

На протяжении 3 месяцев на базе МБОУ СОШ №12 проходила программа «Технологическое предпринимательство для школьников от изобретения к бизнесу». Впервые учащиеся нашего района имели придумать идею для своего технологического продукта и сделать реальный бизнес! Под руководством учителя информатики, преподавателя центра дополнительного образования Липецкой области, и Лицея Академии Яндекс З.А. Дзантиева была создано три команды, которые начали реализовывать свои проекты, которые помогут миру решить какие-то проблемы, учиться выводить их на рынок и получать с этого реальную прибыль.

Все их проекты были представлены 23 января на «Региональном преакселераторе Технолидеры будущего: результаты внедрения», который состоялся в ИРО Липецкой области. Всего в нем приняло участие 22 команды из муниципалитетов Липецкой области, которые представляли, как общеобразовательные школы, так и центр «Кванториум», и Центр дополнительного образования Липецкой области. Работы команд оценивало экспертное жюри, в состав которого входили:

Сергей Викторович Голубев - генеральный директор Фонда социальных инвестиций, председатель Комиссии по социальному предпринимательству ООО «ОПОРА РОССИИ», эксперт в области программ по вовлечению школьников в социальное проектирование и предпринимательство; (Председатель экспертного жюри)

Александр Александрович Бабанов - уполномоченный по защите прав предпринимателей в Липецкой области

Литаврин Евгений Геннадиевич - генеральный директор ЦМИТ "3D Концепт"

Елена Александровна Чумарина- начальник отдела сопровождения национального проекта «Образование»

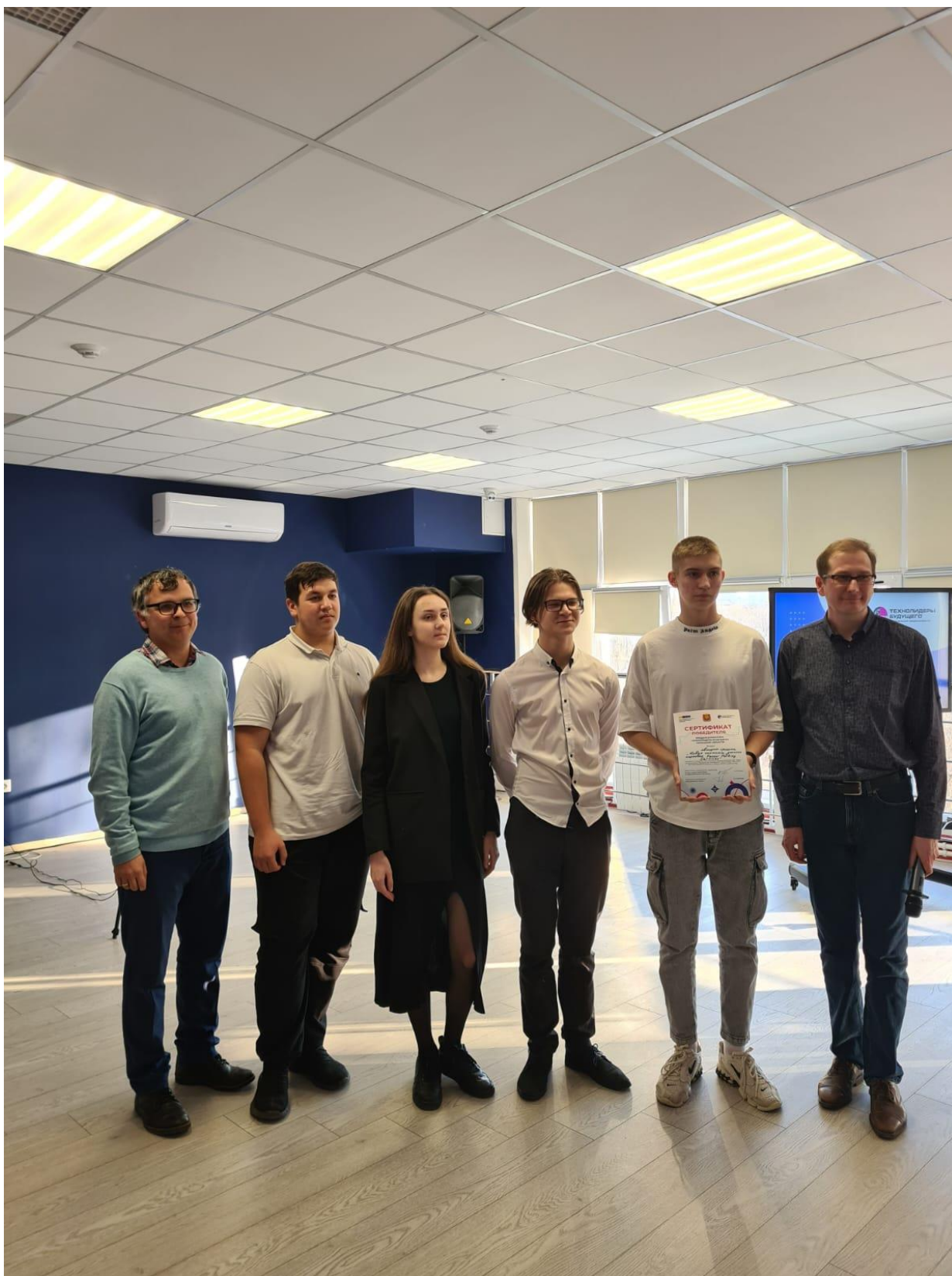
Александр Николаевич Булохов - педагог дополнительного образования ГБУ ДО ЦДО Липецкой области

