

# Paul-Éluard. Seize équipes au défi robotique

Publié le 23 mai 2019



Gabin et Zoé de Paul-Éluard, étaient heureux de leur création de robot.

Lundi après-midi 20 mai, le collège Paul-Éluard de Mûr-de-Bretagne organisait le Défi robotique 2019. La salle de permanence avait été transformée pour accueillir les seize équipes de 3e du collège et de celui de Corlay.

Pour cette sixième édition, Yann Du Chaffaut, professeur de technologie à Guerlédan, et Patrice Tréguier, de Corlay, avaient été rejoints par Xavier Le Corre, professeur de sciences de l'ingénierie du lycée Fulgence-Bienvenue de Loudéac.

Depuis plusieurs semaines, les élèves des deux établissements avaient planché sur l'élaboration de robots avec trois challenges à relever : passer un labyrinthe le plus rapidement possible ; créer une chorégraphie pour faire danser son robot ; une épreuve de beauté de conception. Huit élèves de seconde de Loudéac formaient le jury impartial.

Cette épreuve visait aussi à créer une passerelle entre les élèves du collège allant entrer au lycée à la rentrée de septembre.



Yann Du Chaffaut était présent pour remédier aux différents petits problèmes de dernières minutes.