

## Список литературы

1. ГОСТ 7.82-2001. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления. – 67 Введ. 2002-07-01. – Минск: Издательство стандартов, 2001. – 35 с. – (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу).
2. ГОСТ Р 7.0.8-2013. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения. п.76.
3. Вершинин С.И. Модель создания инновационного учебного комплекса профессионального образования в корпоративной системе / С.И. Вершинин // Центр новых технологий. – Москва, 2018. – 57 с.
4. Днепровская Н.В. Уровни управления знаниями при разработке электронных курсов / Н.В. Днепровская, И.В. Шевцова // Открытое образование. – 2017. – №1(21). – С. 20-26.
5. Зворыгина В.С. Внедрение корпоративной системы дистанционного обучения / В.С. Зворыгина // Экономика и социум. – 2016. – №11-2(10). – С. 188-192.
6. Ключарев Г.А. Профессиональное образование в конкурентной среде: дистанционные технологии обучения / Социологическая наука и социальная практика. – 2016. – № 4(16). – С. 70-88.
7. Колесникова Ю.С. Система дистанционного обучения: особенности и перспективы внедрения российскими компаниями / Ю.С. Колесникова, В.А. Кадников // Казанский экономический вестник. – 2016. – №3(23). – С. 99-104.
8. Лысова, Л.К. Онлайн-технологии в процессе обучения / Л.К. Лысова // Электронное обучение в непрерывном образовании: сб. статей. – Ульяновск, 2018. – С. 40-43.
9. Никулина Ю.Н. Современные технологии в системе обучения персонала: Аспекты внедрения / Ю.Н. Никулина // Экономика и предпринимательство. – 2017. – №3-1(80). – С. 909-912.

10. Носков Е.А. Технологии обучения и геймификация в образовательной деятельности / Е.А. Носков // Ярославский педагогический вестник. – 2018. – № 6. – С. 138-143.