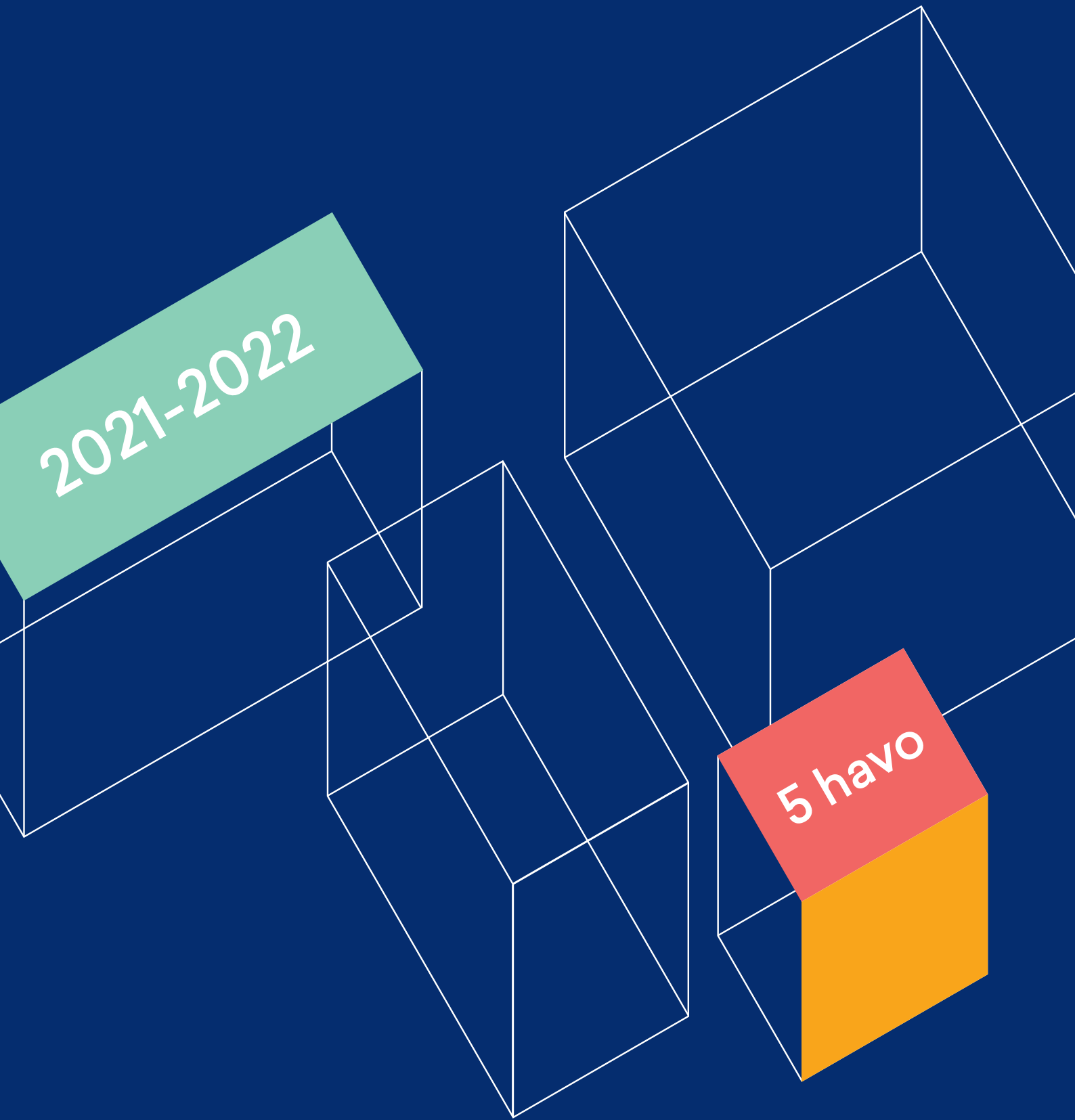


studiegids



vitus
college

Inhoudsopgave

1. Inleiding	blz. 3
2. Informatie over de studie in 5 havo	blz. 4
3. Richtlijnen voor werkstukken, mondelinge presentaties en het PWS	blz. 4
4. Uittreksel uit het examenreglement 2021-2022	blz. 4
5. Slaag-zakregeling voor 5 havo	blz. 9
6. Opzet van de toetssystematiek voor de bovenbouw	blz. 10
7. PTA's per vak	
8. Overzicht van toetsen en opdrachten	
9. Invulijst cijfers	

1. Inleiding

Beste leerling,

Voor je ligt de studiegids van 5 havo voor het schooljaar 2021-2022.

In deze studiegids kun je alle belangrijke gegevens vinden die je nodig hebt voor de planning van je studie:

- een chronologisch overzicht van alle toetsen van het schoolexamen;
- een omschrijving van de stof van alle toetsen per vak, de weging van die toetsen voor het schoolexamen, enz.;
- aanwijzingen voor werkstukken en mondelinge presentaties;
- een uittreksel van het examenreglement;
- een invullijst cijfers.

In 5 havo heb je in de loop van het jaar voor alle vakken schoolexamentoetsen (SE-toetsen). Na afsluiting van het schoolexamen volgt het Centraal Examen voor (de meeste van) je vakken. Over het Centraal Examen word je later nog apart uitgebreid geïnformeerd. Deze studiegids gaat over het schoolexamen.

Per vak zijn alle toetsen voor het hele jaar vastgelegd; we noemen zo'n overzicht van toetsen het 'PTA' (= Programma van Toetsing en Afsluiting). Je vindt de complete PTA's per vak in de schema's in deze studiegids (hoofdstuk 7). Daarin staan alle toetsen die dit jaar meetellen.

Voor alle toetsen van het vijfde leerjaar samen bestaat een herkansingsregeling. Elke leerling mag onder bepaalde voorwaarden een aantal toetsen herkansen. Meer informatie hierover vind je in hoofdstuk 4 en in de PTA's per vak.

In het examenreglement zijn je rechten en plichten bij het examen (SE én CE) heel precies vastgelegd. Je moet goed op de hoogte zijn van die rechten en plichten om te weten hoe je moet handelen in bepaalde situaties, bijvoorbeeld als je ziek bent op een dag dat er een toets is. Een uittreksel van het examenreglement vind je in hoofdstuk 4.

We verwachten van je dat je goed op de hoogte stelt van de inhoud van dit boekje. Natuurlijk zal je vakdocent ook van alles met je bespreken, aangeven wanneer welke toetsen plaatsvinden en wat je nu precies moet leren. Je dient dus echter zelf ook goed op de hoogte te zijn: wat in dit boekje staat is in principe geldend.

Bewaar deze gids goed; je zult hem het hele jaar nodig hebben. **En gebruik de gids ook;** hij is onmisbaar voor de planning van je studie.

Wij, de samenstellers van deze gids, wensen je veel succes dit schooljaar.

Mw. drs. W. van Capelle (examensecretaris)
Drs. F. Gottenbos (afdelingsleider)
Mw. drs. E. de Jong (waarnemend rector)
Mw. C. Schulte (PTA-coördinator)

2. Informatie over de studie in 5 havo

Een van de doelstellingen van het onderwijs op het Vituscollege is dat je leert zelfstandig en actief te leren. De schoolboeken en de lessen gaan steeds meer uit van actief en zelfstandig lerende leerlingen. Alle toetsen van dit examenjaar maken deel uit van het schoolexamen. Na de afsluiting van het schoolexamen vindt het Centraal Examen plaats. Daar krijg je later apart informatie over. In de eerste helft van het schooljaar heb je aan het einde van een schooldag twee P-uren. Tijdens deze uren werk je aan het profielwerkstuk. Je wordt begeleid door een vakdocent.

