

[Дополнительная информация по кейсу](#)

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет повысить эффективность обучения английскому языку учеников 5-11 классов за счет использования цифровой облачной платформы дистанционного обучения Skyes. Платформа содержит учебные материалы, соответствующие Федеральным государственным образовательным стандартам и примерным основным образовательным программам (ФГОС и ПООП), материалы специально разработанных рабочих тетрадей (УМК Spotlight), тренажеры ЕГЭ и ОГЭ, цифровую библиотеку видео- и аудиоматериалов. Решение позволяет осуществлять обучение школьников английскому языку и осуществлять мониторинг успеваемости каждого ученика в режиме реального времени. Платформа содержит дополнительный модуль повышения квалификации учителей по английскому языку.



## УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Наличие соглашения о сотрудничестве с органом исполнительной власти субъекта РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования

Нормативно закреплённая обязанность для учреждений образования по использованию платформы и передаче в нее данных

**Рекомендации:** включение решения в региональные программы развития образования

**Финансово-экономическая модель:** механизмы государственно-частного партнерства или закупка в рамках 44-ФЗ

**Данные:** об учащихся, педагогах, успеваемости школьников, об образовательных программах

## ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ



- Недостаточная эффективность обучения английскому языку в школах вследствие отсутствия современных интерактивных средств обучения и актуального контента
- Высокие расходы образовательных организаций на приобретение печатных материалов для обеспечения образовательного процесса (рабочих тетрадей, пособий по подготовке к экзаменам и т.п.)
- Высокие временные затраты преподавателей на внеаудиторную работу вследствие отсутствия цифровых методов обработки информации (проверка домашних заданий, подготовка к уроку, анализ успеваемости, поиск дополнительных материалов к уроку)
- Недостаточный уровень компетенций педагогического состава по английскому языку вследствие нерегулярного повышения квалификации, разобщенности образовательного контента в школах и на специализированных курсах
- Недоступность качественных образовательных услуг по обучению английскому языку в малочисленных населенных пунктах, удаленных от административного центра

## СТОИМОСТЬ И СРОКИ



ОТ	<b>2</b>	НЕДЕЛЬ
На подключение коллекции		
ОТ	<b>0</b>	РУБЛЕЙ
Материалы Skyeng и УМК Spotlight для учителей		
ОТ	<b>490</b>	РУБЛЕЙ
за дополнительный модуль практических заданий УМК Spotlight (1 лицензия на 1 ученика сроком на 1 учебный год), повышение квалификации от 11 тыс. руб./чел. (от 150 чел.)		

## РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Высокий уровень знаний у школьников по английскому языку в результате использования актуального контента, содержащего интерактивные учебные задания, видеоролики, аудиозаписи, лексические и экзаменационные тренажеры
- Снижение расходов школ на приобретение печатных материалов по английскому языку
- Снижение временных затрат и риска ошибки учителя за счет автоматической проверки домашних заданий и тестов, оперативного информирования учеников о результатах проверки заданий, направления им учебных материалов и возможности получения аналитических данных о прогрессе каждого ученика в режиме реального времени
- Возможность непрерывного повышения квалификации педагогического состава по английскому языку в режиме реального времени и в едином образовательном контенте
- Гарантированное предоставление современных и эффективных образовательных услуг по обучению английскому языку в школах региона вне зависимости от места проживания



**Александр Зорин**  
Директор по региональной политике АНО «Цифровая экономика»  
[azorin@data-economy.ru](mailto:azorin@data-economy.ru)



**Александр Долгов**  
Управляющий директор ООО "Языковые инновации"  
[alexandr.dolgov@skyeng.ru](mailto:alexandr.dolgov@skyeng.ru)



**Антон Труфанов**  
Директор по развитию регионального бизнеса ООО «Языковые инновации»  
[a.trufanov@skyeng.ru](mailto:a.trufanov@skyeng.ru)

## ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ

