

Even bijpraten

Hopelijk heeft iedereen een prettige herfstvakantie achter de rug. Nog een paar dagen en dan is het zover: de toetsweek voor alle leerlingen van Lyceum de Grundel. Altijd weer een spannend moment. We nemen aan dat de meeste leerlingen al een groot gedeelte van hun voorbereidende leerwerk erop heeft zitten.

Er is de afgelopen weken veel gebeurd en er staat ook een drukke periode te wachten. Zo zijn de eerste modules opgestart en hebben leerlingen van de sportklassen hun eerste buitenschoolse activiteiten beleefd. De leerlingen uit de examenklassen hebben al een ruime start gemaakt met hun profielwerkstuk.



De komende tijd staat in het teken van de informatieavond voor ouders van groep 8 leerlingen. Op 2 november bent u welkom op onze school om informatie te krijgen over ons havo- atheneum- en gymnasium/atheneumplus- onderwijs. Leerlingen uit hogere klassen zijn bezig met hun oriëntatie en beroep. Zo zijn we druk met de toekomst.

Op 21 november vindt er een Open Lesmiddag plaats voor nieuwe leerlingen van De Grundel. Leerlingen die volgend schooljaar naar het voorgezet onderwijs gaan, kunnen tijdens deze middag beleven hoe het is om al een beetje leerling te zijn op Lyceum de Grundel. Hiervoor kan men zich inschrijven op www.lyceumdegrundel.nl

Eind november nemen leerlingen uit klas 3 deel aan Twente Goes Techno. Een initiatief waarbij leerlingen uit het voortgezet onderwijs op laagdrempelige manier kennismaken wat je allemaal met techniek kunt. Een actueel thema in onze samenleving die steeds digitaal en technischer wordt.

Het beleid rondom het gebruik van de mobiele telefoon op school is momenteel een actueel thema. Op De Grundel handhaven wij het beleid dat de leerlingen bij binnenkomst in het lokaal hun telefoon in het daarvoor bestemde "hotel" leggen. Aan het eind van de les nemen zij hun telefoon weer mee. Tijdens de leswisselingen en de pauzes kunnen zij over hun mobiel beschikken.

We wensen onze leerlingen de komende tijd veel succes en wijsheid toe tijdens het maken van hun toetsen!

Met vriendelijke groet,
Team Lyceum de Grundel

Informatieavond 2 november: er valt wat te kiezen op Lyceum de Grundel!

Op donderdag 2 november vindt de jaarlijkse informatieavond voor ouders van groep 8-leerlingen plaats. We hopen op een goedbezochte avond. De avond zal bestaan uit een algemeen gedeelte waarin er ingegaan wordt op het onderwijsaanbod van De Grundel. Daarnaast zijn er informatieblokken over specifieke onderwijszaken te bezoeken, zoals



leerlingbegeleiding, de sportklas, het gymnasiumatheneum+ onderwijs en diverse andere onderwerpen. De avond begint om 19:30 uur.

Voor meer informatie:

www.lyceumdegrundel.nl



**Informatieavond
ouders groep 8
2 november
19.30 uur
inloop 19.15 uur**

Lyceum de **GRUNDEL**
Ontdek en beleef

Open lesmiddag De Grundel: 21 november

Leerlingen uit groep 8 kunnen in november ook alvast kennismaken met Lyceum de Grundel. Speciaal voor hen organiseren wij een open lesmiddag. Tijdens deze middag kunnen deze leerlingen meemaken hoe het is om onderwijs te volgen op Lyceum de Grundel.



We organiseren deze lesmiddag op **dinsdag 21 november** van **15.00 tot 16.30 uur**. Nieuwsgierig? Schrijf je nu op www.lyceumdegrundel.nl voor **20 november** in!

In 2024 zijn er ook nog twee Open Lesmiddagen: op **17 en 24 februari** zijn er keuzelessen.

Sportklas 20 volgt workshop kickboksen



Wat een energie! Wat een plezier en wat een respect voor elkaar! Op woensdag 11 oktober stond er een workshop Kickboksen met Sportklas 20 gepland bij Toms Kickboksen in Hengelo. Deze sport was zwaarder dan de leerlingen aanvankelijk dachten, maar

het was een geweldige middag! De activiteit werd afgesloten door te sparren met elkaar, net als in een echte boksring.

Jaaragenda schoolactiviteiten Lyceum de Grundel

Op de website op school staat een jaarplanning gepubliceerd waarin de schoolactiviteiten benoemd staan voor dit schooljaar. Als men vanaf de homepage naar beneden scrollt vindt men het blok 'Agenda'.

GRUNDEL [Search] [Menu]

Agenda

27 SEP	27 SEP	28 SEP
Informatieavond ouders/verzorgers 5V 19:00 uur → Lees meer	Profielwerkstuk bijeenkomst 5 havo → Lees meer	Informatieavond ouders/verzorgers +... → Lees meer

Weer feestelijke coming outdag op De Grundel

Op 'Coming-Outdag' (Coming Out Day) wordt aandacht besteed aan het moment dat een lesbische, homo, biseksueel of transgender (LHBTI) openlijk voor zijn of haar seksuele geaardheid of genderidentiteit uitkomt: het uit de kast komen oftewel de coming-out. Ook op Lyceum de Grundel maken we hier een feestelijke dag van en besteden we er



ruimschoots aandacht aan. Veel leerlingen en leraren dragen op deze dag iets paars en in de aula zijn allerlei activiteiten ontplooid om de liefde te vieren. Ook dit jaar had deze dag weer een feestelijke aankleding.

'Coming-Outdag' wordt jaarlijks op 11 oktober gehouden en vond voor het eerst plaats in 1988 in de Verenigde Staten en wordt sinds 2009 ook in Nederland gehouden.

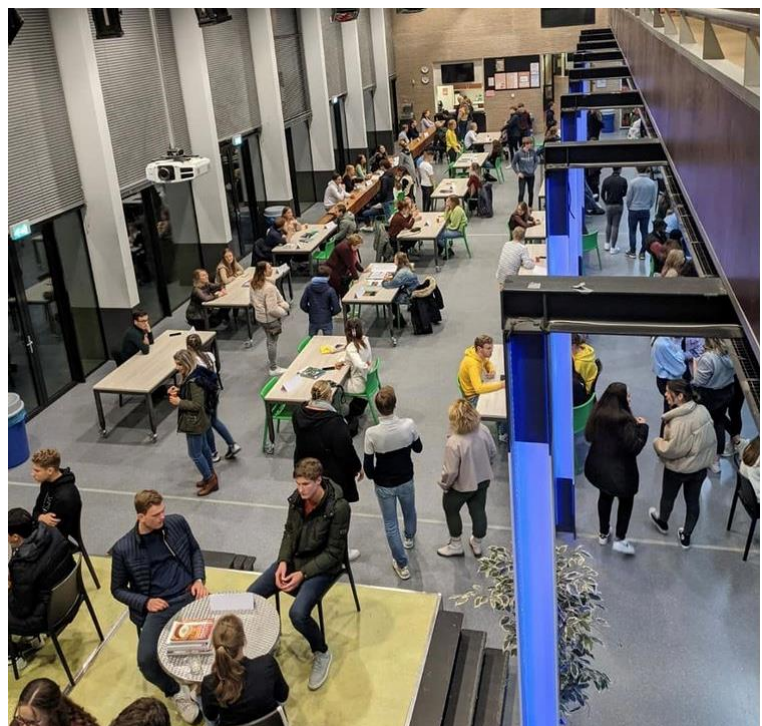
Het is niet alleen een feestdag hier in Nederland op De Grundel, maar ook in Australië, Canada, Duitsland, Kroatië, Nieuw-Zeeland, Polen, Verenigd Koninkrijk (UK), Verenigde Staten (USA), Zwitserland.

Info-markt vervolgstudie op De Grundel

Op vrijdag 24 november organiseert Lyceum de Grundel een studie-informatiemarkt voor leerlingen van school. De opzet hierbij is dat oud-leerlingen van De Grundel naar hun 'oude school' teruggaan om voorlichting te geven over hun studie.

De 'markt' start om 19.30 uur en dan verwelkomen we hopelijk behoorlijk wat oud-leerlingen die achter een 'kraam' staan om te vertellen over hun ervaringen aan een hogeschool of universiteit.

Voor leerlingen uit klas 4, 5 en 6 is het meestal een interessante en informatieve avond.



Lego League gestart voor klas 1 en 2



Ooit gedacht dat je zelf een robot zou bouwen die computergestuurd kan rijden en bewegen? Leerlingen uit klas 1 en 2 gaan met deze uitdaging aan de slag. Medio oktober zijn deze leerlingen begonnen aan de zogenaamde Lego League. Met technisch Lego bouwen deze leerlingen tijdens een project aan een heuse robot van Lego.

Ondertussen verdiepen ze zich in de bijbehorende software waarmee de robot 'gestuurd' wordt. Als je wilt

weten hoe het voelt om bij NASA te werken en een maanlander te bouwen die precies doet wat jij wilt, dan is het volgen van de Lego League echt iets voor jou! In januari 2024 doen we mee aan de regiofinale.



De Odd Fellow Jeugdprijs

Verslag van Annelot Verschuuren



Vorig schooljaar heeft Annelot Verschuuren (6VWO) met haar essay en presentatie over obesitas de 5VWO Odd Fellow essay wedstrijd gewonnen, waardoor Annelot samen met Odd Fellows en een delegatie van andere Europese winnaars een reis won naar IJsland en New York. Hieronder vertelt ze kort hoe ze deze reis ervaren heeft.

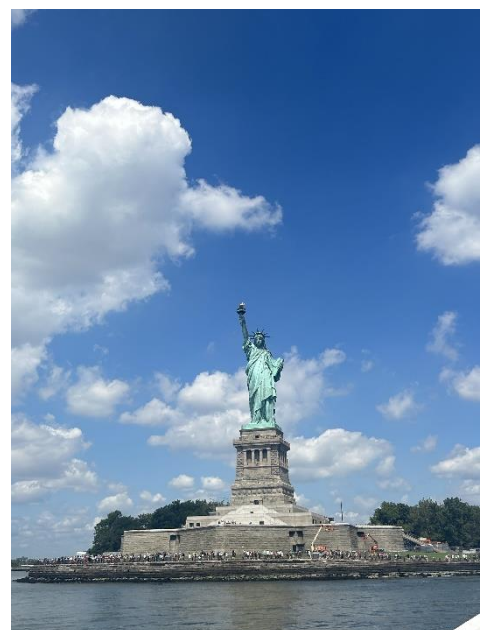
Op 21 juli vertrokken Tessel, Kimberly en ik van Schiphol om naar Kevlavik te vliegen. Toen we aankwamen in IJsland ontmoetten we alle andere mensen die deze reis hadden gewonnen in hun eigen land. Er waren mensen uit Polen, Canada, Zwitserland, Finland, etc. We verbleven in een heel mooi motel dichtbij Reykjavik. In de eerste twee dagen hebben we vooral met de bus rondgereisd en zijn we gaan kijken bij vulkanen, hotsprings en we kregen hierbij uitleg. Ook leerden we over de Noorse mythologie. Op de derde dag kregen we een lezing over geothermische energie en gingen we naar een fabriek om te kijken hoe IJsland energie opwekt, wat super interessant was. De

laatste dag gingen we naar Reykjavik zelf en kregen we de tijd om zelf rond te lopen en te winkelen. Als laatste activiteit in IJsland zijn we naar de Blue Lagoon gegaan, een super groot geothermisch bad. Hierna vlogen we met zijn allen naar New York.

We kwamen laat op de avond aan in New York en waren helemaal kapot. Het was maar liefst 20 graden warmer dan in IJsland, dus dat was wel even wennen. Elke ochtend gingen we lekker ontbijten bij een cafeetje om de hoek van ons hotel. We kregen best veel vrije tijd om de stad zelf te ontdekken. We zijn naar de Noorse ambassade en het hoofdkantoor van de Verenigde Naties geweest, die beide super indrukwekkend waren.

Het hoogtepunt van New York was voor mij de Broadway show Aladin en het Empire State Building. Wat ik ook heel erg leuk vond was met een groepje in Central Park zitten eten. Alle mensen die de reis hadden gewonnen en begeleiders waren super aardig en ik heb het ontzettend naar mijn zin gehad.

Wilt u meer horen over Annelots bijzondere reis, kom dan vooral naar Annelots presentatie op maandagavond



27 november om 20.00 uur in het gebouw van Odd Fellows (de uitnodiging vindt u hieronder in de nieuwsbrief).

