

Schoolexamens

2022-2023



Vmbo 4
Gemengde en Theoretische leerweg

CSG Jan Arentsz
Bosgroet 14
1722 KA Zuid-Scharwoude
0226-343645
langedijk@ja.nl

Inhoud

Inleiding.....	3
Hoofdstuk 1 Voorlopige belangrijke data V4 2022-2023.....	4
Hoofdstuk 2 Het schoolexamen	5
Hoofdstuk 3 Organisatie tijdens schoolexamens.....	11
Hoofdstuk 4 Het eindexamen	13
Hoofdstuk 5 Programma's van toetsing en afsluiting (PTA) per vak	14
Aardrijkskunde (AK)	15
Biologie (BI).....	16
Duits (DU)	17
Economie en ondernemen (E&O).....	18
Economie (EC)	19
Engels (EN)	20
Frans (FA)	21
Geschiedenis (GS)	22
Handvaardigheid (Bha).....	23
Lichamelijke Opvoeding (LO).....	24
Lichamelijke Opvoeding 2 (LO2).....	25
Loopbaanoriëntatie- en begeleiding (LOB)	26
Maatschappijleer (MA).....	27
Natuurkunde (NaSk1).....	28
Nederlands (NE).....	29
Scheikunde (NaSk2).....	30
Tekenen (Bte).....	31
Wiskunde (WI)	32
Hoofdstuk 6 Examennummers	33

Inleiding

Dit jaar wordt een bijzonder jaar! Het is fijn voor leerlingen en ouders/verzorgers om alle informatie op een rijtje te hebben. Zo kunnen we er samen een geslaagd jaar van maken.

Wat staat er zoal in dit boekje:

- Alle voorlopige belangrijke data voor het hele jaar, bladzijde 4.
- Alle examenummers, bladzijde 33.
- Alle leerstof per vak voor een goede voorbereiding, vanaf bladzijde 15.
- Ook staan alle regels in dit boekje. B.v. wat te doen bij ziekte tijdens een examen.
Mag je een schoolexamen herkansen? Alle regels staan in hoofdstuk 2, vanaf bladzijde 5.

Hoofdstuk 1

Voorlopige belangrijke data V4 2022-2023

datum	voor	opmerkingen
di 30/8 t/m do 1/9	V4	introductiedagen
vr 2/9	V4	start lessen
ma 5/9 t/m vr 23/9	ouders	kennismakingsavond ouders coaches
wo 28/9	ouders	algemene ouderavondinformatieavond
vr 30/9	V4	LO2 kamp
ma 10/10 t/m vr 14/10	V4	SE periode A
Herfstvakantie ma 17/10 t/m vrij 21/10		
ma 31/10	V4	start profielonderzoek
wo 2/11 t/m vr 4/11	V4	leerling bezoekdagen
wo 2/11	V4	tot 12.30 uur aanvraag herkansing SE A
week van 7 nov	V4	herkansing SE A
ma 21/11 t/m di 29/11	V4	SE periode B
do 8/12	V4	tot 12.30 uur aanvraag herkansing SE B
week van 19 dec	V4	herkansing SE B
Kerstavakantie ma 26/12 t/m vrij 6/1		
do 12/1	V4/ouders	examenvoorlichting
week van 23/1	V4	luistertoetsen
ma 23/1 t/m di 31/1	V4	SE periode C
do 26/1	V4	LOB afgerond
vr 10/2	V4	afroning profielonderzoek
wo 15/2	V4	tot 12.30 uur aanvraag herkansing SE C
week van ma 20/2	V4	herkansing SE C
Voorjaarsvakantie ma 27/2 t/m vr 3/3		
ma 13/3	V4	start CPE Beeldend
do 16/3	V4	alle LO, HO's en PO's afgerond
vr 17/3 t/m vr 24/3	V4	SE periode D + herkansing MA
di 28 + wo 29 mrt	V4	presentatie profielonderzoek
ma 3/4	V4	start CSPE E&O
wo 5/4	V4	tot 12.30 uur aanvraag herkansing SE D
Paasvakantie ma 10/4		
di 11/4	V4	herkansing SE D
di 18/4	docenten	controle SE-cijfers docenten
wo 19/4	V4	controle SE-cijfers door leerlingen + Examenvoorlichting
do 20/4	V4	inleveren getekende SE-cijferlijst en Walibi
Meivakantie ma 24/4 t/m vr 5/5		
ma 8/5	V4	examen training
di 9/5	V4	proefexamen maken en bespreken
do 11/5	V4	start CE1
Hemelvaartweekend do 18/5 + vr 19/5		
Pinkstervakantie ma 29/5		
wo 14/6	V4 docenten	bekendmaken normen CE I, examen-vergadering + uitslag rondbrengen vanaf 14.00 uur
do 15/6	V4	aanvraag herexamen 8-9.30 uur (mevr. Lichtenberg)
ma 19/6	V4	start CE 2 ^e tijdvak (www.examenblad.nl en in de exameninformatie eind april 2023)
vrij 30/6	V4	bekendmaken normen CE II; uitslag wordt doorgebeld
ma 3/7	V4	diploma-uitreiking
Zomervakantie ma 24/7 t/m 1/9		

Deze datumlijst is opgesteld op grond van voorlopige gegevens. Wijzigingen en aanvullingen op deze lijst zullen via de mail verstuurd worden. De roosters voor de schoolexamens komen in Magister. Aanvullende gegevens staan op www.examenblad.nl. Vragen kunnen gesteld worden aan mevrouw Lichtenberg.

Hoofdstuk 2

Het schoolexamen

1. Examendossier

Het schoolexamen heeft de vorm van een examendossier. Het woord "examendossier" heeft twee betekenissen:

- a) De eisen waaraan een leerling voor ieder vak moet voldoen en de valenties die aan de behaalde cijfers worden toegekend, en de verzameling van alle toetsen en andere documenten die op het schoolexamen betrekking hebben.

2. Het examendossier kent de volgende toetsvormen:

- a) Toetsen met gesloten en/of open vragen
Bij het toetsen met gesloten en/of open vragen gaat het in de eerste plaats om het toetsen van kennis en inzicht.
- b) Praktische opdrachten
Met praktische opdrachten wordt het kunnen toepassen van kennis en vaardigheden getoetst.
- c) Profielonderzoek
Het profielwerkstuk is een van de verplichte onderdelen van het schoolexamen. Het onderzoek geeft de leerlingen meer inzicht in het gekozen profiel en daarbij behorende vervolgopleiding en beroepsgroepen. We beoordelen het verslag en de presentatie. Het profielwerkstuk omvat minimaal 20 uur en wordt door de coaches begeleid en beoordeeld.
Deze beoordeling vindt plaats aan de hand van criteria die staan in de handleiding. Het geheel wordt niet met een cijfer maar met "voldoende" of "goed" afgesloten. "Onvoldoende" betekent simpelweg dat het profielwerkstuk nog niet is afgerond. Dat betekent dat we geen diploma uitreiken.
- d) Praktische opdrachten en handelingsopdrachten
Bij het handelingsdeel gaat het om het uitvoeren van één of meer activiteiten. De leerlingen ontvangen vooraf de eisen waaraan het handelingsdeel moet voldoen. Praktische opdrachten en handelingsopdrachten moeten met een voldoende worden afgesloten. Deelname aan het Centraal Schriftelijk Examen (CSE) is anders niet mogelijk.

3. Vulling van het examendossier

- a) De vulling van het examendossier vindt plaats in de klassen VMBO 3 en 4
- b) De toetsdata/-tijden komen in Magister te staan.

Er zijn vier toetsperioden:

- periode A: half oktober
- periode B: eind november: schriftelijke toetsen
- periode C: eind januari: schriftelijke en mondelinge toetsen, kijk-en luistertoetsen
- periode D: half maart: schriftelijke toetsen, praktische toetsen en mondelinge toetsen

4. Meedelen van resultaten

De resultaten van de toetsen worden door de leraren zo spoedig mogelijk aan de leerlingen meegedeeld en met hen besproken.

- In Magister kunnen de leerlingen hun behaalde resultaten bekijken. Dit moet door de leerling worden gecontroleerd.
- Voor het begin van het centraal schriftelijk examen krijgen de leerlingen een overzicht van hun eindcijfers voor het schoolexamen.
- Ouders en docenten tekenen na controle van de cijfers voor akkoord.
- Uiterlijk de laatste lesdag vóór de meivakantie worden de definitieve eindcijfers schoolexamen doorgegeven aan de inspectie (DUO). Wijziging in de cijfers is daarna niet meer mogelijk.

5. Cijferbepaling en beoordeling

- a) Voor het profielwerkstuk wordt geen cijfer maar een beoordeling gegeven. De beoordeling voor het profielwerkstuk moet "voldoende" of "goed" zijn. De handlingsdelen voor KCKV en LO moeten eveneens de beoordeling "voldoende" of "goed" krijgen
- b) Cijfers behaald in het 3^e leerjaar tellen voor 15-25% mee in het 4^e leerjaar (zie berekening eindcijfer PTA).
- c) De leraren geven voor de toetsen en praktische opdrachten een cijfer. Hiervoor worden de cijfers 1 t/m 10 en de daartussen liggende cijfers met één decimaal gebruikt.
- d) Bepaling eindcijfer schoolexamen voor een vak met centraal examen. Als een examinerator bij het vaststellen van het eindcijfer voor het schoolexamen van een vak met een centraal examen komt tot een cijfer met twee of meer decimalen, dan wordt dit cijfer afgerond op één decimaal. Bijvoorbeeld $7,44.. = 7,4$ en $7,45.. = 7,5$.
- e) Bepaling eindcijfer schoolexamen voor een vak met alleen een schoolexamen (Maatschappijleer en LO2) Bij een vak waarvoor het eindcijfer van het schoolexamen tevens het cijfer voor het examen is, geldt dat een gemiddelde van $..,44$ of minder naar beneden wordt afgerond. Bijvoorbeeld; $7,44.. = 7,4 = 7$ en $7,45.. = 7,5 = 8$.
- f) Eindcijfer centraal examen. Het eindcijfer voor een vak met een centraal examen wordt bepaald op het gemiddelde van het cijfer voor het schoolexamen en het cijfer voor het centraal examen (op 1 decimaal). Is dit gemiddelde niet een geheel getal, dan worden de decimalen indien deze $..,45$ of minder zijn, naar beneden afgerond en indien deze $..,50$ of meer zijn, naar boven afgerond.

Bijvoorbeeld: schoolexamen 6,8, centraal examen 6,2 geeft een gemiddeld cijfer van 6,5. Dit wordt afgerond op eindcijfer 7.

Schoolexamen 7,2, centraal examen 7,7 geeft een gemiddeld cijfer van 7,45. Dit wordt afgerond op eindcijfer 7.

6. Herkansing

Een leerling krijgt de mogelijkheid om 4 toetsen per jaar te herkansen: van elke periode 1 toets. *De herkansing kan alleen worden aangevraagd tot aan de datum die daarvoor in het PTA staat (zie blz. 4).* Bij alle vakken is in het PTA per vak aangegeven of de toets herkansbaar is. Een toets inhalen wegens ziekte of andere afwezigheid geldt als herkansing, *dit geldt ook voor een mondeling examen.* Een uitzondering kan worden gemaakt bij bijzondere omstandigheden. Dit ter beoordeling van de leerjaarcoördinator en de vestigingsdirecteur van de school.

Als een leerling gezakt is voor het eindexamen VMBO gl/tl kan de vestigingsdirectie besluiten de leerling in de gelegenheid te stellen om medio september 2 vakken te herkansen van het 3^e leerjaar waarvan het cijfer lager is dan 5.5. De herkansingen gaan over de leerstof van het 3^e leerjaar.

7. Niet eens met het behaalde cijfer

Als een leerling het met een examiner niet eens is over een behaald cijfer of toegekende beoordeling, kan hij dit voorleggen aan de commissie van beroep voor het schoolexamen, bestaande uit de algemeen directeur en drie docenten c.q. hun plaatsvervanger. Hierbij gelden de volgende voorwaarden:

- a) De leerling moet zijn bezwaren voor indiening van het protest met de leraar besproken hebben en hem op de hoogte gebracht hebben van zijn voornemen een protest bij de commissie van beroep in te dienen.
- b) Het protest moet zo snel mogelijk doch uiterlijk op de vijfde schooldag na de officiële bekendmaking van het cijfer of beoordeling schriftelijk zijn ingediend. De dag van bekendmaking geldt als eerste dag. De correspondentie voor de commissie moet persoonlijk aan de vestigingsdirecteur gericht worden. De leerjaar coördinator van de leerling wordt ter informatie door de directeur van het protest op de hoogte gesteld.
- c) De volgende gegevens moeten worden vermeld: naam leerling, docent, eventuele bijzitter; cijfer of beoordeling; reden van het protest; datum en les (indien van toepassing) van ontvangst van het cijfer; datum bespreking bezwaren met examinerator.
- d) Leerlingen jonger dan 18 jaar moeten hun protest door hun wettelijke vertegenwoordiger laten indienen.
- e) Als door overmacht niet aan een of meer van deze voorwaarden kan worden voldaan, moet de leerling dit noemen in zijn protest, met vermelding van de redenen.

Na ontvangst van het protest gaat de commissie eerst na of aan de gestelde voorwaarden is voldaan. Nadat is vastgesteld dat het protest in behandeling zal worden genomen, stelt de commissie de leraar in de gelegenheid om daarop, uiterlijk op de 3e schooldag nadat hij het protest van de commissie heeft ontvangen, schriftelijk te reageren. De commissie verzamelt alle gegevens. De commissie raadpleegt als dat nodig is een deskundige om objectieve informatie te krijgen over de klacht. De commissie kan leerling en leraar in staat stellen de klacht in elkaars bijzijn toe te lichten. De commissie doet daarna uitspraak en stelt het definitieve cijfer of de definitieve beoordeling vast. Deze uitspraak is bindend en wordt schriftelijk aan betrokkenen meegedeeld.

De commissie is bevoegd in bijzondere gevallen het werk geheel of gedeeltelijk ongeldig te verklaren en over te laten maken of aan te geven op welke manier een werkstuk moet worden aangevuld.

De commissie van beroep voor het schoolexamen bestaat uit de volgende personen:

Voor Langedijk

Mw. L. Overbeek

Dhr. J. Bleijendaal

Dhr. M. Huijboom

Mw. D. de Graaf (plaatsvervanger)

8. Onregelmatigheden, fraudebepaling

Het niet aanwezig zijn tijdens enig onderdeel van het schoolexamen zonder melding vooraf, en het niet op tijd inleveren van een (praktische) opdracht, werkstuk e.d., zal in de regel worden gezien als een onregelmatigheid. Het gestelde in artikel 1.10 (z.o.z) van het uitgebreide examenreglement is dan van toepassing.

Bij bedrog, geconstateerd voor, tijdens of na een schoolexamen, tijdens het uitvoeren van een praktische opdracht of handelingsdeel of bij het maken van een profielwerkstuk kan de algemeen directeur maatregelen nemen. Hier geldt ook artikel 1.10 van het uitgebreide examenreglement.

Het niet op tijd inleveren van het profielwerkstuk of het niet op tijd afronden van onderdelen van het handelingsdeel e.d. zal gezien worden als onregelmatigheid.

Artikel 1.11 (verkort):

Onregelmatigheden

- a) *Indien een leerling zich ten aanzien van enig deel van het eindexamen aan enige onregelmatigheid schuldig maakt of heeft gemaakt, kan de vestigingsdirecteur in overleg met de examensecretaris maatregelen nemen.*
- b) *De maatregelen bedoeld in lid a, die al dan niet in combinatie met elkaar genomen kunnen worden, kunnen zijn:*
 - *het toekennen van het cijfer 1 voor een toets/opdracht van het schoolexamen of het centraal examen,*
 - *het ontzeggen van de deelname of de verdere deelname aan één of meer zittingen van het schoolexamen of centraal examen,*
 - *het ongeldig verklaren van één of meer toetsen van het reeds afgelegde deel van het schoolexamen centraal examen,*
 - *het bepalen dat het diploma en de cijferlijst slechts kunnen worden uitgereikt na een hernieuwd examen in door de algemeen directeur aan te wijzen onderdelen.*

9. Ziekte/afwezigheid

De ouder/verzorger van de leerling meldt de leerling bij ziekte vóór ieder schoolexamen telefonisch af bij mevrouw Tamis. Afwezigheid bij een schoolexamen, die ruim van tevoren bekend is, wordt schriftelijk bij de leerjaarcoördinator gemeld. Als ziekte optreedt op een moment dat schriftelijke melding vooraf niet meer mogelijk is, moet een ouder/verzorger van de leerling de melding telefonisch doen. Afwezigheid, zonder melding vooraf, wordt gezien als onregelmatigheid (zie punt. 8).

10. Afwijkende manier van examen doen.

- a) De vestigingsdirecteur kan toestaan dat een lichamelijk of geestelijk gehandicapte leerling het examen geheel of gedeeltelijk aflegt op een wijze die is aangepast aan de mogelijkheden van die leerling. In dat geval bepaalt de vestigingsdirecteur de wijze waarop het examen zal worden afgelegd. Hij doet hiervan zo spoedig mogelijk mededeling aan de inspectie.
- b) Een leerling die korter dan 6 jaar in Nederland op school zit, en een andere moedertaal heeft, mag een woordenboek van NE naar de moedertaal gebruiken. De leerling kan dan ook 30 minuten extra tijd krijgen. Een afwijkende manier van examen doen, moet schriftelijk worden aangevraagd bij de examensecretaris mevr. Lochtenberg. Een schriftelijke verklaring is hierbij nodig.
- c) In bijzondere situaties (bijvoorbeeld langdurige ernstige ziekte) kan het een leerling worden toegestaan het examen te spreiden over twee opeenvolgende leerjaren. Verdere informatie over een gespreid examen wordt gegeven door de secretaris van het examen, mevrouw Lochtenberg.

d) Laptop bij examen

Voor leerlingen met een motorische handicap waardoor schrijven problemen geeft, bestaat er de mogelijkheid om bij het examen gebruik te maken van een tekstverwerkingsprogramma op een laptop van school. Voor 1 november moet de leerling (of de ouders) dit aanvragen bij meneer Kooy, leerjaar coördinator. Bij dyslexie wordt na overleg met Athena, extern bureau voor dyslexie, bepaald door meneer Kooy en mevrouw Lochtenberg (examensecretaris) of de leerling gebruik mag maken van de laptop bij het examen en voor welke vakken dat mag. Als deze toestemming is gegeven moet de leerling voor het schoolexamen ook met de laptop gaan oefenen. Er wordt momenteel onderzocht wat de mogelijkheden zijn om toetsen op een veilige manier op het Chromebook te maken.

- e) Een afwijkende wijze van examineren moet door de ouders worden aangevraagd bij de examensecretaris mevrouw Lochtenberg.

Daarbij wordt een (kopie van een) medische verklaring overhandigd waarin een aanbeveling staat over de wijze van examineren. Bijvoorbeeld dyslecten waarvan een verklaring aanwezig is krijgen 30 minuten extra tijd.

11. Inhalen van toetsen

Toetsen, waarvoor een leerling zich volgens de regels heeft afgemeld, worden ingehaald. Voor toetsen die worden ingehaald kan geen herkansing worden aangevraagd. Aan het begin van een (mondeling of schriftelijk) schoolexamen wordt op absentie gecontroleerd. Zo mogelijk wordt er naar huis gebeld. De coördinator bepaalt in overleg met de examensecretaris of een schoolexamen mag worden ingehaald. Zie voor maatregelen bij onreglementair afwezigheid punt 8 van het PTA.

12. Leerstof per vak

De eisen per vak per leerjaar voor het schoolexamen en de valenties van de behaalde cijfers zijn opgenomen in hoofdstuk 5.

13. Het vak maatschappijleer

Voor het vak maatschappijleer wordt het eindcijfer bepaald door het behaalde resultaat van het schoolexamen. Voor het behaalde resultaat bestaat een mogelijkheid voor een herexamen. Dit herexamen vindt plaats in periode D. (zie lijst belangrijke data V4).

14. Het vak rekenen

Leerlingen die in V3/H3 het rekenen hebben afgerond met een onvoldoende én geen wiskunde in het pakket hebben krijgen in V4 rekenles. Ook leerlingen die instromen zonder rekencijfer krijgen rekenlessen. Deze lessen komen in het rooster te staan. Eind januari wordt er een 2F toets afgenomen over alle domeinen. Dit cijfer is een herkansingscijfer voor het V3 rekencijfer.

15. Gezakt voor het eindexamen?

Als een leerling vmbo-4 opnieuw doet, vervallen de resultaten van het examendossier. Een 7 of hoger voor maatschappijleer mag blijven staan, evenals het eindcijfer van klas 3 (zie punt 6 herkansing). Ook het profielonderzoek hoeft niet opnieuw gedaan te worden (mits met een voldoende afgerond).

16. Onvoorziene omstandigheden.

In gevallen waarin dit reglement niet voorziet neemt de algemeen directeur of zijn vervanger in overleg met de betreffende coördinator een beslissing.

17. Te laat bij kijk- en luistertoetsen

Eind januari is een periode voor kijk en luistertoetsen. Leerlingen moeten daar op tijd komen. Wanneer de docent aangeeft dat het schoolexamen is gestart kunnen leerlingen niet meer in het lokaal worden toegelaten. Afwezigheid wordt gezien als een onregelmatigheid (zie punt 8).

Hoofdstuk 3

Organisatie tijdens schoolexamens

1. Schoolexamenrooster

Het rooster voor de schoolexamens komt elke SE periode in Magister te staan.

2. Aanvangstijd van de schoolexamens

Schoolexamens beginnen op tijd. Zorg er voor, dat je 10 minuten voordat het SE begint bij het examenlokaal aanwezig bent. Als een kwart van de toetstijd is verstreken word je niet meer toegelaten. De verloren tijd kan niet worden ingehaald.

3. Wat je wel of niet mag meenemen in het examenlokaal

a) Wat je niet mag meenemen in het examenlokaal: Jassen, tassen, correctielak, etuis, horloges, gsm's e.d; stop ze in je kluisje (dus niet voor het examenlokaal of in de gang er naar toe leggen).

b) Wat je wel moet meenemen naar het schoolexamen:

- schrijfmateriaal: pen (kleur: zwart of blauw)
- rekenmachine (geen grafische)
- tekenpotlood
- markeerstift
- blauw of rood kleurpotlood
- liniaal met millimeterverdeling
- passer
- geodriehoek
- gum

c) Papier en schrijfbenodigdheden

Potloden mogen alleen gebruikt worden voor tekeningen en grafieken. Al het andere examenwerk, dus ook bijschriften bij grafieken en tekeningen, moet in blauwe of zwarte inkt geschreven worden.

- Het examenwerk wordt gemaakt op papier verstrekt door de school.
- De leerling vermeldt op het papier zijn naam, vak en datum

d) Extra toegestane hulpmiddelen

In onderstaand schema staan per vak toegestane extra hulpmiddelen. Deze hulpmiddelen, worden tijdens het schoolexamen door de school uitgedeeld. Het is dus niet toegestaan je eigen tabellen- en woordenboek(en) mee te nemen.

Het is verboden andere hulpmiddelen mee te nemen.

Vak	Hulpmiddel
Nask 1	Binas VMBO
Nask 2	Binas VMBO
Ne	Woordenboek Ne
En	Woordenboek En/Ne en Ne/En
Du	Woordenboek Du/Ne en Ne/Du
Fa	Woordenboek Fa/Ne en Ne/Fa

4. Gedragsregels tijdens het schoolexamen

- a) Bij het binnenkomen van het examenlokaal leg je alle benodigdheden op je tafel.
- b) Het werk wordt gemaakt op proefwerkpapier van school (ruitjes voor WI en NA).
- c) Bij het uitdelen van de opgaven is het volkomen stil in het examenlokaal. Bij het werk is een blad met mededelingen over gebruik van hulpmiddelen, aanwijzingen over opgaven enz. De surveillant leest deze mededelingen voor aan het begin van het schoolexamen.
- d) Aan het begin van een schoolexamen wordt op aanwezigheid gecontroleerd. Afwezige leerlingen worden als het mogelijk is, na controle op ziekmelding, thuis gebeld.
- e) Zonder toestemming van een toezichthouder mag een leerling het examenlokaal niet verlaten.
- f) Bij een 60 minuten toets wordt er na 30-40-50-60 minuten (dyslecten 70 minuten) gelegenheid gegeven om weg te gaan. Bij een 100 minuten toets is dit na 50-60-70-80-90-100 (dyslecten 125 minuten).
- g) Controleer of je bij je antwoordblad(en) die je inlevert, ook eventuele bijlagen gevoegd hebt. Neem een bijlage, die moet worden ingeleverd niet "per ongeluk" mee. Bijlagen, die buiten het examenlokaal zijn geweest (ook al was het maar heel kort), mogen niet meer bij het na te kijken examenwerk gevoegd worden.
- h) Mocht een schoolexamen om enige reden later beginnen dan vermeld in het rooster, dan wordt de eindtijd daaraan aangepast. Dit wordt altijd aan het begin van het schoolexamen verteld.

5. Geluidshinder voor anderen

Voor iedereen geldt de opdracht steeds zoveel mogelijk rustig en stil te zijn bij het schoolexamen. Dit betekent: stil weggaan, geen lawaai bij het lokaal. Napraten doe je buiten de clusters. Denk er aan, dat leerlingen met verlenging langer mogen doorwerken. Zij hebben ook recht op rust.

6. Fraudebepaling

Bij bedrog, geconstateerd voor, tijdens of na een zitting van het schoolexamen, kan de algemeen directeur maatregelen nemen. Deze maatregelen staan in verkorte vorm omschreven in punt 8 van het PTA.

Hoofdstuk 4

Het eindexamen

Het eindexamen bestaat uit een schoolexamen en het centraal examen. Het centraal examen wordt na het afsluiten van het schoolexamen landelijk afgelegd. Het eindexamen wordt bepaald door het eindcijfer voor het schoolexamen en het eindcijfer voor het centraal examen. Het eindcijfer voor het schoolexamen en het eindcijfer voor het centraal examen bepalen elk voor de helft het eindcijfer voor het eindexamen. Over het centraal examen krijg je nog apart informatie.

Enkele vakken sluiten af met alleen een schoolexamen. Het eindcijfer voor het schoolexamen is tevens eindcijfer voor het eindexamen. Voor het vmbo zijn dit de vakken maatschappijleer en LO2.

Hoofdstuk 5 Programma's van toetsing en afsluiting (PTA) per vak

Aardrijkskunde (AK)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toets vorm	Valentie	Duur toets in min.	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
H1 Weer en Klimaat - §1.1 t/m 1.10 - Topo Nederland, Spanje, VS	Schriftelijk RTTI	1	60	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, V7, V8	PTA 1 SE A
H1 Weer en Klimaat - §1.1 t/m 1.12 H3 Water - §3.1 t/m 3.6 - Topo China, Midden Oosten, Europa	Schriftelijk RTTI	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K6, V1, V7, V8	PTA 2 SE B
H3 Water - §3.1 t/m §3.12 - Topo China, Midden Oosten, Europa	Schriftelijk RTTI	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K6, K8, V3, V7, V8	PTA 3 SE C
H2 Bevolking en Ruimte - §2.1 t/m 2.10 - Topo Duitsland, China, wereld	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K8, V5, V7, V8	PTA 4 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$(V_3 \times 2) + (PTA 1 \times 1) + (PTA 2 \times 2) + (PTA 3 \times 2) + (PTA 4 \times 1)$$

8

Biologie (BI)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toets vorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkans baar	Examen eenheden	PTA nummer
H7 Ademen en eten (herh.) H8 Bloed	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K9	PTA 1 SE A
H4 Waarnemen en reageren (herh.) H9 Afweer Bescherming	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K10,V1	PTA 2 SE B
H5 Gedrag H10 Voortplanting	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K12	PTA 3 SE C
H1 Organismen vier rijken (herh.) H3 Organismen leven samen (herh.) H11 Erfelijkheid H12 Evolutie	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K13	PTA 4 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{V3 + PTA 1 + PTA 2 + PTA 3 + PTA 4}{5}$$

5

Duits (DU)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Kapitel 19 en 20 + leesvaardigheid	Schriftelijk	2	60	Cijfer	Ja	K1, K4, V1, V3	PTA 1 SE A
Kapitel 21 en 22 + leesvaardigheid	Schriftelijk	2	60	Cijfer	Ja	K1, K4, V1, V3	PTA 2 SE B
Cito-toets Kijk- en luistervaardigheid	Schriftelijk	2	60	Cijfer	Nee	K3, K5	PTA 3
Kapitel 23 + leesvaardigheid	Schriftelijk	2	60	Cijfer	Ja	K1, K4, V1, V3	PTA 4 SE C
Taaldorp	Praktische opdracht	2	45	Cijfer	Nee	K2, K3, K6, V4	PTA 5 SE D
Gemiddelde van alle SO's	Schriftelijk	1	20	Cijfer	Nee	K7, V2, V4, V5	PTA 6

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$(V3 \times 2) + (PTA 1 \times 2) + (PTA 2 \times 2) + (PTA 3 \times 2) + (PTA 4 \times 2) + (PTA 5 \times 2) + (PTA 6 \times 1)$$

Economie en ondernemen (E&O)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Commercieel (CO)							
Toets 'commercieel', maximaal 4 blokken	Schriftelijk	1	60	Cijfer	Ja	P1.1,P1.2	PTA 1 SE A
Digitale toets 'commercieel'	Schriftelijk	1	40	Cijfer	Nee	P1.1,P1.2	PTA 2
Portfolio: presenteren en kassabediening	Handelings opdracht	-	-	V/G	Ja	P1.1,P1.2	PTA 3
Bloktoets 'commercieel' blokken 1 t/m 8	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	P1.1,P1.2	PTA 4 SE B
Secretarieel (SE)							
Toets 'secretarieel' Maximaal 4 blokken	Schriftelijk	1	60	Cijfer	Ja	P2.1,P2.2	PTA 5 SE C
Digitale toets 'secretarieel'	Schriftelijk	1	40	Cijfer	Nee	P2.1,P2.2	PTA 6
Portfolio: Telefoneren, Word, Excel.	Handelingsopdracht	-	-	V/G	Ja	P2.2	PTA 7
Bloktoets 'secretarieel' blokken 1 t/m 8	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	P2.1,P2.2	PTA 8 SE D

Opmerkingen:

$$V4 = (CO + SE + CSPE \times 2) \div 4$$

Eindcijfer V4 =

$$\frac{(WS V3 + ON V3 + V4 \times 2)}{4}$$

Economie (EC)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
H1 - Verdien je genoeg H2 - Geld moet rollen	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K3, K4A, V1	PTA 1 SE A
H3 - We gaan voor de winst H4 - Aan het werk	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K3, K5A	PTA 2 SE B
H5 - Kan de overheid dat regelen H6 - De overheid en ons inkomen	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K3, K6	PTA 3 SE C
H7 - Nederland handelsland H8 - Welvaart wereldwijd	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K3, K7	PTA 4 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$\frac{V3 + PTA 2 + PTA 3 + PTA 4 + PTA 5}{5}$

5

Engels (EN)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Reader part 1 en Examenteksten op TL-niveau	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4 V1, V4	PTA 1 SE A
Reader part 2 en Examenteksten op TL-niveau	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4 V1, V4	PTA 2 SE B
Examenteksten op TL-niveau	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K4, V1, V4	PTA 3 SE C
Kijk- en luistervaardigheid CITO G/TL-niveau	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Nee	K1, K2, K5 V4, V5	PTA 4
Gespreksvaardigheid My life + Stellingen	Mondeling	2	10	Cijfer	Nee	K1, K2, K6 V4, V5	PTA 5 SE D
Gemiddelde van alle SO cijfers	Schriftelijk	1	15 (per SO)	Cijfer	Nee	K1, K2, K3 V4	PTA 6
Schrijfpodracht	Schriftelijk	1	50	Cijfer	Nee	K1, K2, K7 V4, V5	PTA 7

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{(V3 \times 2) + (PTA 1 \times 2) + (PTA 2 \times 2) + (PTA 3 \times 2) + (PTA 4 \times 2) + (PTA 5 \times 2) + (PTA 6 \times 1) + (PTA 7 \times 1)}{12}$$

12

Hulpmiddelen:

- o PTA 1: woordenboek EN-NE
- o PTA 2: woordenboek EN-NE
- o PTA 3: woordenboek EN-NE
- o PTA 7: woordenboek NE-EN en EN-NE

Frans (FA)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Unité 5 (gemiddelde SO + PW)	Schriftelijk	2	60	Cijfer	Nee	K2, K3	PTA 1
Leesvaardigheid	Schriftelijk	3	100	Cijfer	Ja	V1, K4	PTA 2 SE B
Kijk- en Luistervaardigheid CITO G/TL niveau	Schriftelijk	3	60	Cijfer	Nee	K5	PTA 3
Schrijfvaardigheid	Schriftelijk	3	100	Cijfer	Ja	K7	PTA 4 SE C
Spreekvaardigheid (uitspraak, presentatie over jezelf en vragen beantwoorden)	Mondeling	3	20	Cijfer	Nee	K1, K6, V4	PTA 5
Unité 6 (gemiddelde SO + PW)	Schriftelijk	2	60	Cijfer	Nee	K2, K3	PTA 6

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{(V3 \times 3) + (PTA 1 \times 2) + (PTA 2 \times 3) + (PTA 3 \times 3) + (PTA 4 \times 3) + (PTA 5 \times 3) + (PTA 6 \times 2)}{19}$$

Hulpmiddelen:

- PTA 2: woordenboek FA-NE
- PTA 4: woordenboek NE-FA

Geschiedenis (GS)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Historisch overzicht vanaf 1900: Eerste Wereldoorlog Verrijkingdeel: Communisme	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K10, V7, V8, V9	PTA 1 SE A
Historisch overzicht vanaf 1900: Interbellum en Tweede Wereldoorlog Verrijkingdeel: Dekolonisatie Indonesië	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K10, V1 V7, V8, V9	PTA 2 SE B
Historisch overzicht vanaf 1900: Koude oorlog Nieuwe wereldorde VN	Schriftelijk	2	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K9, K11, V6, V7, V8, V9	PTA 3 SE C
Historisch overzicht vanaf 1900: Portfolio opdrachten uit de onderwerpen	Schriftelijk	1	nvt	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K10, V7, V8, V9	PTA 4
Historisch overzicht vanaf 1900: De Staatsinrichting van Nederland Nieuwe wereldorde EU	Schriftelijk	2	100	cijfer	ja	K1, K2, K3, K5, V2, V5, V7, V8, V9	PTA 5 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$(V_3 \times 2) + (PTA 1 \times 2) + (PTA 2 \times 2) + (PTA 3 \times 2) + (PTA 4 \times 1) + (PTA 5 \times 2)$$

11

Handvaardigheid (Bha)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
“Natuur”	Praktische opdracht	2	720	Cijfer	Nee	K8	PTA 1
Kunst 1, 2, 3 Voorstelling & vormgevingsaspecten	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 2 SE B
Kunstanalyse	Praktische opdracht	1	150	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 3
Museumbezoek	Handelingsopdracht	-	1 dag	V	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 4
“Kunst- en vliegwerk “	Praktische opdracht	2	720	Cijfer	Nee	K8	PTA 5
Kunst 4, 5, 6, 7 Voorstelling & vormgevingsaspecten	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 6 SE C
Mondeling examen Voorstelling & vormgevingsaspecten	Praktische opdracht	1	20	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 7 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{(V3 \times 1) + (PTA 1 \times 2) + (PTA 2 \times 1) + (PTA 3 \times 1) + (PTA 5 \times 2) + (PTA 6 \times 1) + (PTA 7 \times 1)}{9}$$

Gedurende de laatste 2 maanden voorafgaand aan het CE, hebben de kandidaten 12 lesuren van 60 minuten durend Centraal Praktisch Examen (CPE).

$$\text{Eindexamencijfer} = \frac{SE + CPE + (CE \times 2)}{4}$$

Lichamelijke Opvoeding (LO)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Spel; Gooien/vangen/mikken/slaan/trappen	Praktische opdracht	2	-	Cijfer	Ja	K4	PTA 1
Atletiek; Conditie	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Ja	K7	PTA 2
Spel; terugslagspelen	Praktische opdracht	2	-	Cijfer	Ja	K4	PTA 3
Zelfverdediging ; stoeien/vechten	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Ja	K8	PTA 4
Mentaliteit en Inzet	Praktische opdracht	3	-	Cijfer	Nee	K3	PTA 5 Periode 1
Turnen, rollen/duikelen/draaien	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Ja	K5	PTA 6
Spel; Samenspel	Praktische opdracht	2	-	Cijfer	Ja	K4	PTA 7
Mentaliteit en Inzet	Praktische opdracht	3	-	Cijfer	Nee	K3	PTA 8
Bewegen en regelen (lesgeven gedurende het schooljaar)	Praktische opdracht	3	-	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8, K9	PTA 9
Gemiddelde	-	-	-	Cijfer	-	-	-
Eindcijfer	-	-	-	V/G	-	-	PTA 10

Opmerkingen:

Uiterlijk donderdag 16 maart 2023 zijn de praktische opdrachten afgerond

Lichamelijke Opvoeding 2 (LO2)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Spel; Softbal	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Nee	K4	PTA 1
Bewegen en regelen; Kamp	Praktische opdracht	2	-	Cijfer	Nee	K1	PTA 2
Turnen; rollen/duikelen/ draaien/balanceren/ springen/landen	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Ja	K5	PTA 3
Spel; Slaan/mikken	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Ja	K4	PTA 4
Fysiologie en Anatomie	Schriftelijk	3	60	Cijfer	Ja	K11	PTA 5 SE B
Bewegen, Samenleving en gezondheid; Trainingsschema	Praktische opdracht/ Schriftelijk	3	-	Cijfer	Nee	K11	PTA 6
Bewegen en muziek; Stapeldans	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Nee	K6	PTA 7
Stoeien/vechten; Boksen	Praktische opdracht	1	-	Cijfer	Nee	K9	PTA 8
Bewegen en regelen; hulp bij o.a. lesgeven, open huis	Praktische opdracht	2	-	Cijfer	Nee	K2	PTA 9
Stage	Praktische opdracht	3	-	Cijfer	Nee	K12	PTA 10

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{(V3 \times 4) + (PTA 1 \times 1) + (PTA 2 \times 2) + (PTA 3 \times 1) + (PTA 4 \times 1) + (PTA 5 \times 3) + (PTA 6 \times 3) + (PTA 7 \times 1) + (PTA 8 \times 1) + (PTA 9 \times 2) + (PTA 10 \times 3)}{22}$$

22

Uiterlijk donderdag 16 maart 2023 zijn de praktische opdrachten afgerond

Loopbaanoriëntatie- en begeleiding (LOB)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Beroepsinteressesettest gemaakt. De uitslag en de verwerking zijn samen onderdeel van het loopbaandossier	Handelings opdracht	-	-	V	Ja	K1	PTA 1

Uiterlijk donderdag 26 januari 2023 is LOB afgerond

Maatschappijleer (MA)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toets vorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Herkansing PTA V3	Schriftelijk	2	60	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K7	PTA 1
Actualiteitentoets	Schriftelijk	1	20	Cijfer	Nee	K4, K5, K6, K7	PTA 2
Thema's: Samenleving	Schriftelijk RTTI	3	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K5, K7	PTA 3 SE A
Actualiteitentoets	Schriftelijk	1	20	Cijfer	Nee	K4, K5, K6, K7	PTA 4
Thema's: Burgerschap en Politiek	Schriftelijk RTTI	3	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7	PTA 5 SE B
Politiek Inleveren uiterlijk 27 januari 2023	Praktische opdracht	3	-	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7	PTA 6
Herexamen verplicht indien het gemiddelde van PTA 1 t/m PTA 6 lager is dan een 6,5							
Herexamen voor het vak maatschappijleer. Het herexamen gaat over de lesstof van periode A en B.	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7	SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$(PTA\ 1 \times 2) + (PTA\ 2 \times 1) + (PTA\ 3 \times 3) + (PTA\ 4 \times 1) + (PTA\ 5 \times 3) + (PTA\ 6 \times 3)$$

13

óf

Cijfer behaald voor SE D (indien lager dan eindcijfer SE, dan blijft eindcijfer SE staan)

Natuurkunde (NaSk1)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
H9: Schakelingen H11: Elektriciteit en magnetisme	Schriftelijk RTTI	2	100	Cijfer	Ja	K5	PTA 1 SE A
H7: Kracht en beweging H12: Veiligheid en verkeer	Schriftelijk RTTI	2	100	Cijfer	Ja	K9, V1	PTA 2 SE B
H10: Krachten en constructies	Schriftelijk RTTI	2	100	Cijfer	Ja	K3, V2	PTA 3 SE C
Praktische opdracht ter beoordeling van je practicumvaardigheden	Praktische opdracht	1	75	Cijfer	Nee	K3, V3	PTA 4 SE D
H8: Geluid H13.2: Stoffen en materialen H13.4: Verbranden en verwarmen	Schriftelijk RTTI	2	100	Cijfer	Ja	K4, K6, K8, K10	PTA 5 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$(V_3 \times 2) + (PTA_1 \times 2) + (PTA_2 \times 2) + (PTA_3 \times 2) + (PTA_4 \times 1) + (PTA_5 \times 2)$$

11

Nederlands (NE)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
Hoofdstuk 1 + Leesvaardigheid	Schriftelijk RTTI	2	100 min	Cijfer	Ja	K2, K6, V1	PTA 1 SE A
Hoofdstuk 2 + Schrijfvaardigheid	Schriftelijk RTTI	2	100 min	Cijfer	Ja	K2, K7, V2, V3	PTA 2 SE B
Kijk- en luistertoets	Schriftelijk	1	100 min	Cijfer	Nee	NE/K/4	PTA 3
Hoofdstuk 3 + taalverzorging	Schriftelijk RTTI	2	100 min	Cijfer	Ja	K1, K2, K3	PTA 4 SE C
Literatuur	Mondeling	3	30 min	Cijfer	Nee	K5, K8, V3	PTA 5 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$(V_3 \times 2) + (PTA_1 \times 2) + (PTA_2 \times 2) + (PTA_3 \times 1) + (PTA_4 \times 2) + (PTA_5 \times 3)$$

