag je de volgende hulpmiddelen gebruiken:

- blauwe of zwarte pen, potlood, gum, geodriehoek, kleurtjes
- ééndelig verklarend woordenboek Nederlands
- gebruik van typ-ex is niet toegestaan
- niet-grafische rekenmachine

Daarnaast mag je bij de volgende vakken extra hulpmiddelen gebruiken:

- Talen: één- of tweedelig woordenboek naar en vanuit deze taal.
(afhankelijk van het soort toets: zorg dat je dit van tevoren weet)
- Wiskunde: niet-grafische rekenmachine
- Nask Binas (school Binas)

LET OP: alle hulpmiddelen dienen volledig 'schoon' te zijn. Woordenboeken en Binas mogen dus geen bijgeschreven tekst bevatten, of op andere wijze zijn bewerkt. Let dus op met lenen van een ander!

Hulpmiddelen kunnen worden gecontroleerd door de surveillanten.

Maak je toch gebruik van hulpmiddelen die niet zijn toegestaan tijdens de toets, of is het hulpmiddel niet volledig schoon? Dan is er sprake van een onregelmatigheid, en zal de school een sanctie opleggen conform het examenreglement.

Herkansen

Het kan voorkomen dat je een toets minder goed gemaakt hebt dan je had gewild. Je mag een toets herkansen als:

- De toets herkansbaar is (dit staat in het PTA aangegeven).
- Er geen sprake is van fraude of maatregelen naar aanleiding van fraude.

Voor een herkansing zorg je ervoor dat je:

- Met je docent hebt geanalyseerd waar het de vorige toets is misgegaan.
- Je optimaal voorbereid bent om een beter resultaat te kunnen behalen.
- Je tijdig en op de juiste manier bent aangemeld voor een herkansing.

Ziek- en afmelden:

- Als je ziek bent zorg je ervoor dat één van je ouders of verzorgers je vóór 8.15 uur afmeldt bij de sector. Dit moet telefonisch gebeuren en mag niet via e-mail of Magister-app.
- Andere redenen voor absentie tijdens toetsen / toetsweken zijn in principe niet geldig. Uitzonderingen alleen in overleg met je CLZ.
- Bedenk dat je iedere keer dat je je ziek meldt, je de toets moet inhalen: als je je teveel ziekmeldt, gaat dat zich opstapelen. Daarnaast maak je de toets dan op een later moment waardoor de benodigde kennis weer weggezakt is, wat wellicht negatieve gevolgen kan hebben voor je resultaat.

NB: bovenstaande regels gelden ook voor toetsen die worden afgenomen buiten de toetsweken!

HET MISSEN VAN TOETSEN

Het kan natuurlijk gebeuren dat je een toets mist. Maar wat dan...

GELDIGE REDENEN OM EEN TOETS TE MISSEN

- Je bent ziek en je ouders/verzorgers hebben je ziek gemeld voordat je de toets hebt (niet achteraf ziek melden!).
- Je bent ziek geworden op school en je hebt je ziek gemeld bij je coördinator leerlingzaken (CLZ) of de afdelingsleider. Bij twijfel of je een geldige reden hebt vraag je dit natuurlijk na bij je CLZ.

GEEN GELDIGE REDENEN OM EEN TOETS TE MISSEN

Eigenlijk alle andere redenen. Een aantal voorbeelden:

- Je hebt een rijexamen afgesproken op het moment van een toets (plan rijexamens niet in toetsweken en kijk in je PTA of er nog andere toetsen buiten de toetsweek gepland gaan worden. Een toets gaat voor).
- Je hebt een open dag van een opleiding (meestal is er ook een open dag in het weekend)
- Je baas heeft je op het rooster gezet om te werken.

WAT ALS JE ÉÉN TOETS HEBT GEMIST?

- Als je buiten de toetsweek een toets hebt gemist, maak je met de docent een afspraak over het inhalen. Samen met de docent vul je een toets inhaalformulier in. Het afgesproken moment wordt dan in Magister gezet. Er zijn inhaalmoment op woensdagmiddag en op vrijdagmiddag.
- Als je een toets in de toetsweek hebt gemist, ontvang je een uitnodiging om deze in te halen van de toetscoördinator (Wilma Bloem). Deze toetsen worden indien mogelijk geplaatst op daarvoor gereserveerde toets-inhaal dagen. Deze dagen staan vermeld in de PTA kalender.

