

Муниципальное автономное дошкольное образовательное
учреждение МАДОУ «Детский сад №38»



Проект
«Юный инженер «Азота»

АВТОРИТЕТ, ПРОВЕРЕННЫЙ ВЕКАМИ!

Проектная команда

- Руководитель проекта
Бурдина Наталья Валерьевна,
заведующий
- Жданова Светлана Юрьевна,
воспитатель
- Онянова Екатерина
Николаевна, воспитатель
- Топоркова Светлана
Николаевна, воспитатель
- Чикилева Екатерина
Сергеевна, воспитатель
- Шерстобитова Наталья
Владимировна, воспитатель



Цель проекта:

Создание на базе образовательного учреждения обучающей онлайн - платформы «Юный инженер «Азота», для изучения истории Филиала «Азот» АО «Уралхим» и формирования инженерных компетенций в дошкольном возрасте, средствами комплексного игрового оборудования (LEGO) .



Задачи проекта:

1. Изучить историю Филиала «Азот» АО «ОХК «Уралхим»
2. Выявить семьи, чьи родители работают на Филиал «Азот» АО «ОХК «Уралхим»
3. Изучить профессии, и уникальность. Филиала «Азот» АО «ОХК «Уралхим»
4. Запустить обучающую онлайн платформу «Юный инженер Азота», для распространения опыта инновационной педагогической деятельности, об истории Филиал «Азот» АО «ОХК «Уралхим»

В перспективе МАДОУ «Детский сад № 38» планирует организовать Виртуальную гостиную проекта «Юный инженер «Азота» на базе детского сада.

.

Ожидаемые результаты:

1. В условиях реализации проекта «Юный инженер «Азота» в образовательном пространстве создается предметно игровая техносреда, студия
- 2.Повышение уровня знаний о промышленном предприятии города
- 3.Разработанная дополнительная образовательная программа «Юный инженер «Азота».
- 4.А самое главное создана обучающая онлайн платформа «Юный инженер «Азота», для распространения опыта инновационной педагогической деятельности.