

PTA H4 H5 cohort 2024 – 2026

locatie Agora

Inhoud

Aardrijkskunde	3
Bedrijfseconomie	6
Biologie.....	8
CKV.....	10
Duits.....	11
Economie.....	12
Engels	15
Frans	16
Geschiedenis	19
LO.....	23
Maatschappijleer.....	25
Muziek.....	26
Natuurkunde	27
Natuur, leven en technologie (NLT)	28
Nederlands	30
Profielwerkstuk (PWS)	31
Rekenen.....	32
Scheikunde.....	33

Tekenen	35
Wiskunde A	37
Wiskunde B	38

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Aardrijkskunde	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
2024-2026	A1, A2, B1, B3	Beschrijving en analyse over twee begrensde landen die verschillen in welvaart. Onderzoek over oorzaken en gevolgen van die verschillen. Onderzoek m.b.t. hoe de landen vormen een deel van het mondiale systeem van globalisering.	n.t.b.	1	n.t.b.1	n.v.t.	Ja	20
2024-2026	A1, A2, C1, C3	Beschrijving en analyse van de processen en vormen van verschijnselen te in verschillende landschappen voorkomen. Relatie tussen een selectie van de landvormen en mensen.	n.t.b.	2	n.t.b.2	n.v.t.	Ja	20
2024-2026	A1, A2, D2	Onderzoek over locatie naar keuze die ervaart problemen met landdegradatie en milieuvervuiling. Beschrijving en analyse waarbij de gevarieerde betrokene groepen en interesses zijn ontdekt.	n.t.b.	3	n.t.b.3	n.v.t.	Ja	20
2024-2026	A1, A2, E2	Beargumenteerde beschrijven en analyseren een lokaal of regionaal voorbeeld van stedelijke vernieuwing een duurzaamheid.	n.t.b.	4	n.t.b.4	n.v.t.	Ja	20
2024-2026	A1, A2, B1, B3, C1, C3, D2, E2, F	Leefomgeving, aarde en wereld, plus oriëntatie op studie en beroep. Portfolio bestaande uit praktische uitwerkingen van leerstof (soort van examentraject 'challenges') met optie om schriftelijke toetsen toe te voegen als elementen van het portfolio.	n.t.b.	5	n.t.b.5	n.v.t.	Ja	20

2024-2026, richtlijn H4	E1: Nationale en regionale vraagstukken E2: Regionale en lokale vraagstukken	Leefomgeving / Wateroverlast, gebaseerd op H1	n.t.b.	1	Leef-omgeving/ Water-overlast	n.v.t.	ja	5
2024-2026, richtlijn H4	A1: Geografische benadering B1: Gebieden op de grens van arm en rijk B3: Mondiale processen en lokale effecten	Wereldbeeld ontwikkelingsvraagstukken en geografische werkwijzen. Gebaseerd op H2	n.t.b.	2	Wereld/ Wereld-beeld	n.v.t.	ja	10
2024-2026, richtlijn H4	A1: Geografische benadering C1: Samenhangen en verschillen op regionaal niveau C2: Samenhangen en verschillen op aarde C3: De aarde als natuurlijk systeem en lokale effecten	Klimaat en landschap en geografische werkwijzen. Gebaseerd op H3	n.t.b.	3	Aarde/ Klimaat en landschap	n.v.t.	ja	10
2024-2026, richtlijn H4	E1: Nationale en regionale vraagstukken E2: Regionale en lokale vraagstukken	Leefomgeving / Stedelijke gebieden. Gebaseerd op H4	n.t.b.	4	Leef-omgeving / Stedelijke gebieden	n.v.t.	nee	10
2024-2026, richtlijn H4	A1: Geografische benadering A2: Geografisch onderzoek E1: Nationale en regionale vraagstukken E2: Regionale en lokale vraagstukken	Geografisch onderzoek	PO	1	Geo- grafisch onderzoek	n.v.t.	nee	5
2024-2026, richtlijn H5	B1: Gebieden op de grens van arm en rijk B2: Samenhangen en verschillen in de wereld B3: Mondiale processen en lokale effecten	Wereld / Globalisering gebaseerd op H1/H4	n.t.b.	5	Wereld / Globali- sering	n.v.t.	ja	20

2024-2026, richtlijn H5	C1: Samenhangen en verschillen op regionaal niveau C2: Samenhangen en verschillen op aarde C3: De aarde als natuurlijk systeem en lokale effecten	Aarde / Endogene en exogene processen gebaseerd op H2/H5	n.t.b.	6	Aarde / Endogene en exogene processen	n.v.t.	ja	20
2024-2026, richtlijn H5	D1: Gebiedskenmerken D2: Actuele vraagstukken F Domein F: Oriëntatie op studie en beroep	Gebieden / Brazilië gebaseerd op H3	n.t.b.	7	Gebieden / Brazilië	n.v.t.	ja	20
Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn <i>cursief</i> gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.								

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College								
Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Bedrijfseconomie	Agora	2024-2026	HAVO				4-5	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn Havo 4 Toetsweek 3	<i>B1 Persoonlijke financiële zelfredzaamheid B2 De oprichting van een eenmanszaak F1 Vastleggen van financiële en niet financiële informatie</i>	Lesbrieven: -Financiële zelfredzaamheid -Bedrijf starten [1e deel]	n.t.b.	1	n.t.b.1	75 min.	Ja	20
Richtlijn Havo 4 april-juli	<i>B1 Persoonlijke financiële zelfredzaamheid B2 De oprichting van een eenmanszaak B3 Van eenmanszaak naar rechtspersoon B4 Perspectief op de organisatie C1 Interne organisatie C2 Personeelsbeleid D1 Investeren D2 Financiering E1 Doel en organisatie van marketingactiviteiten E2 Marketingbeleid F1 Vastleggen van financiële en niet financiële informatie F2 Kosten- en winstvraagstukken G Verslaggeving H Keuzeonderwerpen</i>	PO eigen onderneming (verslag)	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	10

