

Afspraken, werking, regels

0.Introductie





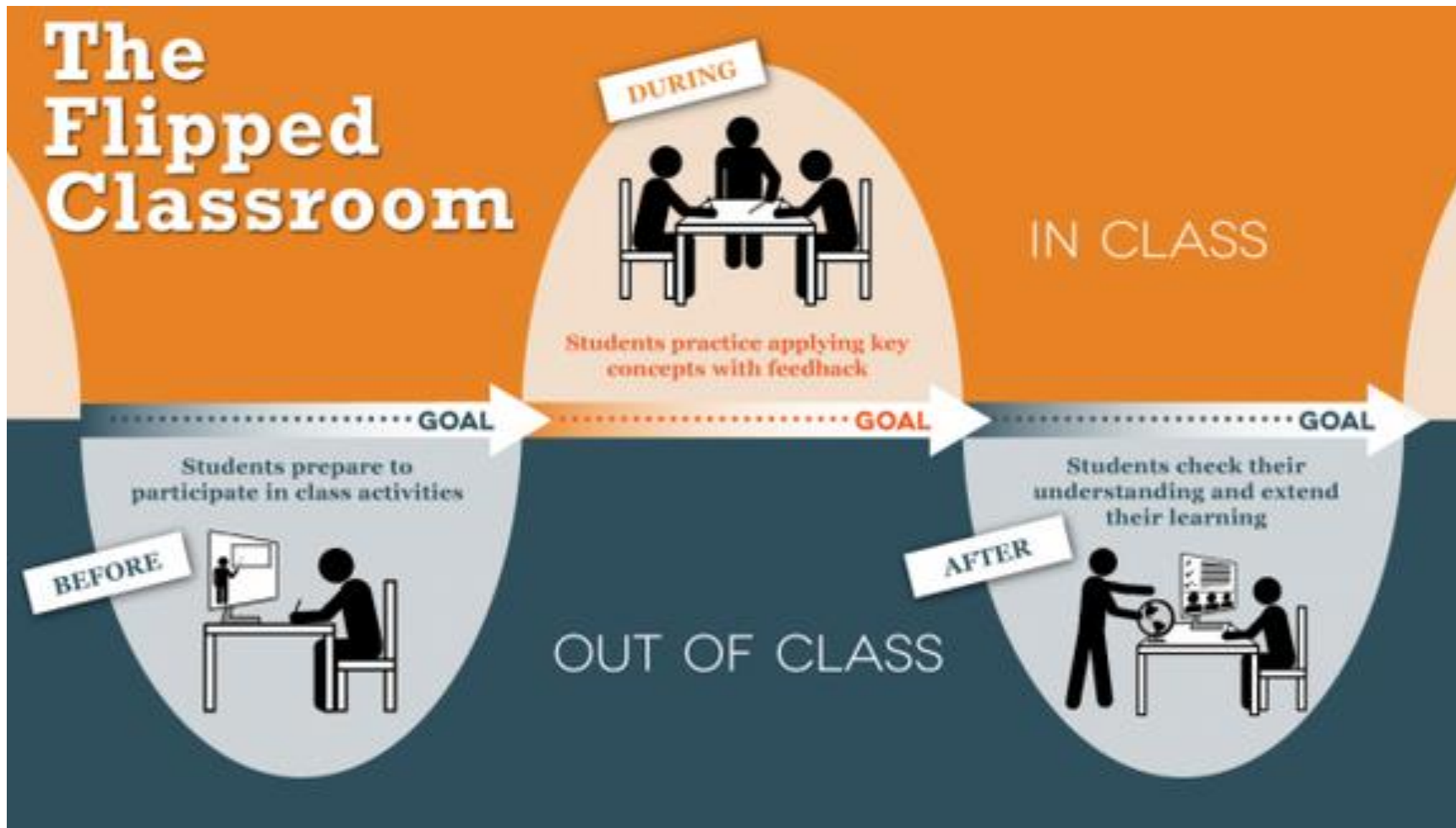
Zelfstudie en contactlabo's



Onze aanpak



Flipped classroom aanpak



Blended learning cursus



Typische week

Maandag

Dinsdag of Donderdag

Vrijdag tot zondag

Vragenuurtje

Herhaling leerstof, quiz,
voorbeeldoefeningen,
“cultuur met tim”, etc.

