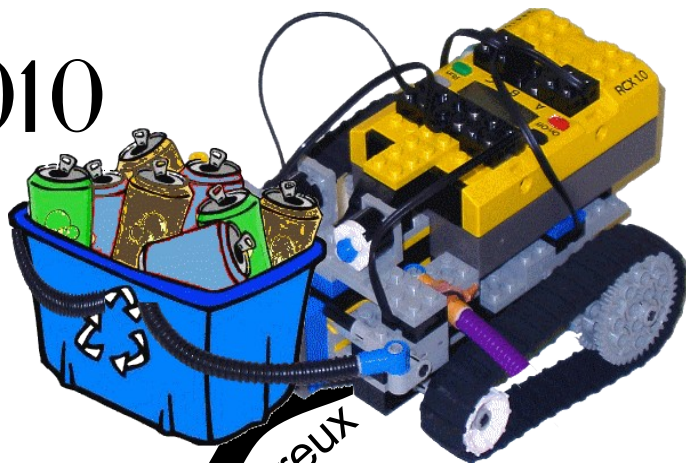


# VENDREDI 4 JUIN 2010

## AU GYMNASÉ LÉO LAGRANGE

Pour la deuxième année consécutive, dans le cadre de leur partenariat, l'Éducation nationale et les services de la Mairie de Nanterre organisent un défi numérique, scientifique et technologique.



# DÉFI

# ROBOTIQUE

# NANTERRE 2010

# TRI DES DÉCHETS

2 CE2 de l'école Pâquerettes  
Collège Eluard  
3 CM2 de l'école Balzac  
Collège République  
Collège Chenevieux

6

ÉQUIPES

DU CE2

À LA

3<sup>ÈME</sup>

relèvent le défi !

En respectant un cahier des charges précis, être capable d'élaborer, fabriquer, programmer un

**ROBOT AUTONOME TRIEUR DE DÉCHETS** et expliquer les principes de son fonctionnement

Réaliser un **EXPOSÉ NUMÉRIQUE** sur le thème de la gestion des déchets et le présenter à l'oral

Publier un **REPORTAGE** sur l'événement

Confronter sa production à celle des autres équipes au cours d'une **COMPÉTITION AMICALE**