

# Фестиваль науки МГПУ – 2024

Институт иностранных языков

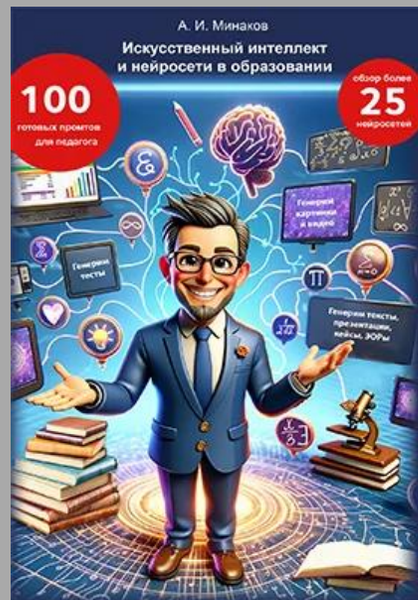
11 октября 2024 г.

**Научно-популярная лекция**  
«Нейросети как помощники в учёбе,  
работе и жизни»





Костюк, К. Н. Может ли искусственный интеллект мыслить? : [16+] / К. Н. Костюк. – Москва ; Берлин : Директмедиа Паблишинг, 2023. – 112 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=706516>

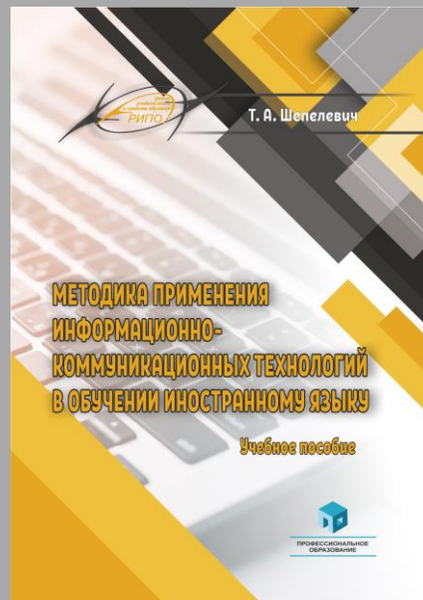


Минаков, А. И. Искусственный интеллект и нейросети в образовании : учебник : [16+] / А. И. Минаков. – Москва : Директ-Медиа, 2024. – 156 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=715303>

## Книги из электронно-библиотечных систем



Информационные и коммуникационные технологии в образовании : учебное пособие : [16+] / сост. М. Р. Магомедалиева, Л. Ш. Гамидов ; Дагестанский государственный педагогический университет, Чеченский государственный университет. – Москва : Директ-Медиа, 2020. – 160 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685383>



Шепелевич, Т. А. Методика применения информационно-коммуникационных технологий в обучении иностранному языку : учебное пособие / Т. А. Шепелевич. – Минск : РИПО, 2023. – 104 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=717823>

## Книги из электронно-библиотечных систем



# Список статей

- 1. Балакина, Ю. Ю.** Практика и проблемы использования нейросетей в жизни человека / Ю. Ю. Балакина // Экономика, финансы и управление: теория и практика : сборник научных трудов по материалам III Международной научно-практической конференции, Анапа, 24 октября 2023 года. – Анапа: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский центр экономических и социальных процессов» в Южном Федеральном округе, 2023. – С. 24-27. – EDN XSFTSF. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54734782>
- 2. Беляев, Л. Э.** Искусственный интеллект как инструмент развития межкультурной компетенции / Л. Э. Беляев // Фундаментальные и прикладные аспекты развития современной науки : Сборник трудов по материалам XVI Международного конкурса научно-исследовательских работ, Уфа, 22 апреля 2024 года. – Уфа: ООО "Научно-издательский центр "Вестник науки", 2024. – С. 408-414. – EDN ULNJBD. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67187379>
- 3. Вишленкова, С. Г.** Дидактический потенциал chatgpt-40 в обучении иностранным языкам в педагогическом вузе / С. Г. Вишленкова, Е. А. Левина // Современные наукоемкие технологии. – 2024. – № 6. – С. 100-106. – DOI 10.17513/snt.40071. – EDN CZZDHQ. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67917908>
- 4. Войтальянова, Я. И.** Потенциал искусственного интеллекта (GPT) при планировании занятий по иностранному языку в университете / Я. И. Войтальянова, Т. Н. Савицкая // Современный ученый. – 2024. – № 4. – С. 305-311. – DOI 10.58224/2541-8459-2024-4-305-311. – EDN QDTXUU. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=68453451>