WAT ALS JE MEERDERE TOETSEN HEBT GEMIST?

Ga onmiddellijk naar je CLZ. Die bepaalt of en hoe je toetsen gaat inhalen. Je wordt dan voor de uitvoering doorgestuurd naar de toetscoördinator. Die kun je vinden op kamer K102.

PTA**Aardrijkskunde****INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026**

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Arm en rijk, Bronnen van energie, Grenzen en identiteit (overstaptoets)	K 5, 7, 9 / V 2, 4, 6	1e semester	Nee	Handelingsdeel	n.v.t.	0
T41	Weer en klimaat	K1, 2, 3, 4, V1	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	24
T42	Bevolking en ruimte	K1, 2, 3, 8, V5	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	24
T43	Water	K1, 2, 3, 6, V3	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	24

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
P41	Praktijkwerkstuk 1	K2, K3, K4, K6	1 (tw)	Nee	Praktisch	400	3
T41	* Beeld beschouwen * Beeldaspecten * Reader 1 * PowerPoint per. 1	K8	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
P42	Praktijkwerkstuk 2	K2, K3, K4, K6	2	Nee	Praktisch	400	3
P43	Illustratie bij een gedicht	K2, K3, K4, K5, K6	2 (tw)	Nee	Praktisch	720	10
T42	* Beeld beschouwen * Beeldaspecten * Reader 1 + 2 * PowerPoint per. 2	K8	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
P44	Praktijkwerk n.a.v. een oud examen	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V1, V2, V3	3 (tw)	Nee	Praktisch	720	14

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
P41	Praktijk opdracht 1	K2, K3, K4, K6	1 (tw)	Nee	Praktisch	400	3
T41	* Beeld beschouwen * Beeldaspecten * Reader 1 * PowerPoint Per. 1	K8	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
P42	Praktijkwerkstuk 2	K2, K3, K4, K6	2	Nee	Praktisch	400	3
P43	Illustratie bij gedicht	K2, K3, K4, K5, K6	2 (tw)	Nee	Praktisch	720	10
T42	* Beeld beschouwen * Beeldaspecten * Reader 1+2 * PowerPoint Per. 2	K8	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
P44	Praktijk werk n.a.v. een oud examen	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V1, V2, V3	3 (tw)	Nee	Praktisch	720	14

Laatste wijziging 3 februari

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T40	Thema 1 Organen en Cellen, Thema 2 Erfelijkheid, Thema 3 Voortplanting, Thema 4 Ordening (overstaptoets)	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K13, K14, V2, V4	2	Ja	Toets	100	20
P40	Thema 5 Stevigheid, Thema 6 Ecologie, Thema 7 Duurzaam leven, Thema 8 Gedrag (overstaptoets)	K1, K2, K3, K11, K12, K13, V4	3	Nee	Praktisch	100	20
T41	Thema 9 Planten Thema 12 Voeding & Vertering	K3, K4, K5, K6, K7, K9, K12	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
T42	Thema 10 Regeling Thema 11 Zintuigen	K2, K9, K11	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
T43	Thema 13 Transport en afweer Thema 14 Gaswisseling en uitscheiding	K1, K2, K3, K4, K5, K9, K10	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20

PTA

Duits

INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T41	Leesvaardigheid	V1	1 (tw)	Nee	toets	50	18
P41	Oriëntatie op leren en werken	K1	2	Nee	portfolio		16
T42	Luister- en kijkvaardigheid	K5	2 (tw)	Nee	toets	50	18
T43	Taalvaardigheid 2 Schrijfvaardigheid	K2, K3, K7	2	Ja	toets	100	18
P42	Gespreksvaardigheid	K6	3 (tw)	Nee	mondeling	50	18

