

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



БЫСТРЫЙ СТАРТ В ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

Уважаемые коллеги! ГАУ ДПО СОИРО совместно с МФТИ открывают бесплатную программу повышения квалификации для школьных учителей РФ – «Быстрый старт в искусственный интеллект».

Школьные учителя Смоленской области приглашаются к участию в бесплатной онлайн-программе повышения квалификации – «Быстрый старт в искусственный интеллект».

Искусственный интеллект (ИИ) – технологичный инструмент, позволяющий человеку ускорить и упростить решение творческих и технических задач. Курс обучения разработан Московским физико-техническим институтом по заказу Министерства просвещения Российской Федерации.

За период обучения участники научатся понимать возможности и ограничения искусственного интеллекта в разных сферах – особенно в образовании. Учителя узнают о цифровой трансформации образования, без которой невозможен сбор данных для работы искусственного интеллекта, познакомятся с передовым опытом использования искусственного интеллекта в современной цифровой педагогике, для «массовой индивидуализации» образования и для создания «умной школы».

С 5 сентября по 3 октября 2022 г. участники пройдут онлайн-курс, включающий:

- видеолекции;
- практические задания и тесты;
- еженедельные вебинары с преподавателями-экспертами в области ИИ;
- защиту итогового проекта с использованием технологий ИИ.



Успешно прошедшим обучение будет выдано удостоверение МФТИ о повышении квалификации.

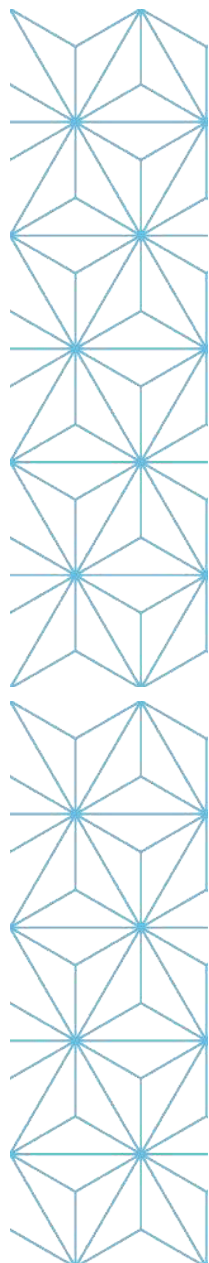
Подать заявку на участие и узнать подробности курса:

При программе организована служба поддержки, вопросы которой можно задать по почте soiro-smolensk@mail.ru.

Все новости проекта в Telegram-канале.



ПРЕЗЕНТАЦИЯ КУРСА



Бесплатные курсы повышения квалификации школьных учителей реализуются в рамках Федерального проекта «Искусственный интеллект» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

Целевая аудитория – 1 500 человек:

- Учителя информатики
- Учителя других учебных дисциплин (кроме информатики)

Цель программы – ознакомить слушателей с технологиями искусственного интеллекта и их применением в педагогической деятельности

Объем программы – 72 ак. ч.

Сроки реализации – 05.09.2022-03.10.2022



Удостоверение МФТИ после прохождения программы

Страхи об искусственном интеллекте

1

Искусственный интеллект заменит людей

2

Искусственный интеллект ухудшает коммуникацию между людьми

3

Искусственный интеллект следит за нами



Что такое искусственный интеллект

Искусственный интеллект – это всего лишь технология в руках человека, и она не заменит творческие профессии. Сейчас ИИ оказывает серьезное влияние на общество и экономику, но еще сильнее он изменит мир будущего, в котором будут жить сегодняшние школьники. Поэтому любой современный учитель должен обладать хотя бы базовыми знаниями в области ИИ.

Благодаря этому курсу учителя научатся понимать возможности и ограничения искусственного интеллекта в разных сферах – особенно в образовании. Учителя узнают о цифровой трансформации образования, без которой невозможен сбор данных для работы искусственного интеллекта, познакомятся с передовым опытом использования искусственного интеллекта в современной цифровой педагогике, для «массовой индивидуализации» образования и для создания «умной школы».



В процессе обучения вы узнаете:

- Что такое искусственный интеллект
- Почему искусственный интеллект никогда не заменит учителя
- Как искусственный интеллект можно применять на уроках. Поделится методическими материалами от наших партнёров
 - ↳ Цифровые сервисы для создания видеолекций, текстовых материалов, тестов, заданий
 - ↳ Цифровые сервисы для автоматической проверки письменных работ
 - ↳ Вопросно-ответные системы по курсам (интеллектуальные ассистенты)



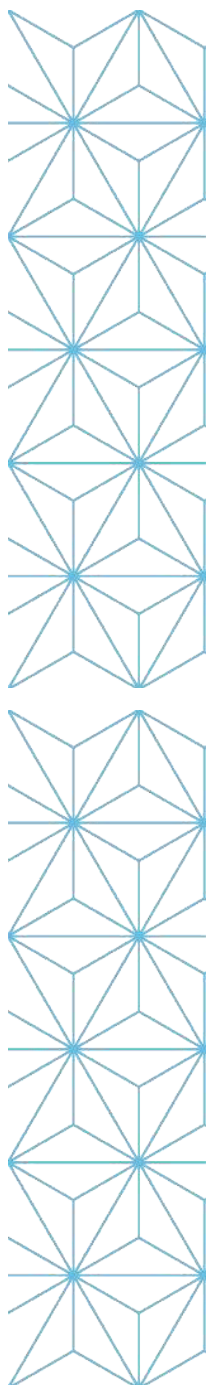
Сроки проведения программы

5 сентября – 3 октября



Регистрируйтесь уже сейчас

на сайте edu.mipt.ru/ai



Как зарегистрироваться



Подготовить сканы/фотографии документов:

- паспорт
- диплом о СПО/ВО
- справка с места работы
- СНИЛС



Зарегистрироваться на сайте <https://edu.mipt.ru/ai/>



Заполнить анкету слушателя и прикрепить документы
до 3 сентября



Приступить к обучению
5 сентября



Как проходит обучение



Онлайн-курс



Вебинары и лекции с преподавателями



Промежуточная и итоговая аттестации в личном кабинете

Как выглядит итоговый проект

Учителям информатики



Обучить простую модель машинного обучения в системе Яндекс.Учебник

Учителям иных дисциплин



Сгенерировать видео с цифровым аватаром, рассказывающим о дополнительной активности по предмету

Удостоверение МФТИ после прохождения программы

