

21 апреля 2023 года состоялась Научно-практическая конференция учащихся 8–11-х классов «Творцы нового – мы!» во Дворце пионеров и школьников им. Н.К. Крупской В программе конференции:

- интерактивные лекции по географии, геологии и археологии
- мастер-классы
- научно-популярная лекция
- научная викторина с призами от ВУЗов города
- награждение победителей и призеров 60-го Городского открытого конкурса исследовательских и проектных работ учащихся 9–11-х классов «Интеллектуалы XXI века» и учащихся 8-х классов.

Состоялся **креативный воркшоп для школьников по промышленному дизайну**. Спикером стал преподаватель МИДИС, программный директор Южно-Уральской книжной ярмарки <https://пыжийфест.рф/> **Рифат Рафкатович Абдрашитов** <https://kurl.ru/YJCHg>

Для кураторов НОУ состоялась **стратегическая сессия**. Были рассмотрены предложения по развитию НОУ, была проработана концепция изменения конкурсов для юных интеллектуалов <https://kurl.ru/PCano>

Большой интерес вызвала **научно-популярная лекция «Искусственный интеллект уже рядом, достижения ИТ компаний в городе Челябинске»**, проводимая директором ООО «Технопарк информационных технологий» **Дмитрием Владимировичем Козленковым**. «Искусственный интеллект окружает нас везде: когда мы заказываем такси, когда заходим в социальные сети – он везде», - начал своё выступление спикер. Дмитрий Владимирович поделился конкретными примерами, где активно применяется данная технология. На сегодняшний день как минимум в 8 сферах деятельности используют ИИ: образование, медицина, строительство, умный город, торговля, транспорт, реклама и маркетинг и государственное управление. Конечно, он должен пройти процедуру регистрации, чтобы в полной мере выполнять поставленные перед ним задачи <https://kurl.ru/hVzOn>

После выступления Дмитрия Владимировича началось **торжественное награждение призёров и победителей Городского открытого конкурса исследовательских и проектных работ учащихся «Интеллектуалы XXI века»**. Учащиеся Гимназии №23 оказались лучшими (Диплом 1 степени) в секции «Естественные науки (Зоология)» - победитель **Губина Александра** с работой «Исследование степени тревожности и стрессоустойчивости лабораторных и домашних крыс» (руководитель Носкова В.С.). А в конкурсе видеороликов «Быть умным – модно» Диплом I степени завоевала команда в составе - **Можеевский Владислав, Душкевич Арина, Губина Александра, Плескацевич Илья**.

**Губина Александра** проявила себя в качестве эрудита в научной викторине. Единственная из зала сумела разгадать ребус и выиграла путевку на образовательную программу Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи Челябинской области «Курчатов Центр» <https://edu.kurchatovcenter.ru/>