

PTA 2019-2021

Programma van toetsing en afsluiting
KB

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Nederlands



Leerweg: Kader

Vakcode: 11

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|-----------------|--|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 | K2-3-5-7-8-9-10 | Boekpresentatie | Fictieopdracht presentatie | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 2 | 3 | K2-3-4-8 | Lezen blok 1+2 | Leesvaardigheid | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 3 | 3 | K1-2-5-9-10 | Project: Sollicitatiebrief | Vakintegratie ma+JINC Sollicitatiebrief +CV | Toets | 2 | nee | cijfer | 2 |
| 4 | 3 | K1-2-3-4-8 | Blok 1 | Grammatica+Spelling+Over taal+Lezen | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 5 | 3 | K1-2-3-4-8 | Blok 2 | Grammatica+Spelling+Over taal+Lezen | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 6 | 3 | K3-4-5-6-8-9 | Vakintegratie Nederlands - Engels leesopdracht | Vakintegratie Engels Leesvaardigheid | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 7 | 3 | K2-3-4-8 | Lezen blok 3+4 | Leesvaardigheid | SO | 1 | nee | cijfer | 1 |
| 8 | 3 | K2-3-4-8 | Over taal blok 1+2+3+4 | Woordenschat, kijk naar taal en taalfouten | SO | 1 | nee | cijfer | 1 |
| 9 | 3 | K1-2-3-4-8 | Blok 3 | Grammatica+Spelling+Over taal+Lezen | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 10 | 3 | K1-2-3-4-8 | Blok 4 | Grammatica+Spelling+Over taal+Lezen | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 11 | 3 | K1-6-7-8-10 | Mondeling gelezen boeken | Fictieopdracht mondeling | Toets | 2 | ja | cijfer | 1 |
| 12 | 3 | K2-3-4-8 | Lezen blok 5+6 | Leesvaardigheid | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 13 | 3 | K1-2-5-9-10 | Zakelijke e-mail | Vakintegratie CKV | SO | 1 | nee | cijfer | 1 |
| 14 | 3 | K1-2-3-4-8 | Blok 5 | Grammatica+Spelling+Over taal+Lezen | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 15 | 3 | K1-2-3-4-8 | Blok 6 | Grammatica+Spelling+Over taal+Lezen | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 16 | 4 | K4 | Kijk en luistertoets | CITO | SO | 1 | nee | cijfer | 1 |
| 17 | 4 | K1-2-5-9-10 | Schrijven blok 1 | Artikel | SO | 1 | nee | cijfer | 1 |
| 18 | 4 | K2-3-4-8 | Lezen blok 1 | Leesvaardigheid | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 19 | 4 | K2-3-4-8 | Lezen blok 2 | Leesvaardigheid | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 20 | 4 | K1-2-5-6-9-10 | Vakintergratie Mate Stageverslag | Schrijfvaardigheid | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| 21 | 4 | K2-3-4-9 | Proefexamen | Leesvaardigheid - schrijfvaardigheid - kijken en luisteren | SO | 0 | nee | cijfer | 1,5 |
| 22 | 4 | K1-2-5-9-10 | Zakelijke brief | Schrijfvaardigheid | SO | 1 | nee | cijfer | 1 |
| 23 | 4 | K2-3-4-8 | Lezen blok 3 | Leesvaardigheid | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |

| | | | | | | | | | |
|----|---|----------|------------------|--|----|---|----|--------|---|
| 24 | 4 | K2-3-4-8 | Over taal blok 5 | Woordenschat, kijk naar taal en taalfouten | SO | 1 | ja | cijfer | 1 |
| | | | | | | | | | |

* In overleg met de docent, 1 toets per periode (betreft herkansingen)

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019/2021

Vak: Engels Leerjaar 3 + 4



Leerweg: KB

Vakcode:

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|---------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 | K2, K3, K7 | Repetitie hfst 1 | Hoofdstuk 1 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 2 | 3 | K1,2,3,4,5,7 | Literatuur | Lees, kijk- en luistervaardigheid | S | 2 | N | Cijfer | n.t.b. |
| 3 | 3 | K1,2,3 7 | Vakoverstijgende opdracht | Leesvaardigheid i.s.m. NE | H | 0 | N | O/V/G | n.t.b. |
| 4 | 3 | K2, K3, K7 | Repetitie hfst 2 | Hoofdstuk 2 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 5 | 3 | K2, K3, K7 | Repetitie hfst 3 | Hoofdstuk 3 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 6 | 3 | K2, K3, K7 | Repetitie hfst 4 | Hoofdstuk 4 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 7 | | K4, K5, K7 | Vakoverstijgende opdracht | Handelingsdeel i.s.m LO | H | 0 | N | O/V/G | n.t.b. |
| 8 | 3 | K2, K3, K7 | Repetitie hfst 5 | Hoofdstuk 5 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 9 | 3 | K7 | Schrijfofdracht | Schrijfvaardigheid | S | 1 | N | Cijfer | n.t.b. |
| 10 | 3 | K6,K7 | Vakoverstijgende opdracht | Spreekvaardigheid i.s.m.MaT | M | 2 | N | Cijfer | n.t.b. |
| 11 | 4 | K2, K3, K7 | Repetitie Hoofdstuk 1 | Hoofdstuk 1 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 12 | 4 | K2, K3, K7 | Repetitie Hoofdstuk 2 | Hoofdstuk 2 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 13 | 4 | K7 | Vakoverstijgende opdracht | Schrijfvaardigheid en MaT | S | 2 | N | Cijfer | n.t.b. |
| 14 | 4 | K2, K3, K7 | Repetitie Hoofdstuk 3 | Hoofdstuk 3 + onr ww | S | 2 | J | Cijfer | 50 min |
| 15 | 4 | K4, K5 | Proefexamen | Lees/kijk - luistervaardigheid | digitaal | 2 | N | Cijfer | n.t.b. |
| 16 | 4 | K3, K5 | Vaardigheidstoets | Kijk-en luistertoets | S | 2 | N | Cijfer | n.t.b. |
| 17 | 4 | K2, K3, K7,K5 | Literatuur | Lees, kijk- en luistervaardigheid | S | 2 | N | Cijfer | n.t.b. |