Je hebt vorig jaar ervaren dat je je studie goed moet plannen. Het aantal toetsen per vak is niet groot, waardoor slechte cijfers moeilijker zijn op te halen. Wel krijg je weer enkele keren gelegenheid een toets te herkansen. De voorwaarden hiervoor vind je in hoofdstuk 4, het uittreksel van het examenreglement.

Het examenjaar is geen eenvoudig leerjaar en sommigen vinden het extra spannend. Het is goed om je als examenleerling te realiseren dat steeds vaker door vervolgoopleidingen en toekomstige werkgevers wordt gekeken naar de behaalde examencijfers. Zorg dus voor zo goed mogelijke cijfers. De slaag-zakregeling vind je in hoofdstuk 5 van deze studiegids. In de loop van het schooljaar zullen de mentoren en de leerlingcoördinator geregeld bij jullie en bij de klassenvertegenwoordigers informeren naar jullie ervaringen. Het is belangrijk dat je ook uit jezelf problemen die je bij de studie ervaart, meldt bij je vakdocent, mentor, leerlingcoördinator of afdelingsleider.

3. Richtlijnen voor werkstukken, mondelinge presentaties en het PWS

Algemene richtlijnen, aanwijzingen en eisen die bij alle vakken gelden en die bij alle vakken een rol spelen bij de beoordeling van werkstukken en presentaties zijn te vinden in het VitusVaardigboekje. Dit boekje staat in de ELO onder -> Bronnen -> Gedeelde documenten -> het VVboekje.

Het boekje voor de richtlijnen, aanwijzingen en eisen van het PWS staat in de ELO onder -> Studiewijzers -> Studiewijzer PWS havo 2021-2022.

4. Uittreksel uit het examenreglement 2021-2022

In dit hoofdstuk worden de belangrijkste (onderdelen van) artikelen uit het examenreglement opgesomd. Het volledige reglement staat op de website van de school (www.vituscollege.nl) -> leerlingen -> examenreglement en overgangsnormen).

Artikel 2 Begripsomschrijvingen

- Bevoegd gezag : het bestuur van de Stichting Interconfessioneel (rk/pc) Voortgezet Onderwijs in het Gooi. Adres: postbus 345, 1400 AH Bussum.
- Examencommissie : een commissie zoals bedoeld in artikel 3 van het examenreglement.
- Examinator : degene die belast is met het afnemen van het examen; in principe is dit de docent van wie de kandidaat de lessen volgt.

Artikel 3 Examencommissie

- Art. 3.1 Een examencommissie heeft de volgende taken en bevoegdheden:
- Het opstellen van een voorstel voor een examenreglement.
 - Het jaarlijks opstellen van een voorstel voor het programma van toetsing en afsluiting.
 - Het borgen van de kwaliteit van de schoolexaminering (procesmatig, inhoudelijk, passend bij de visie van de school en passend bij het afsluitende karakter van het schoolexamen).

- d. Het vaststellen van richtlijnen en aanwijzingen om schoolexamens te beoordelen en vast te stellen.

Art. 3.5 Het bevoegd gezag stelt een examencommissie in die bestaat uit de conrector, de afdelingsleiders havo en vwo, de examensecretaris en een docent die in beide afdelingen lesgeeft.

Artikel 7 Onregelmatigheden

Art. 7.1 Indien een kandidaat zich ten aanzien van enig deel van het eindexamen of deeleindexamen dan wel ten aanzien van een aanspraak op ontheffing aan enige onregelmatigheid schuldig maakt of heeft gemaakt, dan wel zonder geldige reden afwezig is, kan de rector maatregelen nemen.

Art. 7.2 Onder onregelmatigheden als bedoeld in het eerste lid van dit artikel, wordt onder andere verstaan:

- a. te laat komen bij een zitting van een (school)examentoets;
- b. ongeoorloofd verzuim bij een zitting van een (school)examentoets;
- c. op enigerlei wijze de orde verstoren tijdens de toets of ander examen;
- d. de aanwijzingen van de toezichthouder niet opvolgen;
- e. het plegen van fraude;
- f. het gebruiken van niet-toegestane hulpmiddelen;
- g. het bij zich hebben van elektronische apparatuur, met uitzondering van de toegestane hulpmiddelen, zoals de (grafische) rekenmachine;
- h. het niet voldoen aan de eisen, zoals beschreven in het voor dat schooljaar toepasselijke PTA;
- i. het niet of na 24 uur na de gestelde deadline inleveren van praktische opdrachten;
- j. het niet op de gestelde tijd inleveren van een profielwerkstuk (PWS).

Art. 7.3 De maatregelen, bedoeld in het eerste lid, die afhankelijk van de aard van de onregelmatigheid ook in combinatie met elkaar genomen kunnen worden, zijn:

- a. het toekennen van het cijfer 1 voor een toets van het schoolexamen, de rekentoets of het centraal examen,
- b. het ontzeggen van de deelname of de verdere deelname aan een of meer toetsen van het schoolexamen, de rekentoets of het centraal examen,
- c. het ongeldig verklaren van een of meer toetsen van het reeds afgelegde deel van het schoolexamen, de rekentoets of het centraal examen,
- d. het bepalen dat het diploma en de cijferlijst slechts kunnen worden uitgereikt na een hernieuwd examen in door de rector aan te wijzen onderdelen.

Art. 7.4 Alvorens een beslissing ingevolge het eerste lid wordt genomen, hoort een lid van de examencommissie de kandidaat. De kandidaat kan zich door een door hem aan te wijzen meerderjarige laten bijstaan.

Art. 7.5 Het besluit waarbij een in het eerste lid bedoelde maatregel wordt genomen, wordt tegelijkertijd in afschrift toegezonden aan de inspectie en, indien de kandidaat minderjarig is, aan de wettelijke vertegenwoordigers van de kandidaat.

Art. 7.6 De kandidaat kan tegen een beslissing van de rector van een school voor voortgezet onderwijs in beroep gaan bij de door het bevoegd gezag van de school in te stellen commissie van beroep. Van de commissie van beroep mag de rector geen deel uitmaken.

Art. 7.7 In overeenstemming met artikel 30a van de wet wordt het beroep binnen vijf

dagen nadat de beslissing aan de kandidaat is bekendgemaakt, schriftelijk ingesteld bij de commissie van beroep. De commissie stelt een onderzoek in en beslist binnen twee weken na ontvangst van het beroepsschrift, tenzij zij deze termijn gemotiveerd heeft verlengd met ten hoogste twee weken. De commissie stelt bij haar beslissing zo nodig vast op welke wijze de kandidaat alsnog in de gelegenheid zal worden gesteld het eindexamen of deeleindexamen geheel of gedeeltelijk af te leggen onverminderd het bepaalde in de laatste volzin van het tweede lid. De commissie deelt haar beslissing schriftelijk mede aan de kandidaat, aan de ouders, voogden of verzorgers van de kandidaat indien deze minderjarig is, aan de rector en aan de inspectie.

Artikel 13

Art. 13.1

Programma van toetsing en afsluiting

De directie, daartoe gemandateerd door het bevoegd gezag, stelt jaarlijks vóór 1 oktober een programma van toetsing en afsluiting (PTA) vast. In het programma wordt in elk geval aangegeven welke onderdelen van welke domeinen van het examenprogramma in het schoolexamen worden getoetst, de inhoud van de onderdelen van de toetsen van het schoolexamen, de wijze waarop het schoolexamen plaatsvindt, alsmede de regels die aangeven op welke wijze het cijfer voor het schoolexamen voor een kandidaat tot stand komt.

