#### La classe inversée

Florence RAFFIN
Lycée Genevoix-Signoret à BRESSUIRE

#### Du face à face au côte à côte

Schéma classique

En présence (en classe)

A distance (hors classe)

Schéma « inversé »

En présence (en classe)

A distance (hors classe)

**Enseignement** 



**Enseignement** 



pprentissage



**Apprentissage** 



#### Istorique et questionnement

Découverte avril 2013, mise en place complète septembre 2014

Techniques?

Réactions de élèves, des parents, de l'administration?

Accès internet?

Que faire en classe?

#### ontexte de mon experimentation

Lycée: 3 niveaux (seconde, première S, Tsspé)

Lycée Bressuire

Ordinateurs au CDI, cyberétudes

Pas de tablettes, pas de wifi en classe

#### Versée 1 vidéo à voir (5mn)

1 questionnaire de vérification à envoyer

://docs.google.com/forms/d/1WYVhmtFbeWjG70Ha8\_E9DBF0ddqC1Eox9bCUimRRmjo/viewform

Des questions peuvent être posées par l'élève.

Je dispose alors d'un bilan <u>par élève</u> et <u>globe</u> sur la compréhension

://docs.google.com/spreadsheets/d/1CBWACTGOkZqLMwZ4nbBNJWiVyF52VZLV4beQq7FAuvo/edit#gic

	は、または、からなるというというというないとなっていた。				STATE OF THE PARTY
extrémités d'une droite	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Lucy	Marolleau	9/2015 21:24:18 Marolleau
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Paul	MAROLLAUD	9/2015 19:58:37 MAROLLAUD
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	flavien	jourdain	9/2015 15:38:26 jourdain
aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Adem	JERBI	9/2015 21:18:05 JERBI
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	AXELLE	HEMOND	9/2015 09:30:08 HEMOND
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Pierre	GUILLOTEAU	19/2015 11:04:46 GUILLOTEAU
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Camille	Guilband	9/2015 18:58:39 Guilbaud
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	emmaneline	guerin	9/2015 19:14:55 guerin
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Margot	Grellier	9/2015 15:31:06 Grellier
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Alex	Grelier	9/2015 13:32:03 Grelier
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Karen	Girard	9/2015 15:13:23 Girard
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	tom	gaufreteau	9/2015 21:35:08 gaufreteau
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Morgane	GAUFRETEAU	9/2015 16:10:10 GAUFRETEAU
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Laura-Louise	9/2015 23:06:13 DO NASCIMENTO Laura-Louise la formule de Lewis	9/2015 23:06:13
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Simon	9/2015 16:08:33 DEVAUCHELLE	9/2015 16:08:33
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Léonie	CHIRON	9/2015 18:52:06 CHIRON
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Coralie	Brousseau	9/2015 18:29:51 Brousseau
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Mélanie	Bonnet	9/2015 19:34:00 Bonnet
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Théo	Boche	9/2015 14:57:47 Boche
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	Chloé	BLAIS	9/2015 19:06:12 BLAIS
extrémités d'une droite, aux sommets d'un triangle, aux sommets d'un tétraèdre	se repousser au maximum	la formule de Lewis	simon	aubineau	9/2015 17:39:44 aubineau

#### retour en classe





#### enseignement à plusieurs niveaux

L'élève suit à son rythme le cours (bouton pause et retour en arrière !)

L'enseignant a déjà repéré les élèves en difficulté et sur quelle partie.

L'enseignant peut passer plus de temps ave les élèves en difficultés et stimuler les plus rapides.

#### cteurs

La progression dépend de leur activité, d'où nécessité de les préparer.

Différenciation, travail de groupe, apprentissage actif, instructions par les pairs,....rien de nouveau

Classe inversée et non pédagogie inversée.

Pédagogie active, pédagogie de projets facilitées par la classe inversée (libère du temps)

#### versée :

Renforce les relations élèves professeur.

Libère du temps pour les pédagogies actives et les activités chronophages.

Développe l'autonomie des élèves.

Plus agréable! Malgré l'énorme travail demandé (99% enseignant en classe inversée souhaite continuer (sondage au CLIC 2015)).

#### versée:

- Les élèves ne vont pas voir les vidéos.
- négalités face au numérique. (95%foyers avec enfants ont nternet/ Medimametrie 2013)
- Le manque d'interactivité du cours.
- Augmente le temps passé devant les écrans.
- La classe inversée augmente le temps de travail à la maisor
- La classe inversée ne remet pas l'élève au cœur de l'apprentissage

#### .VOIUUON

### Passer de la classe inversée à la classe renversée!

uoi?

Bilan au mois de février 2015, classe de seconde

//docs.google.com/forms/d/1eQvHSYC7Hj0koLc2skZr30HqdkGctjh8laWNxLfVY4w/viewanalytics



## CLasse Inversée : la SEmaine

**CLISE2010** 

recherche et le partage autour de la La #CLISE2016 vise à informer et à favoriser la mutualisation, la classe inversée.

25 au 29 janvier Semaine du 2016



### Classes ouvertes

de praticiens pour découvrir en situation des exemples de mise en oeuvre de classe inversée.



### **→** Journées de présentation

pour faire découvrir la classe inversée : vue générale et retours d'expériences.



# Création d'une carte interactive

pour permettre à chacun de trouver facilement et localement l'occasion d'échanger sur la classe inversée. Organisation et coordination pour l'académie de Poitiers : Soledad Messiaen



clise2016poitiers@gmail.com

La #CLISE2016 est un événement national à l'initiative d'Inversons la Classe !, association loi 1901 à but non lucratif, organisatrice du #CLIC2015