Richtlijn Havo 5 Toetsweek 1	<i>B2 De oprichting van een eenmanszaak B3 Van eenmanszaak naar rechtspersoon B4 Perspectief op de organisatie C2 Personeelsbeleid E2 Marketingbeleid F1 Vastleggen van financiële en niet financiële informatie</i>	Lesbrieven: - Bedrijf starten [2e deel] - Marktverovering - Personeelsbeleid en Interne Organisatie	n.t.b.	2	n.t.b.2	75 min.	Ja	20
Richtlijn Havo 5 Toetsweek 2	<i>B3 Van eenmanszaak naar rechtspersoon B4 Perspectief op de organisatie D2 Financiering F1 Vastleggen van financiële en niet financiële informatie F2 Kosten- en winstvraagstukken G Verslaggeving</i>	Lesbrief: -Financiering en Verslaggeving	n.t.b.	3	n.t.b.3	75 min.	Ja	20
Richtlijn Havo 5 Toetsweek 3	<i>B1 Persoonlijke financiële zelfredzaamheid B2 De oprichting van een eenmanszaak B3 Van eenmanszaak naar rechtspersoon B4 Perspectief op de organisatie C2 Personeelsbeleid D2 Financiering E2 Marketingbeleid F1 Vastleggen van financiële en niet financiële informatie F2 Kosten- en winstvraagstukken G Verslaggeving</i>	Lesbrieven: -Financiële zelfredzaamheid -Bedrijf starten -Marktverovering -Personeelsbeleid en interne organisatie -Financiering en verslaggeving -Het Resultaat	n.t.b.	4	n.t.b.4	100 min.	Ja	30

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Biologie	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
2024-2026	A Vaardigheden C2 zelforganisatie van het organisme (O6) D3 seksualiteit (O8) E2 levenscyclus van een cel (M6) E3 voortplanting van het organisme (O9) E4 erfelijke eigenschappen (M7)	Voortplanting, erfelijkheid. Zie 'routekaart' Agora/studiewijzer	n.t.b.	1	n.t.b.1	n.v.t.	Ja	10
2024-2026	A vaardigheden B6 beweging van het organisme (O4) B7 waarneming door het organisme (O5)	Beweging en waarneming. Zie 'routekaart' Agora/studiewijzer	n.t.b.	2	n.t.b.2	n.v.t.	Ja	10
2024-2026	A vaardigheden D2 gedrag en interactie (O7)	Gedrag . Zie 'routekaart' Agora/studiewijzer	PO	1	PO1	n.v.t.	Ja	10
2024-2026	A vaardigheden B8 regulatie van een ecosysteem (P1) C3 zelforganisatie van ecosystemen (P2) F3 biodiversiteit (P5) D4interactie in ecosystemen (P3)	Ecologie en milieu. Zie 'routekaart' Agora/studiewijzer	n.t.b.	3	n.t.b.3	n.v.t.	Ja	20
2024-2026	A vaardigheden B1 eiwitsynthese (M1) B2.3 assimilatie en dissimilatie C1 zelforganisatie van cellen (M3) D1 moleculaire interactie (M4) E1 DNA replicatie (M5)	Stofwisseling in de cel en DNA . Zie 'routekaart' Agora/studiewijzer.	n.t.b.	4	n.t.b.4	n.v.t.	Ja	20

2024-2026	A vaardigheden <i>B3 Stofwisseling van het organisme (O1) B4 Zelfregulatie van het organisme (O2)</i>	Menskunde; vertering, transport, gaswisseling, uitscheiding. Zie 'routekaart' Agora/studiewijzer	n.t.b.	5	n.t.b.5	n.v.t.	Ja	20
2024-2026	A vaardigheden	Portfolio van praktische opdrachten (afgesloten met mondeling) . Zie 'routekaart' Agora/studiewijzer	MO	1	MO1	n.v.t.	Nee	10

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
CKV	Agora	2024-2026	HAVO				4	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn Leerjaar 4	A: Verkennen van een cultureel veld en eigen interesse/ ervaring B: Verbreden: het onderzoeken van een artistiek product en proces en daarvan verslag leggen in een presentatie.	Culturele activiteit 1	PO	1	PO1	n.v.t.	Ja	20
Richtlijn Leerjaar 4	A: Verkennen van een cultureel veld en eigen interesse/ ervaring B: Verbreden: het onderzoeken van een artistiek product en proces en daarvan verslag leggen in een presentatie.	Culturele activiteit 2	PO	2	PO2	n.v.t.	Ja	20
Richtlijn Leerjaar 4	A: Verkennen van een cultureel veld en eigen interesse/ ervaring B: Verbreden: het onderzoeken van een artistiek product en proces en daarvan verslag leggen in een presentatie.	Culturele activiteit 3	PO	3	PO3	n.v.t.	ja	20
Richtlijn Leerjaar 4	C: Verdiepen: een artistiek proces onderzoeken en verslag ervan leggen	EIGEN PROJECT	PO	4	PO4	n.v.t.	Nee	20
Richtlijn Leerjaar 4	D: het leggen van verbanden en het reflecteren op de culturele ontwikkeling	PORTFOLIO	PO	5	PO5	n.v.t.	nee	20

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau.

Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Duits	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn Voor midden april 2026	E1: Literaire ontwikkeling	Literatuur	PO	1	PO1	n.v.t.	Ja	25
Richtlijn Jan/feb 2026	B: Kijk- en luistervaardigheid	Kijk- en luistervaardigheid	LT	1	LT1	75 min.	Ja	25
Richtlijn voor midden april 2026	C: Gespreksvaardigheid C1: Gesprekken voeren C2: Spreken	Mondeling	MO	1	MO1	n.v.t.	Ja	25
Richtlijn voor midden april 2025	D1: Taalvaardigheden D2: Strategische vaardigheden	Formele schrijfpdracht	ST	1	ST1	100 min.	Ja	25