# Список статей

5. **Евтюгина, А. А.** Потенциал искусственного интеллекта в языковом образовании / А. А. Евтюгина, М. А. Безрукова // Современный ученый. – 2024. – № 3. – С. 334-343. – DOI 10.58224/2541-8459-2024-3-334-343. – EDN WFNBNB. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=65619300>
6. **Занина, М. А.** Использование возможностей нейросетей в учебной деятельности студентов по иностранному языку / М. А. Занина, С. В. Саночкина // Вестник педагогических наук. – 2024. – № 6. – С. 174-178. – DOI 10.62257/2687-1661-2024-6-174-178. – EDN SVMVPO. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=68633159>
7. **Зуфарова, А. С.** Педагогические возможности chatgpt для развития когнитивной активности студентов / А. С. Зуфарова, И. В. Шелевой // Наука. Исследования. Практика : Сборник статей LXXVI Международной научной конференции, Санкт-Петербург, 19 июня – 19 2024 года. – Санкт-Петербург: Гуманитарный национальный исследовательский институт НАЦРАЗВИТИЕ, 2024. – С. 19-23. – EDN ASSJUO. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=69170706>
8. **Искусственный интеллект в образовании и науке: pro et contra** // Университетская книга. – 2023. – № 10. – С. 44-50. – EDN UXQOBK. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=55920254>
9. **Калиниченко, Э. Б.** Практическое применение продуктов искусственного интеллекта в обучении иностранному языку / Э. Б. Калиниченко, Н. Д. Лацкова // Наука и образование в XXI веке: современные векторы развития и перспективы : Сборник статей III Всероссийской (Национальной) научно-практической конференции, Саратов, 29 февраля 2024 года. – Саратов: Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова, 2024. – С. 108-111. – EDN CBKSME. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67236878>

# Список статей

10. Каржанова, Н. В. Роль искусственного интеллекта в преподавании иностранных языков / Н. В. Каржанова // Актуальные проблемы общей теории языка, литературы, перевода, межкультурной коммуникации и методики преподавания иностранных языков : сборник статей по материалам межрегиональной научно-практической конференции, Москва, 13 декабря 2023 года. – Самара: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук, 2024. – С. 97-99. – EDN ELWPVZ. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67866083>
11. Коган, М. С. О возможном использовании нейросети chatgpt в обучении иностранным языкам / М. С. Коган // Иностранные языки в школе. – 2023. – № 3. – С. 31-38. – EDN OMTHZX. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50739334>
12. Казенкина, А. В. Искусственный интеллект в обучении иностранным языкам: персонализация, инновации и эффективность / А. В. Казенкина // Актуальные тренды в науке и образовании : сборник статей II Международной научно-практической конференции, Пенза, 10 марта 2024 года. – Пенза: Наука и Просвещение (ИП Гуляев Г. Ю.), 2024. – С. 30-33. – EDN BSIPQV. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=63883235>
13. Кострубина, С. А. Применение технологий искусственного интеллекта в современном языковом образовании / С. А. Кострубина // Современная филологическая наука: достижения и инновации : Сборник материалов Международного симпозиума, Иваново, 23–25 мая 2024 года. – Иваново: Ивановский государственный университет, 2024. – С. 233-238. – EDN SWXPKM. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=69174730>

# Список статей

- 14. Митрофанов, Е. П.** Влияние нейросетей на повседневную жизнедеятельность человека / Е. П. Митрофанов, К. М. Кадыкова // Государство, экономика, бизнес: стратегия будущего в условиях санкционного давления : материалы IV Всероссийской научно-практической конференции, Москва, 30 марта 2023 года. – Москва: Московский государственный гуманитарно-экономический университет, 2023. – С. 53-56. – EDN TBDKGU. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=59740533>
- 15. Нейросети как помощники в организации здорового образа жизни студентов** / С. Н. Пожидаев, И. Л. Пожидаева, А. Р. Ларин, Г. И. Ляшко // Студенческий спорт в современном мире : Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Санкт-Петербург, 17–18 мая 2024 года. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2024. – С. 533-537. – EDN PQBXPQ. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=66178124>
- 16. Попов, Н. А.** Искусственный интеллект и образование: роль и влияние автоматизации на процессы обучения и когнитивное развитие / Н. А. Попов // Российская наука: актуальные исследования и разработки : Сборник научных статей XVI Всероссийской научно-практической конференции. В 2-х частях, Самара, 31 октября 2023 года. – Самара: Самарский государственный экономический университет, 2023. – С. 226-229. – DOI 10.46554/Russian.science-2023.03-1-226/229. – EDN GSB DIV. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=59929075>

