

**Rentrée
2023**



La gazette du REP multisecteurs Pailleron/Bergson



**2 collèges
Plus de 700 élèves
enseignants**



Ecoles maternelles :

**Armand Carrel
Tandou
Cité Lepage
Sadi Lecointe
Jean Menans**

Ecoles élémentaires :

**Armand Carrel
Pierre Girard
Simon Bolivar A
Simon Bolivar B**

Circonscription 19D

**1 374 élèves
Plus de 100 enseignants**

L'actualité

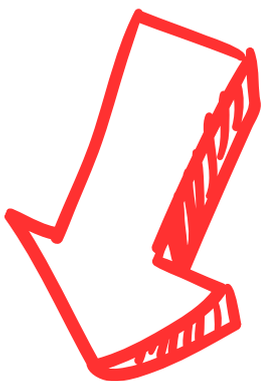
Les projets



Jumelage avec le Louvre
 La classe, l'oeuvre
 Partenariat pour 3 ans
 Formation des enseignants
 2 collèges, 3 écoles



LÉA-vivap : le planétaire humain
 Dispositif de recherches collaboratives sur 3 ans
 Expérimentations pédagogiques sur les connaissances en sciences
 et en mathématiques autour du système solaire.
 5 écoles : cycles 1-2-3



Rencontres parents-profs
 CM1-CM2/6°
 Visites des collèges

De la graine à l'assiette
 Ateliers et visites : SEGPA-écoles maternelles
 Végétalisation des cours d'écoles maternelles
 par les élèves

Codage-robotique
 CM2-6°

10 Raisons d'enseigner la Programmation

- 1 Permet de créer du contenu et pas juste d'en consommer.
- 2 Développe des capacités et entraîne à s'exprimer autrement.
- 3 Apprend à raconter des histoires avec des jeux et des animations.
- 4 Pousse les élèves à prendre des risques sans conséquences graves.
- 5 Développe la confiance en soi et permet l'inclusion de chacun.
- 6 Accompagne et illustre de nombreux principes mathématiques et de grammaire.
- 7 Apprend à résoudre des problèmes et mobilise une pensée critique et analytique.
- 8 Fait partie de la nouvelle littérature et sera utile pour de nombreux métiers.
- 9 Développe des compétences de travail d'équipe et de coopération.
- 10 Savoir programmer peut aider l'humanité.

BONUS: Programmer vous donne des super pouvoirs.

pHARe
 Programme de lutte contre le harcèlement à l'école

Prévention harcèlement en maternelle
 Formation des enseignants