2 uur contact labo
(Coutrin/Dams)

Zelfstudie leerstof volgende week

Helft klas in aula,
andere helft volgt
thuis (via teams)

Timing*

Door te nemen VOOR
start van die week

- Week 1:
 - Visual Studio installeren, H1 doornemen tegen week 2

Timing

Week Nr	Datum maandag	Hoofdstuk	Leerstof	Labo oefeningen	Optioneel All-in-project
1	21/sep n.v.t.		Introductie, afspraken, etc	Visual Studio installeren	
2	28/sep H1		Intro werking, VS, Console.WriteLine	H1	
3	5/okt H2		C# basics, datatypes, variabelen, expressies en operator	H2	
4	12/okt H3		string, escape char, environment bib	H3	
5	19/okt H4		casting/conversie, math bib, random, debuggen	H4	
6	26/okt H5		if/else, switch/enum, preppen vaardigheidsproef	H5	Alles samen - H1 tot H5
Herfstvakantie					
7	9/nov	tussentijdse vaardigheidsproef (H1 tot H5)			
8	16/nov H6		loops	H6	Console Matrix
9	23/nov H7		methoden basics	H7	Unicode filmpjes maken met loops
10	30/nov H7		methoden advanced	H7	Unicode filmpjes maken met methoden
11	7/dec H8, deel 1		arrays, meer dim arrays, jagged arrays	H8	Tekst-gebaseerd Maze Game
12	14/dec H8, deel 2		arrays met methoden, strings, etc ,preppen examen	Alles samen - H1 tot H8	
Kerst					
Examenperiode					
		finale vaardigheidsproef (H6 tot H8), kennistoets (alle H)			

*De versie bovenaan op digitap is steeds de meest recente. Het voorbeeld in deze slide is mogelijk niet 100% accuraat

Aanvang labo

- Timing op digitap
- Er wordt steeds verwacht dat je de cursus/kennisclips VOOR aanvang van het labo hebt doorgenomen!



Tijdens labo

- Vragen aan mevr Coutrin indien Dams in andere lokaal is
- LiveShare om code te delen

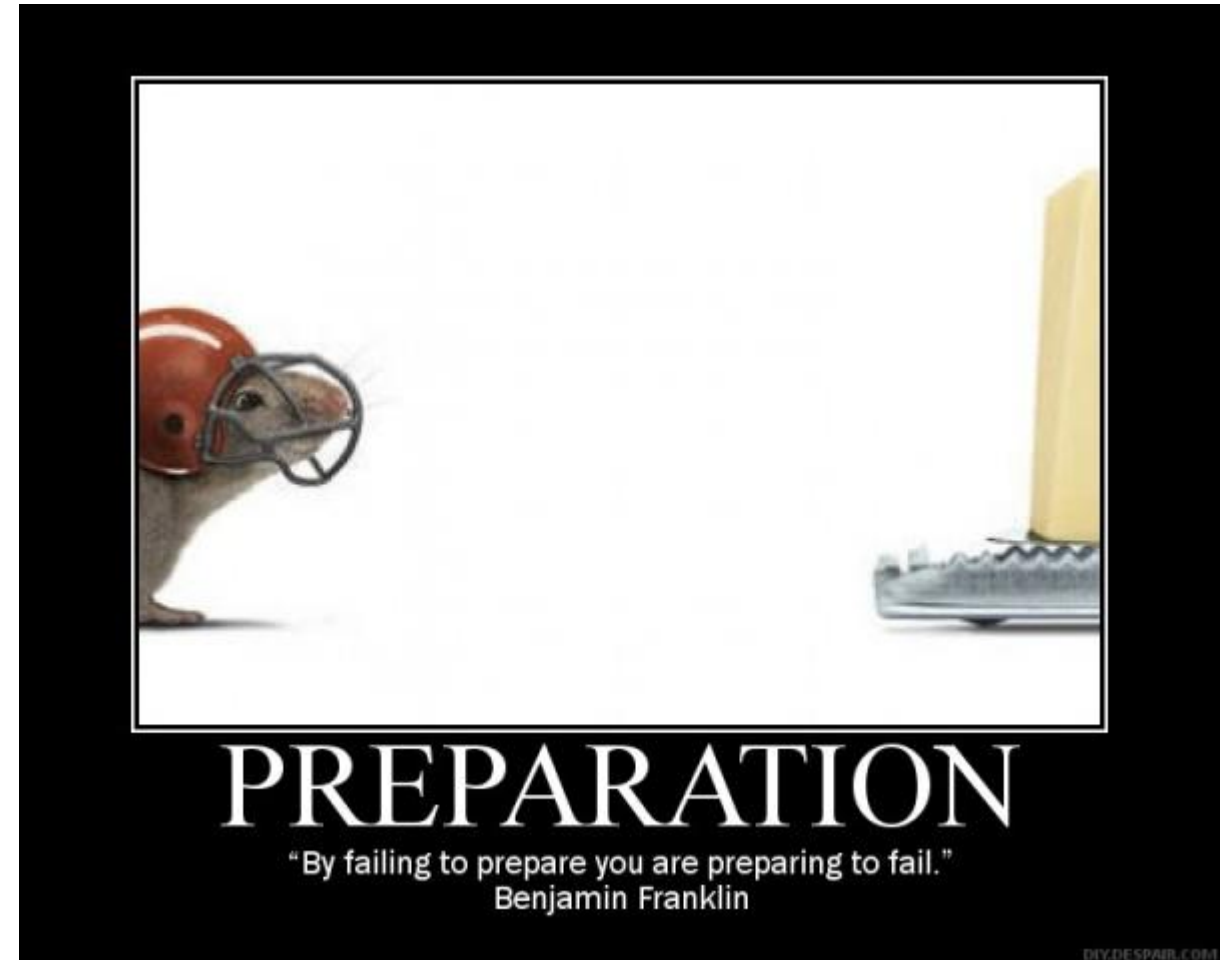
Labo of les valt weg?! Nieuwe lockdown?!

