

CONCOURS CASTOR INFORMATIQUE

Le mercredi 18 novembre, notre classe de CM1-CM2 a participé au concours « Castor Informatique » qui consiste à résoudre sur ordinateur, en ligne, des petits problèmes de logique, d'organisation, de codage informatique... Depuis la rentrée, nous nous entraînons sur les sujets des années passées, tous ensemble d'abord puis par binômes.

Le jour du concours, nous étions par deux sur un ordinateur de la classe et l'épreuve, qui durait 45mn, a débuté à 9h. Il y avait 12 situations différentes, avec trois niveaux de difficulté chacune. Par exemple : piloter une grue pour inverser une série de colis, baguer des oiseaux et retrouver leur ordre après les avoir mélangés, écrire un programme pour reproduire un motif, diriger un robot dans un labyrinthe, trouver toutes les combinaisons possibles du code d'un cadenas en respectant des règles...



Chaque fois que nous débloquons un niveau, nous pouvons passer au niveau suivant, plus difficile mais qui rapportait plus de points.

Tout s'est déroulé dans le calme. Ce concours était génial et nous avons beaucoup aimé réfléchir ensemble pour trouver des solutions aux problèmes posés, même si certains d'entre nous ont un peu stressé quand il ne restait plus que quelques minutes !

Nous attendons maintenant les résultats avec beaucoup d'impatience...

La classe de CM1-CM2 de l'école de Tercis