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Wiskunde



Leerweg: KB

Vakcode: 0153

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|------------------------|------------------------|----------------------------------|-----------|---------|----------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 | K5 | Hoofdstuk 1 | 1 procenten | S | 1 | h1 of h2 of h3 | C | 45 min |
| 2 | 3 | K6 | Hoofdstuk 2 | 2 kaart en doorsnede | S | 1 | h1 of h2 of h3 | C | 45 min |
| 3 | 3 | K4 | Hoofdstuk 3 | 3 formules en grafieken | S | 1 | h1 of h2 of h3 | C | 45 min |
| 4 | 3 | K1/K2/K3/ K5/K8 | Vakintegratie | Procentrekenen | S | 1 | Ja | C | 45 min |
| 5 | 3 | K6 | Hoofdstuk 4 | 4 Statistiek | S | 1 | H4 of h5 of h6 | C | 45 min |
| 6 | 3 | K6 | Hoofdstuk 5 | 5 goniometrie | S | 1 | H4 of h5 of h6 | C | 45 min |
| 7 | 3 | K6 | Hoofdstuk 6 | 6 verschillende verbanden | S | 1 | H4 of h5 of h6 | C | 45 min |
| 8 | 3 | K7 | Hoofdstuk 7 | 7 Oppervlakte en inhoud | S | 1 | H7 of H8 of H9 | C | 45 min |
| 9 | 3 | K6 | Hoofdstuk 8 | 8 Getallen | S | 1 | H7 of H8 of H9 | C | 45 min |
| 10 | 3 | K4 | Hoofdstuk 9 | 9 grafieken en vergelijkingen | S | 1 | H7 of H8 of H9 | C | 45 min |
| 11 | 3 | K1/K2/K3/ K5/K6/K8 | Vakintegratie | Inhoud en oppervlakte | S | 1 | Ja | C | 45 min |
| 12 | 4 | K7 | Hoofdstuk 1 | 1 Statistiek en kans | S | 2 | H1 of H2 | C | 45 min |
| 13 | 4 | K4 | Hoofdstuk 2 | 2 Verbanden | S | 2 | H1 of H2 | C | 45 min |
| 14 | 4 | K1/K2/K3/ /K5/k7/K8 | Vakintegratie | Statistiek | S | 1 | Ja | C | 45 min |
| 15 | 4 | K6 | Hoofdstuk 3 | 3 Afstanden en hoeken | S | 2 | H3 of H4 | C | 45 min |
| 16 | 4 | K4 | Hoofdstuk 4 | 4 Grafieken en vergelijkingen | S | 2 | H3 of H4 | C | 45 min |
| 17 | 4 | K1/K2/K3/ K4/K5/K6 | Op weg naar het examen | hoofdstuk 5 t/m 8 en proefexamen | S | 0 | n.v.t | C | 120 min |