Hengelo 17-10-2023

*Aan: docenten, leerlingen 6VWO, ouders en belangstellenden
Betreffende: 27 november presentatie Annelot Verschuuren Odd Fellow
Jeugdprijswinnaar.*

Beste mensen,

Hierbij nodigen we jullie uit voor het bijwonen van de presentatie door Annelot Verschuuren over haar bijzondere reis naar IJSLAND en Amerika in het kader van de jeugduitzending door de Odd Fellows afgelopen juli. De bijeenkomst vindt plaats op maandagavond 27 november om 20.00u met inloop vanaf 19.30 u in het gebouw van de Odd Fellows, Wilbertstraat 15-f, Hengelo.

Annelot vertelt over haar ervaringen, vele indrukken en bezoek aan de Verenigde Naties. Naast ontmoetingen met 8 “delegades” van andere landen, kwamen ook actuele thema's als duurzaamheid en wereldvrede aan de orde.

We hopen op een mooie avond als afsluiting van een project dat mogelijk gemaakt is door de gezamenlijke Odd Fellows van Overijssel en Gelderland. Wilt u deze bijzondere presentatie bijwonen, dan vragen we u even te mailen naar de secretaris van de Twenthe Loge.

Met hartelijke groet,

Jacques van der Voort, Voorzitter Odd Fellows
Kim Schagen, docent Engels, Grundel.

Mail secretaris Twenthe loge: 64twenthe@oddfellows.nl

Careerday on tour klas 4 havo

Om leerlingen te laten zien hoe techniek in de huidige maatschappij ingezet wordt, zijn leerlingen uit klas 4havo onlangs naar het bedrijf Demcon geweest met school. Het was een leerzame excursie en hieronder zijn enkele verslagen van leerlingen te lezen.

Thomas en ik zijn naar Demcon gegaan met school. Eerst liepen we naar binnen en zagen we een balie en wat displays van wat projecten. Toen moesten we naar boven en mochten we wat koffie pakken met wat koekjes. Daarna gingen we naar de eerste zaal, waar we met z'n allen moesten zitten. Er werd verteld over hoe het bedrijf was ontstaan. Vervolgens werden we in groepen gedeeld en hebben we een paar presentaties bekeken. Uiteindelijk mochten we bezig met Arduino, waar ik wel redelijk goed in ben, waardoor dat wel leuk was. Toen was het alweer voorbij en kregen we nog fietslampjes en Snickers.

Teun en Thomas



Wij zijn vandaag naar Demcon geweest en we hebben een paar presentaties gehoord over het bedrijf. In de presentaties werd duidelijk wat zij maakten als bedrijf, hoe het is ontstaan en hoe het bedrijf werkt. Daarna zijn we naar het onderdeel technisch informatica gegaan en hebben wij een proefje gedaan met een Arduino. We moesten

daar de Arduino programmeren zodat de 7 lampjes heen en weer konden bewegen. Dit was heel interessant omdat je iets te leren krijgt: wij hebben namelijk geleerd hoe je een programmeercode kunt kompressen.

Namens

Tony en Xander

Wij vonden dit bedrijf interessant. Het bedrijf Demcon maakt allemaal technische apparatuur in de categorieën medische zorg en de ruimte, etc. Het bedrijf maakt dus veel dingen die handig zijn voor de maatschappij. Ze zitten over heel de wereld: bijvoorbeeld in Enschede of Singapore of Japan of Delft; het bedrijf zit overal. Het bedrijf zelf heeft op zijn terrein heel veel gebouwen, daarom was het zo leuk: het heeft zo veel gebouwen. Er werkten aardige mensen die goed konden vertellen wat hun functie is bij het bedrijf. Verder waren de kleine workshops ook leuk: je mocht met lichtjes spelen en je leerde veel.

Bram en Wietse

‘Bijbaantje’ op De Grundel?

Op Lyceum de Grundel kennen we al jarenlang het fenomeen van het vaktutoraat. Dat betekent dat leerlingen uit klas 4, 5 of 6 bijles mogen geven aan de leerlingen uit klas 1, 2 of 3.

Er zijn een paar voorwaarden: leerlingen die vaktutor willen worden voor een bepaald vak moeten toestemming van hun mentor én vakdocent krijgen. Vervolgens worden ze ‘gekoppeld’ aan een of meer leerlingen die bijles kunnen gebruiken. De bijlessen worden op school gegeven.

Het vaktutoraat zal zo spoedig mogelijk dit schooljaar van start gaan. Hierbij krijgt een vaktutor een vergoeding van 7,50 euro per keer, die door de leerling die de tutor aanvraagt wordt betaald.



