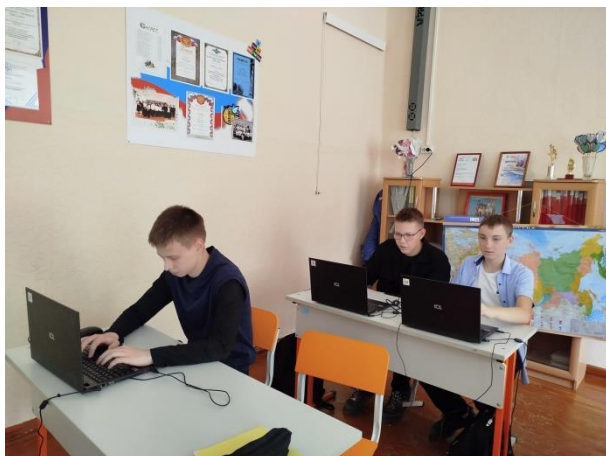
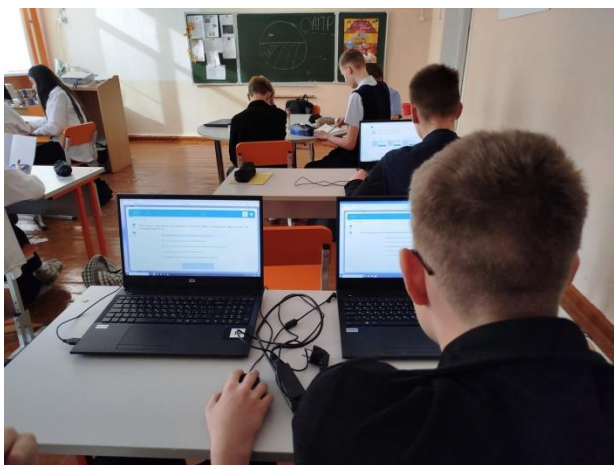


В 2024-2025 учебном году на базе оборудования ЦОС проводятся следующие мероприятия:



✓ **В МАОУ СОШ № 3 дан старт в проект «Билет в будущее».** Проект «Билет в будущее», направлен на раскрытие талантов и осознанный выбор молодежью своей карьеры. Проект объединяет школьников, педагогов и родителей в уникальном сотрудничестве, направленном на поддержку интересов, способностей и целей каждого участника.

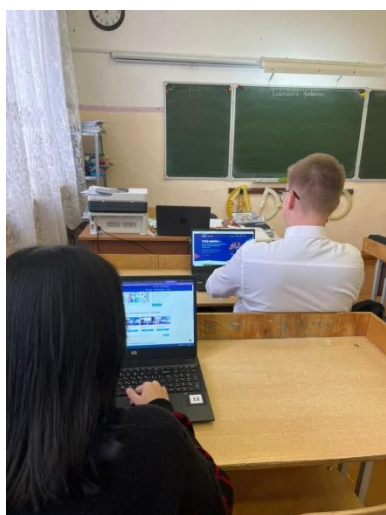
Сорок учеников – участников проекта начали процедуру верификации на платформе. А впереди



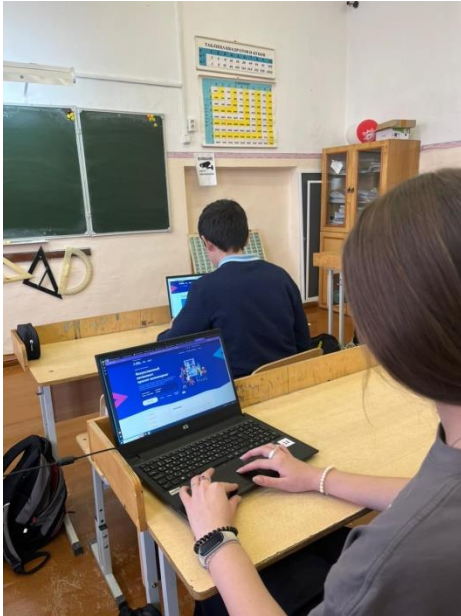
нас ждут профпробы и экскурсии, уроки и диагностика.

[#билетвбудущее](#) [#bvb](#) [#БВБ2024](#) [#Билетвбудущее2024](#) [#bvb2024](#)

✓ **участия обучающихся в всероссийском образовательном проекте «Урок цифры»**



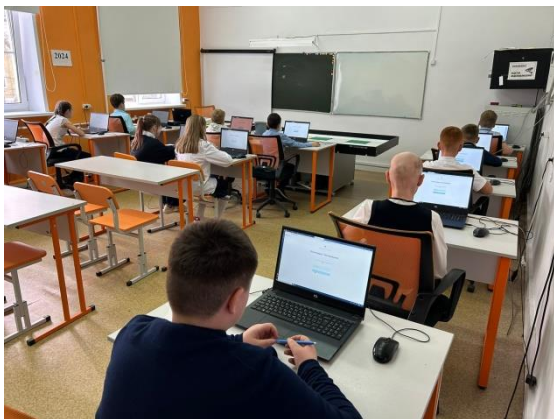
Это возможность получить знания от ведущих технологических компаний: Яндекса, «Лаборатории Касперского», Фирмы «1С», госкорпорации Росатом, VK, Благотворительного фонда «Вклад в будущее», Авито и Группы компаний Астра.



Прошел первый урок: Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг.

В этом уроке дети узнали о больших языковых моделях и правильной работе с промптами для получения впечатляющего результата.

✓ **Организация участия обучающихся в школьном и муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников**

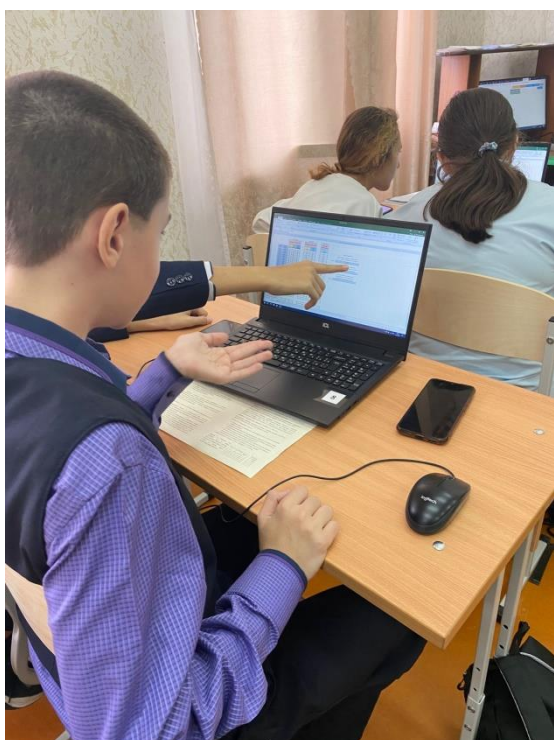


Для школьников 4-х классов школьный этап Всероссийской олимпиады по математике проводится в школе:



✓ **проводятся уроки по предмету «Вероятность и Статистика»:**

Курс "Вероятность и статистика" для учащихся 7-9 классов в



общеобразовательной школе в рамках реализации нового ФГОС по предмету "Математика" представляет собой целенаправленный процесс, направленный на развитие математических знаний и навыков учащихся, а также их способности применять математику в реальной жизни.

Использование практических задач, современных информационных технологий и связь с реальными примерами делает этот курс не только содержательным, но и интересным для учащихся.

