

Урок цифры.

Технологии, которые
предсказывают погоду.

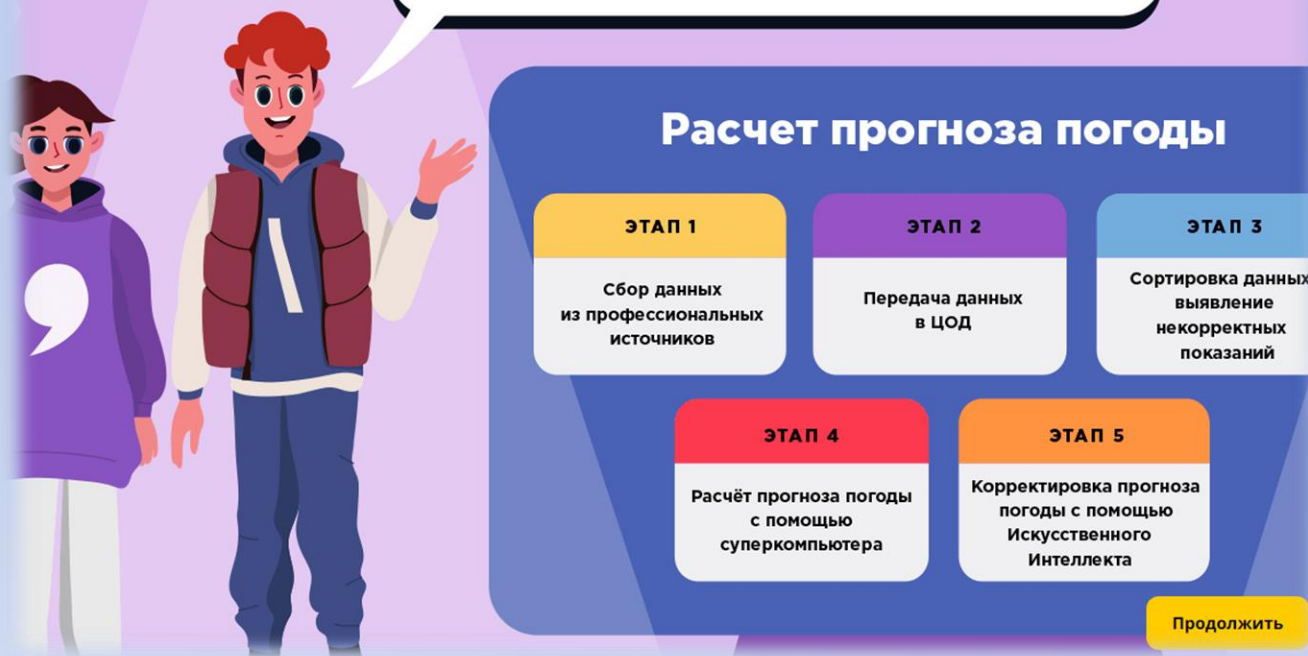
УРОК ЦИФРЫ –
всероссийский
образовательный проект в
сфере информационных
технологий

Это возможность получить знания от ведущих технологических компаний: Яндекса, «Лаборатории Касперского», Фирмы «1С», госкорпорации Росатом и VK, а также Академии искусственного интеллекта для школьников благотворительного фонда Сбера «Вклад в будущее».



Даже самые обыденные процессы могут стать интересными, стоит только к ним присмотреться. Тот же прогноз погоды при кажущейся простоте требует слаженной работы множества специалистов из разных областей. Метеорологи собирают данные и определяют методы прогнозирования, аналитики ищут в данных закономерности и ошибки, а программисты разрабатывают программное обеспечение им в помощь, в том числе и искусственный интеллект.

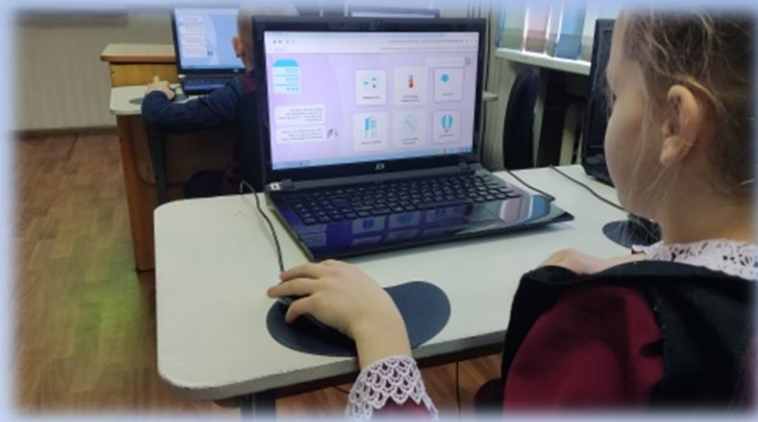
И вот так искусственный интеллект помогает метеорологам делать прогноз погоды.



Ученики нашей школы, 1-11 класса, традиционно, приняли участие во Всероссийском образовательном проекте **Урок цифры**, по теме: **Технологии, которые предсказывают погоду.**



На уроке ученики попробовали себя в роли различных специалистов, проходя через все этапы создания прогноза погоды. Таким образом дети поняли как создаётся прогноз, что такое ИИ и чем он помогает, но и получили ценные знания, которые помогут определиться с возможной профессией в будущем.



Все участники получили сертификаты!
Поздравляем!
Ждём на следующем занятии на Всероссийском образовательном проекте – **Урок цифры!**



Багирова Мария

За участие в уроке по теме «Технологии, которые предсказывают погоду» всероссийской образовательной акции «Урок Цифры»

Партнер уроков:
Яндекс

Для поддержки:
МШП

Организаторы:
ЭКОНОМИКА | **Управление Росстат**

Универсальный код сертификата:

ST1WMXP

