

PROGRAMMA

van

TOETSING

En

AFSLUITING

Leerjaar 3

2018-2019



roncalli mavo

VOORWOORD

Het schoolexamen wordt afgenomen in overeenstemming met het voor elk vak opgestelde Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA).

Hierin wordt een omschrijving van de inhoud van de toets, de toetsvorm, alsmede de beoordeling en de weging van het resultaat gegeven.

Het leerjaar is verdeeld in 3 periodes. In het 3e leerjaar wordt elke periode afgesloten met een schoolexamenweek.

Het schoolexamen is afgesloten als aan alle verplichtingen van het PTA is voldaan.

Het eindcijfer is het rekenkundige gemiddelde van alle cijfers die in het 3e leerjaar zijn behaald en dient als basis voor de bevordering naar het 4e leerjaar.

De eindtermen waarnaar in het PTA verwezen wordt, liggen op school ter inzage.

Rotterdam, september 2018

R. Buskens / J. Westerlaken
Examensecretariaat

Roncalli Mavo
Tattistraat 3- 5
3066 CE Rotterdam
Tel.: 010-4205693
E-mail: examensecretariaat@roncallimavo.nl
www.roncalli.nu

INHOUDSOPGAVE

Voorwoord	blz. 2
Inhoudsopgave	blz. 4
Lijst gebruikte afkortingen	blz. 6
Rooster Schoolexamen	blz. 7
Overgang	blz 8
Programma's van Toetsing en Afsluiting	blz. 9
- Nederlands	blz. 10
- Engels	blz. 11
-Frans	blz. 12
-Duits	blz. 13
- Wiskunde	blz. 14
- Geschiedenis	blz. 15
- Aardrijkskunde	blz. 16
- Biologie	blz. 17
- Economie	blz. 18
- NASK-1	blz. 19
- NASK-2	blz. 20
- Tekenen	blz. 21

- ICT-route	blz. 22
- CKV	blz. 23
- Bewegingsonderwijs (LO)	blz. 25
- LO2	blz. 26
- LOB	blz 27

LIJST VAN AFKORTINGEN

CE	= centraal examen
CPE	= centraal praktisch examen
CSE	= centraal schriftelijk examen
HO	= handelingsopdracht
M	= mondeling
n.b.	= naar behoren (onvoldoende-voldoende-goed)
PO	= praktische opdracht
PTA	= programma van toetsing en afsluiting
S	= schriftelijk
SE	= schoolexamen
SWT	= studiewerktijd
TL	= theoretische leerweg
VMBO	= voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs

ROOSTER 2018 - 2019

18-07-2018 - 26-08-2018: zomervakantie

22-10-2018 - 26-10-2018: herfstvakantie

24-12-2018 - 06-01-2019: kerstvakantie

25-02-2018 - 03-03-2019: voorjaarsvakantie

19-04-2019 - 05-05-2019: meivakantie (inclusief Paasvakantie)

30-05-2019 - 31-05-2019 : hemelvaart

10-06-2019 : pinksteren

22-07-2019 - 01-09-2019 : zomervakantie

Overgangsnormen van klas 3 naar klas 4

De leerling is naar het 4^e leerjaar bevorderd in de volgende gevallen, mits aan alle voorwaarden van het examenreglement is voldaan:

1. maximaal één 5 voor een gekozen examenvak en voor de overige gekozen examenvakken een afgeronde 6 of hoger en maximaal 2 onvoldoendes in de niet-gekozen vakken.
- 2 Het cijfer voor Nederlands 5,5 of hoger is.
3. maximaal één gekozen examenvak met het eindcijfer 4, waarvan één gekozen examenvak tenminste een 7 en voor de overige gekozen examenvakken een 6 en maximaal één onvoldoende in de niet-gekozen vakken en het cijfer voor Nederlands 5,5 of hoger is.
4. maximaal twee gekozen examenvakken met het eindcijfer 5, waarvan één gekozen examenvak ten minste een 7 en voor de overige gekozen examenvakken een 6 en maximaal één onvoldoende in de niet-gekozen vakken en het cijfer voor Nederlands 5,5 of hoger is.
5. Het vak LO voldoende is afgerond.
6. Ckv met minimaal een 6 afgerond is.

