

# Круглый стол

## «Искусственный интеллект в дошкольном образовании»

11 октября 2025 года

Институт среднего профессионального образования имени К.Д. Ушинского, корпус Дорогомилово  
г. Москва, ул. Поклонная, д. 2



По следам нейросети. Как использовать искусственный интеллект в обучении и воспитании? / Московский городской университет (МГПУ), НИИ урбанистики глобал. образования ; авт. : Е. А. Асонова, О. В. Сененко, Л. Ф. Борусяк ; рец. : Е. В. Иванова [и др.]. – Москва : Authors Club : Авт. Клуб, 2024. – 40 с. : ил. – ISBN 978-5-907027-80-0.

<https://prizma.mgpu.ru/wp-content/uploads/2024/10/2.jpg>



## Статьи из журналов

- **Булдакова, А. П.** Использование искусственного интеллекта в работе музыкального руководителя в ДОУ / А. П. Булдакова // Искусство, культура, образование: цифровые стратегии, инструментарий, искусственный интеллект : сб. ст. участников IX Междунар. науч.-практ. конф. / под. ред. С. М. Низамудиновой. - Москва, 2024. - С. 321-325.
- **Комарова, Ирина Ильинична.** Детский сад и риски цифровой трансформации / И. И. Комарова // Современное дошкольное образование. Теория и практика. - 2022. - № 2. - С. 4-15.
- **Королева, Екатерина Викторовна.** Роль искусственного интеллекта в социальной безопасности дошкольника / Е. В. Королева ; науч. рук. М. Д. Магомедов // Детство - территория безопасности : сб. материалов конф. / авт. : С.А. Афанасьева, Е.Ф. Балашова, Н.Е. Борисова, О.В. Буглимова, Ю.М. Высочанская, Ю.В. Гаврилова, В.Г. Голышев, О.В. Ефимова, А.В. Звонарев, Н.А. Звонарева, И.В. Корнилова, А.А. Красильников, Н.М. Ладнушкина, А.Н. Левушкин, Е.В. Питько, Н.С. Шутикова, М.В. Пономарев, Г.В. Романова, О.С. Рыбакова, М.В. Токмовцева, М.В. Шенер, И.Р. Шидула, М.К. Топоркова ; редкол. : А.В. Звонарев, Н.М. Ладнушкина, Д.А. Пашенцев ; Департамент образования г. Москвы, ГАОУ ВО г. Москвы "Моск. гор. пед. ун-т"(ГАОУ ВО МГПУ). - Москва, 2021. - С. 174-176.
- **Микляева, Наталья Викторовна.** Искусственный интеллект в дошкольном образовании : Введение в проблему искусственного интеллекта: диалог с нейросетью / Н. В. Микляева, Т. И. Гризик // Дошкольное воспитание. - 2025. - № 4. - С. 2-7.
- **Реморенко, Игорь Михайлович.** Использование искусственного интеллекта в образовании: временная мода или фактор системных изменений? / И. М. Реморенко // Тенденции развития образования 2025 : сб. ст. междунар. науч.-практ. конф., (Москва, 27 февр. – 01 марта 2025 г.) : в 2 т. / науч. ред. Е. А. Ленская. - Москва, 2025. - Т. 1. - С. 157-166. - электронная статья. - Проверено: 26.09.2025. - Добавлено: 04.07.2025. - Режим доступа: Научная электронная библиотека по паролю.  
Удаленный ресурс: <https://resources.mgpu.ru/showlibraryurl.php?docid=602859&linkid=1>
- **Чикова, Ольга Анатольевна.** Интеллектуальный анализ данных с использованием искусственных нейронных сетей в научно-методических проектах: реализация и оценка результата / О. А. Чикова, Р. В. Каменев, И. В. Сартаков // Педагогическая информатика. - 2023. - № 3. - С. 5-30.



