

■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет повысить удовлетворенность граждан качеством образовательных услуг образовательных организаций региона, повысить эффективность их деятельности за счет использования специализированной информационной системы. Система позволяет решать актуальные задачи образования: реализация модели индивидуализации, дистанционного обучения, сопровождение тьюторства, ведение цифрового портфолио, прогнозирование успеваемости, осуществление регионального мониторинга качества образования, управление цифровым образовательным контентом и другие. Решение может использоваться как один из компонентов «умного региона», осуществлять агрегацию, мониторинг и анализ больших данных в сфере образования.



■ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Нормативно закреплённая обязанность образовательных организаций и органов власти по работе с системой и передаче в нее соответствующих данных

Финансово-экономическая модель: механизмы ГЧП или гос. закупка в рамках 44-ФЗ / 223-ФЗ

Данные: данные об образовательных организациях, образовательных программах, обучающихся, их успеваемости

■ ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ



- Высокий уровень расходов региональных и муниципальных бюджетов на создание и поддержку информационных образовательных систем
- Недостаточный уровень информатизации процессов в образовательных организациях для их комплексного перевода в цифровую среду
- Отсутствие практики перевода в цифровую среду реальных процессов вместо ограниченного набора регламентированных функций и задач
- Недостаточная гибкость и ограниченные возможности внедренных информационных систем, которые не позволяют учесть вариативность и особенности каждой образовательной организации
- Отсутствие необходимой методической и технической поддержки пользователей информационных системы

■ СТОИМОСТЬ И СРОКИ



ОТ	2	МЕСЯЦЕВ
ОТ	0	МЛН РУБЛЕЙ

■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Повышение удовлетворенности граждан качеством оказания услуг в электронном виде, возможность оказания населению «умных» услуг в сфере образования на основе комплексного анализа индивидуальных траекторий и достижений обучающихся
- Реализации модели дистанционного обучения, оптимизация расходов в условиях дефицита профильных преподавательских кадров в отдельных районах и школах
- Мониторинг, аналитика и всесторонняя оценка качества образования и индивидуальных образовательных результатов обучающихся на уровне образовательной организации, муниципалитета и региона
- Использование и управление цифровым контентом в образовательном процессе
- Формирование новых каналов онлайн коммуникаций между всеми участниками образовательного процесса: учениками, родителями, школой, исполнительной властью

■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



Александр Зорин
 Директор по региональной политике
 АНО «Цифровая экономика»
azorin@data-economy.ru



Денис Кузнецов
 Генеральный директор
 ООО «Веб-Мост» / ЭлЖур
denis@eljur.ru