



АДМИНИСТРАЦИЯ
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

305000, г. Курск, ул. Кирова, д. 7
тел.: +7 (4712) 70-05-93, факс: +7 (4712)70-05-94
e-mail: komobr@kursk.ru;
www.komobr46.ru

Руководителям профессиональных
образовательных организаций

23.11.2020 № 04.1.ЕД-05/14912

Уважаемые коллеги!

Комитет образования и науки Курской области направляет письмо АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» от 19.11.2020 года № 2942-04-21/АСИ для рассмотрения возможности участия в Марафоне цифровых платформ, который состоится *1 декабря 2020 года*.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель председателя комитета

О.В. Харсеева



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
АГЕНТСТВО СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ
ПО ПРОДВИЖЕНИЮ НОВЫХ
ПРОЕКТОВ

НАПРАВЛЕНИЕ

«МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ»

Новый Арбат ул., д. 36, Москва, 121099,
Тел.: +7 (495) 690-91-29, Факс: +7 (495) 690-91-39
<http://www.asi.ru>, e-mail: asi@asi.ru

Руководителям государственных
органов исполнительной власти
субъектов Российской Федерации,
осуществляющих государственное
управление в сфере образования

« 19 » 11 2020 г. Исх. № 1942-04-21/АСИ

О тиражировании и масштабировании
перспективных практик и решений в
дистанционных образовательных технологиях

Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (далее – Агентство) в рамках реализации стратегической инициативы «100 лидеров развития новых подходов в образовании» осуществляет поддержку перспективных проектов в сфере образования, нацеленных на развитие системы общего и профессионального образования, дополнительного образования детей, в том числе в части внедрения дистанционных образовательных технологий.

Агентство просит рассмотреть возможность тиражирования и масштабирования соответствующих проектов с использованием дистанционных образовательных технологий в субъектах Российской Федерации (перечень представлен в приложении 1).

С целью представления данных проектов приглашаем вас и ваших представителей принять участие в Марафоне цифровых платформ от Агентства стратегических инициатив (далее – мероприятие). Просим вас также пригласить к участию в мероприятии представителей ведущих дошкольных образовательных, общеобразовательных, профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, организаций, реализующих дополнительные образовательные программы, профориентационную деятельность, а также представителей Кружкового движения НТИ. → КСЗГУ

Проведение мероприятия предполагается в онлайн-формате (zoom) 1 декабря с 10.00 по московскому времени. До 30 ноября всем участникам необходимо зарегистрироваться по ссылке - <https://leader-id.ru/event/80208/>. Накануне мероприятия зарегистрированным участникам будет направлена ссылка для подключения.

1	Система профнавигации Профилум https://profilum.ru/	Профориентационный онлайн-сервис: технология индивидуального подбора образовательных и профессиональных возможностей учитывает таланты и запросы каждого ребенка, а также его родителей.
2	Умный профнавигатор Intalent https://intalent.pro/	Умный навигатор позволяет активировать интерес школьника за счет удачного IT-решения и дать рекомендации по индивидуальной образовательной траектории, которые будут восприняты и реализованы.
3	Платформа Садик: Мультипас https://multi-pas.ru/	Комплексное решение для руководителя, педагога и родителя, которое позволяет автоматизировать рутинные обязанности педагогического и управляющего персонала, создать единый обучающий ресурс с методическими и дидактическими материалами, повысить эффективность в управлении дошкольной образовательной организацией, построить персональный вектор развития ребенка на основании индивидуального трекинга. Комплексное решение представлено в виде облачного сервиса, который состоит из 4 блоков: финансы и хозяйство, образование и мониторинг, коммуникации и информирование, контроль и безопасность.
4	Экзакус https://ru.examus.net/	С помощью сервиса "Экзакус" возможна существенная оптимизация затрат и упрощение процессов, связанных с оценкой знаний практически любого типа за счет перевода их в онлайн. Система позволяет получать информацию о поведении онлайн учащихся и тестируемых, таким образом, гарантировать честность и качество процесса как в классе или сертификационном центре. "Экзакус" работает с любыми платформами и позволяет проводить дистанционно: <ul style="list-style-type: none"> • Тестирования по итогам обучения • Квалификационные и вступительные испытания • Сертификационные тесты • Проверку навыков и умений работы с программным обеспечением
5	Цифровая школа «Образовариум» https://obr.nd.ru/	Образовариум - мотивирующая на достижение образовательного результата цифровая среда. Это решение для региональной системы образования, школы или домашнего образования, в том числе для организации дистанционной и смешанной форм обучения. Среда предназначена для педагогов, учеников, родителей и поддерживает: <ul style="list-style-type: none"> - цифровой образовательного контент нового поколения, - встроенный Конструктор уроков, - интеграция с электронным журналом/дневником, - методическую и техническую поддержку педагога.
6	Платформа NBICS.NET http://nbics.net/ru	Цифровая отраслевая (корпоративная) платформа для формирования единой образовательно - проектной среды в различных областях экономики на основе конвергентной модели сетевого взаимодействия
7	Обучающая интеллектуальная онлайн-система iSMART https://ismart.org	Обучающая интеллектуальная онлайн-система
8	Образовательная цифровая платформ 'Булгаков' https://ithub.ru/bulgakov	Образовательная цифровая платформа 'Булгаков' - комплексное средство поддержки и организации учебного процесса, направленное на обучение пользователей (в частности, студентов СПО) в соответствии с индивидуальными образовательными траекториями. Основная особенность платформы - тесная взаимосвязь с профессиональными компетенциями, которые определяются и корректируются бизнес-заказчиками (в частности, крупными российскими ИТ-компаниями).
9	Факультетус https://facultetus.ru/	Цифровая карьерная среда в университетах и колледжах. Работает в более 100 университетах, включает инструменты ведения цифровых профилей, аналитики больших данных, рекомендационных и ассистивных функций для Центров Карьеры, конструктора тестирований, ведения проектных профилей, карьерных траекторий, полного цикла откликов на вакансии, организации практики, мониторинга трудоустройства, формирования событий с регистрацией. Интегрировано с Leader-ID, hh, github, habr, behance (и другие сервисы ведения портфолио), учитывает различные модели компетенций, моделей карьерных