Интернет-ресурсы по теме ВКР

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название ресурса | Ссылка | Краткая аннотация |
| UNESCO — ICT Competency Framework for Teachers (ICT CFT) Version 3 | https://www.unesco.org/en/digital-competencies-skills/ict-cft | Международный ориентир для подготовки учителей к работе с цифровыми технологиями, включает 18 компетенций и 64 цели. Используется как теоретическая база для определения цифровых компетенций. |
| UNESCO‑UNEVOC — Digital competence frameworks for teachers, learners and citizens | https://unevoc.unesco.org/home/Digital%2BCompetence%2BFrameworks | База данных рамок цифровых компетенций для педагогов и учащихся. Полезна для обоснования структуры и измерения цифровых компетенций. |
| Infourok — Цифровые компетенции педагога: применение интернет‑ресурсов в профессиональной деятельности | https://infourok.ru/cifrovye-kompetencii-pedagoga-primenenie-internet-resursov-v-professionalnoj-deyatelnosti-7042480.html | Русскоязычная статья‑обзор применения интерактивных и графических сервисов в обучении. Подходит для примеров существующих практик. |
| МГПУ и ФИОП РОСНАНО — Развитие цифровых компетенций педагогов (из опыта работы) | https://ino.mgpu.ru/notes/razvitie-tsifrovyh-kompetentsij-pedagogov-v-protsesse-realizatsii-tselevoj-programmy-povysheniya-kvalifikatsii-iz-opyta-raboty-mgpu-i-fiop-rosnano/ | Описывает корпоративное обучение педагогов цифровым технологиям. Используется для анализа потребностей и форматов подготовки. |
| Infourok — Цифровая образовательная среда: новые компетенции педагога | https://infourok.ru/cifrovaya-obrazovatelnaya-sreda-novye-kompetencii-pedagoga-4664733.html | Методическая разработка о создании цифровой образовательной среды и роли педагога. Подходит для раздела о дидактических основах. |
| Digital Promise — Digital Competency Framework | https://digitalpromise.org/digital-equity/k-12-framework/digital-competency/ | Англоязычный ресурс с фокусом на цифровую грамотность и развитие педагогов в системе K‑12. Подходит для сравнения зарубежных моделей. |
| Dissercat — Электронные дидактические средства в формировании ИКТ‑компетенции будущих учителей | https://www.dissercat.com/content/elektronnye-didakticheskie-sredstva-v-formirovanii-informatsionnoi-i-kommunikatsionnoi-kompe | Академическая работа о роли электронных дидактических средств в формировании компетенций педагогов. Методологическая база для ВКР. |
| Cyberleninka — Цифровые дидактические игры как средство дистанционной поддержки школьников | https://cyberleninka.ru/article/n/tsifrovye-didakticheskie-igry-kak-sredstvo-distantsionnoy-podderzhki-shkolnikov | Исследует цифровые дидактические игры как элемент дистанционного обучения. Полезно для проектирования интерактивных электронных материалов. |