С 18 сентября по 8 октября планируется проведение Урока цифры по теме «Искусственный интеллект в отраслях». Урок продемонстрирует школьникам 1–11 классов, как меняются привычные отрасли экономики — медицина, сельское хозяйство, производство, транспорт, строительство — под воздействием искусственного интеллекта.

Основная цель этого «Урока цифры» — формирование представления о том, каким образом технологии искусственного интеллекта применяются в индустриях на современном этапе, как они меняют образ специалистов и формируют новые профессии.

В рамках игрового тренажера школьники отправятся вместе с героями «Урока цифры» на фабрику игрушек, современную ферму и в медицинский центр, чтобы узнать, как применяется искусственный интеллект в промышленности, сельском хозяйстве и здравоохранении.

Дополнить занятие и углубиться в тему применения искусственного интеллекта можно, воспользовавшись другими материалами проекта [**«Академия искусственного интеллекта для школьников»**](http://ai-academy.ru/?utm_source=datalesson2023&utm_medium=site&utm_campaign=teachers):

* [**серия уроков «Искусственный интеллект в отраслях»,**](https://ai-academy.ru/teachers/materials/seriya-urokov-iskusstvennyj-intellekt-v-otraslyah/)
* [**урок «Искусственный интеллект в России»**](http://ai-academy.ru/teachers/materials/iskusstvennyj-intellekt-v-rossii/?utm_source=datalesson2023&utm_medium=site&utm_campaign=teachers),
* [**серия уроков «Введение в искусственный интеллект»**](http://ai-academy.ru/teachers/materials/vvedenie-v-iskusstvennyj-intellekt/?utm_source=datalesson2023&utm_medium=site&utm_campaign=teachers).