



ГОД ПЕДАГОГА
И НАСТАВНИКА



21-22 АВГУСТА

2023 ГОДА | ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ



WWW.TOIPKRO.RU



VK.COM/TOIPKRO



WWW.TOIPKRO.PF



OK.RU/TOIPKRO.INSTITUT

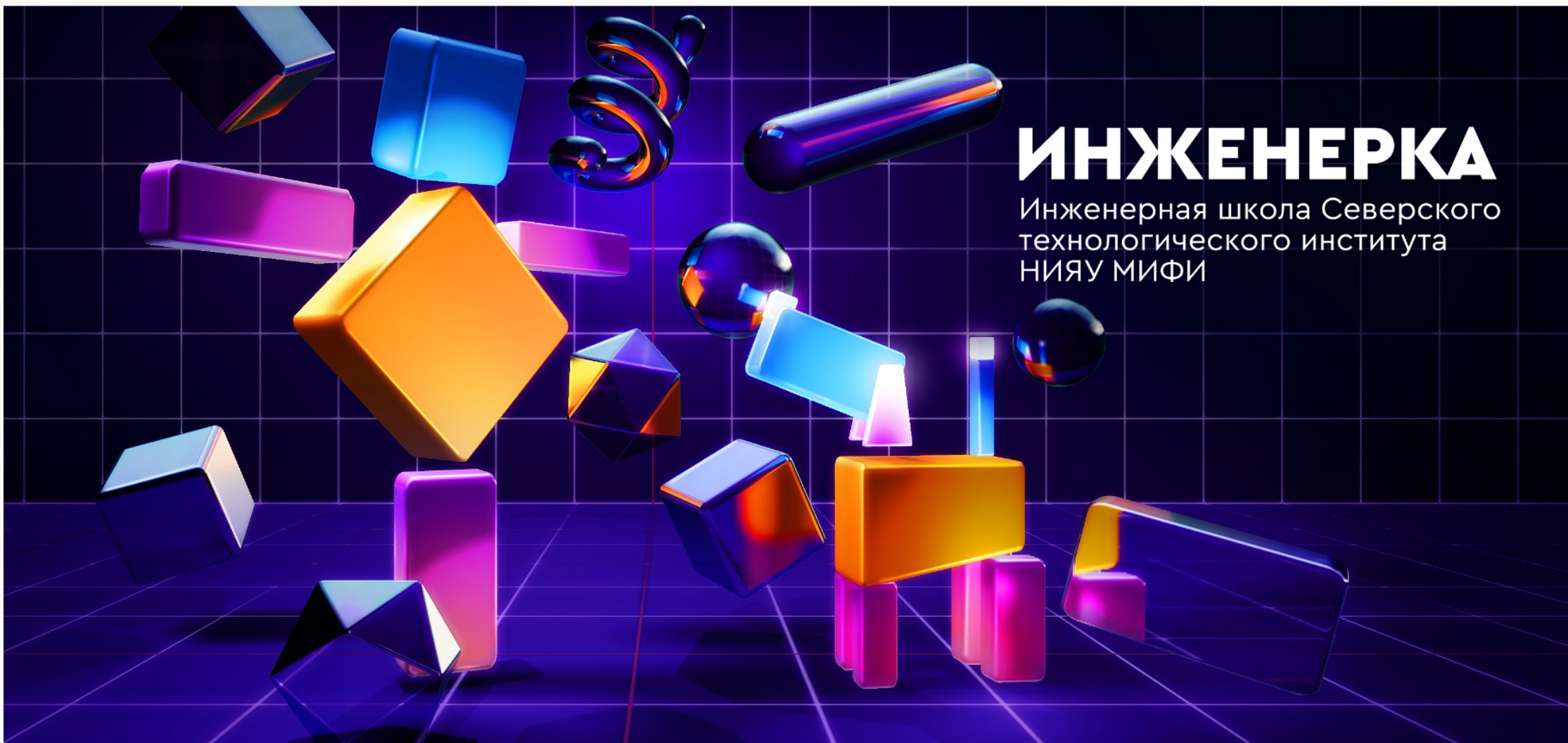
#УЧИТЬСЯТОИПКРО #ТОИПКРО #УЧИБУДУЩЕМУ #УЧИТЬСЯТОИПКРО #ТОИПКРО



Сетевое взаимодействие образовательных учреждений ЗАТО Северск в области технического образования

