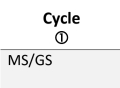


Construire 1ers outils pour structurer la pensée Découvrir les nombres et leurs utilisations

Défi : Les doubles





Axe et objectif de la classe virtuelle	Intention(s) pédagogique(s) de l'activité principale de la classe virtuelle	Compétence(s) des programmes mise(s) en œuvre
CONSTRUIRE Construire ou donner des apports sur une notion.	Amener les élèves à résoudre des problèmes numériques et à expliquer ce que l'on a fait aux autres élèves.	Construire le nombre pour exprimer une quantité. Pratiquer divers usages du langage oral : raconter, décrire, évoquer, expliquer, questionner, proposer des solutions, discuter un point de vue.

Une école qui organise des modalités spécifiques d'apprentissage

L'enseignant met en place dans sa classe des situations d'apprentissage variées : jeu, résolution de problèmes, entraînements, etc. et les choisit selon les besoins du groupe classe et ceux de chaque enfant

→Apprendre en réfléchissant et en résolvant des problèmes

Pour provoquer la réflexion des enfants, l'enseignant les met face à des problèmes à leur portée. Quels que soient le domaine d'apprentissage et le moment de vie de classe, il cible des situations, pose des questions ouvertes pour lesquelles les enfants n'ont pas alors de réponse directement disponible. Mentalement, ils recoupent des situations, ils font appel à leurs connaissances, ils font l'inventaire de possibles, ils sélectionnent. Ils tâtonnent et font des essais de réponse. L'enseignant est attentif aux cheminements qui se manifestent par le langage ou en action ; il valorise les essais et suscite des discussions. Ces activités cognitives de haut niveau sont fondamentales pour donner aux enfants l'envie d'apprendre et les rendre autonomes intellectuellement.

Extrait du BO spécial n°2 du 26 mars 2015

Ce scénario s'appuie sur un enseignement explicite dont la mise en œuvre suit plusieurs étapes :

- La phase d'appropriation,
- La phase de recherche,
- La phase de validation.

~		171 / . /	,	/ /	
(-action	dΔ	I'hatar	naan	ΔΙΤΔ	•
Gestion	ue	i neten	UKEII	CILC	•



La différenciation pédagogique peut porter sur la nature des problèmes de recherche à proposer aux élèves et sur les supports utilisés pour aider la résolution de problèmes. Chaque problème est accompagné d'un ou plusieurs indices.

La classe virtuelle peut être menée en groupe homogène.

Temps ①	Temps ① EN AMONT DE LA CLASSE VIRTULLE					
Etapes	Activités	Rôle(s) du modérateur Enseignant	Rôle(s) des participants Elèves	Outils et fonctionnalités de la classe virtuelle mobilisés		
	Envoi de l'invitation: Nous nous retrouverons le deh à pour jouer au jeu des défis: Les doubles. Pour cela, clique sur ce lien et suis les quelques	Envoi de l'invitation pour la classe virtuelle « Défi : Les doubles ».	Réception de l'invitation et suivi des consignes.	Autres : par mail		
	instructions données dans le document. Pour la classe virtuelle, il te faudra avoir ton ardoise et un feutre à ardoise ou une feuille et un crayon.	à joindre : Tutoriel pour la connexion				

Etape	Activités	Rôle(s) du modérateur	Rôle(s) des participants	Outils et fonctionnalités de la classe virtuelle mobilisés
0	Accueil individualisé des participants et	Echanger	Echanger	Caméra
	vérification technique pour chaque participant.	Vérifier le bon usage des	S'approprier les différentes	Micro
		fonctionnalités	fonctionnalités.	Haut-parleurs (ordinateur) Lever la main
2	Salutations et définition des règles de vie et de	Définir les règles de vie et	Prendre connaissance des	Caméra
	communication.	de communication.	règles de vie et de	Micro
	« Pour prendre la parole, vous devez utiliser l'outil « main levée ». A vous de cliquer sur cet		communication.	Haut-parleurs (ordinateur) Lever la main
	outil. Très bien, je vois Tom, Laura et Mathis		Désactiver la caméra.	Fonction d'accord – pas
	lèvent le doigt. Clara, tu vois le bonhomme en			d'accord.
	bas de l'écran, clique dessus. Voilà tu y es arrivée. »			
	Il est possible de demander aux élèves de			
	désactiver la caméra pour que les connexions			
	soient de meilleure qualité. Elles seront			
	réactivées en fin de session.			





Présentation explicite du contenu de la session et des objectifs :

« Aujourd'hui, nous allons jouer au jeu du défi : Les doubles.

A votre avis, qu'est-ce qu'un double? »

Laisser les enfants s'exprimer librement.

