

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Нейросети: практическое применение в деятельности учреждений культуры»

Категория слушателей: руководители, заместители руководителей, специалисты учреждений культуры и искусства, преподаватели среднего профессионального и дополнительного образования детей.

Уровень квалификации: среднее и (или) высшее профессиональное образование

Трудоемкость программы: 36 академических часов

Форма обучения: очно-заочная с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Нормативно-правовую базу дополнительной профессиональной программы составляют следующие документы:

1. Федеральный закон РФ «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ.
2. Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов от 22.01.2015 № ДЛ-1/05вн.
3. Методические рекомендации по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов от 22.04.2015 № ВК-1032/06.
4. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 30.03.2011 № 251н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей работников культуры, искусства и кинематографии» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 24.05.2011 N 20835).
5. Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержден приказом Минтруда России от 22.09.2021 № 652н.
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 11 октября 2023 года № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».
7. Локальные нормативные акты ГБУ ДПО ИОУМЦКИ «Байкал».

Цель ДПП ПК – развитие компетенций специалистов учреждений культуры в области практического применения нейросетевых технологий для автоматизации рабочих процессов, повышения качества предоставляемых услуг, создания инновационных продуктов и решений, а также эффективного управления и планирования культурно-массовых мероприятий.

Задачи:

- формирование устойчивых теоретико-методологических представлений и практических навыков в сфере цифровых технологий;
- знакомство слушателей с принципами работы искусственного интеллекта и нейросетевых технологий в сфере культуры и искусства;
- изучение популярных платформ: GigaChat, YandexGPT5, Kandinsky, DeepSeek, LMArena;
- овладение методиками работы с текстовыми нейросетевыми моделями и генерацией аудиоматериалов;
- овладение методиками анализа культурных проектов, инициатив и процессов с целью совершенствования профессиональной деятельности при помощи нейросетей;
- освоение инструментов автоматизации и оптимизации профессиональной деятельности с применением нейросетей;
- мониторинг достижений и оценка результатов внедряемых инноваций в учреждениях культуры.

Лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.