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau.
Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau		Leerja(a)r(en)			
Economie	Agora	2024-2026	HAVO		4-5			
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn TW 2, 2025 H4	<p>Domein A: Vaardigheden.</p> <p>Domein B: Schaarste</p> <p>Domein C: Ruil</p> <p>Domein D: Markt</p> <ul style="list-style-type: none"> • D8 Marktfalen, overheidsingrijpen; 8.2 <p>Domein E: Ruilen over de tijd</p> <ul style="list-style-type: none"> • E1; Gezinnen ruilen over de tijd. 1.1 t/m 1.4 • E3; Pensioenen 1.1 <p>Domein F: Samenwerken en onderhandelen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • F1; Speltheorie 1.1 + 1.2 + 1.8 • F2; Samenwerken en onderhandelen 2.2 + 2.3 <p>Domein G: Risico en informatie</p> <ul style="list-style-type: none"> • G1; Risico en verzekeren 1.2 + 1.3 • G2; Asymmetrische informatie. 2.1 t/m 2.3 • G3; Risico en rente 3.2 <p>Domein H: Economische kringloop</p> <ul style="list-style-type: none"> • H3 Ongelijkheid en herverdeling 3.1 t/m 3.4 	<ul style="list-style-type: none"> • Speltheorie • Verzekeren • Doelmatigheid • Ruilen over de tijd • Ongelijkheid (Lorenzcurve) 	n.t.b.	1	n.t.b.1	50 min.	Ja	10
Richtlijn Maart – April 2025 H4	Domein K: Keuzeonderwerp.	Artikel schrijven over de stand van de economie in Nederland.	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	10

<p>Richtlijn TW 1, 2025H5</p>	<p>Domein A: Vaardigheid Domein D, Markt</p> <ul style="list-style-type: none"> • D1, Marktvaart 1.1 + 1.2 • D2, Marktaanbod 2.1 + 2.2 • D3, Marktmechanisme 3.1 t/m 3.3 • D4 Marktvormen 4.1 t/m 4.3 • D5 Kostenstructuur en opbrengsten 5.1 + 5.2 • D6 Consumentengedrag 6.1 t/m 6.6 • D7 Producentengedrag 7.1 t/m 7.10 • D8 Marktfalen en overheidsingrijpen 8.1 t/m 8.6 • D9 Arbeidsmarkt 9.1 t/m 9.4 <p>Domein F, Samenwerken en onderhandelen</p> <ul style="list-style-type: none"> • F1, Speltheorie, 1.1 t/m 1.8. • F2, Samenwerken en onderhandelen 2.1 t/m 2.5 • F3 Marktfalen 3.1 t/m 3.4 <p>Domein G, Risico en verzekeren</p> <ul style="list-style-type: none"> • G1, Risico en verzekeren 1.1 t/m 1.4 • G2, Asymmetrische informatie, 2.1 t/m 2.4 <p>Domein H, Welvaart en Groei</p> <ul style="list-style-type: none"> • H1, Macro-economische kringloop, 1.6 • H2, Economische groei, 2.1 • H4 Arbeidsmarkt en werkloosheid 4.1 t/m 4.2 	<ul style="list-style-type: none"> • Vraag en aanbod • Marktwerking • Marktvormen • Arbeidsmarkt (Qa, Qv) • Goederenmarkt (TO, TK) • Elasticiteiten (Ev, Ey) • Overheidsingrijpen • Marginale Opbrengsten/kosten • Conjuncturele ontwikkelingen. • Nominale en reële ontwikkeling • Consumenten- en producentengedrag 	n.t.b.	2	n.t.b.2	75 min.	Ja	25
-----------------------------------	---	--	--------	---	---------	---------	----	----

Richtlijn TW 2, 2026H5	<p>Domein A, Vaardigheden</p> <p>Domein E, Ruilen over de tijd.</p> <ul style="list-style-type: none"> • E1, Gezinnen ruilen over de tijd 1.1 + 1.5. • E2, Overheid ruilt over de tijd 2.1 t/m 2.5 <p>Domein F, Samenwerken en onderhandelen</p> <ul style="list-style-type: none"> • F1, Speltheorie 1.1, 1.2 + 1.4 • F2, Samenwerken en onderhandelen 2.1 t/m 2.4 • F3, Marktfalen 3.3 <p>Domein G, Risico & informatie</p> <ul style="list-style-type: none"> • G3 Rente en risico 3.1 <p>Domein H Welvaart & groei</p> <ul style="list-style-type: none"> • H1 Macro economische kringloop 1.1 t/m 1.5 • H2, Economische groei 2.1 t/m 2.6 • H3 Ongelijkheid en herverdeling 3.5 • H4 Arbeidsmarkt en werkloosheid 4.2 <p>Domein I, Goede tijden, slechte tijden</p> <ul style="list-style-type: none"> • I1, Conjunctuur en conjuncturele verschijnselen, 1.1 t/m 1.3. • I2, Overheid, CB en conjunctuur, 2.1 t/m 2.4 	<ul style="list-style-type: none"> • Ruilen over de tijd, nu meer gericht op overheidsbegroting. • Conjunctuur en structuur • Anticyclisch begrotingsbeleid • Structurele ontwikkeling. • Geaggregeerde vraag en aanbod. • BBP • Toegevoegde Waarde • Wisselkoers • Rentebeleid ECB • Kringloop (geld en goederen) • Conjuncturele groei 	ST	3	ST3	75 min.	Ja	25
Richtlijn TW 3, 2026 H5	<p>Alle genoemde domeinen en subdomeinen uit katernen</p> <p>Jong & Oud</p> <p>Vragers & Aanbieders</p> <p>Markt & Overheid</p> <p>Verdiene & Uitgeven</p> <p>Europa</p>	<p>Alle verplichte examenstof.</p> <p>Alle beschreven theorie bij ST1; ST2 en ST3.</p>	ST	4	ST4	100 min.	Ja	30
<p>Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn <i>cursief</i> gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.</p>								