Mochten er leerlingen zijn die dit willen, dan kunnen ze zich melden bij meneer Grendelman (aardrijkskunde) of meneer Voorbraak (Frans). Hierna zullen ze een formulier moeten invullen en daarna krijgen ze bericht van hen over het verdere vervolg. De leerlingen dienen wel bij de vakdocent aan te vragen of zij het verstandig achten dat zij voor het betreffende vak ‘bijles’ gaan geven.

Met vriendelijke groet,
Dhr. W. Grendelman

Veilig op pad: check de fietsverlichting

Leerlingen fietsen in alle vroegte naar school. Omdat het dan vaak nog behoorlijk donker kan zijn, is het belangrijk dat leerlingen regelmatig controleren of hun fietsverlichting in orde is en dat ze deze ook gebruiken.

Wilt u uw kind er alstublieft op wijzen dat het fietsen met verlichting in de schemering noodzakelijk is voor zijn/haar eigen veiligheid?



Experimenteren met de dichtheid van stoffen

Twee weken geleden is klas 2 gestart met hun eerste zelfstandige experiment bij NaSk dat gaat over de dichtheid van stoffen. Wat zagen we geestdriftige leerlingen aan het werk!



Leerlingen sportklas klimmen tot grote hoogte



Onze nieuwste sportklas heeft kennisgemaakt met de eerste buitenschoolse activiteit. Ze hebben geklommen in klimcentrum Arque in Enschede. De leerlingen gingen naar grote hoogte! Het was een ontzettend leuke activiteit en de leerlingen kijk er met veel plezier op terug.



School's cool Twente

SUCCEES OP SCHOOL MET EEN MENTOR VAN SCHOOL'S COOL



BESTE OUDER/VERZORGER,

Kan uw kind wat ondersteuning gebruiken op school?
Een **mentor** van School's cool geeft begeleiding op maat.

De mentor ondersteunt bij alles wat met school te maken heeft.
De ene leerling heeft een steuntje in de rug nodig bij het **plannen** van huiswerk of het **leren** voor toetsen. Een ander wil juist werken aan meer **motivatie**, **zelfvertrouwen**, of **sociale contacten**.



HOE WERKT SCHOOL'S COOL?

Wij vinden het belangrijk dat uw kind met **plezier en succes** naar school gaat. We zoeken daarom altijd naar een **geschikte match** tussen de jongere en één van onze **goed opgeleide vrijwilligers**.

Wekelijkse begeleiding

De coaching vindt **wekelijks** bij u thuis of op school plaats en duurt **ongeveer een uur**. Ook u kunt met vragen over school bij de mentor terecht. De mentor kan in overleg ook meegaan naar oudergesprekken op school. Het traject duurt zo lang als nodig is.

Kost een mentor geld?

Voor het coachingstraject hoeft u niet te betalen.

Bent u geïnteresseerd?

Laat dit zo snel mogelijk **weten aan de klassenmentor van school**. We nemen dan contact met u op voor een nadere kennismaking. Het is belangrijk dat uw kind zelf ook gemotiveerd is om met het coachingstraject aan de slag te gaan.

Vragen of meer weten?

www.schoolscooltwente.nl

info@schoolscooltwente.nl

SCHOOL'S
COOL
T W E N T E

Thema-avond: pubers en social media

Loes Hengelo organiseert samen met Skillz jongerenwerk en de bibliotheek de themabijeenkomst:

Onderdeel van

wijkracht

Pubers en Social Media

De laatste weetjes, wat zeggen de onderzoeken? Wat zegt de actualiteit? En...wat is wel en niet ok online? Hoe ga je hierover in gesprek met je puber?



De mogelijkheden online zijn eindeloos en de ontwikkelingen gaan snel. Influencers springen daar direct op in. Filmpjes worden online gezet, grappige, maar ook vaak vervelende (grensoverschrijdende) filmpjes. Op Instagram en TikTok worden leuke nieuwtjes maar ook bijv. gossip geplaatst.

- Welk effect en wat voor invloed heeft social media op ons functioneren? Wat doet dit met ons brein?
- Hoe leren we onszelf en onze jongeren op een goede manier om te gaan met de onlinewereld?
- Wat kun je als ouder doen als er weer 'online gedoe' is?
- En hoe ga je hierover dan in gesprek met je puber? Of moet je dit al veel eerder doen?

