**Е. А. ОРЛОВА**

Брест, БрГУ имени А. С. Пушкина

Научный руководитель – **И.О. Фамилия**, ученая степень, ученое звание

**НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА**

Текст доклада. Текст доклада [1]. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада.

Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада [2]. Текст доклада. Текст доклада.

**Список использованной литературы**

1. Фостер, Д. Генеративное глубокое обучение. Творческий потенциал нейронных сетей / Д, Фостер. – С-Пб : Питер, 2020. – 336 с.

2. Karras T. A/ Style-Based Generator Architecture for Generative Adversarial Networks. Proceedings of the IEEE [Electronic resource] / T. Karras, S. Laine, T. Aila. – Mode of access: https://openaccess.thecvf.com/content\_CVPR\_2019/papers/Karras\_A\_Style-Based\_Generator\_Architecture\_for\_Generative\_Adversarial\_Networks\_CVPR\_2019\_paper.pdf. – Date of access: 09.03.2023.

3. Трофимова, Г. Н. Лингвистическая безопасность: к проблеме толкования / Г. Н. Трофимова // Вестн. РУДН. Сер.: Русский и иностранные языки и методика их преподавания. – 2012. – № 1. – С. 24–29.

4. Черепкова, Н. В. Особенности слухоречевой памяти у детей с задержкой психического развития [Электронный ресурс] / Н. В. Черепкова, Т. А. Нечитайло. – Режим доступа: https://scienceforum.ru/2013/article/2013007224. – Дата доступа: 10.03.2023.