Artikel 14

Art. 14.3

Schoolexamen

De volgende vakken kennen naast een schoolexamen ook een centraal examen: Nederlands, Engels, Frans, Duits, economie, bedrijfseconomie, geschiedenis, aardrijkskunde, biologie, wiskunde A, wiskunde B, wiskunde C (vwo), natuurkunde, scheikunde, tekenen, Latijn (vwo), Grieks (vwo).

Art. 14.4

De volgende vakken worden afgesloten met het schoolexamen: ANW (vwo), BSM, maatschappijleer, CKV, informatica, Spaans elementair, lichamelijke opvoeding, wiskunde D (vwo).

Art. 14.6

Bij het schoolexamen worden vier soorten toetsen dan wel opdrachten onderscheiden, die tot een beoordeling leiden die in het examendossier wordt vermeld:

- a. mondelinge of schriftelijke toetsen met gesloten en/of open vragen;
- b. praktische opdrachten;
- c. handelingsdelen;
- d. het profielwerkstuk.

In het programma voor toetsing en afsluiting staat vermeld welke toetsvormen bij elk vak worden toegepast en welk gewicht elke toets heeft bij de berekening van het eindcijfer voor het schoolexamen.

Artikel 15

Art. 15.1

Wijze van deelname en absentie

Elke kandidaat is verplicht tijdens de toetsen van het schoolexamen aanwezig te zijn. Alleen wegens ziekte of andere zwaarwegende redenen kan de afdelingsleider/leerlingcoördinator een kandidaat toestaan één of meer toetsen van het schoolexamen te verzuimen.

Art. 15.2

Indien een kandidaat ziek is op een dag dat een toets van het schoolexamen plaatsvindt, dienen de ouders van de leerling vóór aanvang van de toets de afdelingsleider te informeren. Later dient deze melding schriftelijk bevestigd te worden. Het niet op de juiste manier afmelden wordt gezien als ongeoorloofd verzuim (zie art. 7). Indien de kandidaat niet aannemelijk kan maken dat hij door ziekte niet in staat was aan de toets deel te nemen, is er sprake van een onregelmatigheid. De examencommissie kan maatregelen nemen (zie art. 7).

- Art. 15.3 Een kandidaat die om een geldige reden verhinderd is deel te nemen aan een toets, krijgt gelegenheid deze alsnog in te halen. De inhaaltoets vindt plaats op de herkansingsdag van de periode waarin de toets gemist is. Deze inhaaltoets is niet meer te herkansen.
- Art. 15.4 Gedurende het eerste half uur van een toets mogen de kandidaten het examenlokaal niet verlaten.
- Art. 15.5 Een kandidaat die te laat komt bij een schriftelijke toets mag tot uiterlijk een half uur na de aanvang van de toets tot die toets worden toegelaten. Kandidaten die nog later komen, worden niet toegelaten; zij worden geacht zonder geldige reden afwezig te zijn geweest (zie art. 15.7).
- Art. 15.7 Indien een kandidaat zonder geldige reden bij een toets afwezig was, is er sprake van een onregelmatigheid en neemt de examencommissie een maatregel (zie art. 7). Ook het niet tijdig verantwoorden van afwezigheid bij een toets is een onregelmatigheid.
- Art. 15.9 De bij het afnemen van een onderdeel van het schoolexamen aanwezige surveillant is bevoegd passende maatregelen te treffen ten aanzien van de kandidaat die zich tijdens een schoolexamen niet gedraagt zoals redelijkerwijs van hem verwacht mag worden. Als uiterste maatregel geldt verwijdering uit het examenlokaal, waarna de kandidaat tevens kan worden uitgesloten van verdere deelname aan het schoolexamen.
- Art. 15.10 Wanneer een kandidaat het niet eens is met de omstandigheden waaronder een toets wordt afgenomen, dient hij dit tijdens de toets zelf (bij een schriftelijke toets) of direct daarna (bij een mondelinge toets) aan de surveillant of de examinerator mee te delen. Vervolgens moet hij binnen drie werkdagen schriftelijk melding hiervan doen bij de examencommissie.
- Artikel 16 Beoordeling**
- Art. 16.1 Het cijfer voor een toets van het schoolexamen wordt door de examinerator bepaald. Voor het vaststellen van het cijfer van een toets gebruikt de examinerator de schaal van cijfers lopende van 1 t/m 10 met één decimaal.
- Art. 16.4 Indien en voor zover een toets in een vak schriftelijk plaatsvindt, wordt het werk van de kandidaat bewaard tot de meerderjarige leerling of de ouder van de minderjarige leerling het cijfer voor dat werk bekrachtigd heeft. Als een leerling niet binnen twee weken na schriftelijke rapportage van een cijfer heeft gereageerd, geldt dit als een bekrachtiging van het cijfer.
- Art. 16.6 De cijfers voor de onderdelen van het schoolexamen in een vak leiden tot een eindcijfer van het schoolexamen in dat vak.
- Wanneer het eindcijfer van het schoolexamen een cijfer met meer dan één decimaal oplevert, wordt dit voor vakken die ook een centraal examen kennen, afgerond op één decimaal nauwkeurig. Indien de tweede decimaal 4 of lager is, wordt naar beneden afgerond; indien deze 5 of hoger is, naar boven. Voorbeeld: 5,45 wordt afgerond: 5,5.
 - Voor vakken die alleen een schoolexamen kennen, wordt het eindcijfer van het schoolexamen afgerond op een geheel getal. Afronden gebeurt in twee stappen: eerst wordt afgerond op één decimaal. Vervolgens wordt het op één decimaal afgeronde cijfer op een geheel getal afgerond. Voorbeeld: 5,45 wordt eerst afgerond op een 5,5 en vervolgens op een 6.

- c. Voor het vak lichamelijke opvoeding wordt geen cijfer vastgesteld, maar een beoordeling. Deze beoordeling kan zijn: “onvoldoende”, “voldoende” of “goed”. Met een onvoldoende beoordeling kan een leerling niet slagen.

Artikel 17

Herkansingen van schoolexamens

Art. 17.1

Er zijn in ieder leerjaar van de bovenbouw maximaal vier mogelijkheden tot herkansen van toetsen voor leerlingen die naar het oordeel van de examencommissie zorgvuldig met hun studie omgaan. Hieronder wordt verstaan dat een leerling voldoende inzet toont, geen lessen zonder geldige reden verzuimt, niet meermalen te laat komt in de les en de overige schoolregels in acht neemt. Indien bij herhaling verschillende docenten klachten over de werkhouding hebben, kan de examencommissie, na schriftelijke waarschuwing, besluiten een herkansing niet toe te kennen als de werkhouding niet verbetert.

Art. 17.2

De herkansingsmomenten zijn verspreid over het schooljaar. Welke toetsen op welk moment herkanst kunnen worden, staat vermeld in het programma van toetsing en afsluiting.

Art. 17.3

In het programma van toetsing en afsluiting staat aangegeven welke onderdelen van het schoolexamen niet herkanst kunnen worden. Ook inhaaltoetsen kunnen niet herkanst worden (zie art. 15.3).

Art. 17.4

Een kandidaat geeft de keuze voor een herkansing op via Magister. De deadline voor het opgeven van de herkansing wordt in de jaaragenda en per mail aan de kandidaten gecommuniceerd. Indien een kandidaat te laat is met het opgeven van de keuze voor een herkansing, komt de herkansing te vervallen. Deze herkansing mag niet door een andere worden vervangen.

