

WELKOM!

OUDERAVOND 1^E LEERJAAR (BOC)

CIOS ARNHEM

SCHOOLJAAR 2022-2023





Programma ouderavond

01. 

Introductie
Loopbaancoach

02. 

Onderwijs

03. 

Leren en
waarderen

04. 

Communicatie

05. 

Keuzekampen

06. 

Switch-on klas

07. 

Belangrijke data

08. 

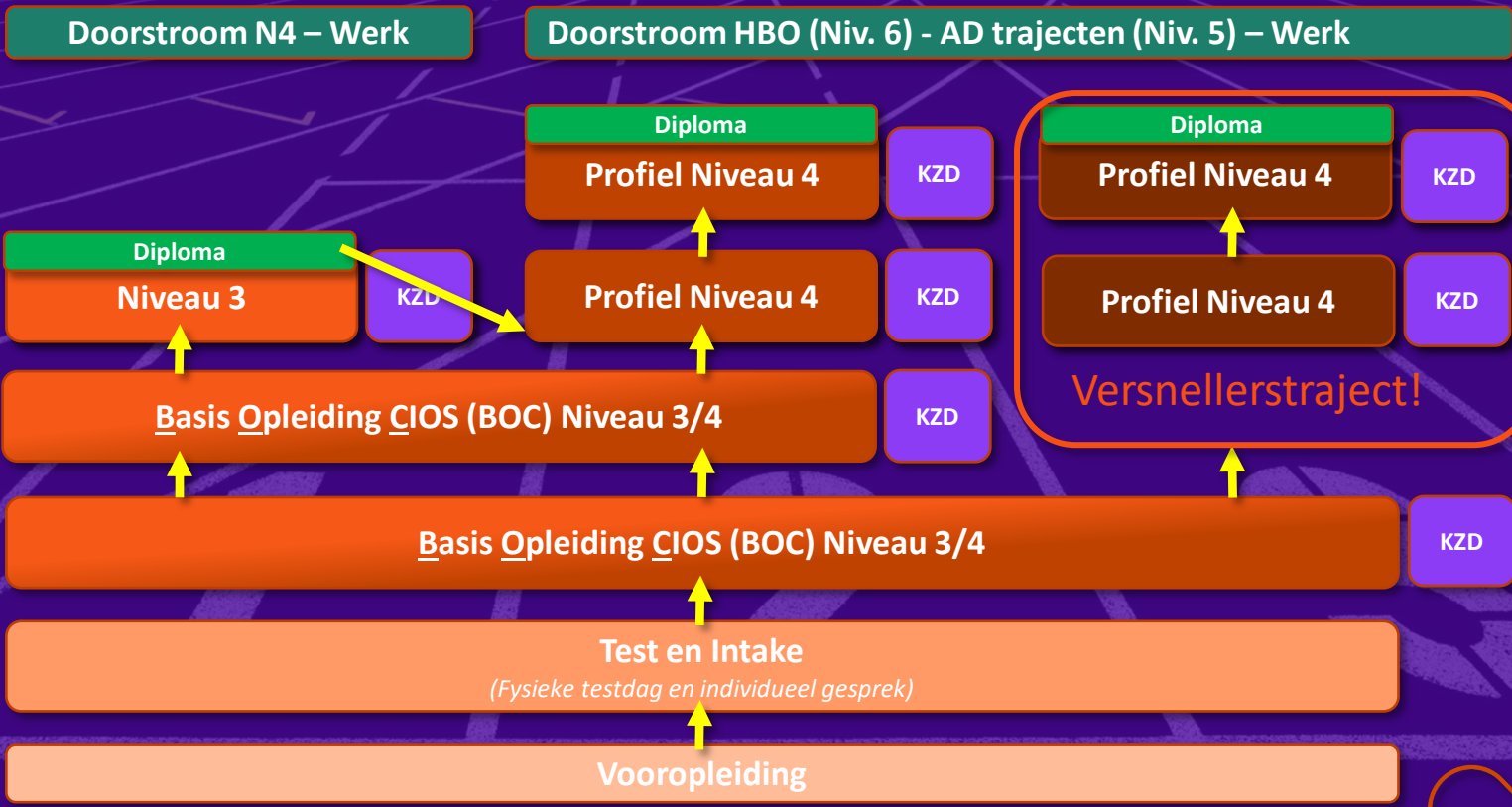
Vragen

- Taak LBC'er
Contactgegevens LBC-er:
- Per week: LoopBaan Coaching (LBC) klassikaal, Leer Eenheid Begeleiding (LEB)
- Bewaken studievoortgang en houden van BOG's
- Contact met ouders/verzorgers (**onder 16 en 16 jaar en ouder**)
→ **Nieuwe wetgeving informatiebeveiliging en privacy**





Onderwijs (1)





“RIJK onderwijs”, wat betekent dat?

- ❑ Student werkt in **5 weken aan 1 integrale opdracht (= Leereenheid)**
- ❑ Elke leereenheid wordt afgesloten met een **product** of een **dienst**
- ❑ Elke leereenheid wordt beoordeeld met een **cijfer**
- ❑ Tijdens de 5 weken volgt de student meerdere leeractiviteiten die **ondersteunend** zijn aan de leereenheid
- ❑ Leereenheden worden (zo veel mogelijk) in de **reële beroepscontext (BPV)** uitgevoerd
- ❑ Het 1^e leerjaar bestaat uit **8 leereenheden (8x5 wk.)**
- ❑ Na elke 2 leereenheden **een theoretische kennistoets**