Voor alles geldt: De som van alle overgangsvakken dient een gemiddelde te hebben van 5,5 op basis van niet afgeronde cijfers.

De leerling is niet bevorderd naar het 4^e leerjaar:

1. in het geval van 2 of meer onvoldoendes in de gekozen examenvakken en 2 of meer onvoldoendes in de niet-gekozen vakken, of
2. als niet aan de voorwaarden van het Examenreglement is voldaan
3. als de som van alle overgangsvakken geen gemiddelde van 5,5 heeft op basis van niet afgeronde cijfers.
4. Nederlands lager is dan 5,5

PROGRAMMA'S VAN TOETSING EN AFSLUITING

De volgende pagina's geven per vak de onderdelen die in het Schoolexamen beoordeeld en meegewogen worden in het schoolexamencijfer.

Hierbij is voor de meeste vakken gekozen voor een korte weergave van de inhoud. De precieze inhoud en de beoordelingscriteria worden voorafgaand aan de toets bekend gemaakt aan de leerlingen.

Voor de schriftelijke en mondelinge toetsen wordt, evenals voor de Praktische Opdrachten het resultaat uitgedrukt in een cijfer.

De Handelingsopdrachten worden echter 'naar behoren' beoordeeld, d.w.z. onvoldoende – voldoende – goed. Alle Handelingsopdrachten moet zijn voldaan, de opdracht is dus in principe onvoldoende zolang deze niet volledig is afgerond.

Het eindcijfer van het schoolexamen 3VMBO is het rekenkundig gemiddelde van alle onderdelen en geldt als 1^e deelcijfer van het schoolexamen 4VMBO.

Als aan alle verplichtingen van het schoolexamen is voldaan en de eindcijfers voldoen aan de overgangscriteria, vindt bevordering naar het 4e leerjaar plaats.

Belangrijk:

Inhalen gebeurt zo snel mogelijk (binnen 10 dagen) bij de desbetreffende vakdocent, d.m.v. duidelijke afspraken.

Leerlingen hebben 2 herkansingen per periode.

De procedure voor gemiste toetsen is te vinden op www.roncallimavo.nl onder het kopje "inhaalregeling" en in het examenreglement.

Cijfers :

1.0 = niet gemaakt / ingeleverd/fraude

1.2 = laagst haalbare cijfer

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	NE1101	Spelling hs. 3.1 t/m 3.3	S	2	JA	
	NE1102	Zakelijk lezen hs.4	S	2	JA	
	NE1103	Grammatica hs. 1.1 t/m 1.3	S	2	JA	
	NE1104	Schrijfvaardigheid Artikel	S	2	NEE	Toetsweek
2	NE2101	Spreekvaardigheid	M/S	2	NEE	
	NE2102	Spelling hs. 3.1 t/m 3.6	S	2	JA	
	NE2103	Woordenschat hs. 7	S	2	NEE	
	NE2104	Schrijfvaardigheid Klachtenbrief	S	2	NEE	Toetsweek
3	NE3101	Grammatica hs. 1.1 t/m 6.1	S	2	JA	
	NE3102	Kijk- en Luistervaardigheid	M/S	2	NEE	
	NE3103	Leesvaardigheid/samenvatten	S	2	NEE	
	NE3104	Leesvaardigheid / tekstverklaring	S	2	NEE	Toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	EN1101	Stepping Stones Chapter 1	S	2	JA	
	EN1102	Stepping Stones Chapter 2	S	2	NEE	Toetsweek
	EN1103	Leesdossier Deel 1	S	2	NEE	
2	EN2101	Stepping Stones Chapter 3	S	2	JA	
	EN2102	Stepping Stones Chapter 4	S	2	NEE	
	EN2103	Stepping Stones Chapter 5	S	2	NEE	Toetsweek
	EN2104	Leesdossier Deel 2	S	2	NEE	
3	EN3101	Onregelmatige werkwoorden	S	3	NEE	
	EN3102	Stepping Stones Chapter 6	S	2	JA	
	EN3103	Mondelingen	MO	3	NEE	Toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	FA1101	Chapitre 1	S	2	ja	
	FA1102	Chapitre 1	S	2	nee	
	FA1103	Chapitre 1	S	2	ja	Toetsweek
	FA1104	Chapitre 1+2	S	2	nee	
	FA1105	Chapitre 1+2	S	3	nee	
2	FA2101	Chapitre 2	S	2	ja	
	FA2102	Chapitre 2	S	2	nee	
	FA2103	Chapitre 2	S	2	ja	Toetsweek
	FA2104	Chapitre 2+3	S	3	nee	
	FA2105	Chapitre 2+3	S	3	nee	
3	FA3101	Chapitre 3 / 4	S	2	ja	
	FA3102	Luistervaardigheid	S	3	nee	
	FA3103	Spreekvaardigheid	MO	3	nee	toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	DU1101	Kapitel 1	S	2	JA	
	DU1102	Schrijfvaardigheid	S	2	NEE	
	DU1103	Leesvaardigheid	S	2	JA	
	DU1104	Kapitel 2	S	3	NEE	Toetsweek
	DU1105	Gemiddelde van een aantal voortgangstoetsen *	S/MO/PO	1	NEE	
2	DU2101	Kapitel 3	S	2	JA	
	DU2102	Leesvaardigheid	S	1	JA	
	DU2103	Luistervaardigheid	S	2	NEE	
	DU2104	Kapitel 4	S	3	NEE	Toetsweek
	DU2105	Gemiddelde van een aantal voortgangstoetsen *	S/MO/PO	1	NEE	
3	DU3101	Kapitel 5	S	2	JA	
	DU3102	Reclame / Filmproject	PO	2	NEE	
	DU3103	Spreek en gespreksvaardigheid	MO	3	NEE	
	DU3104	Leesvaardigheid	S	2	NEE	Toetsweek
	DU3105	Gemiddelde van een aantal voortgangstoetsen *	S/MO/PO	1	NEE	