Art. 17.5

Het hoogste van de cijfers behaald bij de herkansing en bij de eerder afgelegde toets geldt als definitief cijfer.

Art. 17.6

Indien een kandidaat zich voor een herkansing terugtrekt, mag deze herkansing niet door een andere worden vervangen.

Art. 17.7

Indien een kandidaat verhinderd is een schriftelijke herkansing te maken, vervalt het recht op de herkansingsmogelijkheid.

Artikel 23

Uitslag

Art. 23.1

De cijfers voor de vakken ANW (alleen V6), CKV, maatschappijleer en het profielwerkstuk maken deel uit van het combinatiecijfer.

Bijlage I

Dyslexieregeling examenklassen

Art. 1

Die kandidaten worden als dyslectisch beschouwd die een deskundigenverklaring hieromtrent hebben overgelegd, die is ondertekend door een orthopedagoog/psycholoog.

Art. 2.3

De omvang van de tijdverlenging voor de toetsen van het schoolexamen is afgeleid van de tijdverlenging bij het centraal examen (30 minuten op examenduur van 2½ à 3 uur), wordt gesteld op 20% van de gewone toets tijd en bedraagt maximaal 20 minuten.

Art. 3.1

Vóór 1 oktober in het examenjaar dient vast te staan dat een leerling dyslectisch is.

5. Slaag-zakregeling 5 havo

Om te slagen moet de leerling aan vier eisen voldoen (A, B, C en D). Als leerling dien je aan alle vier de eisen te voldoen. Als de leerling aan een van de vier eisen niet voldoet, is hij/zij gezakt. De vier eisen zijn:

- A. GEMIDDELD CIJFER CENTRALE EXAMENS:** een leerling is geslaagd als het gemiddelde cijfer voor de vakken van het centrale examen tenminste een 5,5 is of hoger.
- B. KERNVAKKEN** (Nederlands, Engels, Wiskunde): een leerling is geslaagd met hooguit een keer een 5 als eindcijfer; voor de overige kernvakken moet een eindcijfer van 6 of hoger worden behaald. In het CM-profiel op de havo hoeft de leerling geen wiskunde in zijn/haar pakket te hebben gekozen; de kernvakken bestaan dan alleen uit Nederlands en Engels. Voor deze leerlingen is er wel een schoolexamen rekenen. Dit schoolexamen telt niet mee in de slaag/zakregeling, maar dient wel afgenomen te zijn. Indien een havo-leerling in het CM-profiel wel wiskunde in zijn/haar pakket heeft gekozen, geldt dit vak als kernvak.
- C. EINDCIJFERS ALLE EXAMENVAKKEN:** een leerling is geslaagd als:
- alle eindcijfers 6 of hoger zijn;
 - één eindcijfer een 5 is en alle andere eindcijfers 6 of hoger zijn;
 - één eindcijfer een 4 is en alle andere eindcijfers 6 of hoger zijn en het gemiddelde van alle eindcijfers ten minste 6,0 is;
 - er 1 x 5 en 1 x 4 of 2 x 5 is behaald en alle andere eindcijfers 6 of hoger zijn en het gemiddelde van alle eindcijfers ten minste 6,0 is;
 - geen eindcijfer lager is dan een 4. Het combinatiecijfer en de individuele eindcijfers in het combinatiecijfer tellen ook mee voor deze regel.
- D. LICHAAMELIJKE OPVOEDING:** een leerling is geslaagd als het vak lichamelijke opvoeding voldoende of goed is afgerond.

OVERIGE OPMERKINGEN:

Een eindcijfer van een 3 of lager in het eindexamendossier betekent dat een leerling niet is geslaagd.

Het combinatiecijfer bestaat uit het gemiddelde van de eindcijfers voor het profielwerkstuk, CKV, maatschappijleer en ANW (alleen V6). De afronding van deze vakken gaat volgens de regeling van afsluitvakken zoals in het PTA is beschreven. De eindcijfers van deze vakken tellen niet apart mee. Een eindcijfer van een 3 of lager in het examendossier voor één van de onderdelen van het combinatiecijfer betekent dat de leerling niet geslaagd is.

Het wettelijk voorschrift is dat wanneer een leerling kan slagen door een extra keuzevak te laten vallen, hij dit moet laten vallen en dus zal slagen.

Een leerling kan zich in het examenjaar terugtrekken voor het examen. Hiervan kan sprake zijn als de leerling geen kans heeft om te slagen. In voorkomende gevallen kan de school een leerling ook een dergelijk advies geven.

De gymnasiumleerlingen die in V6 eindexamen doen, moeten uiterlijk direct na de afsluiting van het schoolexamen de keuze maken of zij tijdens het Centraal Examen opgaan voor een atheneumdiploma of een gymnasiumdiploma. Uiteraard kan de leerling deze keuze ook al eerder in het zesde leerjaar maken.

De overheid staat niet toe dat een gymnasiumleerling bij tegenvallende resultaten tijdens het Centraal Examen na de uitslagvaststelling alsnog besluit het extra vak Latijn of Grieks te laten vallen om op die manier een atheneumdiploma te kunnen behalen.

6. Opzet van de toetssystematiek voor de bovenbouw

Algemeen

1. In het PTA zijn opgenomen alle Schoolexamen toetsen en Praktische Opdrachten.
2. Voortgangstoetsen komen alleen in de studiegidsen van H4, V4 en V5 voor.
3. Het examenreglement is van toepassing op het PTA.

Afnamemomenten

4. De PTA-coördinator draagt zoveel mogelijk zorg voor een evenwichtige spreiding van de toetsen per profiel over het jaar.
5. De schoolexamantoetsen vinden *in principe* plaats op de centrale toetsmomenten: tijdens de toetsochtenden of in de toetsweken.
6. Het streven is dat leerlingen per toetsdag niet meer dan twee toetsen doen; incidenteel kan het zijn dat hiervan moet worden afgeweken (inhalen, roostertechnische redenen).

Herkansingen

7. Van toetsen wordt in het PTA/de studiegids aangegeven of deze herkansbaar zijn.
8. Alle schriftelijke toetsen zijn herkansbaar.
9. Praktische opdrachten (PO's) zijn niet herkansbaar.
10. Herkansingen vinden plaats tijdens de herkansingsdagen.
11. Herkansingen zijn gebonden aan periodes – herkansingen kunnen niet worden meegenomen naar een volgende periode.
12. De herkansingen worden zo over het jaar gespreid dat de leerling – onafhankelijk van het gekozen profiel – een redelijke keuze kan maken; in het PTA worden de data vermeld.
13. Per leerjaar geldt een maximum van 4 herkansingen.

Inhalen

14. Inhalen van de herkansbare toetsen vindt plaats gelijk met de herkansingen.
15. Is een leerling gelegitimeerd ziek tijdens de inhaaltoets, dan regelt de vakdocent zelf een inhaalmoment.

Ziekte

16. Regeling voor de verantwoording van ziekte voor een toets: de ouders melden de leerling bij school af. Direct na beterschap verantwoordt de leerling de absentie met een brief aan de verzuimcoördinator (bij ziekte langer dan één dag). Een in gebreke blijven bij het uitvoeren van deze regeling kan ertoe leiden dat een leerling alleen nog maar kan inhalen ten koste van een herkansing of dat het cijfer één dient te worden vastgesteld. Deze beslissing ligt bij de examencommissie.

