

Информационная справка о реализации федерального проекта "Современная школа", национального проекта "Образование" в МБОУ «Чаадаевская СОШ» в октябре 2024 г.

10 октября учащиеся 9 класса приняли участие в региональном открытом уроке цифры по теме «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг». Учащиеся познакомились, как устроены нейросети и процесс обучения моделей, как освоить основные алгоритмы и правила написания промптов, а также развить эти навыки на практике с помощью игрового тренажера. Также они узнали, как с помощью промптинга взаимодействовать с искусственным интеллектом для решения различных задач в обучении, проектировании, творчестве, в поиске нужной информации и идей.

The image shows a screenshot of a website for a lesson. The header includes the URL 'urok@data-economy.ru', navigation icons, and a 'Подписаться на новости' button. The main navigation bar contains 'Каталог уроков', 'Навигатор по материалам', and 'Новости'. The main content area features the title 'Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг' and a description: 'В этом уроке, который мы сделали с экспертами Сбера, командами GigaChat и Kandinsky, ты узнаешь о больших языковых моделях и правильной работе с промптами для получения впечатляющего результата.' Below this, a table provides the following information:

ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ:	ПРОХОЖДЕНИЙ:
23 Сен – 13 Окт 2024	2 777 119

The background of the page features an illustration of a diverse group of students gathered around a computer workstation, engaged in a learning activity.

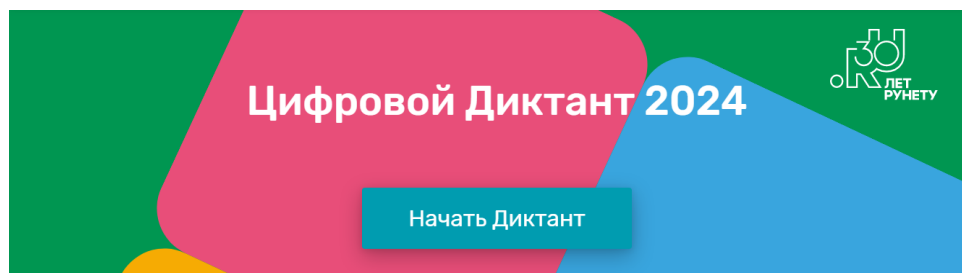
В этот же день команда учащихся школы в составе учащихся 5 класса Геранина Егора и Шамотина Павла приняла участие в муниципальных соревнованиях по Scratch-программированию «Scratch-Олимпиада» для обучающихся школ округа Муром. Ребята заняли почетное 3 место.





С 14 по 25 октября учащиеся 9 класса на оборудовании Точки роста выполняли диагностические работы по определению уровня сформированности естественнонаучной грамотности.

С 10 по 28 октября 12 учащихся школы приняли участие в акции «Цифровой диктант». Они проверили свой уровень цифровых компетенций, познакомились с ИТ-сервисами и продуктами, доступными с нашим регионе.



Так же в течение всего месяца оборудование использовалось для проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по различным предметам. Олимпиада проводилась онлайн на образовательной платформе Сириус.