

PTA 2019-2021

Programma van toetsing en afsluiting
BB

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2021

Vak: Nederlands



Leerweg: Basis

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	ja	cijfer	1
8	3	K2-3-4-8	Over taal blok 1+2+3+4	Woordenschat, kijk naar taal en taalfouten	SO	1	ja	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	ja	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: BB

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	K2, K3, K7	Repetitie hfst 2	Hoofdstuk 2 + onr ww	S	2	J	Cijfer	50 min
4	3	K1,2,3,7	Vakoverstijgende opdracht	Leesvaardigheid i.s.m. NE	H	0	N	O/V/G	n.t.b.
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		K1,2,3,4,5,7	Vakoverstijgende opdracht	Handelingsdeel i.s.m LO	H	0	N	O/V/G	n.t.b.
8	3	K7	Schrijfpdracht	Schrijfvaardigheid	S	1	N	Cijfer	n.t.b.
9	3	K6,K7	Vakoverstijgende opdracht	Spreekvaardigheid i.s.m. MaT	M	2	N	Cijfer	n.t.b.
10	4	K2, K3, K7	Repetitie Hoofdstuk 1	Hoofdstuk 1 + onr ww	S	2	J	Cijfer	50 min
11	4	K2, K3, K7	Repetitie Hoofdstuk 2	Hoofdstuk 2 + onr ww	S	2	J	Cijfer	50 min
12	4	K7	Vakoverstijgende opdracht	Schrijfvaardigheid en MaT	S	2	N	Cijfer	n.t.b.
13	4	K2, K3, K7	Repetitie Hoofdstuk 3	Hoofdstuk 3 + onr ww	S	2	J	Cijfer	50 min
14	4	K4, K5	Proefexamen	Lees/kijk -luistervaardigheid	digitaal	2	N	Cijfer	n.t.b.
15	4	K3, K5	Vaardigheidstoets	Kijk-en luistertoets	S	2	N	Cijfer	n.t.b.
16	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: BB

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 meetkunde 1	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 meetkunde 2	S	1	H4 of h5 of h6	C	45 min
6	3	K4	Hoofdstuk 5	5 vergelijkingen	S	1	H4 of h5 of h6	C	45 min
7	3	K6	Hoofdstuk 6	6 oppervlakte en omtrek	S	1	H4 of h5 of h6	C	45 min
8	3	K7	Hoofdstuk 7	7 statistiek	S	1	H7 of H8	C	45 min
9	3	K6	Hoofdstuk 8	8 meetkunde	S	1	H7 of H8	C	45 min
10	3	K8	Onderzoek opdracht h1 t/m h8	9 onderzoek opdracht h1 t/m h8	S	1	Ja	C	45 min
11	3	K1/K2/K3/K 5/K6/k8	Vakintegratie	Inhoud en oppervlakte	S	1	Ja	C	45 min
12	4	K7	Hoofdstuk 1	1 Statistiek	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/K 5/k7/k8	Vakintegratie	Statistiek	S	1	Ja	C	45 min
15	4	K6	Hoofdstuk 3	3 Symmetrie	S	2	H3 of H4	C	45 min
16	4	K5	Hoofdstuk 4	4 Rekenen	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	nvt	C	90 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: Basis

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 en 12	Hst 5	Het weer	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	4	K1,2,3,9 en 5	Hst 6	Elektriciteit,kracht en beweging	s	1	J*	Cijfer	40 min
11	4	K1,2,3,5 en 6	Hst 7	Energie	s	1	J*	Cijfer	40 min
12	4	K1,2,3 en 5	Hst 8	Werken met elektriciteit	s	1	J*	Cijfer	40 min
13	4	K1,2 ,3,5 en 6 V3 en 4	Praktische buitenopdracht: Duurzaamheid	Combinatieopdracht Nask en Biologie	s	1	J*	Cijfer	40 min
13	4	K1,2,3 en 8	Hst 9	Geluid	s	1	J*	Cijfer	40 min
15	4	K2,3 en 9 en V1	Hst 10	Veilig bewegen	s	1	J*	Cijfer	40 min
16	4	K1,2,3 en 9 V1 en 3	Werkstuk Kracht en veiligheid gerelateerd aan het beroepsvak	Combinatieopdracht Nask en Mat	s	2	N	Cijfer	90 min
17	4	K1,2,3,4,5,6,7,8,9, 10	Proefexamen		digitaal	2	N	Cijfer	90 min