# Список статей

17. Прохоров, А. В. Потенциал технологий искусственного интеллекта в языковой подготовке будущих медиаспециалистов / А. В. Прохоров // Вестник Тамбовского университета. Серия: Гуманитарные науки. – 2024. – Т. 29, № 3. – С. 589-595. – DOI 10.20310/1810-0201-2024-29-3-589-595. – EDN YUVNVD. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=68456914>
18. Пшихачева, А. А. Возможности использования искусственного интеллекта в практике высшего образования / А. А. Пшихачева // Общество: социология, психология, педагогика. – 2023. – № 4(108). – С. 137-141. – DOI 10.24158/spp.2023.4.21. – EDN NAZOFС. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=52461488>
19. Сайфутдинова, М. Т. Возможности искусственного интеллекта в современных образовательных программах / М. Т. Сайфутдинова, О. Б. Сайфутдинова // Лучшая педагогическая разработка 2023 : Сборник статей II Международного научно-исследовательского конкурса, Петрозаводск, 27 декабря 2023 года. – Петрозаводск: Международный центр научного партнерства «Новая Наука» (ИП Ивановская И. И.), 2023. – С. 101-111. – EDN JTDXYW. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=58908131>
20. Сысоев, П. В. Обратная связь в обучении иностранному языку: от информационных технологий к искусственному интеллекту / П. В. Сысоев, Е. М. Филатов, Д. О. Сорокин // Язык и культура. – 2024. – № 65. – С. 242-261. – DOI 10.17223/19996195/65/11. – EDN PLZYOV. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=65524412>

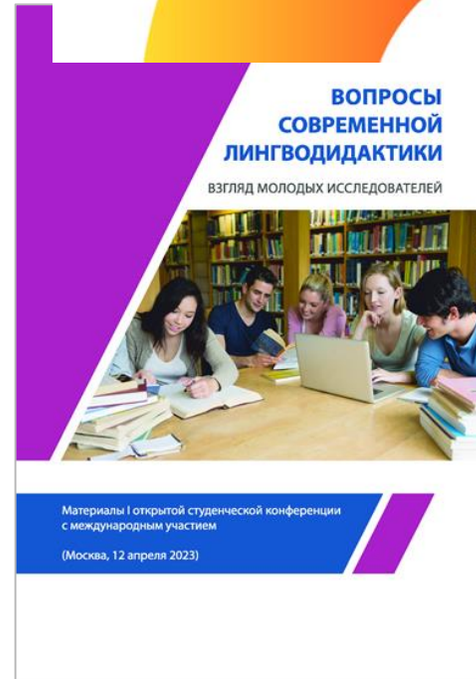
# Список статей

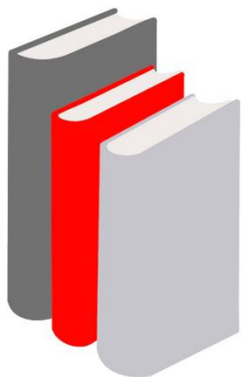
**21. Сысуева, В. С.** Нейросеть как цифровой инструмент обучения иностранным языкам / В. С. Сысуева // Вопросы современной лингводидактики: взгляд молодых исследователей : Материалы I открытой студенческой конференции с международным участием, Москва, 12 апреля 2023 года / Под общей редакцией С.В. Михайловой и С.А. Герасимовой. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Языки Народов Мира", 2023. – С. 214-219. – EDN XGGOFA. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54160632>

**22. Трофимова, А. А.** Нейросети. Их классификации и применение в жизни. Вопрос морали / А. А. Трофимова, А. В. Свищев // Моя профессиональная карьера. – 2022. – Т. 2, № 43. – С. 130-134. – EDN UZNCVO. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50048531>

**23. Трубкин, Е. Р.** Использование искусственного интеллекта при изучении иностранного языка / Е. Р. Трубкин, Л. П. Широбокова // Молодежная наука - развитию агропромышленного комплекса : материалы IV Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, Курск, 15 ноября 2023 года. – Курск: Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова, 2024. – С. 362-366. – EDN BFZGBU. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=65578762>

**24. Шагаев, Д. Р.** Нейросеть и методы её использования при изучении иностранного языка / Д. Р. Шагаев, А. С. Мартынова // Развитие языкового обучения в современном образовательном пространстве : Материалы Всероссийской Научно-практической конференции, Уссурийск, 15 февраля 2023 года. – Уссурийск: Приморская государственная сельскохозяйственная академия, 2023. – С. 309-311. – EDN ZUGVHA. — URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=52688330>





# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

В презентации были использованы иллюстрации с сайтов :  
<https://ru.freepik.com/>; <https://biblioclub.ru/>; <https://elibrary.ru>