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Nask

Leerjaar: 3 en 4

Leerweg: Kader

Vakcode: 173



| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|--------------------------------|--|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 | K1,2,3 en 4 | Hst 1 | Stoffen | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 2 | 3 | K1,2,3 en 7 | Hst 2 | Licht en beeld | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 3 | 3 | K1,2,3, 5 en 6 en V3,4 | Integratie-opdracht: Thema procenten | Combinatie opdracht rekenen wiskunde Nask Mate en economie | s | 1 | J* | Cijfer | 90 min |
| 4 | 3 | K1,2,3 en 5 | hst 3 | Elektriciteit in huis | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 5 | 3 | K1,2,3 en 9 en V2 | Hst 4 | Kracht en beweging | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 6 | 3 | K1,2, 3 en 9 en V2 | Integratie- opdracht: Thema beweging | Combinatie opdracht Nask en LO | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 7 | 3 | K1,2,3,5 en 6 | Hst 5 | Energie | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 8 | 3 | K1,2,en 3 ,V3 en 4 | Werkstuk gerelateerd aan het beroepsvak | Combinatie opdracht Nask en Mat | s | 2 | J* | Cijfer | 90 min |
| 9 | 3 | K1,2,3,4 en 9 en V3 en 4 | Integratie-opdracht: Thema oppervlakte en inhoud | Combinatie opdracht rekenen wiskunde Nask Mate en economie | s | 1 | J* | Cijfer | 90 min |
| 10 | 3 | K1,2,3 en 12 | Hst 6 | het weer | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 11 | 4 | K1,2,3,4,5,6,7en 9 V4 | Hst 7 | Herhaling: stoffen licht, elektriciteit, kracht beweging en energie. | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 12 | 4 | K1,2,3 en 11 | Hst 8 | Straling | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 13 | 4 | K1,2,3 en 5 | Hst 9 | Werken met elektriciteit | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 14 | 4 | K1,2 ,3,5 en 6 V3 en 4 | Praktische buitenopdracht duurzaamheid | Combinatieopdracht Nask en Biologie | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 15 | 4 | K1,2,3 en 8 | Hst 10 | Geluid | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 16 | 4 | K2,3 en 9 en V1 | Hst 11 | Veilig bewegen | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 17 | 4 | K1,2,3 en 9 V1 en 3 | Werkstuk gerelateerd aan het beroepsvak | Combinatie opdracht Nask en Mat | s | 2 | N | Cijfer | 90 min |
| 18 | 4 | K1,2,3 en 9 V2 | Hst 12 | Constructies | s | 1 | J* | Cijfer | 40 min |
| 19 | 4 | K1,2,3,4,5,6,7,8,9, 10,11en 12 | Proefexamen | | digitaal | 2 | N | Cijfer | 90 min |

* In overleg met de docent, 2 toetsen per leerjaar. **Hulpmiddelen zie toegestaan in het examenreglement**

Cohort: 2019-2020

Vak: Maatschappijleer

Vakcode: 322

Leerweg: KB

Lesmethode: Thema's Maatschappijleer 1 voor VMBO

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|---------------------|----------------------------|---|-----------|---------|-------------|-------------------------|-------------------------------|
| 1 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Wat is maatschappijleer? | 1. Wat leer je bij maatschappijleer? 2. Kernbegrippen. 3. Uitgaansgeweld. | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 2 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Jongeren | 1. Aangeboren of aangeleerd? 2. Hoe word je wie je bent? 3. Cultuur. 4. Je eigen groep. 5. Wat is normaal? 6. Hoe kijk je tegen anderen aan? 7. Bindingen. | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 3 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Politiek | 1. Wat is politiek? 2. Op wie ga je stemmen? 3. Politieke stromingen. 4. De Grondwet. 5. Wie bestuurt Nederland? 6. Het parlement. 7. Landen zonder democratie. 8. Politiek in de buurt. 9. Politiek over de grenzen. | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 4 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Multiculturele samenleving | 1. Veel culturen in één land. 2. Naar een ander land. 3. Integreren. 4. Integreren is soms lastig. 5. Geloven wat je zelf wilt. | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 5 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Media | 1. Communicatie en media. 2. TV, radio, kranten en internet. 3. Hoe gebruik jij massamedia? 4. Nieuws. 5. Reclame. 6. Soaps, series en games. 7. Macht van de media. | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 6 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Werk | 1. Een leuke baan. 2. Waarom werken we? 3. Hoe kom je aan werk? 4. Met werk kom je verder. 5. Als het tegenzit. 6. De verzorgingsstaat. | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 7 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Criminaliteit | 1. Wat is criminaliteit? 2. Waarom worden mensen crimineel? 3. Theorieën over criminaliteit. 4. Opgepakt, en dan? 5. Schuldig of onschuldig? 6. Hoe krijgen wij de criminaliteit omlaag? | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 8 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Relaties | 1. Met elkaar omgaan. 2. Verliefd, verloofd, getrouwd. 3. Als je relatie stukloopt. 4. Samen of alleen? | ST | 1 | Nee | Cijfer | 1 lesuur |
| 9 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Eindcijfer Werkboek | | PO | 1 | Nee | Cijfer | Inleveren na de laatste toets |
| 10 | 3 | ML 1 / K 1 t/m 7 | Handelingsdeel | | HD | | Nee | voldoende / onvoldoende | n.v.t. |

ST = schriftelijke toets. PO = praktische opdracht. HD = handelingsdeel. Handelingsdeel moet met 'voldoende' worden afgesloten.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Lichamelijke opvoeding



Leerweg: Kaderberoepsgerichte leerweg

Vakcode:

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|----------------------------|-------------------------|--|-----------|---------|-------------|-------------|----------------|
| 1 | 3 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/7 | Duuruithoudingsvermogen | Shuttleruntest / coopertest | H | 0 | N | Afvinken | 50 miunten |
| 2 | 3 | LO1/K/1 t/m LO1/K/9 | Motorische vaardigheden | Periodiek cijfer waarbij motorische vaardigheden worden getoetst | P | 1 | J | Cijfer | 50 minuten |
| 3 | 3 | LO1/K/2, LO1/K3 | Dicipline /inzet | procesmatig cijfer in een periode. Beoordeling vindt plaats voor kleding, actieve houding, dicipline in kleedkamer | P | 1 | N | Cijfer | gehele periode |
| 4 | 3 | LO1/K/2, LO1/K3 | IMAGO | Periode cijfer d.m.v. een observatieformulier. In dit formulier worden de volgende aspecten beoordeeld: Inzet, Motivatie, Attitude en Aanwezigheid, Gedrag en Ontwikkeling (IMAGO) | P | 1 | N | Cijfer | gehele periode |
| 5 | 3 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/4 | Sportclinic Basketbal | Leerling heeft deelgenomen aan beide clinics gegeven door een externe professional | P | 0 | J | Afvinken | 100 minuten |
| 6 | 3 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/4 | Sportclinic Boksen | Leerling heeft deelgenomen aan beide clinics gegeven door een externe professional | P | 0 | J | Afvinken | 100 minuten |
| 7 | 3 | LO1/K/1 t/m LO1/K/9 | Motorische vaardigheden | Periodiek cijfer waarbij motorische vaardigheden worden getoetst | P | 1 | J | Cijfer | 50 minuten |
| 8 | 3 | LO1/K/2, LO1/K3 | Dicipline /inzet | procesmatig cijfer in een periode. Beoordeling vindt plaats voor kleding, actieve houding, dicipline | P | 1 | N | Cijfer | gehele periode |
| 9 | 3 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/7 | Duuruithoudingsvermogen | Shuttleruntest / coopertest | H | 1 | N | Afvinken | 50 minuten |

| | | | | | | | | | |
|----|---|--------------------------------------|----------------------------------|--|---|---|---|----------|----------------|
| 10 | 3 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/4 | Honkbal clinic en Honkbal lessen | Leerling heeft constructief deelgenomen aan de clinic gegeven door een externe professional en honkbal lessen | P | 0 | J | Afvinken | 100 minuten |
| 11 | 3 | LO1/K/1 t/m LO1/K/9 | Motorische vaardigheden | Periodiek cijfer waarbij motorische vaardigheden worden getoetst | P | 1 | J | Cijfer | 50 minuten |
| 12 | 3 | LO1/K/2, LO1/K3 | Organiseren en Leidinggeven | In 2 of 3 tallen sportieve activiteiten aanbieden aan de eigen klas. Beoordeling vindt plaats door docent met een beoordelingsformulier (zie bijgevoegde opdrachten) | P | 1 | J | Cijfer | 50 minuten |
| 13 | 3 | LO1/K/2, LO1/K2, LO1/K/6, LO1/K/9 | Bezoek sportschool/fitness | Leerlingen bezoeken 5 maal de Jim Fitness o.l.v. een gymdocent van school | H | 0 | J | Afvinken | 500 minuten |
| 14 | 3 | LO1/K/2, LO1/K3 | Dicipline /inzet | procesmatig cijfer in een periode. Beoordeling vindt plaats voor kleding, actieve houding, dicipline | P | 1 | N | Cijfer | gehele periode |
| 15 | 4 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/7 | Duuruithoudingsvermogen | coopertest | H | 0 | N | Afvinken | 50 minuten |
| 16 | 4 | LO1/K/1 t/m LO1/K/9 | Motorische vaardigheden | Periodiek cijfer waarbij motorische vaardigheden worden getoetst | P | 1 | J | Cijfer | 50 minuten |
| 17 | 4 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/4 | Rugby clinic | Sportoriëntatie in Rugby, door oud nederlandse professional Dennis Bus | P | 0 | J | Afvinken | 50 minuten |
| 18 | 4 | LO1/K/2, LO1/K3 | Dicipline /inzet | procesmatig cijfer in een periode. Beoordeling vindt plaats voor kleding, actieve houding, dicipline | P | 1 | N | Cijfer | gehele periode |
| 19 | 4 | LO1/K/2, LO1/K3 | IMAGO | Periode cijfer d.m.v. een observatieformulier. In dit formulier worden de volgende aspecten beoordeeld: Inzet, Motivatie, Attitude en Aanwezigheid, Gedrag en Ontwikkeling (IMAGO) | P | 1 | N | Cijfer | gehele periode |
| 20 | 4 | LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/7 | Duuruithoudingsvermogen | shuttle run test | H | 0 | N | Afvinken | 50 minuten |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|--------------------------------------|----------------------------|--|---|---|---|----------|-------------------|
| 21 | 4 | LO1/K/2, LO1/K2, LO1/K/6, LO1/K/9 | Bezoek sportschool/fitness | Leerlingen bezoeken 5 maal de Jim Fitness o.l.v. een gymdocent van school | H | 0 | J | Afvinken | 500 minuten |
| 22 | 4 | LO1/K/2, LO1/K3 | Dicipline /inzet | procesmatig cijfer in een periode. Beoordeling vindt plaats voor kleding, actieve houding, dicipline | P | 1 | N | Cijfer | gehele periode |
| Berekening: Aan de handelingsopdrachten is geen cijfer gekoppeld. Om LO af te ronden na leerjaar 4, moeten alle handelingsopdrachten voldaan zijn. | | | | | | | | | |

* Leerlingen kunnen een toets per toetsweek herkansen. Het vak dat herkanst wordt, wordt bepaald door leerling, vakdocent en mentor

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE



Cohort: 2019-2020

Vak: Culturele kunstzinnige vorming (CKV)

Methode: Palet

Leerweg: Kader Beroepsgerichte Leerweg

Vakcode:

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|------------------------|--|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Cultureel zelfportret | Topografie van jouw culturele interesse / aanmaken cultuurdossier | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 2 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Gedragsreglement aangaande een museumbezoek | Stel voorafgaand aan een museumbezoek een gedragsreglement op met 10 regels | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 3 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Museumbezoek | Museumbezoek met gerichte opdracht | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 4 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Etiquette opdracht | Koken en serveren voor ouders en/of familie | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 5 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Multimedia | Opdracht met film, fotografie en/of animatie | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 6 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Gastles | Gastspreker / verslag | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 7 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Stadswandeling | Wandeling door Rotterdam of een andere stad met bijbehorende opdracht | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 8 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Muziek | Diverse workshops / muziek in de school | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 9 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Stadsbezoek | Opdracht m.b.t. geschiedenis, erfgoed & architectuur | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 10 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Zelfstandige vrije opdracht | Keuze: aanwezigheid Kerstgala, bezoek aan theater, concert, festival of evenement | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |
| 11 | 3 | KV1/K/1 t/m CKV/K/4 | Brief aan je mentor | Reflectie op leerjaar 3 | PO | 1 | Nee | Cijfer | N.v.t. |

Berekening:

Een cijfer onvoldoende
of een opdracht niet
ingeleverd betekent dat
de opdracht vervalt en
dat er aan het einde van
het schooljaar een
vervangende opdracht
wordt aangeboden.

*

Onderdelen uit het bestaande programma kunnen gewijzigd worden met een vervangende activiteit indien noodzakelijk

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: M&T 10: Ritvoorbereiding en -afhandeling



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 1414

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|----------|--|---|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | 10.1 | Een rit voorbereiden | Boek verkenning (Ritvoorbereiding) | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | 10.2 | Een rit afhandelen | Boek verkenning (Rit Uitvoeren) | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | | procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en LOB en professionaliteit op de werkvloer | m | 2 | n.v.t | cijfer | 50 min |
| 4 | 3/4 | | procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | p | 2 | j | cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. Vakoverstijgend met nederlands | M/P | 2 | j | cijfer | 50 min |

Berekening: gemiddelde 1,2,3,4,5

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: M&T 11: Mobiele werktuigen



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 1415

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|--|----------|----------|---|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | 11.1 | Mobiele werktuigen herkennen | Boek intern transport (Mobiele werktuigen) | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | 11.2 | Een hydraulisch systeem controleren en aansluiten | Boek intern transport (Mobiele werktuigen) | p | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | 11.3 | Machineonderhoud uitvoeren | Boek (Mobiele werktuigen) | p | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 4 | 3/4 | 11.4 | Pneumatische en elektrische systemen | Boek intern transport (Mobiele werktuigen) | p | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | 11.5 | Hijzen en tillen met werktuigen | Boek boek intern transport (Mobiele werktuigen) | p | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 6 | 3/4 | | procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en LOB en professionaliteit op de werkvloer | m | 2 | n.v.t | cijfer | 50 min |
| 7 | 3/4 | | procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | p | 2 | j | cijfer | 50 min |
| 8 | 3/4 | | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. Vakoverstijgend met nederlands | M/P | 2 | j | cijfer | 50 min |
| Berekening: gemiddelde 1,2,3,4,5,6,7,8 | | | | | | | | | |

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: MaT 8: Stuwadoor en vorkheftruckbestuurder



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2112

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|--------------------------------------|----------|----------|---|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | 8.3 | Vorkheftruck en elektrische stapelaar | Stapelaar met opdrachten Minicursus met 4 workshops | s/p | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | 8.2 | Behandeling van containers | Werkboek Stuwadoors | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | 8.1 | Soorten stuwadoors (bedrijven) kennen | Werkboek Stuwadoors | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | | procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en LOB en professionaliteit op de werkvloer | m | 2 | n.v.t | cijfer | 50 min |
| 6 | 3/4 | | procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | p | 2 | j | cijfer | 50 min |
| 7 | 3/4 | | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. Vakoverstijgend met nederlands | M/P | 2 | j | cijfer | 50 min |
| Berekening: gemiddelde 1,2,3,4,5,6,7 | | | | | | | | | |

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: M&T 12: Operationele magazijnwerkzaamheden



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 1416

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|----------|--|---|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | 12.1 | Ontvangst en inslag, opslag van goederen | Boek laden lossen inslag (operationele magazijnwerkzaamheden) | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | 12.2 | Voorraadbeheer | Boek laden lossen inslag (operationele magazijnwerkzaamheden) | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | 12.2 | Voorraadbeheer | Boek verzendklaar maken (operationele magazijnwerkzaamheden) | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 4 | 3/4 | 12.3 | Verzamelen en verzenden van goederen | Boek verzendklaar maken (operationele magazijnwerkzaamheden) | s | 1 | j | cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | | Procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en LOB en professionaliteit op de werkvloer | m | 2 | n.v.t | cijfer | 50 min |
| 6 | 3/4 | | Procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | P | 2 | j | cijfer | 50 min |
| 7 | 3/4 | | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. Vakoverstijgend met nederlands | M/P | 2 | j | cijfer | 50 min |