- ✓ **Белоусова, В. М.** Искусственный интеллект как новый подход к организации познавательно-исследовательской деятельности старших дошкольников / В. М. Белоусова, Ю. В. Коноваленко, С. В. Леденева // Вопросы науки и образования: новые подходы и актуальные исследования : материалы II Всероссийской научно-практической конференции (Чебоксары (1 окт. 2023 г.) – Чебоксары, 2023. – С. 39-41. – EDN DRJEFX. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=55665634>
- ✓ **Демина, О. А.** Цифровое образование в дошкольной образовательной организации: возможности использования нейросетей в деятельности воспитателя / О. А. Демина, С. А. Пульная, И. А. Завгородняя // Флагман науки. – 2024. – № 11(22). – С. 573-575. – EDN FVZMCZ. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=77546367>
- ✓ **Булдакова, А. П.** Использование искусственного интеллекта в работе музыкального руководителя в ДОУ / А. П. Булдакова // Искусство, культура, образование: цифровые стратегии, инструментарий, искусственный интеллект : Сборник статей участников IX Международной научно-практической конференции (Москва, 01–24 апр. 2024 г.) – Москва, 2024. – С. 321-325. – EDN QEWKBW. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=66984747>
- ✓ **Гордеева, В. В.** Использование возможностей искусственного интеллекта в работе воспитателя в детском саду / В. В. Гордеева, М. В. Василькина // Вестник педагогических наук. – 2025. – № 1. – С. 66-71. – DOI 10.62257/2687-1661-2025-1-66-71. – EDN RNBGPU. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=80440823>
- ✓ **Жумакадырова, А. Т.** Формирование профессионально-личностных качеств будущих педагогов в условиях цифровой трансформации образования / А. Т. Жумакадырова, Г. А. Токтогулова // Вестник Кыргызского государственного университета имени И. Арабаева. – 2025. – № 1/2. – С. 352-357. – DOI 10.33514/1694-7851-2025-1/2-352-357. – EDN EFDEJS. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=82388235>

- ✓ **Куликовская, И. Э.** Искусственный интеллект в дошкольном образовании: от теории к практике / И. Э. Куликовская // Январские педагогические чтения. – 2025. – № 11(23). – С. 88-93. – EDN UYTYQZ. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=82388989>
- ✓ **Островская, А. Г.** Автоматизация задач преподавателей с помощью искусственного интеллекта в дошкольном образовании / А. Г. Островская // Современные информационные технологии. Теория и практика : Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции. В 2-х частях, Череповец, 29 ноября 2023 года. – Череповец: Череповецкий государственный университет, 2024. – С. 138-144. – EDN PUNWLV. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=74587918>
- ✓ **Павлова, Н. В.** Роль искусственного интеллекта в формировании когнитивных навыков у дошкольников, практика Узбекистана / Н. В. Павлова // Моя профессиональная карьера. – 2024. – Т. 1, № 67. – С. 338-342. – EDN QGDILX. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=78846201>
- ✓ **Юрченко, В. А.** Анализ полезности применения искусственного интеллекта в дошкольном образовании / В. А. Юрченко // Психология, педагогика, языкознание: фундаментальные и прикладные исследования : Материалы V Всероссийской научно-практической конференции (Ростов-на-Дону, 16 февр/ 2024 г.) – Краснодар? 2024. – С. 83-84. – EDN IBOPEW. [https://elibrary.ru/download/elibrary\\_64318965\\_21348550](https://elibrary.ru/download/elibrary_64318965_21348550)
- ✓ **Ядров, К. П.** Некоторые тренды отечественного дошкольного образования в области применения искусственного интеллекта / К. П. Ядров // Психология и педагогика: актуальные проблемы теории и практики (ко Дню психолога) : Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции (Москва, 18 нояб. 2022 г.) / Отв. редактор Е.В. Ковылова. – Москва, 2023. – С. 427-430. – EDN GFJCSU. - <https://elibrary.ru/item.asp?id=54083094>



Электронно-библиотечная  
система «Лань»