Réponses possibles des enfants :

- C'est quand on fait 2 et 2.
- C'est quand on fait deux 6 avec les dés.
- C'est quand on fait 5 et 5 : 10
- ...

« Voici une image. A votre avis, qu'allons-nous chercher ? ».

Réponses possibles des enfants :

- Combien il y a de bonhommes de neige.
- On peut compter les écharpes, les gants, les bonnets.
- ...

Les élèves peuvent également proposer des remarques sur ce qu'ils voient sur l'image :

- Je vois quatre bonhommes de neige.
- Il y a un bonhomme qui porte un chapeau noir.
- Je vois un bonhomme avec une écharpe et des moufles roses.
- ...

Après avoir recueilli les réponses des élèves, proposer le premier problème.

Informer les participants du déroulement de la session et des objectifs d'apprentissage.

Mener les échanges.

→ Projeter la première image à l'aide du document PDF dans le partage de fichier.

Noter les propositions des élèves.

Prendre connaissance du déroulement de la session et des objectifs d'apprentissage. Caméra Micro Haut-parleurs (ordinateur) Lever la main

4)

Problème 1 Combien faut-il de moufles ?



<u>Phase d'appropriation</u> : l'élève doit comprendre ce que l'on attend de lui, ce qu'il doit chercher. **« Effectivement il y a quatre bonhommes de neige.**

Vous avez proposé des questions :

Afficher le problème 1 à l'aide d'un document PDF dans partage de fichier. Donner la consigne.

Prendre connaissance de la consigne.

Caméra Micro Haut-parleurs

Haut-parleurs (ordinateur)

Lever la main

- Combien il y a de bonhommes de neige ?
- Combien il y a de bonnets, de moufles, d'écharpes ?

- ...

Et bien voici la nouvelle image. Je vais vous lire la consigne ».

Lire la consigne aux élèves.

« Que cherchons-nous ? »

Réponses possibles des enfants :

- On doit compter le nombre de moufles pour que chaque bonhomme de neige en ait 2.
- ...

Après les propositions des élèves :

« Pour cela vous allez dessiner ou écrire la réponse sur votre ardoise ou votre feuille. Vous êtes prêts ? »

<u>Phase de recherche :</u> il faut chercher, tâtonner, réessayer...

Possibilité de projeter l'indice pour les élèves les plus fragiles.

- A tour de rôle les élèves sont invités à donner leur réponse et à expliquer comment ils ont fait pour trouver cette réponse : dénombrement, faits numériques mémorisés, schémarésonnement-opération.
- → possibilité de demander aux élèves d'activer la caméra pour montrer leur recherche réalisée sur la feuille ou sur l'ardoise.

Afficher éventuellement l'indice si besoin.

Rechercher la solution au problème posé.

Caméra Micro

Haut-parleurs (ordinateur)

Mener les échanges. Inciter les élèves à verbaliser leurs procédures. Participer aux échanges selon les règles définies.

<u>Phase de validation :</u> l'enseignant accompagne les élèves pour qu'ils jugent eux-mêmes la validité de leur réponse.

→ demander aux élèves d'activer la caméra pour montrer leur recherche réalisée sur la feuille ou sur l'ardoise.

Aide possible : retour au matériel.

→ demander aux élèves de désactiver la caméra.

Phase d'entrainement :

Procéder de même avec 1 ou plusieurs autres problèmes selon les possibilités des élèves.

(5)

Bilan de la séance :

<u>Bilan outillant</u>: L'enseignant(e) pose la question : « *Qu'avons-nous fait aujourd'hui*?

Qu'avons-nous appris?

- →Nous avons réussi un défi.
- → Nous avons appris à dessiner pour trouver la réponse aux problèmes.
- → Faire formaliser les enfants sur la notion de double.

Echanges divers pour terminer la séance.

Réponses aux diverses questions.

Les caméras des participants peuvent être à nouveau activées.

Clôture de la classe virtuelle

Penser à décocher toutes les fonctions activées pendant la classe virtuelle : micro, caméra, partage du tableau blanc...

Organiser le bilan outillant. Participer au bilar

Participer au bilan outillant. Caméra

Micro

Mener les échanges. Participer aux échanges.

Haut-parleurs (ordinateur)

Lever la main

e <			<u>BIB</u>
Partager	Envoyer l'invitation	Discuter	Visualiser un ou quelques élève(s)
		••	
Animer	Définir les règles de communication	Echanger	Saluer
		S	
Répondre	Annoncer la suite du travail	Etablir le bilan de la séance	Réceptionner les retours des élèves
Réaliser les activités en autonomie	Durée approximative	Différenciation pédagogique	