Отчет о выполнении модуля А «Креатив» командой № 1

Гипотеза – в 2030 году Республика Татарстан входит в ТОП-5 наиболее цифровизированных регионов Российской Федерации.

Выводы:

- 1. Республика Татарстан входит в группу регионов-лидеров развития ИКТ (Информационно-коммуникационные технологии); [1,5]
- 2. Республика Татарстан обладает высоким потенциалом инновационного развития; [1,2]
- 3. Республика Татарстан завершила основной этап создания необходимой инфраструктуры, позволяющей активно использовать информационные государственного технологии процессах В муниципального управления и оказания услуг жителям республики и бизнесу; [3,4]
- 4. Развитие информационных технологий напрямую влияет на благосостояние Республики Татарстан;[4]
- 5. Развитие цифровых технологий повысило эффективность госуправления, местного самоуправления, взаимодействия гражданского общества и бизнеса с органами государственной власти, качество и оперативность доставления государственных услуг; [2,5]
- 6. Массовое внедрение и применение информационных и телекоммуникационных технологий повысило качество образования, медицинского обслуживания, социальной защиты населения. [2.5]

Модель интервью с экспертом:

Вопрос	Ответ
Добрый день! Меня зовут Никита, я представляю	Добрый день! Меня зовут Хайруллин
команду Госкорпорации «Роскосмос» в рамках	Айрат Ринатович, я являюсь
четвертого отраслевого чемпионата в сфере	министром цифрового развития,
информационных технологий по стандартам	государственного управления,
ворлдскиллз DigitalSkills 2022 в компетенции	информационных технологий и связи
«Цифровая трансформация». Подскажите,	Республики Татарстан.
пожалуйста, как Вас зовут и Ваша должность?	
Очень приятно. Расскажите, пожалуйста, как	На сегодняшний день, 125 социально
происходит реализация государственной	значимых услуг, оказываемых
программы Республики Татарстан «Цифровой	гражданам Республики Татарстан,
Татарстан»?	были успешно цифровизированы в
	2021 году, план на 2022 год – 240 услуг
	перевести в цифровой формат;
	В сфере образования на текущий
	момент идет реализация долгосрочной
	программы «Образовательные
	технологии для будущих кадров» -
	двустороннее взаимодействие
	образовательных учреждений и
	промышленных компаний Республики
	Татарстан;
	В сфере производства – активное
	применение аддитивных технологий в
	процессе производства, сквозное
	цифровое моделирование проектов на
	всех этапах жизненного цикла проекта.
Спасибо, Айрат Ринатович! Подскажите, можно	Да, я с этим утверждением полностью
ли сказать, что на сегодняшний день Республика	согласен. Проделанная работа в рамках

Татарстан является одним из лидеров среди субъектов Российской Федерации в области цифровизации?

выполнения утвержденной стратегии развития отрасли информатизации и связи Республики Татарстан на 2016 – 2021 годы и на период до 2030 года позволяет с уверенностью заявить, что Республика Татарстан подготовила всю необходимую инфраструктуру для дальнейшего внедрения цифровых технологий в повседневную жизнь с целью повышения качества и уровня жизни наших граждан.

Спасибо! Подскажите, как вы справляетесь с введенным в отношении Российской Федерации санкциями со стороны Европейского Союза, США и других стран?

благодаря Ha текущий момент, наличию компетентных и опытных специалистов я могу заявить, что Республика Татарстан продолжает работу по цифровизации несмотря на все наложенные санкции. Программы импортозамещения, в том числе и цифровых продуктов, позволяют нам держаться намеченного курса и решать возникающие трудности и задачи даже условиях отсутствия ПΟ, разрабатываемого на Западе.

Спасибо Вам большое, Айрат Ринатович, за содержательное интервью! Всего доброго!

Спасибо, Никита! До свидания!

Список источников:

- 1. Приказ Заместителя Премьер-министра Республики Татарстан министра «О внесении изменений в приказ Министерства информатизации и связи Республики Татарстан от 23.05.2016 № П-65 «Об утверждении Стратегии развития отрасли информатизации и связи Республики Татарстан до 2021 года» https://digital.tatarstan.ru/file/File/Изменения в приказ № П-65.pdf;
- 2. Презентация «Развитие цифровой экономики в Республике Татарстан Digital Tatarstan» https://cesi.tatarstan.ru/rus/file/pub/Презентация.pdf;
- 3. Постановление Кабинета министров Республики Татарстан № 35 от 29.01.2021 года « Об утверждении Концепции цифровой трансформации Республики Татарстан на 2021 2024 годы» https://cesi.tatarstan.ru/rus/file/pub/Постановление № 35.pdf;
- 4. Постановление Кабинета министров Республики Татарстан от 18.10.2021 № 980 «Об утверждении государственной программы Республики Татарстан «Цифровой Татарстан» https://digital.tatarstan.ru/file/digital/File/ПКМ.pdf
 - 5. «Стратегия–2030» https://ru.wikipedia.org/wiki/Стратегия2030;