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Engels	Agora	2024-2026	HAVO				4,5	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Q1 leerjaar 4 of 5	B: Kijk- en luistervaardigheid	CITO kijk-luistertoets	LT	1	LT1	75 min.	Ja	15
2024 - 2026	B: Kijk- en luistervaardigheid	Portfolio kijk/luistervaardigheid*	PO*	1	PO1	n.v.t.	Ja	10
2024 - 2026	C: Gespreksvaardigheid	Spreken en gesprekken voeren op B2 niveau	MO	1	MO1	50 min.	Ja	25
2024 - 2026	D: Schrijfvaardigheid	Schriftelijk uitdrukken op B2 niveau	n.t.b.	1	n.t.b.1	n.v.t.	Ja	25
2024 - 2026	E: Literatuur	Literatuur analyse en verwerking van 3 werken	n.t.b.	2	n.t.b.2	n.v.t.	Ja	25

* planning is onderdeel van de beoordeling

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Frans	Agora	2024-2026	HAVO				5	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn Havo 5 toetsweek 1	Literaire ontwikkeling <i>Je kan de hoofdzaken uit een tekstfragment in een literair werk in het Nederlands verwoorden.</i>	Leesvaardigheid: leesboekje/ literair werk Je leest individueel een leesboekje dat de docent je aanreikt. Tijdens het examen kun je zonder woordenboek verschillende citaten uit het boek toelichten in het Nederlands.	ST	1	ST1	50 min.	Ja	20
Richtlijn Havo 5 toetsweek 2	Vocabulaireverwerving Je kan het aangeboden vocabulaire uit chapitre 1,2,4 en 5 uit de boeken havo 4 + chapitre 1 en 2 uit boek A havo 5 van het Nederlands naar het Frans vertalen.	Vocabulaire Je leert al het aangeboden vocabulaire (woorden en zinnen) uit de behandelde hoofdstukken uit het boek Grandes Lignes leerjaar havo 4 en leerjaar havo 5 Nederlands-Frans.	ST	2	ST2	50 min.	Ja	20

<p>Richtlijn Havo 5 toetsweek 2</p>	<p>Gespreksvaardigheid C: Gespreksvaardigheid C1: Gesprekken voeren C2: Spreken</p> <p>Wat moet je kennen en kunnen: – adequaat reageren in sociale contacten met doeltaalgebruikers; – informatie vragen en verstrekken; – uitdrukking geven aan gevoelens; – zaken of personen beschrijven en standpunten en argumenten verwoorden; – strategieën toepassen om een gesprek voortgang te doen vinden. -verworven informatie adequaat presenteren met het oog op doel en publiek, en daarbij zaken of personen beschrijven en standpunten en argumenten verwoorden.</p>	<p>Mondeling (in carrousselmodel waarbij je actief 2 x 10 minuten spreekt.) Het mondeling bestaat uit 4 onderdelen: - het beschrijven van een foto - het in het Frans beschrijven van een Nederlands woord (met gebruik van de smoeskaarten) - het beargumenteren van 1 van de 5 stellingen die tijdens de les zijn behandeld - het voeren van een gesprek gebaseerd op de gesprekken uit Grandes Lignes boek havo 4 en havo 5</p>	MO	1	MO1	75 min.	Ja	20
<p>Richtlijn Havo 5 toetsweek 2 of buper</p>	<p>Kijk- en luistervaardigheid</p> <p>Wat moet je kennen en kunnen: – aangeven welke informatie relevant is, gegeven een vaststaande behoefte; – de hoofdgedachte van een tekst aangeven; – de betekenis van belangrijke elementen van een tekst aangeven; – conclusies trekken met betrekking tot intenties, opvattingen en gevoelens van de spreker(s); – anticiperen op het meest waarschijnlijke vervolg van een gesprek.</p>	<p>Kijk-en luistervaardigheid</p> <p>Je oefent door: - de oefeningen in het boek Grandes Lignes te maken - luister-en kijkfragmenten te gebruiken die tijdens de lessen worden genoemd (waaronder: 1jour1actu.com + ARTEjunior) - de oude luistertoetsen op WOOTS te gebruiken</p>	LT	1	LT1	75 min.	Ja	20

Richtlijn Havo 5 toetsweek 3	D: Schrijfvaardigheid Wat moet je kennen en kunnen: – adequaat reageren in schriftelijke contacten met doeltaalgebruikers; – informatie vragen en verstrekken; – verworven informatie adequaat presenteren met het oog op doel en publiek, en daarbij zaken of personen beschrijven en uitdrukking geven aan gevoelens en standpunten verwoorden; - reageren op een ingezonden brief - formele brief schrijven - informele brief schrijven	Schrijfvaardigheid Wat moet je hiervoor leren/doen: -briefconventies leren -benodigde woordenschat/zinnen leren -oefenen aan de hand van aangeboden opdrachten en indien nodig extra opdrachten -eigen woordenlijst aanleggen en leren	ST	3	ST3	100 min.	Ja	20
---------------------------------	--	---	----	---	-----	----------	----	----

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Geschiedenis	Agora	2024-2026	HAVO				4-5	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn September/ oktober 2024	<p><i>A: historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats-gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p>B: oriëntatiekennis tijdvakken 1 en 2</p> <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein B</i></p>	SE: Prehistorie en Oudheid (H1 en H2) + bijbehorende kenmerkende aspecten	ST	1	ST1	50 min.	Nee	5
Richtlijn Oktober/november 2024	<p><i>A: historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats-gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p>B: oriëntatiekennis tijdvakken 3 en 4</p> <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein B</i></p>	SE: Middeleeuwen (H3 en H4) + bijbehorende kenmerkende aspecten	ST	2	ST2	50 min.	Ja	5

Richtlijn Januari/februari 2025	<p>C: Thema 1 A: <i>historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats -gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein C</i></p>	SE: Thema 1: Betoog bronnen slavernij	ST	3	ST3	100 min.	Nee	5
Richtlijn mrt-25	<p>A: <i>historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats-gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p>B: oriëntatiekennis tijdvakken 7 + 8</p> <p>D: Geschiedenis van de rechtstaat en de democratie</p> <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein B</i></p>	SE: De tijd van pruiken en revoluties (tijdvak 7/H7) + bijbehorende kenmerkende aspecten + De tijd van burgers en stoommachines (tijdvak 8//H8) + kenmerkende aspecten	ST	4	ST4	75 min.	Ja	10
Richtlijn mei-25	<p>A: <i>historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats-gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p>B: oriëntatie kennis tijdvakken 1 t/m 10</p> <p>C: Thema 2</p> <p>E: Oriëntatie op studie en beroep</p> <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein B, C en E.</i></p>	Praktische opdracht Thema 2: Regionale geschiedenis	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	5