Gemiddelde van een aantal voortgangstoetsen: bijvoorbeeld schriftelijke overhoringen, spreek, lees en/of luisteropdrachten. Dit zorgt voor een efficiëntere verdeling van de leerstof en zal eraan bijdragen dat leerlingen op een bewuste manier gaan voorbereiden op andere onderdelen binnen het PTA

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Eindtermen	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	WI1101	3KGT1 H1 Procenten	K4/K7	S	2	Ja	
	WI1102	3KGT1 H2 Kaart en doorsneden	K4/K5	S	2	Ja	
	WI1103	3KGT1 H3 Formules en Grafieken	K5	S	2	Nee	Toetsweek
	WI1104	3KGT1 PO Statistiek	K7	S	1	Nee	
2	WI2101	3KGT1 H5 Goniometrie	K6	S	2	Ja	
	WI2102	3KGT1 H6 Verschillende verbanden	K5	S	2	Ja	
	WI2103	SO eenheden	K4	S	1	Nee	
	WI2104	3KGT2 H7 Oppervlakteen Inhoud	K4	S	2	Nee	Toetsweek
3	WI1301	3KGT2 H8 Getallen	K4	S	2	Ja	
	WI3102	3KGT2 H9 Grafieken en vergelijkingen	K6	S	2	Ja	
	WI3103	3KGT2 H10 Goniometrie 2	K5	S	2	Nee	Toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	GS1101	Industriële samenleving Hoofdstuk 1 en 2	S	2	Ja	
	GS1102	Industriële samenleving Hoofdstuk 1, 2, 3 en 4	S	3	Ja	
	GS1103	Praktische opdracht	S	2	Nee	
	GS1104	Sociale zekerheid en verzorgingsstaat Hoofdstuk 1 en 2	S	2	Nee	Toetsweek
2	GS2101	Sociale zekerheid en verzorgingsstaat Hoofdstuk 1, 2, 3 en 4	S	3	Ja	
	GS2102	Nederland en Indonesië Hoofdstuk 1 en 2	S	2	Ja	
	GS2103	Praktische opdracht	S	2	Nee	
	GS2104	Nederland en Indonesië Hoofdstuk 1, 2, 3 en 4	S	3	Nee	Toetsweek
3	GS3101	Koude Oorlog Hoofdstuk 1 en 2	S	2	Ja	
	GS3102	Praktische opdracht	S	2	Nee	
	GS3103	Koude Oorlog Hoofdstuk 1, 2, 3 en 4	S	3	Nee	Toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	AK1101	Arm en rijk in Nederland	Schriftelijke Toets	2	nee	
	AK1102	Arm en rijk in de VS en Nigeria	Schriftelijke Toets	2	Ja	
	AK1103	Toets module Arm en rijk (NL, VS, Nigeria en casus)	Schriftelijke Toets	3	Nee	Toetsweek
2	AK2101	Grenzen in Nederland	Schriftelijke Toets	2	nee	
	AK2102	België als buurland	Schriftelijke Toets	2	Ja	
	AK2103	Toets module: Grenzen en identiteit (Nederland, België, Rusland en casus)	Schriftelijke Toets	3	nee	Toetsweek
3	AK3101	Energie in Nederland en Brazilië	Praktische opdracht	2	Nee	
	AK3102	Toets module Energie (NL, Frankrijk, Brazilië en casus)	Schriftelijke Toets	3	Nee	Toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	BI1101	Thema 1: Organen en Cellen	S	2	nee	
	BI1102	Thema 4: Ordening en Evolutie	S	2	Ja	
	BI1103	Thema 2: Voortplanting en ontwikkeling	S	3	Nee	Toetsweek
2	BI2101	Thema 3: Erfelijkheid B1 t/m B4	S	2	nee	
	BI2102	Thema 3: Erfelijkheid B1 t/m B9	S	2	Ja	
	BI2103	Thema 6: Zintuiglijke waarneming	S	3	nee	Toetsweek
3	BI3101	Thema 5: Regeling	S	2	Ja	
	BI3102	Thema 7: Stevigheid en beweging	S	3	Nee	Toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	EC1101	Hoofdstuk 1+ 2	S	3	Ja	
	EC1102	Hoofdstuk 3 + verzekeringen	S	2	Nee	Toetsweek

