

L'IMPACT DU NUMÉRIQUE SUR L'ÉDUCATION MODERNE

Kurolboyeva Zilola

Université d'État de Termez, Faculté de Philologie étrangère,
étudiante de 2e année, département de langue française

Résumé: Cette recherche examine en profondeur la transformation du système éducatif sous l'influence du numérique. Elle étudie comment les nouvelles technologies, les plateformes d'apprentissage en ligne et l'intelligence artificielle modifient la manière d'enseigner et d'apprendre. L'étude montre que, malgré les nombreux avantages offerts par le numérique, il est indispensable de maintenir l'équilibre entre la technologie et l'interaction humaine.

Mots-clés: l'interaction, innovations, la créativité, technologie

Texte principal

Depuis le début du XXI^e siècle, la société mondiale vit une révolution numérique sans précédent. Ce phénomène touche tous les domaines, mais l'éducation est l'un des plus affectés. Les écoles, les universités et même les centres de formation professionnelle intègrent désormais des outils numériques dans leurs pratiques pédagogiques.

L'enseignement en ligne, connu sous le nom de e-learning, permet aux apprenants d'accéder à des cours depuis n'importe quel endroit et à tout moment. Des plateformes comme Moodle, Coursera ou encore Khan Academy offrent une grande variété de contenus éducatifs. Grâce à ces innovations, les étudiants peuvent apprendre à leur propre rythme et selon leurs besoins spécifiques. Cependant, le numérique n'apporte pas uniquement des avantages. Les inégalités d'accès à Internet, le manque d'équipements dans certaines régions et la fatigue numérique représentent des obstacles importants. De plus, certains enseignants n'ont pas encore reçu une formation adéquate à l'usage des nouvelles technologies. Malgré ces défis, le numérique reste une ressource essentielle. Il favorise l'autonomie, la créativité et la motivation des élèves. Pour une éducation moderne réussie, il est nécessaire de combiner la technologie avec les valeurs humaines : la collaboration, la pensée critique et le respect mutuel.

Conclusion

Le numérique est une force de transformation puissante dans le monde éducatif. S'il est utilisé avec sagesse, il peut améliorer la qualité de l'enseignement et rendre le savoir accessible à tous. Cependant, il ne doit jamais remplacer le rôle central du professeur, qui reste le guide humain indispensable à tout apprentissage.

RÉFÉRENCES

1. Durand, M. (2023). Technologie et pédagogie moderne. Paris : Éditions Savoir.
2. Leclerc, S. (2022). L'école à l'ère du numérique. Montréal : PUF.
3. Bernard, L. (2021). Innovation et éducation digitale. Bruxelles : Presses Universitaires.