

От эффективности оценки инновационной программы к оценке качества образования через эффективность ее реализации (на примере образовательной программы «Образовательная робототехника»)

- Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Социально-экономический лицей № 45» города Ижевска
- 426006, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Новостроительная, д. 34
- School45-izh@yandex.ru
- 8(3412)712306

СУТЬ ПРОЕКТА



- Апробировать модель на инновационной образовательной программе «Образовательная робототехника»
- Внедрить в образовательную практику новые образовательные технологии
- ∅ Обеспечить качество результатов реализации инновационной образовательной программы «Образовательная робототехника»



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА





- ✓ Разработать критериальную оценку качества образования при реализации образовательной программы «Образовательная робототехника»
- ✓ Разработать методические рекомендации по использованию технологий образовательной робототехники при реализации образовательных программ



ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРОЕКТА



Органы управления образованием федерального, регионального и муниципального уровней

разработка методических рекомендаций по совершенствованию системы внутришкольной оценки качества образования, совершенствованию технологий преподавания

Образовательные организации, учреждения дополнительного образования

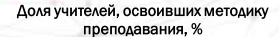
развитие систем внутренней оценки качества образования, внедрение в практику работы результатов Проекта

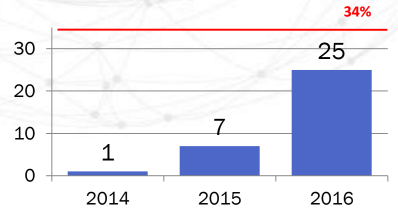
Родители, учащиеся

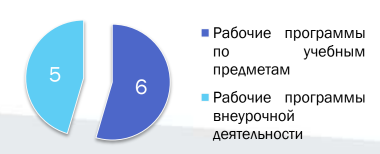
развитие моделей родительского оценивания, принятие решений о выборе образовательной траектории ребенка



ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА



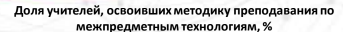


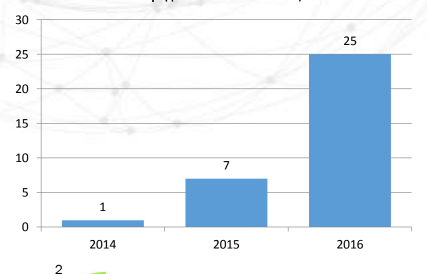


- Разработаны и утверждены локальные нормативные акты образовательного учреждения
- Разработана и апробирована модель оценки качества образования
- Проведены обучающие вебинары, семинары, педагогические советы
- Подготовлены методические рекомендации
- Подготовлен видеоролик
- Созданы сетевые проекты
- ✓ Подготовлен отчет о достижении целевых показателей



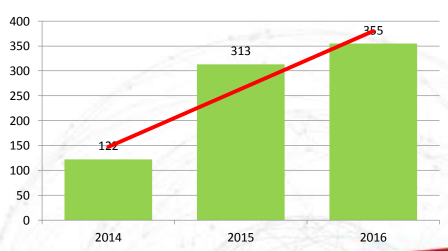
ТЕКУЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА





Рабочие программы по учебным предметам, курсам
 Рабочие программы внеурочной деятельности
 Рабочие прораммы дополнительного образования

Численность учащихся, осваивающих ИОП





ВНЕДРЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЕКТА



Апробация модели на инновационной образовательной программе «Образовательная робототехника»



Интеграция модели в систему качества образовательного учреждения и проверка на эффективность







Дальнейшая реализация инновационной образовательной программы «Образовательная робототехника»