Richtlijn Oktober/november 2025	<p><i>Domein A: historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats-gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p><i>Domein B:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -historische context Duitsland-oriëntatiekennis tijdvakken 9 en 10 <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein B</i></p>	SE: Context: Duitsland in Europa 1918-1991+bijbehorende kenmerkende aspecten + kenmerkende aspecten tijdvak 9 en 10.	ST	5	ST5	75 min.	Ja	25
Richtlijn Januari/februari 2026	<p><i>Domein A: historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats-gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p><i>Domein B:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -historische context het Britse Rijk-oriëntatiekennis tijdvakken 6,7 en 8 <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein B</i></p>	SE: Context: Het Britse Rijk 1620-1900 + bijbehorende kenmerkende aspecten + kenmerkende aspecten tijdvak 6,7 en 8	ST	6	ST6	100 min.	Ja	25

Richtlijn mrt-26	<p><i>Domein A: historisch besef</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Continuïteit en verandering. -Standplaats -gebondenheid -Causaliteit (oorzaken , gevolgen, motieven) -Bruikbaarheid, betrouwbaarheid en representativiteit van bronnen -Tijd en periodisering <p><i>Domein B:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -historische context Nederland -oriëntatiekennis tijdvakken 5 t/m 10 <p><i>Domein A wordt getoetst aan de hand van domein B</i></p>	SE: Context Nederland 1948-2008+ bijbehorende kenmerkende aspecten +kenmerkende aspecten tijdvakken 5 t/m 10	ST	7	ST7	100 min.	Ja	20
---------------------	---	--	----	---	-----	----------	----	----

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
LO	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Leerjaar 4	Domein A: vaardigheden Domein B: bewegen Domein D: bewegen & gezondheid	Atletiek lopen: Maken en uitvoeren van een trainingsschema Periode 1: uitvoeren parkloop Periode 3: maken en oefenen trainingsschema Periode 4: parkloop verbeteren	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	20
Leerjaar 4	Domein A: vaardigheden Domein B: bewegen Domein C: bewegen & regelen Domein D: bewegen & gezondheid	Keuze uit een Atletiek onderdeel	PO	2	PO2	n.v.t.	Nee	10
Leerjaar 4	Domein A: vaardigheden Domein B: bewegen Domein C: bewegen & regelen	Samengesteld cijfer uit: • doelenspel naar keuze • terugslagspel naar keuze • slag-loopspel naar keuze	PO	3	PO3	n.v.t.	Nee	10
Leerjaar 4	Domein B: bewegen Domein C: bewegen & regelen Domein E: bewegen & samenleving	Bewegen en Regelen. Het geven van een les over een sport naar keuze aan je klas	PO	4	PO4	n.v.t.	Nee	10
Leerjaar 4	Domein E: bewegen & samenleving	Keuze uit: Turnen of bewegen op muziek of zelfverdediging	PO	5	PO5	n.v.t.	Nee	10
Leerjaar 4-5	Domein E: bewegen & samenleving	Inzet en samenwerking	PO	6	PO6	n.v.t.	Nee	40

Leerjaar 5	Domein B: bewegen Domein E: bewegen & samenleving	Sportoriëntatie	HO	1	HO1	n.v.t.	Nee	0
------------	--	-----------------	----	---	-----	--------	-----	---

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau.
Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Mocht een leerling door een blessure een onderdeel niet binnen het PTA kunnen afsluiten, dan volgt er een vervangende opdracht. (Wanneer een leerling ontheffing heeft vervalt de vervangende opdracht.)

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Maatschappijleer	Agora	2024-2026	HAVO				4	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn H4, toetsweek 1	H1, H2, de stof die in de les aan de orde is geweest en het volgen van het nieuws.	H1. Wat is maatschappijleer? H2 Rechtsstaat.	n.t.b.	1	n.t.b.1	75 min.	Ja	25
Richtlijn H4, toetsweek 2	H3, de stof die in de les aan de orde is geweest en het volgen van het nieuws.	H3. Parlementaire democratie	n.t.b.	2	n.t.b.2	75 min.	Ja	25
Richtlijn H4, toetsweek 3	H4, de stof die in de les aan de orde is geweest en het volgen van het nieuws.	H4. Pluriforme samenleving	n.t.b.	3	n.t.b.3	75 min.	Ja	25
Richtlijn H4,buiten toetsweek	H1, i.c. het analyseren van een maatschappelijk vraagstuk en de betrouwbaarheid van bronnen. Voldoende en actuele kennis op het gebied van het onderwerp van de p.o.	H5. De verzorgingsstaat	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	25

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau.
Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College								
Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Muziek	Agora	2024-2026	HAVO				4-5	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn nov/dec - 2024	B1: Zingen en spelen	Musiceren: Zingen en spelen	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	10
Richtlijn TW3 - 2025 H4	A1: <i>Waarnemen en weten</i> , A2: <i>Analyseren en interpreteren</i> , C: Oriëntatie op studie en beroep	Algemene muzikleer & luistervaardigheid, stofomschrijving SE1	ST	1	ST1	75 min.	Ja	10
Richtlijn jun/jul - 2025	B1: Zingen en spelen	Musiceren: Zingen en spelen	PO	2	PO2	n.v.t.	Nee	10
Richtlijn TW1 - 2025 H5	A1: <i>Waarnemen en weten</i> , A2: <i>Analyseren en interpreteren</i> , A3: Muziek en Cultuur	Muziek en Cultuur, muziektheorie en luistervaardigheid, stofomschrijving SE2	ST	2	ST2	100 min.	Ja	15
Richtlijn nov/dec - 2025 H5	B2: Improviseren en Componeren	Improviseren & componeren	PO	3	PO3	n.v.t.	Nee	15
Richtlijn TW2 - 2026 H5	A1: <i>Waarnemen en weten</i> , A2: <i>Analyseren en interpreteren</i> , A3: Muziek en Cultuur	Muziek en Cultuur, muziektheorie en luistervaardigheid, stofomschrijving SE3	ST	3	ST3	100 min.	Ja	20
Richtlijn feb/mrt	B: Praktijk	Musiceren: Zingen en spelen	PO	4	PO4	n.v.t.	Nee	20
<p>Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn <i>cursief</i> gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.</p>								