- **Константинов, Д.В.** ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ: ПРИБЛИЖЕНИЕ АНТРОПОЛОГИЧЕСКОЙ КАТАСТРОФЫ? / Д. В. Константинов, D. V. Konstantinov // Вестник Омского университета. — 2024. — № 4. — С. 32-44. — ISSN 1812-3996. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/367844> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- **Котлярова, И.О.** ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ОБРАЗОВАНИИ / И. О. Котлярова // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Образование. Педагогические науки. — 2022. — № 3. — С. 69-82. — ISSN 2073-7602. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/329630> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- **Пазухина, С.В.** ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ БУДУЩИХ ПЕДАГОГОВ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ / С. В. Пазухина, S. V. Pazukhina // Заметки ученого. — 2022. — № 11. — С. 81-87. — ISSN 2713-0142. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/339119> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.



- **Пустовойтова, О.В.** ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГОТОВНОСТЬ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ К ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ДОО: ТАКТИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ГЕЙМОФИКАЦИИ / О. В. Пустовойтова, Н. А. Ведешкина // Научно-методический электронный журнал "Концепт". — 2023. — № 5. — С. 51-65. — ISSN 2304-120X. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/335861> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- **Смирнов, С.А.** ПРЕДЕЛЫ ЭТИКИ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА / С. А. Смирнов, S. Smirnov // Человек.RU. — 2023. — № 18. — С. 40-54. — ISSN 2410-0935. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/364142> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- **Тайсина, Э.А.** ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ КАК ИСКУССТВЕННОЕ СЛАБОУМИЕ / Э. А. Тайсина, Е. А. Taisina // Основы экономики, управления и права. — 2024. — № 3 (42). — С. 7-12. — ISSN 2305-8641. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/365471> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- **Хоменко, А.А.** ДИАГНОСТИКА РЕЧЕВЫХ НАРУШЕНИЙ У ДОШКОЛЬНИКОВ С ПОМОЩЬЮ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА / А. А. Хоменко, И. В. Зинченко, Ю. В. Брызгалова // Педагогическая перспектива. — 2024. — № 1. — С. 58-65. — ISSN 2782-2559. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/349550> (дата обращения: 02.10.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.



Университетская  
библиотека  
ONLINE

Андрианова, Е. И. Детский сад и цифровизация образования : учебное пособие : [16+] / Е. И. Андрианова, Е. С. Субботина, Л. М. Захарова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 72 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602498> (дата обращения: 03.10.2025). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1758-4. – Текст : электронный.



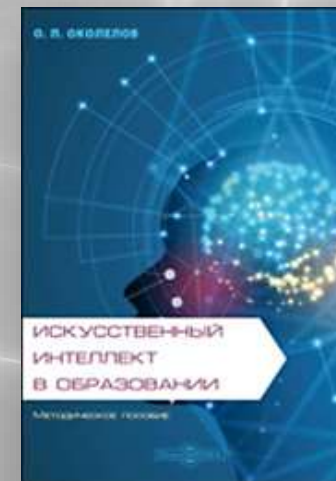
Крежевских, О. В. Цифровые технологии в дошкольном образовании : формирование профессиональной компетентности будущих педагогов / О. В. Крежевских, А. И. Михайлова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 200 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=616194> (дата обращения: 03.10.2025). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1855-0. – DOI 10.23681/616194. – Текст : электронный.





Минаков, А. И. Искусственный интеллект и нейросети в образовании : учебник : [16+] / А. И. Минаков. – Москва : Директ-Медиа, 2024. – 164 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=715303> (дата обращения: 03.10.2025). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-4638-6. – DOI 10.23681/715303. – Текст : электронный.