Berekening: gemiddelde 1,2,3,4,5,6,7

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019 - 2021

Vak: Werken en leven aan boord



Leerweg: Kaderberoepsgerichte Leerweg

Vakcode: 2105

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--------------------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 en 4 | 1.1.1 | Zeeklaar maken 1 | Mok en a/b opleidingsschip | digitaal | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 2 | 3 en 4 | 1.1.2 en 1.1.3 | Zeeklaar maken 2 | Mok en a/b opleidingsschip | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | 60 min |
| 3 | 3 en 4 | 1.2 | Schoon schip maken | Mok en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 4 | 3 en 4 | 1.3 | varen met bijboot | MoK, praktijklessen | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 5 | 3 en 4 | 1.4.1 | Redding | Mok en a/b opleidingsschip | digitaal | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 6 | 3 en 4 | 1.4.2 | Redden met de bijboot | MoK, praktijklessen | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 7 | 3 en 4 | 1.4.3 | zwemmend redden | MoK, zwembad | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | 60 min |
| 8 | 3 en 4 | 1.5 | Onderhoud | MoK en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 9 | 3 en 4 | 1.6 | Schiemanswerk | MoK, lesboek schiemanswerk | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 10 | 3 en 4 | 1.7.1 en 1.7.2 | PBM's | MoK, praktijklessen | digitaal | 1 | ja | cijfer | 15 min |
| 11 | 3 en 4 | 1.7.3 | Tankvaartprogramma | MoK, workshop tankvaart | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | 30 min |
| 12 | 3 en 4 | 1.8.1 | koken | MoK, op school en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 13 | 3 en 4 | 1.8.2 en 1.8.3 en 1.8.4 en 1.8.5 | Hygiëne en sociale vaardigheden | MoK, a/b opleidingschip | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | 30 min |
| 14 | 3 en 4 | | LOB | | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | |

Berekening: gemiddelde van 1,3,4,5,6,8,9,10,12

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019 - 2021

Vak: Ladingbehandeling aan boord



Leerweg: Kaderberoepsgerichte Leerweg

Vakcode: 2106

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|--------------------------------------|----------|-----------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 en 4 | 2.1.1 en 2.1.2 | Laden en lossen praktijk | Mok en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 2 | 3 en 4 | 2.1.4, 2.1.5 en 2.1.6 | Laden en lossen theorie | Mok, workshop/opdracht | digitaal | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 3 | 3 en 4 | 2.2.1, 2.2.3 en 2.2.4 | Stabiliteit | Mok, workshop/opdracht | digitaal | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 4 | 3 en 4 | 2.3.1 | IJKopname | MoK, workshop/opdracht | digitaal | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 5 | 3 en 4 | 2.3.2 en 2.3.4 | IJKen aan boord | Mok en praktijk | praktijkopdracht | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 6 | 3 en 4 | | LOB | | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | 30 min |
| Berekening: gemiddelde van 1,2,3,4,5 | | | | | | | | | |

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019 - 2021

Vak: Navigatie

Leerweg: Kaderberoepsgerichte Leerweg

Vakcode: 2107

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 en 4 | 3.1.1, 3.1.2 en 3.1.6 | Topografie, vaarwegen en klassen | Mok en a/b opleidingsschip | digitaal | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 2 | 3 en 4 | 3.1.4 | Betonning | Mok en a/b opleidingsschip | digitaal | 1 | ja | cijfer | 30 min |
| 3 | 3 en 4 | 3.2.1, 3.2.2 en 3.2.4 | Binnenvaartwetgeving en vaarreglementen | MoK, lesboek betonning | digitaal | 2 | ja | cijfer | 30 min |
| 4 | 3 en 4 | 3.2.3 | Reglementen | Mok en a/b opleidingsschip | digitaal | 2 | ja | cijfer | 30 min |
| 5 | 3 en 4 | 3.3.1, 3.3.2 en 3.3.3 | Navigatie-instrumenten en navigeren | MoK en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 6 | 3 en 4 | 3.3.4, 3.3.5, 3.3.6 en 3.6.2 | Navigeren op simulator | MoK, simulator en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 7 | 3 en 4 | 3.4.1, 3.4.2 en 3.6.3 | Meren en ontmeren | MoK en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 3 | ja | cijfer | 30 min |
| 8 | 3 en 4 | 3.4.3 | Koppelen | MoK en praktijk | handelingsopdracht | n.v.t | nee | V/O | 30 min |
| 9 | 3 en 4 | 3.5.1 en 3.5.2 | Ankeren | MoK en a/b opleidingsschip | digitaal | 2 | ja | cijfer | 30 min |
| 10 | 3 en 4 | 3.5.3, 3.5.4 en 3.6.3 | Ankerhandelingen | Mok en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 2 | ja | cijfer | 30 min |
| 11 | 3 en 4 | 3.6.1 | Marifonie | MoK, op school en a/b opleidingsschip | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 30 min |
| 12 | 3 en 4 | | LOB | | handelingsopdracht | n.v.t | nee | V/O | |

