**Библиография по теме исследования**

1. Мещерякова Н. А., Мещеряков Е. А. Обучение студентов основам финансовых вычислений с использованием Excel // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. 2016. №3-3. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/obuchenie-studentov-osnovam-finansovyh-vychisleniy-s-ispolzovaniem-excel>.
2. Абушкин Д. Б. Обучение студентов условному форматированию в табличном процессоре Microsoft Excel // Вестник МГПУ. Серия: Информатика и информатизация образования. 2015. №1 (31). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/obuchenie-studentov-uslovnomu-formatirovaniyu-v-tablichnom-protsessore-microsoft-excel>.
3. Манюкова Н. В., Никонова Е. З. Организация интерактивного обучения с помощью MS Excel в качестве инструмента компьютерной симуляции // Russian Journal of Education and Psychology. 2017. №4. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/organizatsiya-interaktivnogo-obucheniya-s-pomoschyu-ms-excel-v-kachestve-instrumenta-kompyuternoy-simulyatsii>.
4. Грибанова Е. Б. Табличное моделирование как инструмент интерактивного обучения базовым понятиям эконометрики // Статистика и экономика. 2016. №1. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/tablichnoe-modelirovanie-kak-instrument-interaktivnogo-obucheniya-bazovym-ponyatiyam-ekonometriki>.
5. Протасов Р. С. Обеспечение информационной безопасности в условиях цифровизации высшего образования / Р. С. Протасов // Инновационные технологии обучения в вузе в условиях цифровизации и реформирования высшего образования : Материалы Всероссийской научно-методической конференции с международным участием, Улан-Удэ, 14–16 февраля 2024 года. – Улан-Удэ: Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления, 2024. – С. 207-210. – EDN DYTVGL.
6. Маркова А. В. Практические аспекты цифровизации образования // Цифровая наука. 2022. №7. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/prakticheskie-aspekty-tsifrovizatsii-obrazovaniya>.
7. Саблинский А. И. Технологии, методы и средства электронного обучения // Профессиональное образование в России и за рубежом. 2019. №2 (34). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/tehnologii-metody-i-sredstva-elektronnogo-obucheniya>.
8. Рогожина Т. С. Методология создания образовательного онлайн-курса: от идеи до воплощения // Мир науки, культуры, образования. 2021. №2 (87). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/metodologiya-sozdaniya-obrazovatelnogo-onlayn-kursa-ot-idei-do-voploscheniya>.
9. Trevisan, L.V., Eustachio, J.H.P.P., Dias, B.G., Filho, W.L. and Pedrozo, E. Ávila (2023) “Digital transformation towards sustainability in higher education: state-of-the-art and future research insights”, Environment, Development and Sustainability [Preprint]. Available at: <https://doi.org/10.1007/s10668-022-02874-7>.
10. Wang, X., Lee, C., Li, Y. and Zhu, X. (2023) “Digital Transformation of Education: Design of a ‘Project-Based Teaching’ Service Platform to Promote the Integration of Production and Education”, Sustainability, 15(16), p. 12658. Available at: <https://doi.org/10.3390/su151612658>.