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Handelingsopdracht over Verzekeren, naar aanleiding van hoofdstuk 4 uit het Leerboek van TL3. De opdracht moet via Magister -ELO - Opdrachten worden ingeleverd (overstaptoets)	K2, K3, K4	1 - 2	Nee	Handelingsdeel	n.v.t.	0
T41	Pincode 4 VMBO TL, 7e editie: - Hoofdstuk 1: Inkomen en welvaart - Hoofdstuk 2: Geld genoeg?	K2, K3, K4, V1	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	14
P41	Presentatie over één van de paragrafen uit Pincode 4 VMBO TL, 7e editie.	K2, K3	2	Nee	Praktisch		6
T42	Pincode 4 VMBO TL, 7e editie: - Hoofdstuk 4: Werk aan de winkel! - Hoofdstuk 5: Hoe werkt de overheid? - Hoofdstuk 6: Iedereen betaalt belasting	K2, K3, K6, V1	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	22
P42	Videoverslag n.a.v. klassikaal werk.	K2, K3, K6	3	Nee	Praktisch		6
T43	Pincode 4 VMBO TL, 7e editie: - Hoofdstuk 3: Ben jij ondernemend? - Hoofdstuk 7: Nederland en het buitenland - Hoofdstuk 8: Ontwikkelingslanden	K2, K3, K5, V1	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	22

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T41	Schrijfvaardigheid; schriftelijke communicatie B1	K2, K3, K7, V4	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	50	10
T42	Examen idioom 1: hoofdstuk 1 en 2	K3, K4, K7	2	Ja	Schriftelijk	50	5
P41	Kijk- en Luistervaardigheid	K5, V3	2 (tw)	Nee	Praktisch	100	15
P42	Leesvaardigheid 1: Boek/korte verhalen	K3, K4, V1	3	Nee	Praktisch	50	10
T43	Examen idioom: hoofdstuk 3 en 4	K3, K4, K7	3	Ja	Schriftelijk	50	5
P43	Spreekvaardigheid B1 o.a. over gelezen boek/korte verhalen	K1, K2, K3, K4, K6, V1, V3	3 (tw)	Nee	Praktisch	20	15
P44	Leesvaardigheid 2: oefenexamen	K3, K4, V1	3 (tw)	Nee	Praktisch	50	10

PTA**Frans****INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026**

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T41	Vocabulaire BAC 1	K2, K3, K4, EN, V1	1	Ja	Schriftelijk	50	5
T42	Schrijfvaardigheid: Informele Schriftelijke communicatie	K3, EN, K7	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	10
T43	Schrijfvaardigheid: Formele schriftelijke communicatie	K3, K7, EN, V4	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	10
T44	Kijk/Luistervaardigheid	K3, EN, K5	3	Ja	Schriftelijk	100	20
T45	Vocabulaire BAC 2	K2, K3, K4, EN, V1	3	Ja	Schriftelijk	50	5
H41	Leesvaardigheid	K2, K3, K4, V1, EN, V3	3	Ja	Handelingsdeel		0
P41	Spreekvaardigheid	K1, K2, K3, K6, V4, EN, V5	3 (tw)	Ja	Praktisch	15	20

Datum laatste wijziging 13 jan

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Vervangende opdracht Israël-Palestina	K2, K3, K11	2	Nee	Handelingsdeel	n.v.t.	0
T41	De Eerste Wereldoorlog(1914-1918) & Het Interbellum (1919-1939)	K2,K3,K5,V1,V2,V5 ,V8,V9	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	23
T42	De Tweede Wereldoorlog (1939-1945) & De Koude Oorlog (1945-1991)	K2,K3,K5,V1,V2,V5 ,V8,V9	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	23
T43	Na de Koude Oorlog & Nederland van 1848 tot 1914	K2,K3,K5,V1,V2,V5 ,V8,V9	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	24

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
P41	Programmeren deel 2	IT1, IT2, IT5	1 (tw)	Nee	Praktisch	600	10
P42	Adobe Photoshop	IT3, IT6, IT7	1 (tw)	Nee	Praktisch	500	10
P43	Film maken	IT1, IT4, IT5		Nee	Praktisch	800	10
P44	App ontwerpen en maken	IT3, IT6, IT7		Nee	Praktisch	700	10
P45	Poster maken in illustrator.	IT3, IT6, IT7	3 (tw)	Nee	Praktisch	600	10
P46	Folder maken in Indesign	IT2, IT3, IT4, IT6, IT7	3 (tw)	Nee	Praktisch	700	15
P47	Portfolio website: hierop bijhouden en presenteren wat jij heel het jaar hebt gemaakt.	IT1, IT2, IT3, IT4	3 (tw)	Nee	Praktisch	500	10