Елена Вячеславовна Марасанова - педагог дополнительного образования структурного подразделения ГАУДПО ЛО «ИРО» Детский технопарк «Кванториум»

Елена Петровна Шафоростова - педагог дополнительного образования структурного подразделения ГАУДПО ЛО «ИРО» Детский технопарк «Кванториум»

Все команды показали высокий уровень проработки проектов и по мнению экспертного жюри порой проекты превосходили уровень защиты дипломных работы в университете. На все проекты была получена обратная связь, а три лучшие работы получали право участия в Федеральном акселераторе «Технолидеры будущего» в 2023 году. Одной из таких команд стала команда в составе: Панов Арсений, Кочкуркин Сергей, Лысцова Александра, Рядченко Илья, со своим проектом «Новая система умных парковок Fanov Parking Services (FPS)» - система по поиску ближайших парковок, оплаты онлайн и безопасности автомобиля на парковке. Ребята проработали финансовую модель своей идеи, создали прототипы парковки, разработали сайт, на котором планируется размещать информацию о всех парковках, бронировать их в режиме онлайн. Теперь учащиеся Грязинского района будут представлять Липецкую область на всероссийском уровне. Все участники проекта получили новые компетенции, возможность поработать в команде и

достичь новых результатов, и самое главное, ребята поверили в свои силы для достижения запланированных целей.







Фонд инфраструктурных  
и образовательных  
программ



ТЕХНОЛИДЕРЫ  
БУДУЩЕГО  
Региональный предакселератор

# СЕРТИФИКАТ ПОБЕДИТЕЛЯ

ПРЕДАКСЕЛЕРАТОРА  
«ТЕХНОЛИДЕРЫ БУДУЩЕГО»  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Выдан

*автором проекта  
«Новая система уличных  
парковок Fanov Parking  
Services»*

Сертификат победителя регионального предакселератора дает право на зачисление в Федеральный акселератор «Технолидеры будущего» без прохождения конкурсного отбора в 2023/24 учебном году.

Заместитель генерального директора  
Фонда инфраструктурных  
и образовательных программ

А.Р. Качай

Начальник управления  
образования и науки

Л.А.Загеева

2023  
год





