Юревич Екатерина Юрьевна

📍 Гродно, Беларусь

📧 Email:ekaterinaurevic45@gmail.com | 📱 Телефон: +375295367839 | 🌐 GitHub: https://github.com/Zeeer8| 🎨 Портфолио: https://github.com/Zeeer8/Blender-Projects

**🎯 Цель**

Креативный 3D-дизайнер, специализирующийся на моделировании, текстурировании и визуализации в Blender.

Также увлекаюсь программированием на Python, использую его для автоматизации задач и создания инструментов для 3D-графики.

Хочу развиваться в сфере 3D-дизайна и интеграции креативных идей с техническими решениями.

**💼 Навыки**

3D-моделирование: Blender (моделирование, UV-развёртка, текстурирование, освещение, рендеринг, анимация)

Графический дизайн: Adobe Photoshop, Illustrator

UI/UX-дизайн: Figma

Веб-технологии: HTML, CSS

Программирование: Python (скрипты для Blender, автоматизация)

Английский язык — уровень Intermediate (свободно читаю и перевожу тексты средней сложности, самостоятельно строю предложения среднего уровня).

Хорошо рисую — занимаюсь с детства, проходила курсы по рисованию в Гродненском государственном университете имени Янки Купалы.

Языки: Русский, Английский.

**📚 Образование**

Гродненский колледж бизнеса и права

Специальность: техник-программист

Годы обучения: 2021-2025

Проходила курсы по рисованию в Гродненском государственном университете имени Янки Купалы

**🖌 Опыт (проекты)**

Портфолио 3D-моделей и дизайн-проектов — самостоятельная работа

Создала большое колличество 3D-моделей (объекты, персонажи, архитектурные сцены)

Работала с текстурами и материалами для реалистичного рендера

Разрабатывала UI/UX-макеты в Figma

Писала простые Python-скрипты для ускорения работы в Blender

**📂 Портфолио**

GitHub: https://github.com/Zeeer8

Google Drive с моделями: https://drive.google.com/drive/folders/1KDAfXMy2KlaNH1pxyZ6\_8WlGwRf-S73B?usp=sharing

**🏆 Достижения**

Самостоятельно освоила Blender, Python, Figma, Photoshop и Illustrator

Разработала авторскую коллекцию 3D-моделей для демонстрации в портфолио

Создала Python-инструменты для автоматизации 3D-процессов

**💬 Личные качества**

Креативность и внимание к деталям

Способность сдавать работы в сроки

Постоянное развитие навыков

Умение находить нестандартные решения