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Natuurkunde	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
2024-2026	A: Vaardigheden I1: Experiment	PO: Onderzoeksverslag Mechanica (kennis H2/H3 nodig)	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	5
2024-2026	A: Vaardigheden I1: Experiment I2: Modelstudie I3: Ontwerp	PO: Onderzoeksverslag PET-Raket (Kennis H2, H3, H10 nodig)	PO	2	PO2	n.v.t.	Nee	10
2024-2026	A: Vaardigheden I2: Experiment	PO: Onderzoeksverslag Trillingen en Golven (Kennis H7 nodig)	PO	3	PO3	n.v.t.	Nee	15
richtlijn: Begin H5	A: Vaardigheden C1: Kracht en Beweging E1: Zonnestelstel en Heelal E2: Aarde en Klimaat C2: Energieomzettingen	Module: Aarde en Klimaat H1: Beweging H2: Wetten van Newton H3: Vectoren H4: Hefbomen en vervorming H6: Arbeid en Energie H10: Zonnestelsel en Heelal H12: Algemene Technieken	ST	1	ST1	100 min.	Ja	25
richtlijn: halverwege H5	A: Vaardigheden B1: Informatieoverdracht D1: Eigenschappen van stoffen en Materialen D2: Functionele Materialen	H7: Trillingen en Golven H11: Stoffen en Materialen H12: Algemene Technieken	ST	2	ST2	100 min.	Ja	20
Richtlijn: Eind H5	B2: Medische Beeldvorming C1: Kracht en Beweging C2: Energieomzettingen G1: Gebruik van Elektriciteit G2: Technische Automatisering	H1: Beweging H2: Wetten van Newton H5: Spanning en Stroom H6: Arbeid en Energie H8: Radioactiviteit H9: Medische Beeldvorming Module: Technische automatisering	ST	3	ST3	100 min.	Ja	25

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Natuur, leven en technologie (NLT)	Agora	2024-2026	HAVO				4 – 5	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn H4 TW1	A1 t/m A13 Vaardigheden B1 – 2pnt Interdisciplinariteit B2 – 1pnt Wisselwerking tussen natuurwetenschap en technologie E2 – 3pnt Processen en producte	Samengesteld SE cijfer (pr. en theoret. deel) Gecertificeerde module Forensisch onderzoek deel 1	PO	1	PO1	50 min.	Nee	10
Richtlijn H4 TW2	A1 t/m A13 Vaardigheden B1 – 2pnt Interdisciplinariteit B2 – 1pnt Wisselwerking tussen natuurwetenschap en technologie E2 – 3pnt Processen en producte	Samengesteld SE cijfer (pr. en theoret. deel) Gecertificeerde module Forensisch onderzoek deel 2	PO	2	PO2	50 min.	Nee	10
Richtlijn H4 TW3	A1 t/m A13 Vaardigheden B1 – 1pnt Interdisciplinariteit B2 – 1pnt Wisselwerking tussen natuurwetenschap en technologie E1 – 1pnt Methoden en technieken van technologische ontwikkeling E3 – 2 pnt	Samengesteld SE cijfer (pr. en theoret. deel) Gecertificeerde module Lijmen en Hechting	PO	3	PO3	50 min.	Nee	10
Richtlijn H4 TW4	A1 t/m A13 Vaardigheden B1 – 1pnt Interdisciplinariteit D – 3pnt Gezondheid, bescherming en veiligheid	Samengesteld SE cijfer (pr. en theoret. deel) Gecertificeerde module Leef met je hart	PO	4	PO4	50 min.	Nee	10
Richtlijn H5 TW1	A1 t/m A13 Vaardigheden B1 – 2pnt Interdisciplinariteit B2 – 1pnt Wisselwerking tussen natuurwetenschap en technologie D – 1pnt Gezondheid, bescherming en veiligheid E1 – 2pnt Methoden en technieken van technologische ontwikkeling	Samengesteld SE cijfer (pr. en theoret. deel) Gecertificeerde module Sportprestaties	PO	5	PO5	50 min.	Nee	20

Richtlijn H5 TW2	A1 t/m A13 Vaardigheden B1 – 2pnt InterdisciplinariteitB2 – 1pnt Wisselwerking tussen natuurwetenschap en technologieD – 1pnt Gezondheid, bescherming en veiligheid E2 – 2pnt Processen en producten	Samengesteld SE cijfer (pr. en theoret. deel)Gecertificeerde module Bewust Overwogen Biertje	PO	6	PO6	50 min.	Nee	20
Richtlijn H5 TW3	A1 t/m A13 Vaardigheden B1 - 2 pnt B2 - 1 pnt C - 2 pnt D - 1 pnt	Samengesteld SE cijfer (pr. en theoret. deel) Modelleren (havo)	PO	7	PO7	50 min.	Nee	20

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau.
Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor dit vak.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Nederlands	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
2024-2026	Domein A: leesvaardigheid, domein B: mondelinge taalvaardigheid, D: argumentatieve vaardigheden	Presentatie (betoog of beschouwing) 7-10 minuten over zelfgekozen onderwerp	MO	1	MO1		Ja	30
2024-2026	Domein A: leesvaardigheid, domein C: schrijfvaardigheid, domein D: argumentatieve vaardigheden	Schriftelijk betoog of beschouwing van ca. 850 woorden over zelfgekozen onderwerp	PO	1	PO1		Ja	30
2024-2026	Domein E: literatuur	Analyse en leeservaring van acht literaire, oorspronkelijk Nederlandstalige werken met daarin ook aandacht voor literatuurgeschiedenis vanaf middeleeuwen	MO	2	MO2		Ja	40