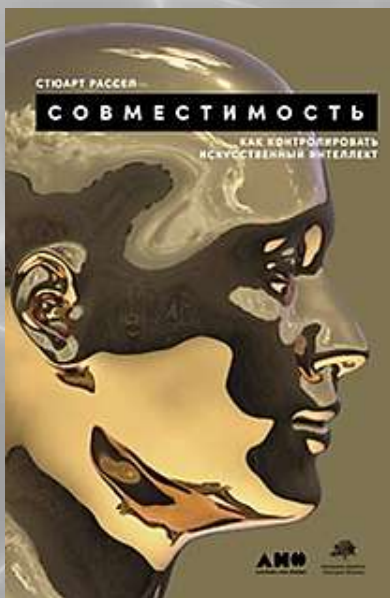
Околелов, О. П. Искусственный интеллект в образовании : методическое пособие : [16+] / О. П. Околелов. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 82 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598849> (дата обращения: 03.10.2025). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-0570-3. – DOI 10.23681/598849. – Текст : электронный.



Пролыгина, Н. В. Методика применения информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе : учебное пособие / Н. В. Пролыгина, А. С. Шуляк. – Минск : РИПО, 2023. – 177 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712252> (дата обращения: 03.10.2025). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-895-121-4. – Текст : электронный.



Искусственный интеллект в образовании: возможности, методы и рекомендации для педагогов : учебно-практическое пособие / под ред. С.О. Крамарова. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2026. — 99 с. — (Наука и практика). — DOI: <https://doi.org/10.29039/02147-7>. — ISBN 978-5-369-01968-9. — Текст : электронный. — URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2221713> (дата обращения: 03.10.2025). — Режим доступа: по подписке.

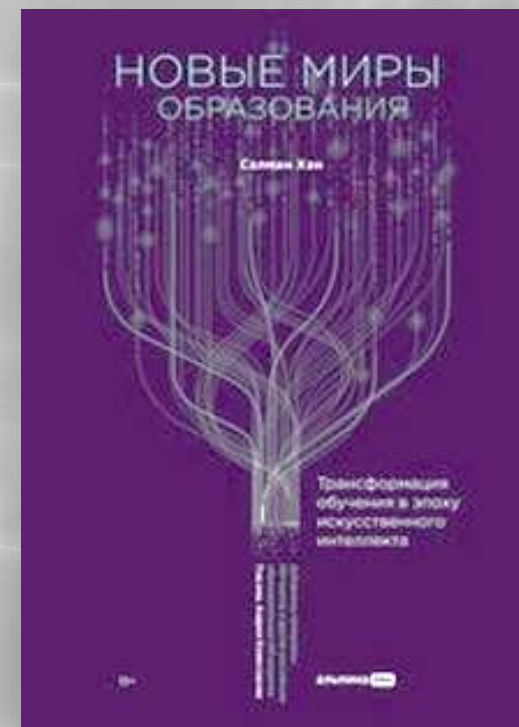


Рассел, С. Совместимость. Как контролировать искусственный интеллект : практическое руководство / С. Рассел. - Москва : Альпина нон-фикшн, 2021. - 438 с. - ISBN 978-5-00139-288-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2137560> (дата обращения: 03.10.2025)





Хан, С. Новые миры образования. Трансформация обучения в эпоху искусственного интеллекта : научно-популярное издание / С. Хан. - Москва : Альпина ПРО, 2025. - 192 с. - ISBN 978-5-206-00384-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2206682> (дата обращения: 03.10.2025). – Режим доступа: по подписке.



Шнайдер, С. Искусственный ты: Машинный интеллект и будущее нашего разума : научно-популярное издание / С. Шнайдер. - Москва : Альпина нон-фикшн, 2022. - 245 с. - ISBN 978-5-00139-415-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2138389> (дата обращения: 03.10.2025). – Режим доступа: по подписке.





Мероприятие проводит Громова Галина Сергеевна, преподаватель департамента дошкольного образования

Презентацию подготовили сотрудники отделения обслуживания в корпусах Черёмушки и Дорогомилово, заведующая отделением Карпухина Г. Ю., библиотекари Бондарева Г. Г., Орлова Л. А..