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

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019-2020

Vak: Maatschappijleer

Vakcode: 322

Leerweg: BB

Lesmethode: Thema's Maatschappijleer 1 voor VMBO



Volgnummer	Leerjaar	Eindterm	Omschrijving	Inhoud	Toetsvorm	Gewicht	Herkansbaar	Beoordeling	Tijdsduur
1	3	ML 1 / K1 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 / K1 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 / K1 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 / K1 t/m 7	Multiculturele samenleving	1. Veel culturen in één land. 2. Naar een ander land. 3. Integreeren. 4. Integreeren is soms lastig. 5. Geloven wat je zelf wilt.	ST	1	Nee	Cijfer	1 lesuur
5	3	ML 1 / K1 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 / K1 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	1lesuur
7	3	ML 1 / K1 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 / K1 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 / K1 t/m 7	Eindcijfer Werkboek		PO	1	Nee	Cijfer	Inleveren na de laatste toets

ST = schriftelijke toets. PO = praktische opdracht.

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE



Cohort: 2019 - 2021

Vak: Lichamelijke opvoeding

Leerweg: Basisberoepsgerichte 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 minuten
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	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 Boksen	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 Basketbal	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/4	Honkbal clinic en Honkbal lessen	Leerling heeft constructief deelgenomen aan de clinic gegeven door een externe professional en honkbal lessen. Deze lessen worden in het engels gegeven. Er wordt getracht om in het engels te antwoorden op de externe docent	P	0	J	Afvinken	100 minuten
10	3	LO1/K/1 t/m LO1/K/9	Motorische vaardigheden	Periodiek cijfer waarbij motorische vaardigheden worden getoetst	P	1	J	Cijfer	50 minuten

11	3	LO1/K/2, LO1/K3	Samenwerken en organiseren	Groepsopdracht organiseren en leiding geven/ondergaan	P	1	J	Cijfer	50 minuten
12	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
13	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
14	4	LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/7	Duuruithoudingsvermogen	coopertest	H	0	N	Afvinken	50 minuten
15	4	LO1/K/1 t/m LO1/K/9	Motorische vaardigheden	Periodiek cijfer waarbij motorische vaardigheden worden getoetst	P	1	J	Cijfer	50 minuten
16	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
17	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
18	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
19	4	LO1/k2, LO1/k/3,LO1/K/7	Duuruithoudingsvermogen	shuttleruntest	H	0	N	Afvinken	50 minuten
20	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
21	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: Basis 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	Gedragsregulement aangaande een museumbezoek	Stel voorafgaand aan een museumbezoek een gedragsregulement 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	Gast spreker / 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	Zelfstandige vrije opdracht	Keuze: aanwezigheid Kerstgala, bezoek aan theater, concert, festival of evenement	PO	1	Nee	Cijfer	N.v.t.
10	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: 2018-2020

Vak: M&T 10: Ritvoorbereiding en -afhandeling



Leerweg: BASISBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 1414

Volnummer	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: BASISBEROEPSGERICHTE 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: M&T 12: Operationele magazijnwerkzaamheden



Leerweg: BASISBEROEPSGERICHTE 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: MaT 8: Stuwadoor en vorkheftruckbestuurder



Leerweg: BASISBEROEPSGERICHTE 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: Werken en leven aan boord