2	EC2101	Hoofdstuk 5	S	3	Ja	
	EC2102	Hoofdstuk 6	S	3	Ja	
	EC2103	Hoofdstuk 7 + 8	S	2	Nee	Toetsweek

3	EC3101	Rekenvaardigheid	S	2	Nee	
	EC3102	Eigen Onderneming + Product	P.O.	3	Nee	

Aanvulling op PTA:

- de eindtermen EC/K/1, EC/K/2, EC/K/3, EC/K/8, EC/V/2 en EC/V/3, worden over alle hoofdstukken verspreid en getoetst
- in periode 3 is er geen toets in de toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	NSK11101	H1 Stoffen	S	3	JA	
	NSK11102	H2 Licht en Beeld	S	3	JA	
	NSK11103	PO 1.1 Dichtheid	P	1	NEE	
	NSK11104	PO 1.2 Afvalverwerking	P	1	NEE	
	NSK11105	Rekenvaardigheid Periode 1 (40 min)	S	2	NEE	Toetsweek
2	NSK12101	H3 elektriciteit in huis	S	3	JA	
	NSK12102	H4 Kracht en beweging	S	3	JA	
	NSK12103	PO 2.1 Energieverbruik	P	1	NEE	
	NSK12104	PO 2.2 Hefbomen	P	1	NEE	
	NSK12105	Rekenvaardigheid Periode 2 (40 min)	S	2	NEE	Toetsweek
3	NSK13101	H5 Energie	S	3	JA	
	NSK13102	H6 Het weer	S	3	JA	
	NSK13103	PO 3 Het weerbericht	P	1	NEE	
	NSK13104	Rekenvaardigheid jaar 3 (60 min)	S	2	NEE	Toetsweek 3

NASK II (scheikunde)

Methode:

Pulsar 3e editie

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansbaar	Opmerkingen
1	NSK21101	Chemie en veiligheid	HO	o/v/g	Nee	Pulsar Boek / Classroom
	NSK21102	H1 Stoffen	S	2	Ja	Pulsar Boek
	NSK21103	H2 Stoffen sorteren	S	3	Nee	Pulsar Boek Toetsweek
2	NSK22101	H3 Reacties	S	2	Ja	Pulsar Boek
	NSK22102	H4 Chemie in het klein	S	2	Ja	Pulsar Boek
	NSK22103	Toetsweek 2: H3 + H4	S	3	Nee	Pulsar Boek Toetsweek
	NSK22104	Formules	S	2	Ja	Opdrachten
3	NSK23101	H5 Verbranding	S	2	Ja	Pulsar Boek
	NSK23102	H6 Chemisch rekenen	S	2	Ja	Pulsar Boek
	NSK23103	Toetsweek 3: H5 + H6	S	3	Nee	Pulsar Boek Toetsweek

