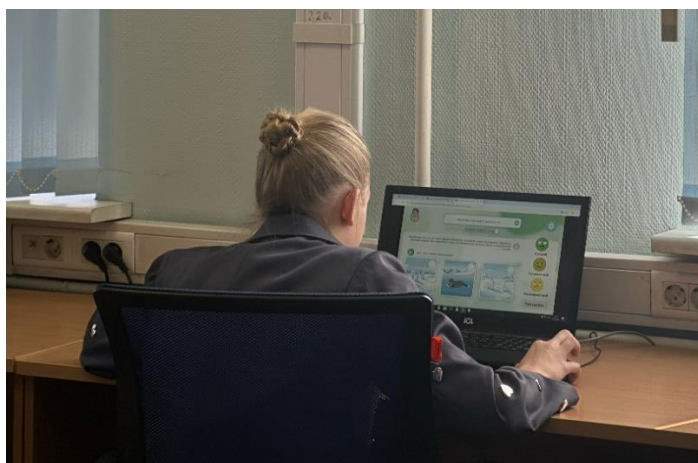


Лицейсты приняли участие в «Уроке Цифры».

С 23 сентября по 7 октября года учащиеся лицея приняли участие в «Уроке цифры» по теме «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг».

Урок показывает, как устроены нейросети и процесс обучения моделей. Ученик может освоить основные алгоритмы и правила написания промптов, а также развить эти навыки на практике с помощью игрового тренажера.

Вместе с героями «Урока цифры» ребята создавали выставку картин, кадры для анимационного мультфильма об экологии, фирменный стиль музея с помощью искусственного интеллекта.



Урок цифры – это всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий. Проект позволяет школьникам знакомиться с основами цифровой экономики, цифровых технологий и программирования. Для формирования уроков, доступных на сайте проекта, используются образовательные программы в области цифровых технологий от таких компаний, как «Яндекс», Mail.ru, «Лаборатория Касперского», «Сбербанк», «1С».

Занятия на тематических тренажерах проекта «Урок цифры» реализованы в виде увлекательных онлайн-игр и адаптированы для трёх возрастных групп – учащихся младшей, средней и старшей школы. Вместе с «Уроком цифры» школьники могут узнать о принципах искусственного интеллекта и машинном обучении, больших данных, правилах безопасного поведения в интернете и др.

Соорганизаторами Всероссийского проекта «Урок цифры» выступают Минкомсвязи России и АНО «Цифровая экономика» в партнёрстве с ведущими высокотехнологичными компаниями страны, которые создают для проекта «Урок цифры» уникальный образовательный контент.