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau	Leerja(a)r(en)
Profielwerkstuk (PWS)	Agora	2024-2026	HAVO	5
<ul style="list-style-type: none">○ Het cijfer voor het PWS maakt deel uit van het combinatiecijfer.○ Voordat het cijfer voor een PWS meetelt in het combinatiecijfer, wordt het afgerond op hele cijfers. Een leerling moet afgerond minstens een 4 voor een PWS halen. Heeft hij een 3.4 of lager, dan is hij automatisch gezakt.○ Het PWS wordt gemaakt bij een 'groot' examenvak (320 slu voor havo, 440 slu voor vwo). Dit vak moet op de cijferlijst van de leerling voorkomen.○ De studielast van het PWS is voor havo en vwo 80 slu per leerling.				
Algemene regels:				
<ol style="list-style-type: none">1. Er wordt per PWS één cijfer gegeven. Er worden uitsluitend hele eindcijfers gegeven. Er zijn uitzonderingen mogelijk, wat ter beoordeling is van de examencommissie.2. Iedere leerling ontvangt een schriftelijke eindbeoordeling van zijn begeleider.3. De verschillende onderdelen van het PWS worden als volgt beoordeeld:				
		PWS-product	PWS-werkstuk	
Product		50 punten		
PWS-verslag (inhoud en onderzoeksmethode)		25 punten (‘klein’verslag)	70 punten (‘groot’verslag)	
Taalgebruik en vormgeving (opbouw, spelling, zinformulering, betoogtrant)		5 punten	10 punten	
PWS-traject (planning, voortgang, samenwerking, afspraken, logboek)		10 punten	10 punten	
Slotpresentatie		10 punten	10 punten	
Totaal		100 punten	100 punten	

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College								
Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Rekenen	Agora	2024-2026	HAVO				4	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn H4	Getallen Verhoudingen Meten/meetkunde Verbanden	Toets op niveau 3F	ST	1	ST1	100 min.	Ja	100

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Scheikunde	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn H4 (juli 2025) TW 4	A1 t/m A11 <i>Verschillende vaardigheden</i> B1 <i>Deeltjesmodellen</i> C1 <i>Chemische processen</i> C2 <i>Chemisch rekenen</i> D1 <i>Chemische vakmethodes</i> D2 <i>Veiligheid</i> F5 <i>Kwaliteit en gezondheid</i> G2 <i>Milieueisen</i>	Onderzoek H3, 6 en 7	PO	1	PO1	120 min.	Nee	10
Richtlijn H5 (okt 2025) TW 1	A10 t/m A 15 <i>Verschillende vaardigheden</i> C <i>Kennis van chemische processen en kringlopen</i> E <i>Innovatieve ontwikkelingen in de chemie (E2 + E3)</i> F1 t/m 4 <i>Processen in de chemische industrie</i> F4: <i>Risico en veiligheid</i> G2 t/m G5 <i>Maatschappij en chemische technologie (G3 en G5)</i>	Energie en reactiesnelheid, Procestechologie en Groene chemie H4, 8, 9 (9.1 niet) en 13	ST	1	ST1	100 min.	Ja	25

Richtlijn H5 (jan 2026)TW 2	A10 Gebruiken van chemische concepten A11 Redeneren in termen van context-concept A12 Redeneren in termen van structureigenschappen B Kennis van stoffen en materialen C1 Chemische processen C8 Classificatie van reacties D3 Chemische procesontwerpen D4 Molecular modelling E1 Kenmerken van innovatieve processen F5 Kwaliteit en gezondheid G1 Chemie van het leven	Atoombouw en binding, Koolstofchemie, water, biochemie en kunststoffenH1, 2, 5, 10 en 12	ST	2	ST2	100 min.	Ja	30
Richtlijn H5 (april 2026) TW 3	A10 Gebruiken van chemische concepten A11 Redeneren in termen van context-concept A12 Redeneren in termen van structureigenschappen B Kennis van stoffen en materialen C1 Chemische processen C2 Chemisch rekenen C4 Chemisch evenwicht	Zuren en basen, Metalen en redox en rekenen Zouten, Chemisch rekenen en Water H3, 4, 5, 6, 11	ST	3	ST3	100 min.	Ja	35
Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn <i>cursief</i> gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.								

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Tekenen	Agora	2024-2026	HAVO				4 en 5	
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
Richtlijn: Leerjaar 4 maart	A1: <i>Beschrijven, onderzoeken en interpreteren.</i> A2: <i>Beschouwen</i> B: <i>Praktijk</i>	1 Beeldgrammatica, leporello of zine waarin de beeldende begrippen eigen worden gemaakt in woord en toepassing, uitwerking van de beeldende begrippen ook deels in het Kunstschrift (niet herkansbaar) 2 Afsluitende theoretische toets over beeldgrammatica en kunstbeschouwing.	ST	1	ST1	50 min.	Ja	10
Richtlijn: Leerjaar 4 juni	B: <i>Praktijk</i> C: <i>Oriëntatie op studie en beroep</i>	Praktijkopdracht toegepaste vormgeving. Door middel van een beeldend proces komt een eindwerkstuk tot stand in het kader van toegepaste beeldende kunst waarbij de beeldende middelen doelgericht worden gebruikt. De presentatie geeft inzicht in het werkproces.	PO	1	PO1	n.v.t.	Nee	15
Leerjaar 4 einde leerjaar (juni)	A1: <i>Beschrijven, onderzoeken en interpreteren.</i> A2: <i>Beschouwen.</i> B: <i>Praktijk.</i>	KUNSTSCHRIFT: Bijhouden van het kunstschrift waarbij inzichtelijk wordt gemaakt of alle behandelde kunsttheorie is verwerkt en begrepen.	PO	2	PO2	n.v.t.	Nee	5
Richtlijn: Leerjaar 5 oktober	A1: <i>Beschrijven, onderzoeken en interpreteren.</i> A2: <i>Beschouwen.</i>	KUNSTGESCHIEDENIS & KUNSTBESCHOUWING: Negentiende eeuw en periode aangegeven in de cito september mededeling.	ST	2	ST2	50 min.	Ja	10
Richtlijn: Leerjaar 5 januari	B: <i>Praktijk.</i> C: <i>Oriëntatie op studie en beroep.</i>	VERBEELDING & FANTASIE: PO naar aanleiding van het examenthema. Door middel van een beeldend proces komt een eindwerkstuk tot stand in het kader van verbeelding en fantasie waarbij de beeldende middelen doelgericht worden gebruikt. De presentatie geeft inzicht in het werkproces.	PO	3	PO3	n.v.t.	Nee	20

