

# Le collège Pierre et Marie Curie dévoile les nouveautés pour la rentrée 2024

175 élèves répartis en sept classes. Ce sont les effectifs prévisionnels pour la rentrée scolaire de septembre 2024 au collège Pierre et Marie Curie de Pont-Audemer. **"Des chiffres stables"**, précise son principal Pascal Riette. Ce samedi 13 avril, de 9 h à 12 h, les futurs élèves, actuellement en CM2, pourront visiter l'établissement et rencontrer le personnel, lors d'une journée porte ouverte. **"Les parents dont les élèves ne sont pas scolarisés dans les écoles du secteur doivent venir récupérer leur dossier d'inscription ou leur demande de dérogation"**, souligne le principal.

## Réforme du choc des savoirs

Cette porte ouverte sera l'occasion de découvrir les nouveautés de l'année 2024-2025. À commencer par l'application de la réforme du choc des savoirs voulue par le gouvernement. **"Elle concernera les niveaux 6e et 5e avec la mise en place de groupes de besoin en français et en mathématiques"**, annonce Pascal Riette. Pour rassurer les parents, il ajoute que ce fonctionnement **"sera mis en douceur"** et **"tiendra compte des dispositifs déjà existants comme le soutien en français et en maths qui existe déjà pour les élèves de 6e et qui sera étendu aux 5e."** Une vingtaine d'élèves par niveau peut bénéficier de ce soutien en français.

D'autres dispositifs d'aide à l'apprentissage seront reconduits à la rentrée 2024, comme celui baptisé "Apprendre à apprendre" qui offre aux élèves de 6e, une heure par semaine, une aide méthodologique. **"Nous maintenons également l'aide aux devoirs obligatoire pour les 6e."** Le principal informe que les élèves des autres niveaux peuvent, s'ils le souhaitent, en bénéficier.

## Développer les "flexi-classes"

Proposer une pédagogie innovante et plus efficace pour capter l'attention des élèves. C'est aussi l'objectif du collège PMC qui expérimente depuis quelques mois un système baptisé "flexi-classe". Grâce à une organisation atypique où les élèves travaillent sur des surfaces et des assises différentes, par petits groupes, l'enseignante dispense un cours interactif et ludique : **"Depuis un an, tous nos professeurs d'anglais sont passés en flexi-classe. Le dispositif a également été testé dans des cours de français et d'histoire géographie"**, indique Pascal Riette.

En septembre, cette flexibilité sera étendue au centre de documentation et d'information (CDI), en science et vie de la terre (SVT), mais aussi en salle de permanence et à l'infirmerie. Financé

par l'État, ce projet "flexi" permet à l'établissement d'acquérir du mobilier pour réaménager les classes.

D'autres projets sont en cours de réflexion. Le collège souhaiterait acquérir une trentaine de vélos afin de travailler sur la mobilité et la sécurité routière. Au lieu de prendre des bus, les deux-roues pourraient être utilisés pour effectuer des sorties scolaires. **"Et d'autres surprises sont à venir"**, conclut le principal qui espère concrétiser d'autres initiatives d'ici la prochaine rentrée.

Stéphane Fouilleul



Pour dynamiser la pédagogie et rendre le cours plus ludique, les élèves apprennent l'anglais dans une "flexi-classe". Un concept que souhaite développer le principal du collège PMC, Pascal Riette. S.F