12

Scheikunde (NaSk2)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toets vorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
H6: Kunststoffen H7: Verbranden	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K4, K5, K9, K10	PTA 1 SE A
H8: Water H9: Zouten	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K4, K6, K7, K8, K10, K11	PTA 2 SE B
H9: Zouten H10: Zuren en basen	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K6, K7, K10, K11	PTA 3 SE C
H10: Zuren en basen H11: Delfstoffen	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K4, K5, K6, K7, K9, K10, K11	PTA 4 SE D
Praktische opdracht	Praktische opdracht	1	120	Cijfer	Nee	K2, K3, K6, K10,	PTA 5 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{V_3 + \text{PTA } 1 + \text{PTA } 2 + \text{PTA } 3 + \text{PTA } 4 + \text{PTA } 5}{6}$$

6

Tekenen (Bte)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
“Natuur”	Praktische opdracht	2	720	Cijfer	Nee	K8	PTA 1
Kunst 1, 2, 3 Voorstelling & vormgevingsaspecten	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 2 SE B
Kunstanalyse	Praktische opdracht	1	150	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 3
Museumbezoek	Handelingsopdracht	-	1 dag	V	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 4
“Kunst- en vliegwerk “	Praktische opdracht	2	720	Cijfer	Nee	K8	PTA 5
Kunst 4, 5, 6, 7 Voorstelling & vormgevingsaspecten	Schriftelijk	1	100	Cijfer	Ja	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 6 SE C
Mondeling examen Voorstelling & vormgevingsaspecten	Praktische opdracht	1	20	Cijfer	Nee	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, V3	PTA 7 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{(V3 \times 2) + (PTA 1 \times 2) + (PTA 2 \times 1) + (PTA 3 \times 1) + (PTA 5 \times 2) + (PTA 6 \times 1) + (PTA 7 \times 1)}{10}$$

Gedurende de laatste 2 maanden voorafgaand aan het CE, hebben de kandidaten 12 lesuren van 60 minuten durend Centraal Praktisch Examen (CPE).

$$\text{Eindexamencijfer} = \frac{SE + CPE + (CE \times 2)}{4}$$

Wiskunde (WI)

CSG Jan Arentsz Langedijk, vmbo 4

Te toetsen leerstof	Toetsvorm	Valentie	Duur toets in minuten	Beoordeling	Herkansbaar	Examen eenheden	PTA nummer
H2 en H4 -vlakke meetkunde -machtsverbanden	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K4, K6	PTA 1 SE A
H1 en H3 -grafieken en vergelijkingen -informatieverwerking	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K4, K7	PTA 2 SE B
H5 en H6 -rekenen -goniometrie	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K5, K6	PTA 3 SE C
H7 en H8 -exponentiële verbanden -ruimte meetkunde	Schriftelijk RTTI	1	100	Cijfer	Ja	K4, K6	PTA 4 SE D

Opmerkingen:

Eindcijfer SE =

$$\frac{V_3 + \text{PTA } 1 + \text{PTA } 2 + \text{PTA } 3 + \text{PTA } 4}{5}$$

5

Hoofdstuk 6

Examennummers

Stamn	Roepnaam	Tussenv	Achternaam	Examnummer	Stamn	Roepnaam	Tussenv	Achternaam	Examnummer
153069	Abdullah		Alhabib	601	154609	Senna		Regenboog	641
153067	Zain		Alhabib	602	154590	Bastiaan	de	Regt	642
152864	Britt		Beentjes	603	152977	Milan	de	Ruiter	643
152793	Nikki		Beers	604	152603	Dion		Salih	644
152201	Denise		Besseling	605	152710	Denise		Schakel	645
152865	Jaimy		Blom	606	152709	Freek		Schoon	646
152885	Ilse	de	Boer	607	152354	Davy		Schröder	647
152727	Noa		Boots	608	152949	Britt		Sijm	648
154121	Marlou		Bos	609	152438	Beau		Simonse	649
151899	Collin		Brouwer	610	152835	Dennis		Smit	650
152729	Guido		Brussel	611	152875	Sem		Smit	651
152848	Jessi		Dekker	612	152891	Kai		Stroet	652
153081	Hugo		Dété	613	152973	Mathuran		Suresh	653
152786	Robin	van	Dijk	614	152722	Jan		Talens	654
152912	Sidney	van	Dijken	615	152934	Salomé		Ubbink	655
152204	Thomas		Doggen	616	152851	Maikel	van	Veen	656
152469	Sjoerd		Eckhardt	617	152480	Matthijs	de	Vries	657
152810	Mirte		Endel	618	152837	Angelina		Walden	658
152867	Femke	van der	Fluit	619	152970	Owen		Wester	659
152954	Jady		Gouda	620	153079	Suus	van der	Wielen	660
152755	Dylan		Groot	621	153113	Loes	de	Wildt	661
152748	Kaylie		Hillebrand	622	153084	Maud	de	Wildt	662
154149	Lieke		Hommers	623	152952	Jake		Zaat	663
153611	Merlijn		Iwema	624					
152387	Madelief		Jak	625					
152236	Thomas		Jorritsma	626					
152879	Amir	El	Kaddouri	627					
152826	Quinten	de	Kock	628					
153063	Britt		Kos	629					
152470	Julian		Lamping	630					
152471	Dirk		Leegwater	631					
152257	Lotte		Moeijes	632					
152259	Anab		Mohamud Abdi	633					
152878	Cindy		Nguyen	634					
152752	Juliëtte		Ooijevaar	635					
152372	Zakaria		Ourhris	636					
152845	Tijmen		Pos	637					
153099	Joshua		Pranger	638					
152728	Boaz		Pruijssers	639					
152919	Yrsa		Reemer	640					