Richtlijn: Leerjaar 5 januari	<i>A1: Beschrijven, onderzoeken en interpreteren. A2: Beschouwen.</i>	KUNSTGESCHIEDENIS & KUNSTBESCHOUWING: Pitch vanuit het kunstenaarsperspectief. Hierbij ligt de focus op het modernisme.	MO	1	MO1	n.v.t.	Ja	5
Leerjaar 5 maart	<i>A1: Beschrijven, onderzoeken en interpreteren. A2: Beschouwen. B: Praktijk.</i>	KUNSTSCHRIFT: Bijhouden van het kunstschrift, inclusief gemaakt deel oefenexamen.	PO	4	PO4	n.v.t.	Nee	5
Richtlijn: Leerjaar 5 april	<i>B: Praktijk. C: Oriëntatie op studie en beroep.</i>	NAAR DE WAARNEMING: PO naar aanleiding van het examenthema. Door middel van een beeldend proces komt een eindwerkstuk tot stand in het kader van verbeelding en fantasie waarbij de beeldende middelen doelgericht worden gebruikt. De presentatie geeft inzicht in het werkproces.	PO	5	PO5	n.v.t.	Nee	20
Richtlijn: Leerjaar 5 maart	<i>A1: Beschrijven, onderzoeken en interpreteren. A2: Beschouwen.</i>	KUNSTGESCHIEDENIS & KUNSTBESCHOUWING: Kunst na 1945, postmodernisme en hedendaagse kunst.	ST	3		50 min.	Ja	10

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Wiskunde A	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
2024 - 2026	A (Vaardigheden), E5 (Statistiek met ICT)	Statistisch onderzoek. De kandidaat beheerst statistisch ICT-gebruik in relatie met de subdomeinen E1, E2, E3 en E4 om grote datasets te interpreteren en te analyseren, ten minste in het kader van de empirische cyclus. Dit laat de kandidaat zien in de vorm van een statistisch onderzoek met presentatie daarvan in een nader te bepalen vorm.	PO	1	PO1	n.v.t.	Ja	20
2024 - 2026	A (Vaardigheden), D (Veranderingen)	Veranderingen. De kandidaat kan bij een grafiek uitspraken doen over stijgen, dalen, maximum en minimum en kan veranderingen beschrijven met behulp van differenties, hellingen en toenamedigrammen	n.t.b.	1	n.t.b.1	n.v.t.	Ja	10
2024 - 2026	A (Vaardigheden), B3 (Telproblemen)	Tellen. De kandidaat kan telproblemen structureren en schematiseren en dat gebruiken bij berekeningen en redeneringen.	n.t.b.	2	n.t.b.2	n.v.t.	Ja	10
2024 - 2026	A (Vaardigheden), C (Verbanden)	Toets Verbanden. Tabellen, grafieken, vergelijkingen en ongelijkheden. Formules met een of meer variabelen. Lineaire verbanden en exponentiële verbanden.	ST	3	ST3	n.v.t.	Ja	30
2024 - 2026	A (Vaardigheden), E1,2,3,4 (Statistiek)	Toets Statistiek. Presentaties van data interpreteren en beoordelen. Data verwerken. Data en verdelingen. Statistische uitspraken doen	ST	4	ST4	n.v.t.	Ja	30

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.

Programma van toetsing en afsluiting (PTA) - Liemers College

Vak	Locatie	Cohort	Niveau				Leerja(a)r(en)	
Wiskunde B	Agora	2024-2026	HAVO					
Afnamemoment <i>(leerjaar + toetsweek, of buiten toetsperiode)</i>	Eindtermen <i>Wat moet je kennen/kunnen?</i>	Inhoud onderwijsprogramma <i>Wat moet je leren/doen?</i>	Soort	Volgnr.	SE-naam	Tijdsduur	Herkansbaar	Weging
2024 - 2026	A (Vaardigheden), D (Toegepaste Analyse)	Veranderingen en afgeleide functies	ST	1	ST1	n.v.t.	Ja	20
2024 - 2026	A (Vaardigheden), C (Meetkundige berekeningen)	Praktische opdracht. De kandidaat kan afstanden en hoeken berekenen met behulp van goniometrische verhoudingen, de stelling van Pythagoras en de sinus- en cosinusregel. De kandidaat kan analytisch-algebraïsche berekeningen uitvoeren aan de hand van contexten en figuren. Hierbij maakt hij ook gebruik van ICT.	PO	1	PO1	n.v.t.	Ja	20
2024 - 2026	A (Vaardigheden), B4 (Periodieke functies)	De kandidaat kan periodieke verschijnselen beschrijven door middel van sinus- of cosinusfuncties, de bijbehorende sinusoiden tekenen en de karakteristieke eigenschappen ervan benoemen en alle oplossingen van een goniometrische vergelijking op een gegeven interval bepalen.	ST	2	ST2	n.v.t.	Ja	20
2024 - 2026	A (Vaardigheden), B1,2,3	Toets functies, grafieken en vergelijkingen	ST	3	ST3	n.v.t.	Ja	40

Dit PTA voldoet aan het examenprogramma voor dit vak met het in de kop genoemde niveau. De eindtermen die óók in het centraal examen worden getoetst, zijn *cursief* gedrukt. Het gewogen gemiddelde van alle onderdelen uit dit vak-PTA maakt het eindcijfer voor het schoolexamen.