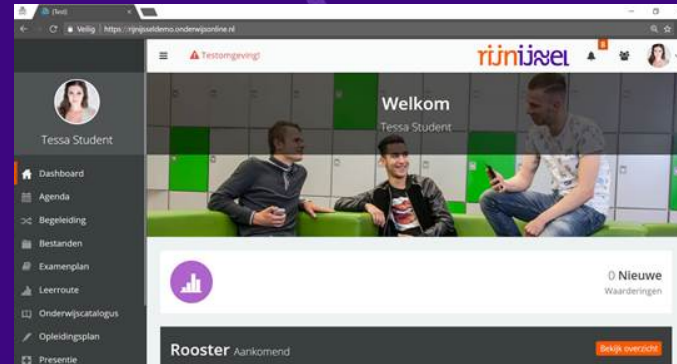
Jaarprogramma BOC1

5 weken	5 weken	5 weken	5 weken	5 weken	5 weken	5 weken	5 weken
Kerntaak 1: Les –en leidinggeven						Kerntaak 2: Organiseren van toernooi / wedstrijd	
Leereenheid 1	Leereenheid 2	Leereenheid 3	Leereenheid 4	Leereenheid 5	Leereenheid 6	Leereenheid 7	Leereenheid 8
<u>Leeractiviteiten</u> Trainingsleer Omgangskunde Didactiek Rekenen Nederlands						<u>Leeractiviteiten</u> Sport als middel Verenigingsmanagement Sportinnovatie Organisatieleer Rekenen Nederlands	
<u>Loopbaancoaching</u>							
<u>Sportvaardigheden:</u> Turnen, Spel, Vechtsporten, Bewegen op Muziek en Zwemmen							
<u>Overige leeractiviteiten:</u> EHBsO en Burgerschap							
<u>Overige:</u> Begeleiden van projecten en keuzekamp(en)							
<u>Keuzedeel:</u> Gezonde leefstijl							
Beroeps Praktijk Vorming (BPV) + Leerafdeling							



Digitale leeromgeving (SBIS)

- ❑ Wat is/kan er in SBIS (Studenten Begeleiding en Informatie Systeem) o.a.:
 - Presentieregistratie
 - Mail (outlook)
 - Onderwijsmagazijn / leerroute
 - Begeleiding (gespreksnotities e.d.)
 - Waarderen en beoordelen





BPV (Beroeps Praktijk Vorming)