Сантьева Лариса Валерьевна, учитель математики МАОУ «Северский физико-математический лицей» ЗАТО Северск

Кривова Инесса Константиновна, учитель математики МБОУ «СОШ № 83» ЗАТО Северск



ИНЖЕНЕРКА

Инженерная школа Северского
технологического института
НИЯУ МИФИ



ПРЕИМУЩЕСТВА



Обучение в Инженерной школе – это возможность подготовиться к ЕГЭ и ОГЭ!



Изучение общеобразовательных дисциплин технического профиля в очном и онлайн формате: математика, физика, химия под руководством лучших преподавателей СТИ НИЯУ МИФИ - сертифицированных экспертов ЕГЭ.



Учащиеся Инженерной школы участвуют в научных, творческих и креативных мероприятиях института



ВЫПУСКНИКИ ИНЖЕНЕРНОЙ ШКОЛЫ ПОСТУПАЮТ В ВЕДУЩИЙ ВУЗ РОССИИ – НИЯУ МИФИ и другие вузы страны!



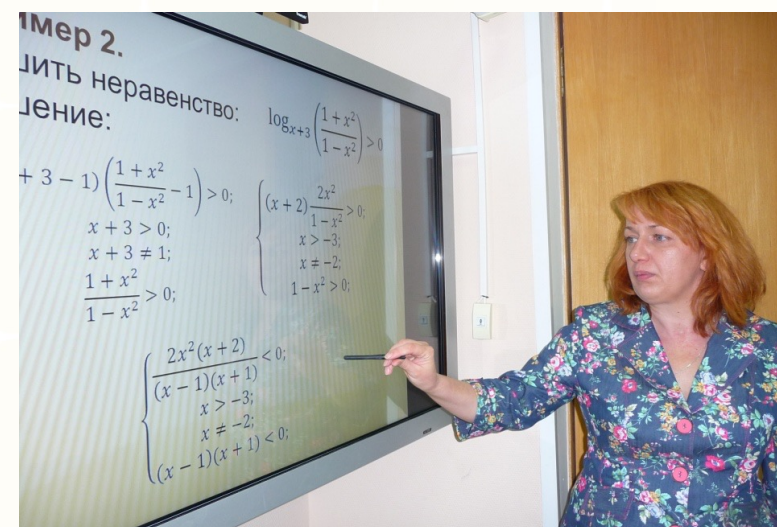
Обучение в Инженерной школе для старшеклассников **БЕСПЛАТНО!**



**Консультационный
центр по подготовке
выпускников к
Государственной
(итоговой) аттестации**



Создание условий для оказания групповых дополнительных образовательных услуг обучающимся, выпускникам прошлых лет по подготовке к государственной (итоговой) аттестации и распространения педагогического опыта в целях повышения эффективности подготовки выпускников к государственной (итоговой) аттестации в форме ЕГЭ.





Городская физико-математическая школа

ЗАДАЧИ ФМШ:

- Выявление среди школьников Северска детей, имеющих способности к точным наукам и планомерное развитие таких детей в коллективе сверстников с высоким творческим потенциалом.
- Подготовка одаренных учащихся к участию в городских и областных олимпиадах по физике, математике, информатике.
- Повышение уровня профессиональной подготовки школьных педагогов, работающих в тесном контакте с преподавателями вузов.
- Подготовка школьников к успешному обучению в вузах технического профиля.



Лаборатория цифровых компетенций



В 2020 году **МБОУ «СОШ № 83»** стала победителем конкурсного отбора на предоставление гранта **федерального проекта «Кадры для цифровой экономики»** национальной программы «Цифровая экономика» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».

На средства гранта создано объединение дополнительного образования детей **«Лаборатория цифровых компетенций» (ОДОД ЛЦК).**



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!