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Ak	39	in de les	P031	Wonen in Nederland Excursie en verslag	n.v.t.	praktisch	niet	10,0	A1, A2, E2, F	geen	
	44	toetsweek 1	S032	Wonen in Nederland	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A1, E1, F	gewone rekenmachine en bosatlas	ja
	2	wo 12-01	S033	Systeem Aarde H1, H2, H3 Brazilië H1	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A1, C2, C3, D1	gewone rekenmachine en bosatlas	ja
	11	toetsweek 3	S034	Arm en Rijk H3, H4 Brazilië H2, H3, H4	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A1, B2, D1, D2	gewone rekenmachine en bosatlas	ja

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Beco	44	toetsweek 1	S031	BV en Ondernemerschap	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A, B2, B3, B4, C1, C2, D1, D2, E1, E2, F1, F2, F3, G	gewone rekenmachine	ja
	3,4	toetsweek 2	S032	NV	90 min	schriftelijk	wel	25,0	A, B4, D2, G	gewone rekenmachine	ja
	11	toetsweek 3	S033	CE training: geldzaken, eenmanszaak, NV	120 min	schriftelijk	wel	25,0	A, B1, B2, B4, D2, F1, F2, G	gewone rekenmachine	ja

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn
Bi	38,39	in de les	P031	PO fotosynthese (5.4, 3.2, 3.4) info in week 37	2 x 50 min	praktisch	niet	5,0	A, B2, B3	gewone rekenmachine	ja
	44	toetsweek 1	S032	Nectar deel 1 en 2: Ecologie, Evolutie, e.d. Hoofdstuk 1, 7, 8 en 10 5.3, 5.4, 3.2, 3.4, 3.5, 11.2 , 12.1	90 min	schriftelijk	wel	17,0	B8, C2, C3, D3, F3	Binas, gewone rekenmachine	ja
	46,47	in de les	P033	PO Vitamine C (3.2, 3.4) info in week 45	50 min	praktisch	niet	4,0	A, B3	gewone rekenmachine	ja
	3,4	toetsweek 2	S034	Nectar deel 1 en 2: Cellen, Erfelijkheid e.d. Hoofdstuk 2, 3, 4, 9 en 14	90 min	schriftelijk	wel	17,0	A, B1, B2, B6, B7, D1, D2, D4, E1, E2, E3, E4	Binas, gewone rekenmachine	ja
	6,7	in de les	P035	PO koolhydraten (6.3, 3.2, 3.4) info in week 5	50 min	praktisch	niet	5,0	A, B3, B4	gewone rekenmachine	ja
	11	toetsweek 3	S036	Nectar deel 1 en 2: Het menselijk lichaam Hoofdstuk 6, 11, 12, 13. 5.1, 5.2, 5.5, 3.2, 3.4	90 min	schriftelijk	wel	17,0	B3, B4, B5, B6, C1	Binas, gewone rekenmachine	ja

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Bsm	34	t/m week 13	P033	Praktijk onderdelen (elk onderdeel telt even zwaar mee): - Atletiek: Hoogspringen - Spel: Korfbal - Turnen: Spring en Sprong - Zelfverdediging: Judo	n.v.t.	praktisch	niet	17,5	A, B	geen	
	34	t/m week 13	P034	Lesgeven aan een andere klas	n.v.t.	praktisch	niet	7,5	A1, C1, C2, C3	geen	
	44	toetsweek 1	S031	Toets: Bewegen en Samenleving	60 min	schriftelijk	wel	7,5	E1, E2, E3	geen	
	7	wo 16-02	S032	EHBO (Hoofdstuk 1.4)	60 min	schriftelijk	wel	7,5	D1, D2, D3	geen	

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn
Du	40	wo 6-10	S031	Neue Kontakte Teil 1: grammatica + woordenschat	60 min	schriftelijk	wel	15,0	A, D, F	geen	
	44	toetsweek 1	S032	Neue Kontakte Teil 2: grammatica + woordenschat + tekstbegrip	90 min	schriftelijk	wel	15,0	A, D, F	bij tekstbegrip: woordenboek D-N	ja
	47	wo 24-11	S033	Schrijfvaardigheid + woordenschat + tekstbegrip	90 min	schriftelijk	wel	15,0	A, D	bij tekstbegrip: woordenboek D-N bij schrijfvaardigheid: woordenboek N-D	ja
	2,3	in de les	S034	Examenwoordenschat	30 min	schriftelijk	wel	10,0	A, B, C, D	geen	
	3,4	toetsweek 2	S035	Gespreksvaardigheid + spreekvaardigheid + portfolio gesprekken + leesdossier	30 min per duo	mondeling	wel	15,0	A, C	artikel	ja
	5	ma 31-01	S036	Luistervaardigheid CITO	2 x 30 min	schriftelijk	wel	15,0	A, B	geen	
	11	toetsweek 3	S037	Literatuurtoets (literatuur na 1880) + boek + woordenschat + tekstbegrip	90 min	schriftelijk	wel	15,0	A, E	bij tekstbegrip: woordenboek D-N	ja

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn
Ec	44	toetsweek 1	S031	Lesbrief Verdienen en Uitgeven	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A, H, I	gewone rekenmachine	ja
	4	wo 26-01	S032	Lesbrief Europa	90 min	schriftelijk	wel	25,0	A, E, F, H, I	gewone rekenmachine	ja
	11	toetsweek 3	S033	Examentraining: Jong & Oud, Markt & Overheid en Verdienen & Uitgeven	120 min	schriftelijk	wel	25,0	A, D, E, F, G, H, I	gewone rekenmachine	ja

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn	
En	43	in de les	handelingsdeel	Roman 1 gelezen hebben						n.v.t.		
	43	in de les	handelingsdeel	Schrijfdossier inleveren						n.v.t.		
	44	toetsweek 1	S031	Schrijfvaardigheid*	90 min	digitaal	wel	15,0	D, F	Woordenboeken N-E (E-N)	ja	
	2	in de les	handelingsdeel	Roman 2 gelezen hebben						n.v.t.		
	2	in de les	handelingsdeel	Artikelen/dossier mondeling inleveren						n.v.t.		
	3,4	toetsweek 2	S032	Gespreksvaardigheid**	20 min per II	mondeling	wel	25,0	C, F	geen		
	5	di 1-02	S033	Kijk-en luistervaardigheid CITO	2 x 30 min	audio + video	wel	15,0	B	geen		
	11	toetsweek 3	S034	Literatuur: boeken uit H4 + H5	60 min	schriftelijk	wel	25,0	E	geen		
		*Opm:		Indien het schrijfdossier niet op tijd is ingeleverd kan de leerling niet deelnemen aan de SE-toets Schrijfvaardigheid in week 44								
		**Opm:		Indien de artikelen/dossier niet op tijd zijn ingeleverd, kan de leerling niet deelnemen aan de SE-toets Gespreksvaardigheid in week 3,4								

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Fa	44	toetsweek 1	S031	Schrijfvaardigheid (kennisdeel: deelopdrachten N-F + grammatica + werkwoorden N-F)	60 min	schriftelijk	wel	10,0	D	woordenboek NE-FA	nee
	45	wo 10-11	S032	Schrijfvaardigheid (mailopdracht)	90 min	schriftelijk	wel	15,0	D, F	geen	
	3,4	toetsweek 2	S033	Gespreksvaardigheid: leren onderwerpen gespreksvaardigheid + situations pratiques + omschrijven foto	15 min per ll	mondeling	wel	25,0	C, F	geen	
	5	wo 2-2	S034	Luistervaardigheid CITO	2 x 30 min	audio + video	wel	25,0	B, F	geen	
	11	toetsweek 3	S035	Literatuur: gelezen literaire werken + Cultuurkunde + examenvocabulaire FN (1:1:1)	90 min	schriftelijk	wel	25,0	E, F	geen	
		Opm:		NB: bij onvoldoende niveau, onvoldoende vorderingen, onvoldoende resultaat, kan een leerling worden ugenodigd naar reparatie-uur Frans te gaan. Ook kan een leerling zelf een verzoek indienen.							