Tekenen

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	bte1101	Poster: schets en opdracht	PO	1	Nee	
	bte1102	Figuratief-abstract: schets en opdracht	PO	1	Nee	
	bte1103	Beeldonderzoek: schets en opdracht	PO	1	Nee	
	bte1104	Toets beeldbeschouwing en beeldende begrippen	S	2	Ja	Toetsweek
2	bte2101	Moderne kunst: introductie kunststroming en schetsen	PO	1	Nee	
	bte2102	Moderne Kunst beeldonderzoek opdracht schets	PO	1	Nee	
	bte2103	Toets beeldbeschouwing en beeldende begrippen	S	2	Ja	Toetsweek
3	bte3101	Perspectief tekenen	PO	1	Nee	
	bte3102	Beeldonderzoek: schets en opdracht	PO	1	Nee	
	bte3103	Toets beeldbeschouwing en beeldende begrippen	S	2	Ja	Toetsweek

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	inft1101	Algemeen deel Presentatie over een beroep uit de IT	P	2	Nee	
	inft1102	Voorpagina tijdschrift	P	2	Nee	
	inft1103	Huisstijl	P	2	Nee	
	inft1104	Webdesign Jeugdzorg	P	2	Nee	
2	inft2101	Photoshop animatie	P	2	Nee	
	inft2102	Reisfolder	P	2	Nee	
	inft2103	Montage reclamefilm	P	2	Nee	
3		<i>Digital Art/eCommerce/Internet of Things</i>				
	inft3101	Valentijnskaart/Gadget/Presentatie IoT	P	2	Nee	
	inft3102	Opmaakopdracht Dutchtone/Opzet webshop/Programmeren in Scratch	P	2	Nee	
	inft3103	Vorbereiding promotiefilm Rotterdam/Uitvoering webshop/Start Python	P	2	Nee	
	inft3104	Vervaardigen en verkoop/Programmeeropdracht	P	2	Nee	

Culturele en Kunstzinnige Vorming (CKV)

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	kek1101	Cultureel zelfportret- mindmap	PO	1	Ja	
	kek1102	Onderzoek wat is kunst? vrije keuze en opdrachten theater en muziek	PO	1	Ja	
	kek1103	kunstdossier> inhoud van je website =inzet + opdrachten af	PO presentatie	1	Ja	Presenteren
	kek1104	Culturele activiteit I + Reflectie	S+PO	2	Nee	Aanwezigheid verplicht
2	kek2101	Onderzoek naar Kunst disciplines	PO	1	Ja	
	kek2102	Opdrachten fotografie en beeldend	PO	1	Ja	
	kek2103	Inhoud kunstdossier >inzet + opdrachten af	PO presentatie	1	Ja	Presenteren
	kek2104	Culturele activiteit II+III + Reflectie (Cultuurdag)	S+PO	2	Nee	Aanwezigheid verplicht
3	kek3101	Culturele activiteit IV + Reflectie	PO	1	Nee	Aanwezigheid verplicht
3	kek3102	CKV eindwerkstuk + Fotografie film en animatie opdrachten	PO	1	Ja	
	kek3103	Inhoud kunstdossier afsluiting > inzet / alle opdrachten af en voldoende afgesloten.	PO presentatie	1	Ja	Presenteren

1. CKV behoort tot de verplichte vakken in het Algemene Deel van het Schoolexamen en wordt vermeld op de cijferlijst behorend tot het diploma
2. CKV wordt aan het einde van het 3^e leerjaar afgesloten met een beoordeling (onvoldoende / voldoende / goed)
3. CKV moet met een beoordeling voldoende / goed worden afgesloten om deel te kunnen nemen aan het centraal examen in 2016.
4. Bij een onvoldoende beoordeling van CKV kan de leerling niet bevorderd worden tot het 4^e leerjaar
5. Eindtermen zijn te vinden op <http://www.palet-online.nl/palet2/ckvymbo.asp?pagkey=42343>

6. Bij afwezigheid van een CA moet er een vervangende opdracht worden gemaakt. Deze kan echter niet hoger beoordeeld worden dan een 4, omdat het kerndoel van de CA niet behaald is. Tenzij de leerling zelfstandig een Cultureel bezoek doet bij een culturele instelling zoals een theater of Museum incl. toegangsbewijs. Wel aanwezig en meegedaan bij een CA maar zonder reflectie opdracht wordt becijferd met een 4.0.

CA's:

Eigen keuze- (buiten school) afronding p2

Museumdag (Rotterdam museumpark)

Cultuurdag (op school) telt twee x

Lichamelijke Opvoeding

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Toetsvorm	Gewicht	Herkansing	Opmerkingen
1	LO1101	Slagspelen	Praktisch	1	Ja	Keuze van docent is afhankelijk van het weer en beschikbaarheid van de materialen.
	LO1102	Atletiek	Praktisch	1	Ja	Binnen of buiten
	LO1103	Bal/doelspelen	Praktisch	1	Ja	Binnen of buiten
	LO1104	Inzet/houding	Geen	2	Nee	
2	LO2101	Racketspelen	Praktisch	1	Ja	Binnen
	LO2102	Turnen/fitness	Praktisch	1	Ja	Binnen
	LO2103	Bal/doelspelen	Praktisch	1	Ja	Binnen of buiten
	LO2104	Inzet/houding	Geen	2	Nee	
3	LO3101	Atletiek	Praktisch	1	Ja	Binnen of buiten
	LO3102	Slag/doel/bal spelen	Praktisch	1	Ja	Keuze van docent is afhankelijk van het weer en beschikbaarheid van de materialen.
	LO3103	Inzet/houding	Geen	2	Nee	

LO2

Periode	Toetscode	Stofaanduiding	Gewicht	Herkansing
1	LO21101	Honkspel	1	Doorlopend
	LO21102	Badminton	1	Doorlopend
	LO2103	Zelfverdediging	1	Doorlopend
	LO21104	Theorie EHBO	1	1
2	LO22101	Volleybal	1	Doorlopend
	LO22102	Hoogspringen	1	Doorlopend
	LO22103	*Bewegen op Muziek	1	Doorlopend
	LO22104	Theorie Volleybal/Badminton	1	1
3	LO23101	Turnen	2	Doorlopend
	LO23102	*Stage	2	GEEN
	LO23103	Theorie Basketbal/Softbal	1	1

*: De cijfers Bewegen op Muziek en/of Stage moeten voldoende worden afgesloten om over te gaan naar klas 4 LO2

LOB

Methode: Qompas Sectorkeuze

In klas 4 krijgen leerlingen informatie over en begeleiding bij keuzes voor hun verdere loopbaan. Scholen noemen dit LOB. LOB staat voor loopbaanoriëntatie en -begeleiding. Loopbaanoriëntatie gaat over alles wat leerlingen helpt om hen voor te bereiden op keuzes voor hun toekomstige studie of baan. Loopbaanbegeleiding gaat over de mensen die hen hierbij helpen en met wie ze hierover praten. Op de Roncalli Mavo zijn dit in eerste instantie de mentoren (eerste lijn) en de decaan als ondersteuning van de mentor (tweede lijn). Bij LOB leren leerlingen na te denken over het vervolg van hun studie en een mogelijk beroep. In leerjaar 4 krijgen leerlingen te maken met de belangrijke keuze voor een vervolgopleiding. Een belangrijk doel is dat een leerling leert zijn eigen loopbaancompetenties te kennen:

Kwaliteitenreflectie: wie ben ik, wat kan ik?
Motievenreflectie: wat wil ik, wat drijft mij?
Werkexploratie: welk soort werk past bij mij?
Loopbaansturing: wat wil ik worden?
Netwerken: wie kan mij daarbij helpen?

Maar ook dient een vierdejaars leerling tijdig zicht te krijgen op zijn loopbaanontwikkeling. Zodanig dat voor 1 april van het schooljaar een passende keuze voor een vervolgopleiding gemaakt kan worden. LOB is een wettelijk verplicht onderdeel binnen het VMBO en daarmee van het eindexamen. Het keuzeproces van een opleiding/beroep is tevens onderdeel van het Profielwerkstuk van klas vier.

Verplichte onderdelen:

- 1: De stappenplan(nen) maken in Qompas Sectorkeuze.
- 2 :Deelnemen aan alle LOB activiteiten binnen school.