

Карточка (паспорт) проекта

«Оптимизация процесса проведения занятий по робототехнике в ДОУ посредством технического оснащения STEM-лаборатории»

1. Вовлеченные лица и рамки проекта

Клиенты процесса: педагоги, воспитанники ДОУ, родители
Владельцы процесса: заведующий МБДОУ «Детский сад комбинированного вида №135» г. Курска - Глушенко Марияна Александровна
Периметр проекта: кабинет для проведения занятий по робототехнике «STEM-лаборатория» МБДОУ «Детского сада комбинированного вида №135» г. Курска
Границы процесса: от подготовки к занятию по робототехнике до его завершения
Руководитель проекта: Черкашина Анжелика Михайловна – старший воспитатель
Команда проекта: Чередищенко Мария Сергеевна – педагог-психолог

2. Обоснование выбора

1 Потеря рабочего времени на неоднократный повтор одного занятия из-за нехватки ресурсов.
2 Излишние ожидания из-за нехватки аппаратуры для программирования
Ключевой риск:
Затягивание времени проведения и срыв STEM – занятия, нерациональная трата рабочего времени педагога

3. Цели и плановый эффект

Наименование показателя, единица измерения	Текущий показатель	Целевой показатель
Сокращение временных затрат на подготовку и проведение занятия по робототехнике (мин.)	64	41
Увеличится количество детей занимающихся по программе "Робототехника" (человек)	6	15

4. Ключевые события проекта (КС)

1. Старт проекта 04.07.2025
2. Диагностика и разработка целевого состояния процесса: 04.07.2025
- Разработка текущей карты процесса 11.07.2025
- Разработка целевой карты процесса 22.07.2025
3. Разработка плана мероприятий 01.08.2025
4. Внедрение улучшений 26.09.2025
5. Закрепление результатов и закрытие проекта 02.02.2026

