



PTO

(Programma van Toetsing en Afsluiting)

Cohort 2019 - 2020

In dit boek vind je de algemene regels die in de onderbouw van het Rotterdam Designcollege gelden en voor alle vakken het programma van toetsing onderbouw (PTO). Het PTO is een overzicht van alle afsluitende toetsen en uit te voeren opdrachten. Jouw mentor zal ze goed met je bespreken, zodat je weet aan welke regels jij je moet houden.

Voor alle vakken maak je dit jaar repetitie's, werkstukken, Handelingsopdrachten en Tentamens. Belangrijk om te weten is dat het Rotterdam Designcollege werkt met een voortschrijdend gemiddelde over het hele schooljaar. Dit betekent dat het gemiddelde van alle cijfers die je in klas 1 of 2 haalt meetellen voor het eindgemiddelde op basis waarvan wij beslissen of je wel of niet over gaat.

Om alvast te wennen aan de examens die je in de bovenbouw moet gaan maken, heb je dit schooljaar drie periodes waarin Tentamenweek wordt georganiseerd. Deze Tentamens tellen zwaarder mee voor je rapport en je voortschrijdend gemiddelde. Wat heel belangrijk is om te weten, is dat je iedere periode maximaal 2 Tentamens mag herkansen. Dit betekent dat je alle toetsen heel erg serieus moet nemen want als je daar een onvoldoende voor haalt blijft deze je het hele jaar achtervolgen.

Wij, de school, verwachten van je dat je dit jaar heel erg je best gaat doen en dat je over gaat naar het volgende leerjaar. Heb je nog ergens vragen over, dan kan je altijd bij je mentor, bij de decaan (de heer de Vette), bij de teamleider (de heer van Daalen) of bij de examensecretaris (de heer Meijers) terecht.

Succes het komende jaar en zorg ook voor een beetje plezier!

RMTJ Meijers
Examensecretaris

Belangrijke regels voor alle onderbouwklassen

Lees ze goed en pas ze toe.

- Zowel voor de eerste als tweede klas geldt dit toetsreglement.
- Het schooljaar bestaat uit drie periodes in klas 1 en 2. Voor elk vak, krijg je aan het eind van elke periode een rapportcijfer. Aan het einde van het schooljaar wordt door het gemiddelde cijfer over alle periodes te berekenen het eindcijfer bepaald. Zowel de periodes als het eindcijfer wordt berekend op 1 decimaal (1 getal achter de komma).
- In dit PTO staat voor alle vakken en voor alle periodes precies welke toetsen per periode je kunt verwachten en ook hoe de periodescijfers berekend worden.

Overgangsdossier

- In het overgangsdossier komt een overzicht van de dingen die je in de eerste en tweede klas gedaan hebt.
Let op!! Zonder volledig overgangsdossier kun je niet over naar het volgende leerjaar! Dit betekent alle cijfers van periode 1 tot en met 3 in Magister moeten staan, dat alle werktstukken ingeleverd moeten zijn en alle opdrachten gedaan moeten zijn.
- Als er in het PTO data vermeld zijn, bijvoorbeeld inleverdata dan is dat een uiterste datum. Ben je te laat, dan geeft je docent, na overleg en met toestemming van het examensecretariaat, je het cijfer 1,0 voor dat onderdeel.
Let op!! Je moet deze opdracht dan alsnog maken want als je een opdracht niet inlevert is je examendossier niet compleet en mag je geen examen doen.

Praktische opdrachten en handelingsdeel

- In het PTO zijn naast toetsen ook handelingsopdrachten en praktische opdrachten opgenomen. De beoordeling van deze opdrachten wordt niet meegewogen in het voortschrijdend gemiddelde.
- Voor zowel het handelingsdeel als de praktische opdrachten geldt dat je het op tijd en met een voldoende moet hebben afgesloten, anders kan je niet over naar het volgende leerjaar.
- Je kunt niet bevorderd worden naar het volgende leerjaar, als je niet alle praktische en handelingsopdrachten met een voldoende hebt afgesloten.

Lichamelijke Opvoeding

- Het cijfer voor Lichamelijke Opvoeding moet eind van periode 3 een voldoende zijn om over te kunnen naar het volgende leerjaar. .

KV1

- KV1 moet met een voldoende worden afgesloten, anders mag je niet over naar het volgende leerjaar.
- Leerlingen waarvan blijkt dat ze aan het einde van het schooljaar geen voldoende eindcijfer zullen gaan krijgen, moeten aan het einde van het schooljaar, na schooltijd, vervangende opdrachten maken op school waarmee ze in staat worden gesteld het schooljaar toch met een voldoende beoordeling af te sluiten.

Inhalen van gemist werk

- Alleen leerlingen die voor 08.30 uur door hun **ouders/ verzorgers** telefonisch zijn afgemeld bij de administratie van de school, komen in aanmerking voor het inhalen van werk dat ze tijdens hun afwezigheid gemist hebben.
- Leerlingen die aan bovengenoemde niet voldaan hebben, krijgen voor gemist werk het cijfer 1,0 (=één) toegekend.
- Leerlingen die ongeoorloofd afwezig waren tijdens een tentamen, worden automatisch doorverwezen naar de herkansing.
- De leerling die gemist werk mag inhalen, haalt dit werk binnen 10 werkdagen in op een moment dat in goed overleg met de vakdocent is afgesproken. In het geval dit niet gebeurt wordt de leerlingen automatisch doorverwezen naar de herkansing. In bijzondere gevallen beslist de directeur.

Ziek worden tijdens een toets

- Mocht een leerling ziek worden tijdens een toets, dan is het aan de directeur om te bepalen of nog een tweede kans komt.

Herkansingen

- Een leerling heeft recht om per periode, twee Tentamens te herkansen. Hiervoor ontvang je een aanvraagformulier nadat de cijfers ingevoerd zijn. Op dit formulier kun je aangeven welke twee Tentamens je wilt herkansen. Dit formulier moet op tijd worden ingeleverd, niet ingeleverd geen herkansing.
- Als je besluit te herkansen dan telt het hoogst behaalde cijfer.
- Mist een leerling de herkansingsochtend, dan is het aan de directeur om te bepalen of er nog een tweede kans komt.
- Leerlingen die deelnemen aan de lenteschool mogen daarna één extra Tentamen herkansen.
- Verder zijn er geen andere mogelijkheden om te herkansen.

Bezwaar maken over

- Als een ouder bezwaar wil maken over een toets of normering, dan kan dit schriftelijk bij de directeur.

Handtekening ouders

- Met het zetten van een handtekening onder het rapport van de leerling geven de ouders aan dat ze akkoord gaan met de cijfers die op het rapport staan. Hier kan later niet meer op teruggekomen worden.

Gemaakt werk

- De docent stelt de leerling binnen tien werkdagen op de hoogte van het resultaat van het gemaakte werk.
- De leerling heeft recht op inzage van al het werk dat meetelt bij de bepaling van het periodecijfer.

Tentamenweken

- In klas 1 en 2 vinden er 3 tentamenweken plaats. Tijdens deze weken wordt een periode afgesloten met een Tentamen. Dit zijn grote en zwaarder wegende toetsen. Het doel van deze weken is om leerlingen te laten wennen aan de manier van examineren in de bovenbouw.
- De tentamenweken vinden dit jaar op onderstaande momenten plaats:
Tentamenweek 1 Maandag 25 november t/m donderdag 28 november.
Tentamenweek 2 Maandag 16 maart t/m donderdag 19 maart.
Tentamenweek 3 Donderdag 25 juni t/m woensdag 1 juli.

Overgangsnormen

- In dit document staan ook de overgangsnormen. Er zijn 3 mogelijkheden.
 1. Je bent bevorderd: Je hebt laten zien dat je het niveau aan kunt en je voldoet aan de overgangsnorm. Er wordt niet over jou gesproken en je bent bevorderd naar het volgende leerjaar.
 2. Je bent een bespreekgeval: Je hebt de overgangsnorm niet gehaald. Er is twijfel of je het niveau aan kunt. Alle docenten die jou lesgeven gaan vergaderen en tijdens die vergadering kan besloten worden dat: Je toch wordt bevorderd, Je het jaar opnieuw moet doen of dat je afstroomt naar een lager niveau. Het besluit van de vergadering is bindend.
 3. Je bent niet bevorderd: Je hebt zo veel tekorten dat je geen kans maakt om bevorderd te worden. De vergadering beslist of je het jaar opnieuw moet doen of dat je afstroomt naar een lager niveau

Overgangsnormen Onderbouw

In de onderbouw zijn de vakken onderverdeeld in vier clusters. In de tabellen kunt u de verdeling zien. Ook is hierin aangegeven wat de eisen zijn voor de bevordering en opstroom.

Algemeen:

- Overgangsnormen geven aan wanneer een leerling bevorderd is, besproken wordt of niet bevorderd is.
- De overgangsnorm is gebaseerd op een voortschrijdend gemiddelde.
- Het voortschrijdend gemiddelde (per rapportperiode) wordt, evenals bij het eindexamen, berekend op één decimaal waarbij wordt afgekapt en niet wordt afgerond (v.b. 6,49 = 6,4).
- Bij de bespreking van een leerling worden alle relevante omstandigheden meegewogen en is er niet alleen een cijfermatige afweging.
- De (voor)vergadering kan een leerling, die niet aan de overgangsnorm voldoet, in uitzonderlijke gevallen toch opvoeren om te bespreken.
- De vergadering kan een leerling, die niet aan de overgangsnorm voldoet, verwijzen naar onderwijs van een lager niveau.
- In de brugklas doubleren is op het Rotterdam Designcollege niet mogelijk.
- Twee keer, binnen drie schooljaren, doubleren is op het Rotterdam Designcollege niet mogelijk.
- Leidt de afronding van een cijfer tot een 5 dan is er sprake van één tekort.
- Leidt de afronding van een cijfer tot een 4 of lager dan is er sprake van twee tekorten.