- ❑ 1 schooljaar BPV (stage) bij eigen vereniging.
omvang: 200 uur (ong. 4-5 uur per week)
- ❑ 2^e semester leerafdeling (LA).
Student wordt door CIOS Arnhem geplaatst bij een vereniging in de omgeving.
 - *Omvang: 60 uur**, ong. 4-5 uur per week, met name woensdagmiddag (soms met doorloop in de avonduren)





Het lesrooster

- ❑ Zichtbaar via SBIS
- ❑ Zichtbaar voor ouder(s)/verzorger(s) via SBIS account van zoon/dochter
- ❑ Verandert per twee leereenheden periode (10 wk.)
- ❑ Studenten zijn zelf verantwoordelijk om geregeld (dagelijks) het rooster van de klas te bekijken i.v.m. mogelijke veranderingen / wijzigingen
- ❑ Lestijden van 08.30 – 17.00 uur* (1 t/m 16^e leseenheid).
- ❑ Uitgangspunt: geén lesuitval

	ma 8-11	di 9-11	wo 10-11	do 11-11	vr 12-11
08:00					
1					
2					
3	OIK - T 09:00 - 10:00 OIK	OIK - T 09:30 - 10:30 OIK			
4					
5					
6	OIK - T 10:30 - 12:00 OIK	OIK - T 10:30 - 12:00 OIK		LK - T 09:30 - 10:30 LK	
7					
8					
9					
10					
11:00					
12:00					
13:00	SW 12:30 - 14:00 SW	SW - T 12:30 - 14:30 SW			NE - T 12:00 - 13:30 NE
14					
15					
16					
17	LK - T 14:30 - 15:30 LK	LK - T 14:30 - 15:30 LK	OIK - T 13:00 - 14:00 OIK	LK - T 13:30 - 14:30 LK	LK - T 13:30 - 14:30 LK
18					
19					
20					
21					

(Rooster in SBIS)



Leren en waarderen (1)

Sept.

- **Instream BOC1 = niveau 3 en 4**
- Bij instroom onderscheid tussen N2 en VMBO KB, -GT, -TL, HAVO. Het draait om competenties -> kennis, vaardigheden en attitude (motivatie)

- Student werkt aan Leereenheden. Regelmatige terugkoppeling op onderwijsproces tijdens de LBC lessen en LEB momenten
- **BOG1 gesprek: (Begeleiding- en ontwikkelgesprek)**

Febr.

- **BOG2 gesprek (Begeleiding- en ontwikkelgesprek)**
- Reflectie met een beoordeling LBC'er op studieresultaten semester 1 (LE1 t/m LE4 + toetsen 1-2)
→ **Resultaat BOG: advies doorstroom leerjaar 2 (of beëindigen opleiding)**

- Student werkt aan Leereenheden. Regelmatige terugkoppeling op onderwijsproces tijdens de LBC lessen en LEB momenten

Juni

- **BOG3 gesprek (Begeleiding- en ontwikkelgesprek/beoordelingsgesprek)**
- Reflectie met een beoordeling van LBC'er op studieresultaten semester 1 & 2 (LE1 t/m LE8 + toetsen)
→ **Resultaat BOG: doorstroom BOC2, doubleren of beëindiging opleiding***

* Indien een student n.a.v. de resultaten de opleiding dient te beëindigen, dan is hier altijd een officiële waarschuwing aan vooraf gegaan.

“waar moet de student aan het einde van het schooljaar aan voldoen. Welke eisen stellen we als opleiding”

Toelichting rapport CIOS Arnhem

Opleiding	BOC1		
Opleidingjaar	2022-2023		
Cohort	2022		
Resultaten	Beoordeling	Opmerking	
1. Leerniveaus			
Leerniveau 1	Cijfer	* Het gemiddelde cijfer van de 8 Leerniveaus is 4. Tiensten daart gemiddeld een 5,5 is zijn.	
Leerniveau 2	Cijfer		
- Toets 1(L1 en L2)	Cijfer		
Leerniveau 3	Cijfer		
Leerniveau 4	Cijfer		
- Toets 1(L3 en L4)	Cijfer		
Leerniveau 5	Cijfer		
Leerniveau 6	Cijfer		
- Toets 1(L5 en L6)	Cijfer		
Leerniveau 7	Cijfer		
- Toets 1(L7 en L8)	Cijfer		
2. Praktische vaardigheden			
Spreekvaardigheden: Spreken op Bureau	Cijfer	* Het gemiddelde cijfer van de 5 praktische vaardigheden daart gemiddeld een 5,5 is zijn.	
Spreekvaardigheden: Spel	Cijfer		
Spreekvaardigheden: Samen	Cijfer		
Spreekvaardigheden: Vreemde talen	Cijfer		
Spreekvaardigheden: Zamenemen	Cijfer		
3. Praktische kennis			
Beroepsaankunstmeting (BPV) contract	Voldaan/niet voldaan	* Alle onderdelen van Praktische kennis dienen voldaan zijn.	
Beroepsaankunstmeting (BPV) eindbeoordeling	Voldaan/niet voldaan		
Beroepsaankunstmeting (BPV) samenwerkingsafspraken 1	Voldaan/niet voldaan		
Beroepsaankunstmeting (BPV) samenwerkingsafspraken 2	Voldaan/niet voldaan		
Leerbekleding eindbeoordeling	Voldaan/niet voldaan		
Leerbekleding samenwerkingsafspraken	Voldaan/niet voldaan		
4. Algemene vaardigheden			
IT/MSO vaardigheden	Voldaan/niet voldaan		
5. Algemene vakken			
Nederlands onderdelen 1 t/m 2	Voldaan/niet voldaan		
Nederlands onderdelen 3 t/m 4	Voldaan/niet voldaan		
Nederlands onderdelen 5 t/m 6	Voldaan/niet voldaan		
Nederlands onderdelen 7 t/m 8	Voldaan/niet voldaan		
Nederlands onderdelen 9 t/m 10	Voldaan/niet voldaan		
Ruiken domein: Gefallen	Voldaan/niet voldaan		
Ruiken domein: Verhoudingen	Voldaan/niet voldaan		
Ruiken domein: Meten	Voldaan/niet voldaan		
Ruiken domein: Vasthouden	Voldaan/niet voldaan		
6. Loopbaan en Burgerschap			
Burgerschap semester 1	Voldaan/niet voldaan	* Burgerschap is een onderdeel van het examenprogramma. Onderdelen daarvan moeten allemaal voldaan te zijn voor het behalen van het diploma.	
Burgerschap dag 1	Voldaan/niet voldaan		
7. Activiteiten niet-gebonden			
Breedvoerend voorbeeld	Voldaan/niet voldaan		
Meelopen/daag 1/2	Voldaan/niet voldaan		
CIOS Kennis	Voldaan/niet voldaan		
Kruisloop	Voldaan/niet voldaan		
Open dag/avond	Voldaan/niet voldaan		
Wisselwerking	Voldaan/niet voldaan		
8. Kennis van de wereld (algemeen)			
Leerniveau 1 t/m 2	Voldaan/niet voldaan	* Leerniveaus moeten met voldaan te zijn om toegelaten te worden tot de Proeve van Bekwaamheid (examen) van het kandidaat. Resultaat P/B daart vermeld in het examenplan.	
Leerniveau 3 t/m 4	Voldaan/niet voldaan		
Leerniveau 5 t/m 6	Voldaan/niet voldaan		
Leerniveau 7 t/m 8	Voldaan/niet voldaan		
9. Toelichting op de Overgang			
De volgende Leerniveaus zijn verantwoordelijk voor overgang naar leerjaar 2:			
1. Leerniveau 4 en hoger gemiddeld een 5,5			
2. Spreekvaardigheden gemiddeld een 5,5			
3. Praktische kennis: eindbeoordeling 1 en BPV voldaan			
De overige onderdelen dienen op voldaan te staan. Wanneer er onderdelen op niet voldaan staan, wordt de student besproken in het onderwijsgesprek; deze komen dan tot een bespreking voor de voortgang van de studie.			
Resultaten:			
Voor het behalen van het diploma Niveau 4 dient de student aan de kennisbehoeften te hebben voldaan. Dit betekent dat <u>alle</u> onderdelen van de Proeve van Bekwaamheid op niveau 4 moeten voldaan zijn.			
De resultaten van de kandidaten worden met de daaropvolgende voor het behalen van het diploma van het HBO diploma.			
Waarom heeft de student voldaan aan de kennisbehoeften voor het behalen van het diploma?			
a. De student heeft de kennis van de kandidaat behaald.			
b. Het laatste resultaat van een kandidaat is niet lager dan een 4 (3,5).			
c. Het laatste resultaat van een kandidaat is niet lager dan een 4 (3,5).			
d. Het laatste resultaat van een kandidaat is niet lager dan een 4 (3,5).			
e. Het laatste resultaat van een kandidaat is niet lager dan een 4 (3,5).			
Resultaten (cijfers) van kandidaten staan vermeld in het examenplan.			
(Dien artikel 1.8 examenplan van Rijn IJssel)			

(Toelichting op het rapport staat op SBIS)

Eindbeoordeling en Overgangsnorm

De volgende 3 onderdelen zijn voorwaardelijk voor overgang naar leerjaar 2:

1. Leereenheden en toetsen gemiddeld een 5,5
2. Sportvaardigheden gemiddeld een 5,5
3. Praktijkleren: eindbeoordeling LA en BPV voldoende

De overige onderdelen dienen op voldaan te staan.

Wanneer er onderdelen op niet voldaan staan, wordt de student besproken in het onderwijsteam; deze komt dan tot een beslissing voor de voortgang van de studie.

Keuzedelen:

Voor het behalen van het diploma Niveau 4 dient de student aan de keuzedeelverplichting te hebben voldaan. Dit betekent dat studenten N4 cohort 2022 voor **minimaal 3 keuzedelen een resultaat** (zie hieronder) moeten hebben behaald.

De resultaten van de keuzedelen tellen mee in de slaag-zakregeling voor het behalen van het MBO diploma.

Wanneer heeft de student voldaan aan de keuzedeelverplichting voor het behalen van het diploma?

- a. de student heeft de examens voor de keuzedelen afgelegd;
- b. de resultaten voor de keuzedelen zijn gemiddeld ten minste een 6 (5,5);
- c. het laagste resultaat van een keuzedeel is niet lager dan een 4 (3,5);
- d. ten minste voor de helft van de keuzedelen een 6 (5,5) behaald is;

Resultaten (cijfers) van keuzedelen staan vermeld in het examenplan.



Wetgeving informatiebeveiliging en privacy (AVG)

- Voor informatie over hoe het gaat op school, kunt u in eerste instantie **bij uw kind** terecht.*
- Afwezig, hoe lichten wij u in?*
- Communicatie*
- Maar... de wet op de privacy*
- Recht op informatie versus recht op privacy*

“In de praktijk is dit een lastige afweging die wij per situatie maken, als uw zoon/dochter geen toestemming geeft om informatie te delen, maar wij dit tóch nodig achten.”



Communicatie (2)



1. Via SBIS
2. Telefonisch
3. Whatsapp



(16+ dan eerst toestemming student!)

1. Mail
2. Telefonisch
3. Ouderavond/meeloopdagen



1. Receptie CIOS & Veiligheid
2. Ziek melden dient altijd voor 09:30 uur te gebeuren

LET OP! 18- ouders dienen de student ziek te melden
18+ student mag zich zelf ziek melden



Verzuimprotocol

Ongeoorloofd verzuim **18-**

= indien NIET afgemeld
door ouders

Telefonisch contact thuisfront
door
Verzuimconsulent



16 uur ongeoorloofd verzuim
in 4 weken
→ Melding
leerplichtambtenaar



Ongeoorloofd verzuim **18+**

= indien NIET afgemeld

Telefonisch of mail contact
met student (evt. thuisfront)
door LBC'er



16 uur ongeoorloofd verzuim
in 4 weken → Melding DUO





Verzuim en verlof

FORMULIER 2014-2015 **rijnijssel**

VAKANTIEVERLOF ONDER SCHOOLTijd

EXTRA VAKANTIEVERLOF

Vakantie mag alleen als de student tijdens geen enkele reguliere schoolvakantie tenminste 2 weken op gezinsvakantie kan door de specifieke aard van het beroep van (één) van de ouders. Het moet hier getrouwakantie van dat schooljaar en maximaal 10 schooldagen.

De aanvraag moet voldoen aan de volgende eisen:

- Aanvraag 8 weken van te voren indienen bij de clusterdirecteur;
- Verlofperiode mag niet meer zijn dan 10 schooldagen en mag niet in de eerste twee weken van het schooljaar vallen;
- Aanvraag moet zijn voorzien van bewijsstukken (kopie inschrijving NOK of werkgeversverklaring);
- Aanvraag bevat motiverend brief van de reden voor de aanvraag (redelijkerwijs aantonen dat een vakantie schoolvakantie leidt tot bedrijfseconomische schade).

Naam student: _____

FORMULIER 2014-2015 **rijnijssel**

ZIEKMELDING TIJDENS LESDAG

Procedure: zie achterzijde

Naam student: _____

Klas: _____

Gaat ziek naar huis op (datum): _____

Lesuur: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 (omcirk)

FORMULIER 2014-2015 **rijnijssel**

VERLOFAANVRAAG

Procedure: zie achterzijde

Naam & leeftijd student: _____ jaar

Klas: _____ Studieloopbaanbegeleider: _____

Vraagt verlof aan voor datum: _____ /m _____ /jgd van _____ uur /m _____ uur

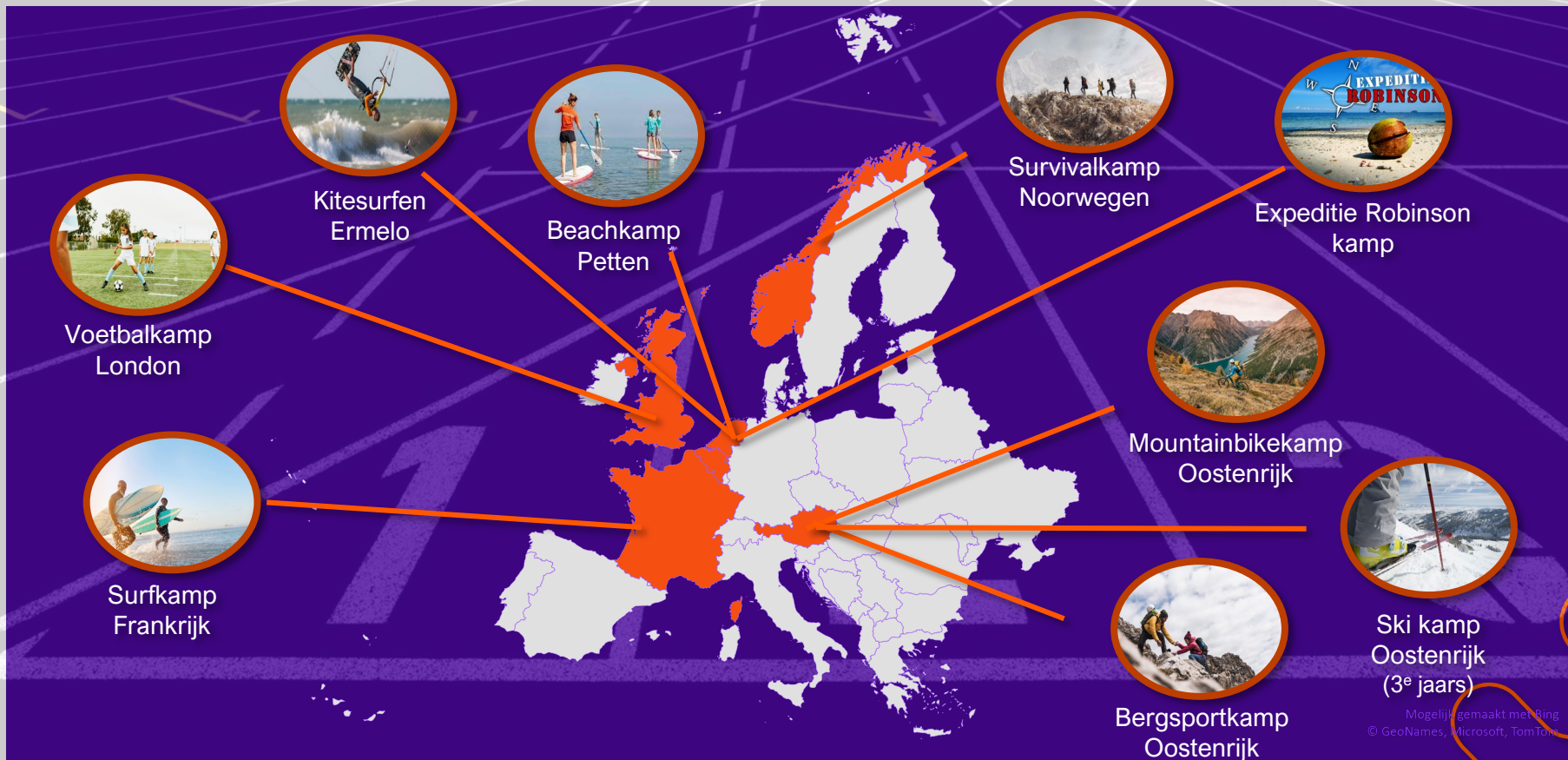
REDEN VERLOF

Van geoorloofd verzuim (of verlof) is sprake in de volgende gevallen:

- Eigen huwelik 4 dagen;
- Een huwelik van familie v/m de derde graad van de student (ouders, lever/grootouders, broers/zusters, ooms/hantsel (maximaal 1 dag als het huwelik binnen de woonplaats wordt gesloten).*
- Een 120-, 25-, 40-, 50- en 60-jarig huwelikjubileum van ouders of grootouders (maximaal 1 dag).*
- Een 25-, 40-, of 50-jarig ambtjubileum van ouders of grootouders (maximaal 1 dag).*
- Geneesmiddel (maximaal 1 dag).*
- Verhuizing (maximaal 1 dag).*
- Ernstige ziekte van ouders, grootouders, broers of zusters (de duur in overleg met de



Keuzekampen



Mogelijk gemaakt met Bing
© GeoNames, Microsoft, TomTom



Wat is de Switch-on klas?

- Studenten die niet de juiste schoolkeuze hebben gemaakt en dreigen uit te vallen
- Heroriëntatie-programma nieuwe mbo-opleiding
- Zo'n 20 studenten in een aparte klas
- Aangepast lesprogramma:
 - Sportvaardigheden
 - Rekenen, Nederlands
 - Keuzedeel (Ondernemend gedrag)
 - Beroepsoriëntatie
 - Studievaardigheden
 - Loopbaan begeleiding
- Kosten: voor aanschaf keuzedeelboek (30 euro)
- Aanmelden via de LBC-er

Na aanmelding volgt een online intakegesprek met student en ouder(s)/verzorger(s)



! Belangrijke data

Activiteiten en bijzondere data

Bufferweek 2

- Keuzedeelmarkt
- LO meeloopdag

Week 46

Maandag 9 jan. '23

Geen les

Bufferweek 3-4

- Sneeuwdag
- **BOG 2**
- Keuzedeel clinics

Week 6 & 7

Bufferweek 5

- Keuzekamp

Week 23

Bufferweek 6-7

- **BOG 3**
- Introductie 2^e jaar

Week 27-28

Vakantie

Herfstvakantie

Week 43

Kerstvakantie

Week 52-1

Voorjaarsvakantie

Week 8

Goede vrijdag

Vrijdag 7 apr. '23

2^e Paasdag

Maandag 10 apr. '23

Koningsspelen

Vrijdag 21 april '23

Meivakantie

Week 18

Hemelvaart

Donderdag 18 mei '23

2^e Pinksterdag

Maandag 29 mei '23

Zomervakantie

Week 29-34

Oudermeeloopdag

maart '22

DANK VOOR UW KOMST EN
GOEDE REIS TERUG NAAR
HUIS!