Tijdens deze avond zal gastspreker Kristian Harmelink van bureau jeugd en media zijn expertise en brede ervaring van de online-wereld van jongeren met ons delen. Hij zal ingaan op de vele kansen die het internet biedt maar ook op de risico's die dit met zich meebrengt.



Kijk [HIER](#) voor meer informatie over Kristian.

Deze avond is voor ouders en professionals. Jongeren zijn ook welkom.



adviseert
ouders

Datum:
Maandag 13 november

Tijd:
19.30 tot 21.30 uur

Locatie:
**Bibliotheek Hengelo Stad,
Beursstraat 34 Hengelo**

Aanmelden

Deelname is gratis. Aanmelden kan via: [Pubers en Social Media | Loes.nl](#) of bel ons: **088-945 57 10**. We zijn bereikbaar ma t/m do 13.30-16.30 uur

Op de hoogte blijven van themabijeenkomsten, cursussen en opvoedtips? Meld je dan aan op www.loes.nl aan voor onze digitale nieuwsbrief.

Voor alle opvoedvragen bel **088-945 57 10** of mail loeshengelo@wijkracht.nl

Herfst

Ach God, wat hadden we een zinderende zomer.
Het is nu tijd om met uw schaduw de dagen te korten,
laat de wind over de velden stormen en regens in sloten storten.

Zorg dat we van rijpe vruchten kunnen genieten.
Geef de natuur nog twee mediterrane dagen
zodat ze de zoetheid in zware wijn kan jagen
die we op koude winteravonden in onze glazen gieten.

Wie nog geen fijne plek heeft, vindt die ook niet meer.
Wie er nog steeds alleen voor staat, zal het zelf moeten doen.
Zal opblijven, lezen, schrijven, nadenken
en zonder stilte in het hoofd rondlopen
zoals de bladeren in de bomen ritselen.

Derk van Deth

Naar: 'Herbsttag' van Rainer Maria Rilke



Redactie: Derk van Deth

Suggesties/opmerkingen/kopij naar: d.vandeth@carmelhengelo.nl

Maandplanning

week 45	SE-1 voor bovenbouw + toetsweek voor onderbouw	
ma 06-11	workshopmiddag startende docenten - op CT Stork	12.00 - 17.00
di 07-11	Profileringsmiddag	15.30
wo 08-11		
do 09-11	klankbordgroep ouders - 1	19.00
	infoavond uitwisseling Lyon	19.00
vr 10-11	open dagen	
week 46		
ma 13-11	einde periode 1 (alle leerjaren)	
di 14-11	profielwerkstuk - 5H	10.50 - 12.20
	vergadering GMR - in Deventer	13.00
	HvdT / GA+ middag	15.30
wo 15-11	overleg IBT - bovenbouw	
do 16-11		
vr 17-11	Hollandse Avond voor personeel Lyceum de Grundel	
week 47	periode 2 - projecturen - t/m week 6	
ma 20-11	sportoriëntatie 6V	
	0-meting - basisvaardigheid rekenen - voor de 1e klassen	
	overleg klassenvertegenwoordigers	11.35 - 12.20
di 21-11	sportoriëntatie 5H	
	overleg IBT - onderbouw	
	Twente Goes Techno - 3e klassen	
	profielwerkstuk - 6 VWO - leerweg fase 2	14.30 - 16.00
	teammiddag	15.30
wo 22-11	cursus voor mentoren door CPS	13.00 - 16.00
do 23-11	Twente Goes Techno - 3e klassen	
	cursus Formatief Handelen	13.30 - 16.30
vr 24-11	deadline inleveren notities (alle leerjaren)	vóór 09.00
	inhaal SE-1 voor 4/5 havo en 4/5/6 vwo	
	infomarkt voor 4/5 havo en 4/5/6 vwo	19.00
week 48		
ma 27-11	sportoriëntatie 6V	
	overleg leerlingenraad	11.35 - 12.20
di 28-11	sportoriëntatie 5H	
	voorberekingen coördinatoren en mentoren	
	studenten Windesheim op bezoek	12.30 - 16.00
wo 29-11	voorberekingen coördinatoren en mentoren	
do 30-11	voorberekingen coördinatoren en mentoren	
vr 01-12		
vr 01-12 t/m	uitwisseling naar Lyon - leerlingen 5V met Frans in profiel	
vr 08-12		