**Аннотированный список источников по аспектам использования ТЭО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Автор** | **Название** | **Аннотация** |
| **1** | Рудина Т. Д.  Миловзорова М. Н. | Электронное обучение как метод корпоративного обучения | Статья посвящена месту электронного обучения (E-learning) в корпоративной среде, а также его влиянию на образовательные процессы. |
| **2** | Пантелеев А. В.  Пауткина О. И.  Потанин В. С. | Технологии электронного обучения | В статье рассматриваются этапы развития электронного обучения, технологии дистанционного обучения. Проводится анализ требований к программному обеспечению для организации электронного обучения. |
| **3** | Прокошина Ю. В.  Волкодав Т. В. | Технологии электронного обучения в педагогике | Данная статья рассматривает технологии электронного обучения, их основные преимущества и недостатки, а также методические рекомендации по внедрению технических инноваций в педагогику на примере исследования, проведенного в профессионально-техническом училище Греции. |
| **4** | Морозова И. М.  Нипарко Н. С. | Об одной из технологий электронного обучения | В статье рассматриваются подходы к обучению и контролю знаний у студентов в информационной обучающей среде Moodle. |
| **5** | Малаева М. С. | Реализация электронного обучения на основе дистанционных образовательных технологий | В данном номере журнала вниманию читателей предлагается материал об организации образовательной деятельности на основе электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также информационно-телекоммуникационных сетей, передающих по линиям связи информацию и обеспечивающих взаимодействие обучающихся и педагогических работников. |

**Текст выступления**

Добрый день, уважаемые коллеги! Сегодня мы обсудим актуальную и важную тему – использование технологий электронного обучения в корпоративной среде. В условиях стремительных изменений, цифровизации и удалённого формата работы всё больше компаний обращаются к электронному обучению как к эффективному инструменту развития персонала.

Электронное обучение обеспечивает гибкость, доступность и масштабируемость учебного процесса. Однако его внедрение требует продуманного методологического подхода: важно, чтобы оно было не разовым мероприятием, а частью общей стратегии компании в области развития и обучения.

Большое значение также имеют психологические аспекты. Не все сотрудники готовы к новым форматам – кто-то испытывает страх перед технологиями, у кого-то снижен уровень мотивации без привычного живого общения. Здесь важна поддержка, создание комфортной обучающей среды и развитие внутренней мотивации.

Педагогические принципы при переходе в цифровую среду не теряют актуальности. Материалы должны быть логичными, разнообразными, интерактивными, с возможностью получения обратной связи. Особенно хорошо работают короткие модули, практические задания и вовлечение в совместную деятельность.

С методической точки зрения всё большее распространение получают обучающие платформы, геймификация, видеоуроки, а также персонализированное обучение, адаптированное под цели конкретной организации.

Что касается перспектив, электронное обучение продолжит развиваться. Всё активнее используются искусственный интеллект, адаптивные технологии, смешанные форматы. Это позволяет компаниям повышать квалификацию сотрудников быстро, эффективно и с учётом индивидуальных особенностей.

Успешное внедрение ТЭО требует не только технологий, но и педагогического, методического и психологического осмысления. Благодарю за внимание!