Bevorderd klas 1:

- Bevordering geschiedt op basis van 8 cijfers.
- Gemiddeld 5,5 of hoger voor cluster 1, 2 en 3.
- Bij Nederlands en Engels (cluster 1) mag maximaal 1tekort voorkomen.
- Maximaal 2 tekorten in cluster 1 en 2.
- In cluster 3 wordt elk vak met minimaal eenvoldoende (6,0) afgesloten.
- In cluster 4 wordt het praktijkvak (PRC) met minimaaleen voldoende (v) afgesloten.

Aantal tekorten	Minimum punten-totaal	Resultaat		
		Bevorderd	Bespreken	Niet bevorderd
0	48	Bevorderd		
1	48	Bevorderd		
2	48	Bevorderd		
3	48		Bespreken	
3	<48			Niet bevorderd
4 of meer				Niet bevorderd

Cluster 1
Nederlands, Engels

Cluster 2
Mens en Maatschappij, Mens en Natuur, Ondernemen, Wiskunde

Cluster 3
KV1 en LO

Cluster 4
PRC (LOB)

Bespreken klas 1:

3 tekorten waarbij de som van de niet-afgeronde cijfers minimaal 48 punten bedraagt.

Niet bevorderd klas 1:

3 tekorten waarbij de som van de niet-afgeronde cijfers minder dan 48 punten bedraagt. 4 tekorten of meer.

Aantal tekorten	Minimum punten-totaal	Resultaat		
0	60	Bevorderd		
1	60	Bevorderd		
2	60	Bevorderd		
3	60		Bespreken	
3	<60			Niet bevorderd
4 of meer				Niet bevorderd

Bevordering klas 2:

- Bevordering geschiedt op basis van 10 cijfers.
- Gemiddeld 5,5 of hoger voor cluster 1, 2 en 3.
- Bij Nederlands en Engels (cluster 1) mag maximaal 1tekort voorkomen.
- Maximaal 2 tekorten in cluster 1 en 2.
- In cluster 3 wordt elk vak met minimaal eenvoldoende (6,0) afgesloten.
- In cluster 4 wordt het praktijkvak (PRC) met minimaaleen voldoende (v) afgesloten.

Cluster 1 Nederlands, Engels
Cluster 2 Wiskunde, Nask1, Biologie, Economie, Aardrijkskunde, Geschiedenis

Cluster 3 KV1 en LO
Cluster 4 PRC (LOB)

Bespreken klas 2:

3 tekorten waarbij de som van de niet-afgeronde cijfers minimaal 60 punten bedraagt.

Niet bevorderd klas 2:

3 tekorten waarbij de som van de niet-afgeronde cijfers minder dan 60 punten bedraagt.
4 tekorten of meer.

Eisen aan opstroom

Opstroom van 1 BBL naar 2 KBL

- De leerling heeft minimaal 2 perioden voor alle vakken op het hogere niveau gewerkt.
- Voor de vakken Nederlands, Engels en Wiskunde moet minimaal 21 punten.
- Voor de vakken Mens en Maatschappij, Mens en Natuur en Ondernemen minimaal 18. □ RTTI geeft positieve uitslag*

Opstroom van 2 KBL naar 2GL

- De leerling heeft minimaal 2 perioden voor alle vakken op het hogere niveau gewerkt.
- Voor de vakken Nederlands, Engels en Wiskunde moet minimaal 21 punten.
- Voor de vakken Mens en Maatschappij, Mens en Natuur en Ondernemen minimaal 18.
- RTTI geeft positieve uitslag*

Opstroom 2 BBL naar 3 KBL

- De leerling heeft minimaal 2 perioden voor alle vakken op het hogere niveau gewerkt.
- Voor de vakken Nederlands, Engels en Wiskunde moet minimaal 21 punten.
- Voor de vakken nask1, biologie, economie, aardrijkskunde en geschiedenis minimaal 30.
- Sectorvak niet lager dan 6,0 op KBL niveau. □ RTTI geeft positieve uitslag*

- **Opstroom van 2 KBL naar 3 GL**

- De leerling heeft minimaal 2 perioden voor alle vakken op het hogere niveau gewerkt.
- Voor de vakken Nederlands, Engels en Wiskunde moet minimaal 21 punten.
- Voor de vakken nask1, biologie, economie, aardrijkskunde en geschiedenis minimaal 30.
- Sectorvak niet lager dan 6,5 op GL niveau.
- RTTI geeft positieve uitslag*