Leerweg: Basisberoepsgerichte 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: Basisberoepsgerichte 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	2.1.3, 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, 2.2.2 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 2.3.3	IJKen aan boord	Mok en praktijk	handelingsopdracht	n.v.t.	nee	V/O	30 min
6	3 en 4		LOB		handelingsopdracht	n.v.t.	nee	V/O	30 min
Berekening: gemiddelde van 1,2,3,4									

Hulpmiddelen: Zie toegestane hulpmiddelen examenreglement

PROGRAMMA VAN TOETSING EN AFSLUITING VMBO SCHEEPVAART EN TRANSPORT COLLEGE

Cohort: 2019 - 2021

Vak: Navigatie

Leerweg: Basisberoepsgerichte Leerweg

Vakcode: 2107

Volgnummer	Leerjaar	Eindterm	Omschrijving	Inhoud	Toetsvorm	Gewicht	Herkansbaar	Beoordeling	Tijdsduur
1	3 en 4	3.1.1, 3.1.2 en 3.1.5	Topografie, vaarwegen en klassen	Mok en a/b opleidingsschip	digitaal	1	ja	cijfer	30 min
2	3 en 4	3.1.3	Betonning	Mok en a/b opleidingsschip	digitaal	1	ja	cijfer	30 min
3	3 en 4	3.2.1 en 3.2.2	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	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: Basisberoepsgerichte 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	Scheepsinstallaties en besturing	Mok en a/b opleidingsschip	digitaal	1	ja	cijfer	60 min
3	3 en 4	4.3	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 6: Dienstverlening in de haven



Leerweg: BASIS BEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2110

Volnummer	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 7: Op en overslag in de haven



Leerweg: BASIS BEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2111

Volgnummer	Leerjaar	Eindterm	Omschrijving	Inhoud	Toetsvorm	Gewicht	Herkansbaar	Beoordeling	Tijdsduur
1	0,75	7.1 t/m 7.3	Summatieve eindtoets	Op en overslag in de haven en ladingbehandeling	Schriftelijk	2	j	cijfer	50 minuten
2	0,75	7.1 t/m 7.3	Praktijkopdracht	Op en overslag in de haven	Praktijkopdracht	1	n	cijfer	50 minuten
3	0,75	7.1 t/m 7.3	Praktijkopdracht	ladingbehandeling	Praktijkopdracht	1	n	cijfer	50 minuten
4	0,75	7.1 t/m 7.3	Procesbeoordeling	Competentiebeoordeling en professionaliteit op de werkvloer	Mondeling	0	n.v.t	V/O	50 minuten
5	0,75		Stage jaar 3	Stageverslag	S/P	2	n.v.t	cijfer	N.v.t.
6	0,75	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 8: Stuwadoor en vorkheftruckbestuurder



Leerweg: BASISBEROEPSGERICHTE 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: BASISBEROEPSGERICHTE LEERWEG

Vakcode: 2113

Volnummer	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: BB

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: BB

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: BB

Vakcode: 2117

Volgnummer	Leerjaar	Eindterm	Omschrijving	Inhoud	Toetsvorm	Gewicht	Herkansbaar	Beoordeling	Tijdsduur
1	3/4	K/MT/13.1/13.2/1 3.3	Presentatie 1	Presentatie Scheepsconstructie	S	1	Ja	Cijfer	50 min
2	3/4	K/MT/13.1/13.2/1 3.3	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/13.1/13.2/1 3.3	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: BB

Vakcode: 2118

Volgnummer	Leerjaar	Eindterm	Omschrijving	Inhoud	Toetsvorm	Gewicht	Herkansbaar	Beoordeling	Tijdsduur
1	3/4	K/MT/14.1/14.2/1 4.3	Presentatie 1	Presentatie Mechanische installatie	S	1	Ja	Cijfer	50 min
2	3/4	K/MT/14.1/14.2/1 4.3	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/14.1/14.2/1 4.3	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