- Zelfstudie!
- De timing blijft bestaan



Huiswerk?

- Niet op punten, maar...
 - Ben je niet mee: stel vragen, werk bij
- Always come prepared!
- Sommige leerstof wordt niet “verteld” en moet je zelfstandig (via kennisclips en cursus) leren
 - [meer info op digitap]



Gebruik de uploadzone!

Labo's niet verplicht....







Monitoraat

Bronnen / cursusmateriaal

- ects.ap.be : studiefiche
- digitap.ap.be : alle informatie, timing, opnames, slides, etc
- apwt.gitbook.io/ziescherp : cursusmateriaal en oefeningen



Week van 9 November (info volgt via digitap)

Evaluatie(s) voor de eerste examenkans

Moment	Vorm	%	Opmerking
Academiejaar	Kennistoets	30,00	open en gesloten vragen: momentopname op examen, digitaal
Academiejaar	Vaardigheidstoets hands on	50,00	casus: momentopname op examen, digitaal
Academiejaar	Vaardigheidstoets hands on permanent (Permanente evaluatie)	20,00	casus: permanent uitgesteld, digitaal: een eenmalige programmeeropdracht halverwege het semester waar je gedurende 2uur tijd voor hebt.

Evaluatie(s) voor de tweede examenkans

Moment	Vorm	%	Opmerking
Tweede examenperiode	Kennistoets	30,00	open en gesloten vragen: momentopname op examen, digitaal
Tweede examenperiode	Vaardigheidstoets hands on	70,00	casus: momentopname op examen, digitaal

digitap.ap.be

Timing, afspraken en mededelingen, examen informatie



Cursus C# ("Zie Scherp")

apwt.gitbook.io/ziescherp



Oefeningen

apwt.gitbook.io/ziescherp-oefeningen

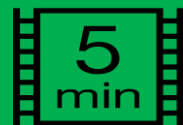
Per hoofdstuk



Hoorcolleges

Video-opnames en slides "live" lessen

Les zelf via teams



Kennisclips

Korte samenvatting specifiek onderdeel uit cursus
of nodig voor labo



Slides (als pdf)

Huiswerk tegen labo

- [Visual studio installeren](#) (zie cursus)
- Hoofdstuk 1 doornemen