Instroom leerlingen hoeven niets uit klas 3 in te halen. De exameneenheden zijn gedekt in het PTA van klas 4

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
P48	programmeren deel 2	IT1, IT2, IT5	1 (tw)	Nee	Praktisch	600	15
P49	Ruimte voor eigen invulling. Persoonlijke keuze uit opdrachten: Photoshop, Film maken, App ontwerpen en maken, Poster. Minimaal 2 hiervan.	IT3, IT4, IT6, IT7	3 (tw)	Nee	Praktisch	1600	20
P410	MBO project deel 1	IT1, IT2, IT3, IT4, IT5, IT6, IT7	3 (tw)	Nee	Praktisch	800	15
P411	MBO project deel 2	IT1, IT2, IT3, IT4, IT5, IT6, IT7	3 (tw)	Nee	Praktisch	800	15
P412	Portfolio website: hierop bijhouden en presenteren van al jouw opdrachten gedurende het jaar.	IT1, IT2, IT3, IT4	3 (tw)	Nee	Praktisch	500	10

Instroom leerlingen hoeven niets uit klas 3 in te halen. De exameneenheden zijn gedekt in het PTA van klas 4

PTA

Kunstvakken inclusief CKV

INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Inzicht in de culturele omgeving	K1, K2, K3, K4	1 - 2	Nee	Handelingsdeel	n.v.t.	0

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Conditietest - Coopertest en Shuttle run	K7	1	Nee	Handelingsdeel		0
H42	Keuze Terugslagspelen - Volleybal - Badminton - Softbal	K2, K3, K4	1	Nee	Handelingsdeel		0
H43	Keuze doelspelen - Basketbal - Unihockey - Handbal - Voetbal	K2, K3, K4	3	Nee	Handelingsdeel		0
H44	Zelfverdediging	K8	3	Nee	Handelingsdeel		0
H45	Turnen - Zwaaien - Springen of Balanceren	K5	3	Nee	Handelingsdeel		0
H46	Keuze onderdeel - Sportoriëntatie	K1, K9	3 (tw)	Nee	Handelingsdeel		0

Langdurig geblesseerde leerlingen: Indien een leerling een langdurige blessure heeft opgelopen en daardoor niet kan deelnemen aan de lessen bewegingsonderwijs, wordt in overleg met de docent LO en de afdelingsleider een vervangende opdracht verstrekt

PTA

Loopbaanoriëntatie

INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Oriëntatie vervolgopleiding "dag van de oud-leerling" Bezoek en verslag	K1	2	Ja	Handelingsdeel		0
H42	MBO oriëntatie bezoek en verslag	K1	2 (tw)	Ja	Handelingsdeel		0
H43	Digitaal doorstroomdossier, loopbaandossier, mijn talent document	K1	3	Ja	Handelingsdeel		0

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T41	Cultuur en identiteit Pluriforme samenleving Hoofdstuk 3 en 7	K1, K2, K3, K4, K5	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	25
T42	Politiek Rechtsstaat Hoofdstuk 4 en 5	K2, K3, K6	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	25
P41	Wat is maatschappijleer? Hoofdstuk 1 Presentatie: de actualiteiten. Periode 1,2,3.	K1, K2, K3	3 (tw)	Nee	Praktisch	20	25
T43	Media Werk Hoofdstuk 2 en 8	K1, K2, K3, K5, 7	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	25