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Gs	44	toetsweek 1	S031	Vroegmoderne Tijd en Moderne Tijd (H5 t/m H10)	90 min	schriftelijk	wel	15,0	A, B, D	geen	
	3,4	toetsweek 2	S032	Britse Rijk en Duitsland (HC H2 en H3)	20 min per ll	mondeling	wel	15,0	A, B	geen	
	6	in de les	P033	Praktische opdracht Oorlogen		schriftelijk	niet	10,0	C, E	geen	
	11	toetsweek 3	S034	Britse Rijk , Duitsland en Nederland vanaf 1948 (HC H2, H3 en H4)	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A, B	geen	

5 havo**2021-2022**

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn
In	41	in de les	P031	PO Context N&G/T 2D Game		praktisch	niet	17,0	A, B, D, R	geen	
	49	in de les	P032	PO Context N&G/T 3D Game		praktisch	niet	17,0	A, B, D, R	geen	
	12	in de les	P033	PO Context C&M 3D Modelleren		praktisch	niet	16,0	A, B, D, R	geen	

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn
Levo	38	t/m week 41	handelingsdeel	Politiek-sociale filosofie; actualiteit		presentatie			A, A1	geen	
	50,51	thuis	handelingsdeel	thuisoets Ethiek	50 min	schriftelijk			A, A1, C1	geen	
	2	in de les	handelingsdeel	Inleveren logboek (uiterlijk vr 14 jan 2022)		logboek			A, A1	geen	
		Opm:		Bovenstaande onderdelen tellen elk voor 1/3 mee in de eindbeoordeling							

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Lo	34	t/m week 3	handelingsdeel	Deelname aan S.O.K. (sport oriëntatie keuze) Controle op aanwezigheid en inzet!	in lestijd	praktisch			E	geen	
		Opm:		Dit handelingsdeel vormt samen met de eindbeoordeling in HAVO4 de beoordeling op de examenlijst							

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn
Na	39	wo 29-9	S031	Wb1: Vectoren en momenten	60 min	schriftelijk	wel	5,0	A, C1	Binas, gewone rekenmachine	ja
	44	toetsweek 1	S032	Wb2: Trillingen	60 min	schriftelijk	wel	15,0	A, B1	Binas, gewone rekenmachine	ja
	49	in de les	P033	PO ontwerpen: kettingreactie	4x50	praktisch	niet	10,0	A, G2, I3	Binas, gewone rekenmachine	ja
	3,4	toetsweek 2	P034	PO: vier kleine proeven over diverse onderwerpen	120 min	praktisch	niet	10,0	A, I1, I2	Binas, gewone rekenmachine	ja
	6	wo 9-2	S035	Wb3: Beweging, kracht, versnelling en Energie	90 min	schriftelijk	wel	25,0	A, C1, C2, H	Binas, gewone rekenmachine	ja
	11	toetsweek 3	S036	Wb4: Materie en Elektriciteit (werkboek uit klas 4)	90 min	schriftelijk	wel	25,0	A, B2, G	Binas, gewone rekenmachine	ja

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Ne	44	toetsweek 1	S031	Toets literatuurgeschiedenis Nieuw Nederlands: Cursus 3 Historische Literatuur plus reader Middeleeuws boek	90 min	schriftelijk	wel	25,0	E1, E2, E3	geen	
	46	in de les	handelingsdeel	Boek 1: Moderne roman Opdracht wordt in de les uitgereikt						n.v.t.	
	51	in de les	S032	Toets Debatteren Nieuw Nederlands: Cursus Mondelinge taalvaardigheid Argumentatieschema maakt onderdeel uit van het eindcijfer	per ± 10 lln. ± 30 min.	mondeling	wel	25,0	B, D, F	geen	
	51	in de les	handelingsdeel	Boek 2 Moderne roman Opdracht wordt in de les uitgereikt						n.v.t.	
	3,4	toetsweek 2	S033	Toets Essay Literatuur Essay schrijven over boek 1 en 2 Nieuw Nederlands: Cursus spelling, Cursus Formuleren, Cursus Schrijfvaardigheid Nieuw Nederlands literatuur: Cursus 1 en Cursus 4.	120 min	digitaal	wel	25,0	C, E1, E2	geen	
	11	toetsweek 3	S034	Toets Tekstbegrip 2 Nieuw Nederlands: Cursus leesvaardigheid en Cursus Argumentatieve vaardigheden en Cursus Eindexamen -Samenvatten	90 min	schriftelijk	wel	25,0	A1, A2, A3	geen	
		Opm:		SPELFOUTEN: Bij alle toetsen wordt op spelling gelet. Als je spel-, interpunctie- of formuleringsfouten maakt, worden er punten van je toetscijfer afgetrokken. Deze regeling geldt in aangepaste vorm ook voor dyslecten.							

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Rekenen	44	toetsweek 1	S031	Getallen	45 min	digitaal	wel	25,0	Getallen	geen	
	3,4	toetsweek 2	S032	Verhoudingen	60 min	digitaal	wel	25,0	Verhoudingen	geen	
	12	wo 23-3	S033	Metten en meetkunde	60 min	digitaal	wel	25,0	Metten en meetkunde	geen	
	13	wo 30-3	S034	Verbanden	45 min	digitaal	wel	25,0	Verbanden	geen	

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Sk	44	toetsweek 1	S031	H9: reactie en energie, H10: Redox	90 min	schriftelijk	wel	22,0	C4, C5, E2	Binas, gewone rekenmachine	ja
	48	wo 1-12	S032	H11: Kunststoffen	90 min	schriftelijk	wel	21,0	C5, E2, E3, F2	Binas, gewone rekenmachine	ja
	50	di 14-12	P033	Individuele redox- & zuur/base-titratie	180 min	praktisch	niet	12,5	A, B3, B4, C2, C4, C5, D2, D4, E3	Binas, gewone rekenmachine	ja
	3,4	toetsweek 2	P034	Toegepaste chemie experimenten: polymeren, biochemie, zuur/base, energie van reacties	180 min	praktisch/schriftelijk	niet	12,5	A, D2	Binas, gewone rekenmachine	ja
	11	toetsweek 3	S035	H12: Chemie van het leven H13: Duurzaam produceren	120 min	schriftelijk	wel	22,0	E2, E3, F2, F4, F5, G3, G4, G5	Binas, gewone rekenmachine	ja

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Sp	44	toetsweek 1	S031	Basisgrammatica + basisvocabulaire benodigd voor A2-niveau ERK	60 min	schriftelijk	wel	20,0	n.v.t.	geen	
	49	wo 8-12	S032	Schrijfvaardigheid op A2-niveau: 3 korte teksten/brieven over de eigen leefwereld	60 min	schriftelijk	wel	20,0	D1, D2	woordenboek NL-SP	ja
	3,4	toetsweek 2	S033	Spreekvaardigheid op A2-niveau: vraaggesprek over de eigen leefwereld & real life situaties volgens een scenario	10 min per ll	mondeling	wel	20,0	C1, C2	geen	
	9	in de les	S034	Luistervaardigheid op A2-niveau	50 min	schriftelijk	wel	20,0	B	geen	
	11	toetsweek 3	S035	Leesvaardigheid: tekstbegrip op A2+-niveau	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A	woordenboek SP - NL	ja

