



Tester ses compétences numériques, les développer et se certifier en 3ème

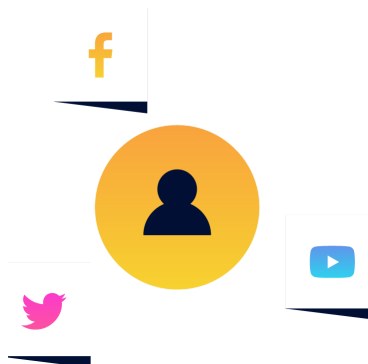


Gratuit, interactif et ludique

Pix est un service public en ligne ouvert à tous : élèves (à partir de la 3ème), étudiants, professionnels, citoyens. Sa mission : amener chacun d'entre nous à cultiver ses compétences numériques tout au long de sa vie.

Pix c'est pour tous... et aussi pour les parents :

[+ info sur pix.fr](https://www.pix.fr)



Gratuit et pour la vie

Chaque élève dispose d'un profil Pix qu'il pourra conserver et faire évoluer jusque dans le monde du travail.



En classe ou en autonomie

L'élève évalue et améliore son niveau de maîtrise du numérique grâce aux 16 compétences à tester en accès libre.



Du positionnement à la certification

Tout au long de l'année, l'élève construit son profil Pix et se prépare à la certification.

Les compétences numériques, qu'est-ce que c'est ?

Si les adolescents sont très habiles avec les smartphones ou les réseaux sociaux, ils peuvent se retrouver peu armés dès lors qu'il s'agit de rechercher des informations fiables en ligne, de traiter des données, de sécuriser leur environnement, gérer leur identité numérique, etc.

Il s'agit de compétences "fondamentales", "transversales" et "transférables", c'est à dire utiles à tous, à tout moment de la vie, dans une société et une économie de plus en plus numériques.

Une innovation pédagogique



Mise en situation réelle et ludique

Manipulation de fichiers et de données, défis, cas pratiques, enquêtes sur le web, questions de culture numérique : les tests sont ancrés dans le monde réel.



Une expérience personnalisée

Pour une approche positive de l'évaluation et pour maintenir la motivation de l'élève, Pix adapte le niveau de difficulté des questions, réponse après réponse.



Un contenu pédagogique évolutif

Les questions sont actualisées et le référentiel des compétences est enrichi au rythme de l'évolution des technologies et des nouveaux usages.

Du 6 mars au 16 juin 2023 : certification des élèves de 3ème

Comment se préparer à la certification ?



L'élève se connecte à Pix en allant dans l'ENT du collège : il clique sur "Ressources numériques" pour accéder au Médiacentre dans lequel il va trouver Pix.

Test après test, il gagne des pix et fait évoluer son profil sur un score total de 1024 pix.

Pix est une interface ludique interactive : la difficulté des questions s'adapte au niveau de l'élève. Les tests sont personnalisés afin de valoriser les acquis.

Grâce à une sélection de ressources (tutoriels, fiches), l'élève se perfectionne.

attention

L'élève répond aux questions SEUL, sans l'aide d'un adulte. Le test de certification qui sera passé au collège sera adapté au profil de l'élève. Il est important que ce test corresponde au niveau réel de l'élève.