Berekening: gemiddelde van 1,2,3,4,5,6,7,9,10,11

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019 - 2021

Vak: Scheepskennis



Leerweg: Kaderberoepsgerichte Leerweg

Vakcode: 2108

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|-----------------------|--|----------------------------|--------------------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3 en 4 | 4.1 | Dekwerktuigen en leidingsystemen | Mok en workshop/opdracht | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 2 | 3 en 4 | 4.2.2, 4.2.3 en 4.2.5 | Scheepsinstallaties en besturing | Mok en a/b opleidingsschip | digitaal | 1 | ja | cijfer | 60 min |
| 3 | 3 en 4 | 4.3.1 en 4.3.3 | Kennis schip | Mok en a/b opleidingsschip | digitaal | 1 | ja | cijfer | 60 min |
| 4 | 3 en 4 | 4.4 | Metaalbewerken | MoK, praktijklessen | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 5 | 3 en 4 | 4.5.1 en 4.5.2 | Elektriciteit en elektronica aan boord | Mok en workshop/opdracht | praktijkopdracht | 1 | nee | cijfer | 60 min |
| 6 | 3 en 4 | 4.5.3 | Storingen | MoK, praktijklessen | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | 60 min |
| 7 | 3 en 4 | | LOB | | handelingsopdracht | n.v.t. | nee | V/O | |

Berekening: gemiddelde van 1,2,3,4,5

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: MaT 7: Op en overslag in de haven



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2111

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|-------------|----------|-------------|--|--|------------------|---------|-------------|-------------|------------|
| 1 | 3/4 | 7.1 t/m 7.3 | Summatieve eindtoets | Op en overslag in de haven en ladingbehandeling | Schriftelijk | 2 | j | cijfer | 50 minuten |
| 2 | 3/4 | 7.1 t/m 7.3 | Praktijkopdracht | Op en overslag in de haven | Praktijkopdracht | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 3 | 3/4 | 7.1 t/m 7.3 | Praktijkopdracht | ladingbehandeling | Praktijkopdracht | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 4 | 3/4 | 7.1 t/m 7.3 | Procesbeoordeling | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | Mondeling | 0 | n.v.t | V/O | 50 minuten |
| 5 | 3/4 | | Stage jaar 3 | Stageverslag | S/P | 2 | n.v.t | cijfer | N.vt. |
| 6 | 3/4 | 7.1 t/m 7.3 | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken ten behoeve van het loopbaandossier | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. | S/P | 0 | n.v.t | V/O | 50 minuten |
| Berekening: | | | | | | | | | |

Alle toetsen zijn herkansbaar. *

* Één toets per periode in overleg met de docent

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: MaT 6: Dienstverlening in de haven



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2110

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|------------|----------|-------------|--|---|------------------|---------|-------------|-------------|------------|
| 1 | 3/4 | 6.1 t/m 6.2 | Summatieve eindtoets | Dienstverlening , topografie. | Schriftelijk | 1 | j | cijfer | 50 minuten |
| 2 | 3/4 | 6.3 t/m 6.4 | Summatieve eindtoets | Bestuur, beheer, logistiek. | Schriftelijk | 1 | j | cijfer | 50 minuten |
| 3 | 3/4 | 6.1 t/m 6.2 | Praktijkopdracht | Basisvaardigheden veiligheid | praktijkopdracht | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 4 | 3/4 | 6.3 t/m 6.4 | Praktijkopdracht | Basisvaardigheden werkvloer | praktijkopdracht | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 5 | 3/4 | 6.1 t/m 6.4 | Procesbeoordeling | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | Mondeling | 0 | n.v.t | V/O | 50 minuten |
| 6 | 3/4 | 6.1 t/m 6.4 | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken ten behoeve van het loopbaandossier | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep | S/P | 0 | n.v.t | V/O | 50 minuten |

Berekening:

Alle toetsen zijn herkansbaar. *

* Één toets per periode in overleg met de docent

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: MaT 8: Stuwadoor en vorkheftruckbestuurder



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2112

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|-------------|----------|-------------|--|--|---------------|---------|-------------|-------------|------------|
| 1 | 3/4 | 8.1 t/m 8.2 | Summatieve eindtoets | Stuwadoors | Schriftelijk | 1 | j | cijfer | 50 minuten |
| 2 | 3/4 | 8.3 | Summatieve eindtoets | Containers | Schriftelijk | 1 | j | cijfer | 50 minuten |
| 3 | 3/4 | 8.1 t/m 8.2 | Praktijkopdracht | Ladingbehandeling | Praktijktoets | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 4 | 3/4 | 8.3 | Praktijkopdracht | Stapelaar | Praktijktoets | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 5 | 3/4 | 8.1 t/m 8.3 | Procesbeoordeling | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | Mondeling | 0 | n.v.t | V/O | 50 minuten |
| 6 | 3/4 | 8.1 t/m 8.3 | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken ten behoeve van het loopbaandossier | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. | S/P | 0 | j | V/O | 50 minuten |
| Berekening: | | | | | | | | | |

Alle toetsen zijn herkansbaar. *

* Één toets per periode in overleg met de docent

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: MaT 9: Ladingadministratie in de haven