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Te	44	toetsweek 1	S031	Toets kunstbeschouwen n.a.v. boek Beeldende Begrippen: Uit Hst. 1 postmodernisme t/m hedendaags + Hst. 6 Materialen en technieken	90 min	schriftelijk	wel	10,0	A1, A2	geen	
	47	in de les	P032	Praktijkopdracht 1 Beeldend proces en beeldend werk n.a.v. het examenthema; Té, gek! + de Barok (als extra kunsthistorische examenperiode) Werktitel PO 5-1; Té, gek!		praktisch	niet	15,0	A1, A2, B, C	geen	
	11	toetsweek 3	S033	Toets kunstbeschouwen n.a.v. boek Beeldende Begrippen: Alle hoofdstukken + extra kunsthistorische examenperiode de Barok	90 min	schriftelijk	wel	15,0	A1, A2	geen	
	10	in de les	P034	Praktijkopdracht 2 Beeldend proces en beeldend werk: de Meesterproef. SE in CPE stijl, met keuze opgaven + afsluiten met expositie week 12 in Art		praktisch	niet	20,0	A1, A2, B, C	geen	

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door IIn
Wa	44	toetsweek 1	S031	Statistiek met de computer Paragraaf 10.1 en 10.2	60 min	digitaal	wel	15,0	E2, E3, E4, E5	grafische rekenmachine, formuleblad	ja (GRM), nee (formuleblad)
	51	wo 22-12	S032	H9 Exponentiële verbanden H10 Statistische variabelen + onderzoeksvragen	90 min	schriftelijk	wel	30,0	E3, E4, C5	grafische rekenmachine, formuleblad	ja (GRM), nee (formuleblad)
	11	toetsweek 3	S033	H9 Exponentiële verbanden H10 Statistische variabelen H11 Formules en variabelen H12 Examentraining	120 min	schriftelijk	wel	30,0	A1, A2, A3, B1, B2, B3, C1, C2, C3, C4, C5, E1, E2, E3, E5	grafische rekenmachine, formuleblad	ja (GRM), nee (formuleblad)

5 havo

2021-2022

vak	week	datum	soort toets (in magister)	naam en stofomschrijving	toetsduur	toetsvorm	herk	weging ED	getoetste domeinen	toegestane hulpmiddelen	zelf mee te nemen door lln
Wb	44	toetsweek 1	S031	H7 Lijnen en cirkels H10 Meetkundige berekeningen	90 min	schriftelijk	wel	20,0	A1, A2, A3, C1, C2	grafische rekenmachine	ja
	51	wo 22-12	S032	H6 Differentiëren H8 Goniometrie	90 min	schriftelijk	wel	25,0	A1, A2, A3, B1, B4, D2, D3, D4	grafische rekenmachine	ja
	11	toetsweek 3	S033	H9 Exponentiële verbanden H10 Meetkundige berekeningen H11 Verbanden en functies H12 Examentraining	120 min	schriftelijk	wel	30,0	A1, A2, A3, B1, B2, B3, C1, C2, D1, D2, D3, D4	grafische rekenmachine	ja

Toetsrooster H5 2021-2022**Belangrijke data:**

week 44	ma 1-11 t/m vr 5-11	toetsweek 1
week 46	do 18-11	opgeven keuze herkansing 1 (toetsen t/m week 44)
week 48	do 2-12	herkansing 1 (toetsen t/m week 44)
week 3,4	wo 19-1 t/m di 25-1	toetsweek 2 (mondelingen, p.o.'s + toetsen)
week 6	di 8-2	opgeven keuze herkansing 2 (toetsen week 45 t/m week 4)
week 7	vr 18-2	herkansing 2 (toetsen week 45 t/m week 4)
week 11	ma 14-3 t/m vr 18-3	toetsweek 3
week 13	di 29-3	opgeven keuzes herkansing 3+4 (toetsen week 5 t/m week 12)
week 15	di 12-4 +wo 13-4	herkansing 3+4 (toetsen week 5 t/m week 12)
week 46	vr 19-11	inleveren 1e versie PWS
week 50	vr 17-12	inleveren definitieve versie PWS
week 9	wo 2-3	presentatie PWS
week 16	do 21-4	leerlingen tekenen voor SE-cijfers

Chronologisch overzicht van toetsen en opdrachten

week	datum/in de	vak	toets	toetsduur	herk	bijzonderheden (afname)
week 34	start schooljaar					
week 34	t/m week 13	Bsm	p.o.	n.v.t.	niet	
week 34	t/m week 13	Bsm	p.o.	n.v.t.	niet	
week 34	t/m week 3	Lo	deelname aan S.O.†	in lestijd		(sport oriëntatie keuze)
week 35	wo 1-09	-				
week 36	wo 8-09	-				
week 37	wo 15-09	-				
week 38,39	in de les	Bi	p.o.	2 x 50 min	niet	
week 38	t/m week 41	Levo	p.o.			
week 38	wo 22-09	-				
week 39	wo 29 sep	Na	SE-toets	60 min	wel	
week 39	in de les	Ak	p.o.	n.v.t.	niet	
week 40	wo 6-10	Du	SE-toets	60 min	wel	
week 41	wo 13-10	-				
week 41	in de les	In	p.o.		niet	
week 42	Herfstvakantie					
week 43	wo 27-10	-				
week 43	in de les	En	roman 1			
week 43	in de les	En	inleveren schrijfdoss			

week	datum/in de le	vak	toets	toetsduur	herk	bijzonderheden (afname)
week 44	toetsweek 1	ma 1-11 t/m vr 5-11				
week 44	toetsweek 1	Ak	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Beco	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Bi	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Bsm	SE-toets	60 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Du	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Ec	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	En	SE-toets	90 min	wel	digitaal
week 44	toetsweek 1	Fa	SE-toets	60 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Gs	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Na	SE-toets	60 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Ne	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Rekenen	SE-toets	45 min	wel	digitaal
week 44	toetsweek 1	Sk	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Sp	SE-toets	60 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Te	SE-toets	90 min	wel	
week 44	toetsweek 1	Wa	SE-toets	60 min	wel	digitaal
week 44	toetsweek 1	Wb	SE-toets	90 min	wel	
week 45	wo 10-11	Fa	SE-toets	90 min	wel	
week 46,47	in de les	Bi	p.o.	50 min	niet	
week 46	in de les	Ne	boek 1			
week 46	wo 17-11	-				
week 46	vr 19-11		inleveren 1e versie PWS			
week 47	wo 24-11	Du	SE-toets	90 min	wel	
week 47	in de les	Te	praktijkopdracht 1		niet	
week 48	wo 1-12	Sk	SE-toets	90 min	wel	
week 48	do 2-12		herkansing 1 (toetsen t/m week 44)			
week 49	wo 8-12	Sp	SE-toets	60 min	wel	
week 49	in de les	In	p.o.		niet	
week 49	in de les	Na	p.o.	4x50	niet	
week 50,51	thuis	Levo	thuisoets	50 min		
week 50	di 14-12	Sk	p.o.	180 min	niet	
week 50	wo 15-12	-				
week 50	vr 17-12		inleveren definitieve versie PWS			
week 51	wo 22-12	Wa	SE-toets	90 min	wel	
week 51	wo 22-12	Wb	SE-toets	90 min	wel	
week 51	in de les	Ne	debat	per ± 10 lln. ± 30 min	wel	
week 51	in de les	Ne	boek 2			
week 52,1			Kerstvakantie			
week 2,3	in de les	Du	SE-toets	30 min	wel	
week 2	wo 12-01	Ak	SE-toets	90 min	wel	
week 2	in de les	Levo	logboek inleveren			
week 2	in de les	En	roman 2			
week 2	in de les	En	inleveren artikelen/d			

week	datum/in de	le vak	toets	toetsduur	herk	bijzonderheden (afname)
week 3,4	toetsweek 2		wo 19-1 t/m di 25-1			
week 3,4	toetsweek 2	Beco	SE-toets	90 min	wel	
week 3,4	toetsweek 2	Bi	SE-toets	90 min	wel	
week 3,4	toetsweek 2	Du	mondeling	30 min per duo	wel	
week 3,4	toetsweek 2	En	mondeling	20 min per II	wel	
week 3,4	toetsweek 2	Fa	mondeling	15 min per II	wel	
week 3,4	toetsweek 2	Gs	mondeling	20 min per II	wel	
week 3,4	toetsweek 2	Na	p.o.	120 min	niet	
week 3,4	toetsweek 2	Ne	SE-toets	120 min	wel	digitaal
week 3,4	toetsweek 2	Rekenen	SE-toets	60 min	wel	digitaal
week 3,4	toetsweek 2	Sk	p.o.	180 min	niet	
week 3,4	toetsweek 2	Sp	mondeling	10 min per II	wel	
week 4	wo 26-01	Ec	SE-toets	90 min	wel	
week 5	ma 31-01	Du	SE-toets	2 x 30 min	wel	luistervaardigheid (digitaal in Woots)
week 5	di 1-02	En	SE-toets	2 x 30 min	wel	luistervaardigheid (digitaal in Woots)
week 5	wo 2-02	Fa	SE-toets	2 x 30 min	wel	luistervaardigheid (digitaal in Woots)
week 6,7	in de les	Bi	p.o.	50 min	niet	
week 6	wo 9-02	Na	SE-toets	90 min	wel	
week 6	in de les	Gs	p.o.		niet	
week 7	wo 16-02	Bsm	SE-toets	60 min	wel	
week 7	vr 18-2		herkansing 2 (toetsen week 45 t/m week 4)			
week 8			Voorjaarsvakantie			
week 9	wo 2-03	-				
week 9	wo 2-3		presentatie PWS			
week 9	in de les	Sp	SE-toets	50 min	wel	luistervaardigheid
week 10	wo 9-03	-				
week 10	in de les	Te	praktijkopdracht 2	0	niet	
week 11	toetsweek 3		ma 14-3 t/m vr 18-3			
week 11	toetsweek 3	Ak	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Beco	SE-toets	120 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Bi	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Du	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Ec	SE-toets	120 min	wel	
week 11	toetsweek 3	En	SE-toets	60 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Fa	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Gs	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Na	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Ne	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Sk	SE-toets	120 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Sp	SE toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Te	SE-toets	90 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Wa	SE-toets	120 min	wel	
week 11	toetsweek 3	Wb	SE-toets	120 min	wel	
week 12	wo 23-03	-				
week 12	in de les	In	p.o.		niet	
week 12	wo 23 mrt	Rekenen	SE-toets	60 min	wel	digitaal
week 13	wo 30 mrt	Rekenen	SE-toets	45 min	wel	digitaal
week 14	wo 6-04					
week 15	di 12-4 + wo 13-4		herkansing 3+4 (toetsen week 5 t/m week 12)			
week 16	do 21-4		leerlingen tekenen voor SE-cijfers			
week 17,18			Meivakantie			

Rooster centrale examens 1e tijdvak HAVO

week 19

do 12/5	09.00-11.30	Du		13.00-16.30	Ak
vr 13/5				13.30-16.30	WisA,WisB

week 20

ma 16/5	09.00-12.00	Gs		13.30-16.30	Na
di 17/5				13.30-16.30	Ne
wo 18/5				13.30-16.30	Bi
do 19/5				13.30-16.00	Fa
vr 20/5				13.30-16.30	Ec

week 21

ma 23/5	09.00-11.30	Te		13.30-16.30	Sk
di 24/5				13.30-16.00	En
wo 25/5				13.30-16.30	Beco

wo 15/6 uitslag CE 1e tijdvak

ma 20/6 t/m do 23/6 CE II

vr 1/7 uitslag 2e tijdvak

di 7/7 Diploma uitreiking H5

Invulijst cijfers 5 HAVO 2021-2022

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Ak	S021	5 %	
	P022	5 %	
	S023	10 %	
	S024	10 %	
	P031	10 %	
	S032	20 %	
	S033	20 %	
	S034	20 %	

100

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Beco	S021	10 %	
	P022	10 %	
	S023	10 %	
	S031	20 %	
	S032	25 %	
	S033	25 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Bsm	P023	10 %	
	P024	17,5 %	
	P025	17,5 %	
	S021	7,5 %	
	S022	7,5 %	
	P033	17,5 %	
	P034	7,5 %	
	S031	7,5 %	
	S032	7,5 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Ec	S021	10 %	
	S022	10 %	
	S023	10 %	
	S031	20 %	
	S032	25 %	
	S033	25 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Fa	S031	10 %	
	S032	15 %	
	S033	25 %	
	S034	25 %	
	S035	25 %	

100 %

	Cijfer
Maatschappijleer	
CKV	
Profielwerkstuk	
Combinatie cijfer:	

rekentoets	
------------	--

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Bi	S021	8 %	
	P022	5 %	
	P023	5 %	
	S024	9 %	
	S026	8 %	
	P031	5 %	
	S032	17 %	
	P033	4 %	
	S034	17 %	
	P035	5 %	
	S036	17 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Du	S031	15 %	
	S032	15 %	
	S033	15 %	
	S034	10 %	
	S035	15 %	
	S036	15 %	
	S037	15 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
En	S021	10 %	
	S022	10 %	
	S031	15 %	
	S032	25 %	
	S033	15 %	
	S034	25 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Gs	S021	15 %	
	P022	10 %	
	S023	15 %	
	S031	15 %	
	S032	15 %	
	P033	10 %	
S034	20 %		

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
In	P021	12 %	
	P022	12 %	
	P023	13 %	
	P024	13 %	
	P031	17 %	
	P032	17 %	
	P033	16 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Na	S021	5 %	
	S024	5 %	
	S031	5 %	
	S032	15 %	
	P033	10 %	
	P034	10 %	
	S035	25 %	
	S036	25 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Ne	S031	25 %	
	S032	25 %	
	S033	25 %	
	S034	25 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Rekenen	S031	25 %	
	S032	25 %	
	S033	25 %	
	S034	25 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Sk	P021	5 %	
	S022	5 %	
	S031	22 %	
	S032	21 %	
	P033	12,5 %	
	P034	12,5 %	
	S035	22 %	

100

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Sp	S031	20 %	
	S032	20 %	
	S033	20 %	
	S034	20 %	
	S035	20 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Te	P021	15 %	
	S022	5 %	
	P023	15 %	
	S024	5 %	
	S031	10 %	
	P032	15 %	
	S033	15 %	
	P034	20 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Wa	S021	25 %	
	S031	15 %	
	S032	30 %	
	S033	30 %	

100 %

Vak	Toets	Weging	Cijfer
Wb	S021	25 %	
	S031	20 %	
	S032	25 %	
	S033	30 %	

100 %