

Производственная практика (научно-исследовательская)

Вариативная самостоятельная работа 2.2.

Выполнила: студент группы 1ом_КЭО Леонтьева Анна Викторовна

Задание: Сделайте подборку интернет-ресурсов по теме научного исследования (выпускной квалификационной работы).

Тема: «Разработка дидактических материалов для корпоративной подготовки сотрудников воспитательной службы в области графического дизайна»

1. Министерство просвещения Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Официальный сайт: нормативно-правовые акты, программы и инициативы в сфере образования. – Режим доступа: <https://edu.gov.ru> (дата обращения: 28.10.2025).
2. Федеральный институт развития образования (ФИРО РАНХиГС) [Электронный ресурс]. – Публикации и исследования по вопросам педагогики, дидактики и корпоративного обучения. – Режим доступа: <https://firo.ranepa.ru> (дата обращения: 28.10.2025).
3. Российская электронная школа (РЭШ) [Электронный ресурс]. – Цифровая образовательная среда, примеры интерактивных учебных модулей и уроков. – Режим доступа: <https://resh.edu.ru> (дата обращения: 28.10.2025).
4. Stepik [Электронный ресурс]. – Онлайн-платформа для создания авторских курсов и интерактивных образовательных программ. – Режим доступа: <https://stepik.org> (дата обращения: 28.10.2025).
5. Openedu.ru [Электронный ресурс]. – Национальная платформа открытого образования. Курсы ведущих российских вузов по педагогике, ИКТ и дизайну. – Режим доступа: <https://openedu.ru> (дата обращения: 28.10.2025).
6. Coursera [Электронный ресурс]. – Международная образовательная платформа. Курсы по визуальному дизайну, педагогическим методикам и развитию soft-skills. – Режим доступа: <https://www.coursera.org> (дата обращения: 28.10.2025).
7. Canva for Education [Электронный ресурс]. – Образовательная версия платформы Canva: шаблоны и инструменты для создания дидактических материалов. – Режим доступа: <https://www.canva.com/education> (дата обращения: 28.10.2025).
8. Figma Community Education [Электронный ресурс]. – Сообщество Figma: шаблоны, макеты и обучающие проекты по графическому дизайну. – Режим доступа: <https://www.figma.com/community/education> (дата обращения: 28.10.2025).

9. Adobe Education Exchange [Электронный ресурс]. – Профессиональные ресурсы и курсы по использованию программ Adobe в учебном процессе. – Режим доступа: <https://edex.adobe.com> (дата обращения: 28.10.2025).
10. DesignLab [Электронный ресурс]. – Портал о современном графическом дизайне, UX/UI и визуальной коммуникации. – Режим доступа: <https://designlab.edu> (дата обращения: 28.10.2025).
11. Telegra.ph — Библиотека EdutainMe [Электронный ресурс]. – Публикации о трендах в обучении, корпоративной подготовке и EdTech-технологиях. – Режим доступа: <https://telegra.ph/EdutainMe> (дата обращения: 28.10.2025).
12. Arzamas.academy [Электронный ресурс]. – Образовательная платформа: курсы и лекции о культуре визуального мышления, восприятия и коммуникации. – Режим доступа: <https://arzamas.academy> (дата обращения: 28.10.2025).
13. Педагогический вестник РГПУ им. А. И. Герцена [Электронный ресурс]. – Научные статьи по вопросам педагогического проектирования и цифровой дидактики. – Режим доступа: <https://vestnik.herzen.spb.ru> (дата обращения: 28.10.2025).
14. Методисты.ру [Электронный ресурс]. – Практические разработки по созданию учебных программ, сценариев и методических материалов. – Режим доступа: <https://metodisty.ru> (дата обращения: 28.10.2025).
15. Профессиональное образование и рынок труда [Электронный ресурс]. – Журнал о развитии профессиональных компетенций и корпоративного обучения. – Режим доступа: <https://po-rt.ru> (дата обращения: 28.10.2025).