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Handelingsopdracht naar aanleiding van hoofdstukken uit klas 3 die zijn afgenomen voor PTA . De opdracht moet via Magister -ELO - Opdrachten worden ingeleverd	K1, K2, K4, K5, K7, K9, K11, K12	1 - 2	Nee	Handelingsdeel	n.v.t.	0
T41	H1,H2,H9,H10: stoffen, elektriciteit, magnetisme en energie	K3, K5, K6	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	25
P41	Praktische opdracht bij H2,H9: elektriciteit en magnetisme	V2, V3, V4	2	Nee	Praktisch	50	10
T42	H4,H6,H12: krachten, beweging, verkeer en veiligheid	K9, K10, V1, V2	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
T43	H1,H8,H11: stoffen, materialen, geluid, golven en krachten gebruiken	K4, K6, K8, K10	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H41	Handelingsopdracht naar aanleiding van hoofdstukken uit klas 3 die zijn afgenomen voor PTA . De opdracht moet via Magister -ELO - Opdrachten worden ingeleverd	K1, K2, K4, K5, K7, K9, K11, K12	1 - 2	Nee	Handelingsdeel	n.v.t.	0
P41	Titreren Uit nask2 3-4 vmbo-gt van NEWTON deel B H6, H7	K, K11, V1, V2, V3, V4	1 (tw)	Nee	Praktisch	100	10
T41	Uit nask2 3-4 vmbo-gt van NEWTON deel A H1 t/m H5 Deel A blz. 6 t/m 222	K2, T/M, K11, V1, T/M, V4	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
T42	Uit nask2 3-4 vmbo-gt van NEWTON deel B H6 t/m H9 Deel B blz. 6 t/m 207	K2, T/M, K7, V1, T/M, V4	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
T43	Uit nask2 3-4 vmbo-gt van NEWTON deel A + B H1 t/m H9 Deel A blz. 6 t/m 222 Deel B blz. 6 t/m 207	K2, T/M, K11, V1, T/M, V4	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20

PTA**Nederlands****INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026**

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
H43	Fictie: 1 kort verhaal met opdracht (overstaptoets)	K3, K6, K7, K8 en V2	1	Nee	Handelingsdeel	n.v.t.	0
T41	Kijk- en luistertoets CITO	K3, K4, K5, K8, V1, V3	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	15
H41	Fictiedossier: één kort verhaal met opdracht	K6, K7, K8, V2	2	Nee	Handelingsdeel	50	0
H42	Fictiedossier: één leesboek + verfilming met opdracht	K6, K7, K8, V2	2	Nee	Handelingsdeel	50	0
T42	Leestheorie en -vaardigheid (H1 t/m H4 Lezen - Nieuw Nederlands 6e editie)	K2, K3, K6, V3	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	20
P41	Fictie: mondelinge vlog over Nederlandse film, korte verhalen, gedichten en songteksten	K2, K3, K5, K6, K8, V3	3	Nee	Praktisch	6	20
T43	Taalverzorging H1 t/m H4 Nieuw Nederlands 6e editie	K2, K3, K7, V3	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	15

PTA

Rekenen 2F

INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind- termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T41	Rekentoets 2F	K1, K2, K3, K4	1,2,3	Ja	Schriftelijk	50	100

De leerling wordt in het vierde leerjaar 3 keer in de gelegenheid gesteld om T41 te maken waarbij het hoogste cijfer telt.

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T41	Rekentoets 3F	K1, K2, K3, K4	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	50	100

De leerling wordt in het vierde leerjaar 1 keer in de gelegenheid gesteld om T41 te maken. **Wanneer er geen voldoende wordt behaald, valt de leerling terug op zijn initiële Rekenen 2F resultaat.**

Rekenen 3F is geen verplicht PTA onderdeel. Dit vak is optioneel voor leerlingen die hier op het MBO voordeel uit kunnen halen.

PTA

Wiskunde

INSTROOM VMBO-TL 4 2025-2026

Code	Onderwerp/Omschrijving	Eind-termen	Periode	Herkansbaar	Soort werk	Tijd (min)	Weging SE
T44	Statistiek (overstaptoets)	K1, K2, K7, K8	1 - 2	Ja	Schriftelijk	100	25
T41	H5 Rekenen + H8 Ruimte meetkunde	K2, K5, K6	1 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	25
T42	H1 Grafieken en vergelijkingen + H4 Machtsverbanden + H7 Exponentiële formules	K3, K4	2 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	25
T43	H2 Vlakke meetkunde + H6 Goniometrie	K4, K5, K6	3 (tw)	Ja	Schriftelijk	100	25