Leerweg: KADERBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2113

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|-------------|----------|-------------|--|--|------------------|---------|-------------|-------------|------------|
| 1 | 3/4 | 9.1 t/m 9.3 | Summatieve eindtoets | Documentatie behorende bij ladingadministratie | Schriftelijk | 2 | j | cijfer | 50 minuten |
| 2 | 3/4 | 9.1 t/m 9.3 | Praktijkopdracht | Toepassen van documenten bij het laden en lossen | Praktijkopdracht | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 3 | 3/4 | 9.1 t/m 9.3 | Praktijkopdracht | Multifunctionele eindopdracht | Praktijkopdracht | 1 | n | cijfer | 50 minuten |
| 4 | 3/4 | 9.1 t/m 9.3 | Procesbeoordeling | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | Mondeling | 0 | n.v.t | V/O | 50 minuten |
| 5 | 3/4 | | Stage jaar 4 | Stageverslag | S/P | 2 | n.v.t | cijfer | n.v.t |
| 6 | 3/4 | 9.1 t/m 9.3 | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken ten behoeve van het loopbaandossier | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. | S/P | 0 | n.v.t | V/O | 50 minuten |
| Berekening: | | | | | | | | | |

Alle toetsen zijn herkansbaar. *

* Één toets per periode in overleg met de docent

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Nautische Materialen en gereedschappen



Leerweg: KB

Vakcode: 2116

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|-----------------------------|----------|-----------|--|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | K/MT/12.1 | Presentatie 1 | Presentatie Materialen | S | 1 | J | cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | K/MT/12.1 | Toets 1 | Kunststoffen en metalen | S | 2 | Ja/S | cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | Kern A, B | procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | P | 0 | n.v.t | V/O | 50 min |
| 4 | 3/4 | K/MT/12.2 | procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | P | 2 | j/P | cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | Kern C | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. | S/P | 0 | n.v.t. | V?O | n.v.t. |
| Berekening: $(1+2+2+4+4)/5$ | | | | | | | | | |

* In overleg met de docent, 1 toets per periode (betreft herkansingen)

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Conserveren van maritieme systemen



Leerweg: KB

Vakcode: 2120

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|-----------------------------|----------|----------------|--|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | K/MT/15.1/15.2 | Presentatie 1 | Presentatie Coatings en Corrosie | S | 1 | J | cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | K/MT/15.1/15.2 | Toets 1 | Coatings en corrosie | S | 2 | Ja/S | cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | Kern A, B | procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | P | 0 | n.v.t | V/O | 50 min |
| 4 | 3/4 | K/MT/15.1/15.2 | procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | P | 2 | J/P | cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | Kern C | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. | S/P | 0 | n.v.t | V/O | n.v.t. |
| Berekening: $(1+2+2+4+4)/5$ | | | | | | | | | |

* In overleg met de docent, 1 toets per periode (betreft herkansingen)

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Scheepsconstructie & ontwerp

Leerweg: KB

Vakcode: 2117



| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar* | Beoordeling | Tijdsduur |
|---------------------------|----------|-------------------------|--|--|-----------|---------|--------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | K/MT/13.1/13.2/ 13.3 | Presentatie 1 | Presentatie Scheepsconstructie | S | 1 | Ja | Cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | K/MT/13.1/13.2/ 13.3 | Toets 1 | Scheepsconstructie/Scheepsontwerp | S | 2 | Ja/S | Cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | Kern A, B | Procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | P | 0 | N.v.t | V/O | 50 min |
| 4 | 3/4 | K/MT/13.1/13.2/ 13.3 | Procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | P | 2 | Ja/P | Cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | Kern C | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. | S/P | 0 | N.v.t | V/O | N.v.t. |
| Berekening: (1+2+2+4+4)/5 | | | | | | | | | |

* In overleg met de docent, 1 toets per periode (betreft herkansingen)

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Maritiem mechanische installaties



Leerweg: KB

Vakcode: 2118

| Volgnummer | Leerjaar | Eindterm | Omschrijving | Inhoud | Toetsvorm | Gewicht | Herkansbaar | Beoordeling | Tijdsduur |
|-----------------------------|----------|-------------------------|--|--|-----------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | 3/4 | K/MT/14.1/14.2/ 14.3 | Presentatie 1 | Presentatie Mechanische installatie | S | 1 | Ja | Cijfer | 50 min |
| 2 | 3/4 | K/MT/14.1/14.2/ 14.3 | Toets 1 | Mechanische installaties | S | 2 | Ja/S | Cijfer | 50 min |
| 3 | 3/4 | Kern A, B | Procesbeoordeling competentie | Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer | P | 0 | N.v.t | V/O | 50 min |
| 4 | 3/4 | K/MT/14.1/14.2/ 14.3 | Procesbeoordeling praktijk | Praktijkopdrachten behorende bij het keuzevak (Techniek) | P | 2 | Ja/P | Cijfer | 50 min |
| 5 | 3/4 | Kern C | LOB opdrachten en reflectieve loopbaangesprekken | Per keuzevak is er een reflectie op ervaringen gekoppeld aan oriëntatie op doorstroom en beroep. | S/P | 0 | N.v.t | V/O | N.v.t. |
| Berekening: $(1+2+2+4+4)/5$ | | | | | | | | | |

* In overleg met de docent, 1 toets per periode (betreft herkansingen)

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement