


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель

Губернатора Смоленской области –
куратор цифровой трансформации в
Смоленской области


Н.М. Кузнецов

« 27 » марта 2023 г.

Программа по популяризации ИТ-специальностей в Смоленской области на 2023-2025 годы

1. Общие положения

1.1. Предметом настоящей программы является реализация информационной кампании в Смоленской области, направленной на популяризацию ИТ-образования среди населения.

1.2. Цели программы по популяризации ИТ-образования в Смоленской области (далее - программа):

- информирование целевой аудитории, включающей обучающихся старших классов общеобразовательных организаций, их родителей и педагогов, студентов профессиональных образовательных организаций и их родителей, трудоспособного населения, заинтересованного в повышении квалификации или смене профессиональной деятельности (далее – целевая аудитория), о востребованности в Смоленской области ИТ-профессий, возможностях получения ИТ-образования в образовательных организациях высшего образования и профессиональных образовательных организациях Смоленской области (далее соответственно – ООВО, ПОО), в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета Смоленской области, а также перспективах последующей карьеры в ИТ-сфере;

- формирование устойчивого мнения целевой аудитории о направлениях подготовки и специальностях, в рамках которых осуществляется подготовка ИТ-специалистов (далее – ИТ-специальности) с целью осознанного формирования учебных и профессиональных траекторий с учетом развития цифровых технологий и особенностей регионального рынка труда;

- мотивация потенциальных абитуриентов к поступлению на бюджетные места по ИТ-специальностям в ООВО и ПОО, расположенных на территории Смоленской области, увеличение среднего балла единого государственного экзамена в ООВО по ИТ-специальностям;

- профориентация потенциальных абитуриентов с целью оказания помощи в выборе вариантов профессиональной деятельности в ИТ-сфере.

2. Основные направления работы заместителя Губернатора Смоленской области, ответственного за цифровую трансформацию

К основным направлениям работы заместителя Губернатора Смоленской области, ответственного за цифровую трансформацию (далее – РЦТ), относятся:

2.1. Обеспечение координации деятельности исполнительных органов, органов местного самоуправления Смоленской области (далее соответственно – ИО, ОМСУ), ООВО, ПОО по вопросу популяризации возможности обучения на бюджетных местах по ИТ-специальностям в ООВО и ПОО, расположенных на территории Смоленской области, посредством информирования целевой аудитории об увеличении контрольных цифр приема для обучения за счет средств бюджетной системы Российской Федерации (далее – КЦП), перечне направлений подготовки и специальностей, реализуемых в Смоленской области, новых образовательных программах, перспективах трудоустройства (типовой план мероприятий, направленных на поддержку ежегодной приемной кампании в Смоленской области прилагается).

2.2. Обеспечение проведения информационной кампании по популяризации ИТ-специальностей в перспективе на 2023-2025 годы посредством проведения мероприятий, направленных на расширение у целевой аудитории представлений об ИТ-специальностях с учетом развития цифровых технологий и особенностей регионального рынка труда (типовой план мероприятий, направленных на популяризацию ИТ-специальностей в Смоленской области, в перспективе на 2023 - 2025 годы прилагается).

2.3. Обеспечение информирования целевой аудитории о деятельности организаций ИТ-отрасли на территории Смоленской области, реализации крупных проектов и кластеров в ИТ-сфере, современных отечественных разработках и достижениях, а также государственных мерах поддержки для ИТ-специалистов.

Обеспечение информирования целевой аудитории посредством освещения в средствах массовой информации, релевантных целевой аудитории социальных сетях и иных площадках о реализации следующих мероприятий:

- проект, направленный на обучение школьников 8–11 классов современным языкам программирования, «Код будущего» (<https://национальныепроекты.рф/news/kod-budushchego-nabor-na-besplatnye-kursy-programmirovaniya-dlya-detey-otkryt>);
- прием на обучение по образовательным программам высшего образования в сфере информационных технологий за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;
- всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий «Урок цифры» (<https://урокцифры.рф/>);

- проект «Цифровые кафедры», направленный на получение студентами вузов-участников программы «Приоритет 2030» дополнительной квалификации в ИТ-сфере (<https://priority2030.ru/?ysclid=lb27s4cjxy196724968>).

2.4. Инициирование информационных кампаний, направленных на популяризацию и распространение информации в средствах массовой информации, релевантных целевой аудитории социальных сетях и иных площадках достижений отечественных разработок программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов, созданных в том числе на основе технологий искусственного интеллекта, в том числе достижений региональных научных организаций.

2.5. Совместно с Минобрнауки России и Минпросвещения России проведение ООВО и ПОО мероприятий просветительско-информационного характера для целевой аудитории (календарь мероприятий, направленных на популяризацию ИТ-специальностей в 2023 - 2025 гг., прилагается).

2.6. Обеспечение информирования целевой аудитории посредством освещения в средствах массовой информации, релевантных целевой аудитории социальных сетях и иных площадках о реализации мероприятий спортивных федераций по фиджитал-спорту и спортивному программированию:

- международные игры «Фиджитал лайв» (в формате «Игры будущего») - соревнования, основным принципом которых является объединение физической и цифровой активности (<https://gamesofuture.com>);

- мероприятия ОФСОО «Федерация спортивного программирования», направленные на развитие высокоуровневых специалистов ИТ-индустрии за счет соревновательного элемента (<https://t.me/fsprussia>).

2.7. Организация совместной работы исполнительной органов, органов местного самоуправления Смоленской области и представителей бизнес-сообщества с целью популяризации ИТ-специальностей среди целевой аудитории, а также выстроить эффективную систему трудоустройства талантливых выпускников ООВО и ПОО.

2.8. Инициирование проведения профориентационных мероприятий в отраслях цифровой экономики для обучающихся общеобразовательных организаций.

2.9. Обеспечение информирования целевой аудитории о возможности реализации инновационных идей на территории Смоленской области, а также о мероприятиях, реализуемых на площадках центра цифрового образования детей «ИТ-куб», детских технопарков «Кванториум», Центров выявления и поддержки одаренных детей.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель

Губернатора Смоленской области


 Н.М. Кузнецов

« 27 » марта 2023 г.

План мероприятий, направленных на поддержку ежегодной приемной кампании в Смоленской области

Целевая аудитория – обучающиеся старших классов общеобразовательных организаций, их родители и педагоги.

Цель реализации мероприятий – информирование целевой аудитории о реализуемых образовательных программах в ИТ-сфере, в том числе о количестве бюджетных мест на ИТ-специальности и динамике их увеличения, мотивация абитуриентов к поступлению на ИТ-специальности в образовательные организации высшего образования и профессиональные образовательные организации Смоленской области (далее – ООВО и ПОО).

Предполагаемые сроки реализации плана мероприятий: февраль-декабрь 2023 г., далее - ежегодно.

№ п/п	Наименование мероприятия	Предполагаемые сроки проведения	Участники мероприятия
Организационный этап (февраль-апрель 2023 г.)			
1.	Анализ приемной кампании 2022-2023 гг. в ООВО и ПОО (в разрезе ИТ-специальностей).	февраль 2023 г.	РЦТ, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области
2.	Проведение образовательно просветительских мероприятий по популяризации ИТ-специальностей в соответствующих ООВО и ПОО в формате: циклов открытых научно-популярных лекций об актуальных ИТ-специальностях и направлениях работы на базе образовательных организаций.	февраль-декабрь 2023г., далее - ежегодно	РЦТ, ООВО, ПОО, представители бизнес-сообщества Смоленской области, Департамент цифрового развития Смоленской области
3.	Проведение образовательно просветительских мероприятий по популяризации ИТ-специальностей в соответствующих ООВО и ПОО в формате: хакатонов, чемпионатов, VR-экскурсий, панельных дискуссий, форумов, аквариумов, мероприятий в формате World Cafe, митапов по ИТ-направлениям.	февраль-декабрь 2023г., далее - ежегодно	РЦТ, ООВО, ПОО, представители бизнес-сообщества Смоленской области, Департамент цифрового развития Смоленской области

4.	Проведение образовательно просветительских мероприятий по популяризации ИТ-специальностей в соответствующих ООВО и ПОО в формате: мастер-классов, интерактивных занятий, кружков, круглых столов, практикумов на разовой или регулярной основе, посвященным различным направлениям ИТ-сферы, реализуемым в образовательных организациях.	февраль-декабрь 2023г., далее - ежегодно	РЦТ, ООВО, ПОО, представители бизнес-сообщества Смоленской области, Департамент цифрового развития Смоленской области
5.	Проведение образовательно просветительских мероприятий по популяризации ИТ-специальностей в соответствующих ООВО и ПОО в формате мероприятий, проводимых ООВО на площадках общеобразовательных и ПОО (углубленные уроки информатики, дополнительные занятия по информатике и смежным дисциплинам, мастер-классы и т.д.) на разовой или регулярной основе (в том числе организация профильных ИТ-классов, реализация дополнительных общеобразовательных программ, организация и/или участие в работе кружков и т.д.) в сфере ИТ, в том числе мероприятия по карьерной навигации школьников и студентов.	февраль-декабрь 2023г., далее - ежегодно	РЦТ, ООВО, ПОО, представители бизнес-сообщества Смоленской области, Департамент цифрового развития Смоленской области
6.	Анализ рынка труда Смоленской области в ИТ-сфере: изучение соответствия предлагаемых вакансий в Смоленской области направлениям подготовки и специальностям, реализуемым ООВО и ПОО (определение наличия дефицита кадров, перечень востребованных на рынке труда профессий, уровень заработной платы в указанной отрасли).	февраль-март 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ, представители бизнес-сообщества, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент государственной службы занятости населения Смоленской области, ОМСУ, ООВО, ПОО
7.	Мониторинг трудоустройства в регионе выпускников ООВО и ПОО по направлениям подготовки (специальностям) в сфере ИТ.	март-декабрь 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области, ОМСУ, ООВО, ПОО
8.	Формирование региональной Программы по популяризации ИТ-специальностей, разработанной в соответствии с типовой программой по популяризации ИТ-специальностей в субъектах Российской Федерации.	апрель 2023 г.	РЦТ, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент государственной службы занятости населения Смоленской области, ОМСУ
9.	Реализация мероприятий центра «Мой бизнес», направленных на популяризацию ИТ-специальностей.	март-декабрь 2023 г., далее - ежегодно	Автономная некоммерческая организация «Центр поддержки предпринимательства Смоленской области», Департамент инвестиционного развития Смоленской области, Департамент цифрового развития Смоленской области, ИТ-компании

			Смоленской области
10.	Реализация мероприятий СОГАУ ДПО «Центр опережающей профессиональной подготовки», направленных на популяризацию ИТ-специальностей.	март-декабрь 2023 г., далее - ежегодно	СОГАУ ДПЛ «Центр опережающей профессиональной подготовки», Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент государственной службы занятости населения Смоленской области, ООВО, ПОО
Основной этап (март-декабрь 2023 г.)			
11.	Информирование целевой аудитории о востребованности ИТ-профессий, образовательных возможностях и перспективах карьеры в Смоленской области. Возможные форматы информирования целевой аудитории: - публикации в СМИ; - публикации в релевантных целевой аудитории социальных сетях (в том числе госаблики); - информирование в печатных средствах массовой информации; - информирование в мессенджерах и каналах ТГ - выпуски на Смоленском областном телевидении; - работа с блогерами и лидерами общественного мнения; - публикации на сайтах соответствующих образовательных организаций; - проведение встреч с представителями бизнес-сообщества в ИТ-сфере, с представителями органов власти Смоленской области и муниципального уровня по вопросам трудоустройства и развития в данной отрасли.	март-декабрь 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент государственной службы занятости населения Смоленской области, Главное управление Смоленской области по делам молодежи и гражданско-патриотическому воспитанию, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по внутренней политике, Департамент инвестиционного развития Смоленской области, ОМСУ, ООВО, ПОО, представители Смоленской областных СМИ, блогеры, лидеры общественного мнения, проектный офис «Центр управления регионом» Смоленской области (далее – ЦУР)
12.	Проведение профориентационного тестирования с привлечением специалистов-психологов для целевой аудитории, в том числе в онлайн-формате (профориентационные тесты, опросы).	март-декабрь 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент государственной службы занятости населения Смоленской области, ОМСУ, ООВО, ПОО
13.	Информирование целевой аудитории о наличии бюджетных мест в ООВО, ПОО по направлениям ИТ-специальностей: Возможные форматы: – проведение дней открытых дверей в ООВО и ПОО региона; – проведение дней открытых дверей в ИТ-компаниях региона;	март-декабрь 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ, Департамент Смоленской области по внутренней политике, ЦУР, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации, представители региональных СМИ, блогеры, лидеры общественного мнения, Департамент

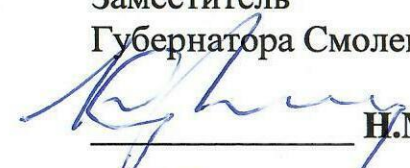
	<p>– публикация информации о приеме на бюджетные места по ИТ-специальностям на официальных сайтах и в социальных сетях ООВО и ПОО региона (форматы контента: карточки, информационные посты, видеоролики, опросы в социальных сетях, интеграции с блогерами и лидерами общественного мнения);</p> <p>– публикация информации о приемной кампании в региональных СМИ, печатных изданиях;</p> <p>– проведение ознакомительно просветительских мероприятий в общеобразовательных организациях, в том числе для родителей и педагогов (классные часы, встречи, выступление на родительских собраниях, организация совместных мероприятий для школьников на ООВО, тренинги, хакатоны, проектная деятельность, чемпионаты, VR-экскурсии, панельные дискуссии, форумы, аквариумы, мероприятия в формате World Cafe, митапы по ИТ-направлениям);</p> <p>– проведение прямых эфиров в социальных сетях по вопросу приемной кампании по ИТ-специальностям ООВО и ПОО региона;</p> <p>– распространение информации о карьерных картах и карьерных общеобразовательных программ, организация и/или участие в работе кружков и т.д.) в сфере ИТ, в том числе мероприятия по карьерной навигации школьников и студентов.</p>		цифрового развития Смоленской области
14.	<p>Информирование целевой аудитории о ходе приемной кампании в период приема документов у поступающих на образовательные программы бакалавриата/специалитета и образовательные программы среднего профессионального образования в 2023 году.</p> <p>Возможные форматы:</p> <p>– публикация информации о ходе приемной кампании на официальных сайтах и в социальных сетях ООВО и ПОО Смоленской области (форматы контента: карточки, информационные посты, видеоролики, опросы в социальных сетях, интеграции с блогерами и лидерами общественного мнения);</p> <p>– публикация информации о ходе приемной кампании в Смоленской областных СМИ, печатных изданиях;</p> <p>– проведение прямых эфиров в социальных сетях по вопросу приемной кампании по ИТ-специальностям в ООВО и ПОО Смоленской области.</p>	март-декабрь 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ, Департамент Смоленской области по внутренней политике, ЦУР, образовательные ООВО, ПОО, общеобразовательные организации, представители региональных СМИ, блогеры, лидеры общественного мнения, Департамент цифрового развития Смоленской области,

Заключительный этап (август-сентябрь 2023 г.)			
15.	Анализ приемной кампании 2023 года в ООВО и ПОО (в разрезе ИТ-специальностей).	август-сентябрь 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ совместно с Департаментом Смоленской области по образованию и науке и уполномоченными органами ОМСУ в сфере образования
16.	Разработка и принятие необходимых мер, направленных на повышение качества приемной кампании в 2024 г. (в разрезе ИТ-специальностей).	август-сентябрь 2023 г., далее - ежегодно	РЦТ совместно с Департаментом Смоленской области по образованию и науке и уполномоченными органами ОМСУ в сфере образования, Департамент цифрового развития Смоленской области
17.	Проведение заседаний образовательно-производственного кластера информационно-коммуникационных технологий Смоленской области с участием ИТ-работодателей региона в том числе по вопросам трудоустройства в регионе выпускников ООВО и ПОО по направлениям подготовки (специальностям) в сфере ИТ.	2023-2025 гг. (не реже 2-х раз в год)	Департамент цифрового развития Смоленской области, ООВО, ПОО, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Главное управление Смоленской области по делам молодежи и гражданско-патриотическому воспитанию, участники образовательно-производственного кластера информационно-коммуникационных технологий Смоленской области
18.	Рассмотрение вопроса увеличения КЦП по ИТ-специальностям в 2025 году (далее – ежегодно) в ООВО и ПОО. Направление предложений по данному вопросу в адрес Минцифры России, Минобрнауки России.	август-сентябрь 2023 г., далее – ежегодно	РЦТ совместно с Департаментом Смоленской области по образованию и науке и уполномоченными органами ОМСУ в сфере образования
19.	Рассмотрение вопроса увеличения квоты приема на целевое обучение в Смоленской области. Направление предложений по данному вопросу в адрес Минцифры России, Минобрнауки России.	август 2023 г., далее – ежегодно	РЦТ совместно с Департаментом Смоленской области по образованию и науке и уполномоченными органами ОМСУ в сфере образования

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель

Губернатора Смоленской области



Н.М. Кузнецов

« 27 » марта 2023 г.

План мероприятий, направленных на популяризацию ИТ-специальностей в Смоленской области в 2023 – 2025 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Предполагаемые сроки проведения	Участники мероприятия
1.	<p>Проведение регионального социологического исследования в части отношения целевой аудитории к ИТ-профессиям с целью выстраивания информационной кампании по популяризации ИТ-специальностей в Смоленской области.</p> <p>Предполагаемые цели исследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявление уровня приоритетности ИТ-специальностей в Смоленской области у потенциальных абитуриентов при выборе профессии; - определение уровня подготовки школьников по результатам освоения образовательной программы по информатике; - определение уровня осведомленности целевой аудитории об ИТ-сфере, ее возможностях и перспективах; - выявление стереотипов об ИТ-специальностях и ИТ-компаниях на уровне Смоленской области; - определение влияния уровня инфраструктуры в отдаленных территориях на подготовку абитуриентов. 	2023 г.	РЦТ, ЦУР
2.	<p>Популяризация достижений отечественных разработок программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов, созданных в том числе на основе технологий искусственного интеллекта.</p> <p>Возможные форматы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение встреч с представителями бизнес-сообщества в ИТ-сфере, с представителями органов власти Смоленской области и муниципального уровня по 	2023-2025 гг.	РЦТ, Департамент Смоленской области по внутренней политике, ЦУР, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации, представители Смоленской областных СМИ, блогеры, лидеры

	<p>вопросам трудоустройства и развития в данной отрасли;</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация круглых столов, дискуссий, конференций, форумов, хакатонов и чемпионатов в ИТ-сфере; - проведение образовательных мероприятий, направленных на формирование у целевой аудитории навыка проектной деятельности в ИТ-сфере, написания грантов и стартапов в сфере искусственного интеллекта; - формирование регионального комьюнити в ИТ-отрасли, ведение постоянной деятельности в сфере развития и расширения ИТ-сферы в Смоленской области на базе молодежных и студенческих организаций; - освещение участия молодых российских ИТ-специалистов, а также школьников и студентов, в том числе представителей Смоленской области, в инновационной деятельности, конкурсах и других профильных мероприятиях; - информационное сопровождение лучших практик и цифровых решений участников хакатонов и чемпионатов; - публикация в СМИ и релевантных аудитории социальных сетях интервью с ИТ-специалистами Смоленской области, добившихся успехов в данной сфере. 		<p>общественного мнения, молодежные и общественные организации, студенческие объединения, Главное управление Смоленской области по делам молодежи и гражданско-патриотическому воспитанию</p>
3.	<p>Информационная кампания о возможности участия во Всероссийских проектах, направленных на популяризацию ИТ-специальностей среди целевой аудитории (<i>календарь мероприятий, направленных на популяризацию ИТ-специальностей в 2023-2025 гг. прилагается</i>).</p>	2023-2025 гг.	<p>РЦТ, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области, Главное управление спорта Смоленской области, Департамент Смоленской области по внутренней политике, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации</p>
4.	<p>Проведение образовательно-просветительских мероприятий по популяризации ИТ-специальностей в соответствующих ООВО и ПОО, в том числе формирование карьерных картпо ИТ-специальностям вуза и проведение мероприятий по карьерной навигации школьников, профориентационных мероприятий.</p> <p>Форматы мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экскурсии для целевой аудитории в ИТ-компаниях; - организация профильных ИТ-классов, кружков, реализация дополнительных общеобразовательных программ и на базе общеобразовательных организаций, а также на базе ПОО; - региональные ИТ-события в рамках общефедеральных праздников (день программиста, день интернета и т.п.); 	2023-2025 гг.	<p>РЦТ, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области, Главное управление Смоленской области по делам молодежи и гражданско-патриотическому воспитанию, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - организация стажировок для целевой аудитории на базе ИТ-компаний Смоленской области; - олимпиады, конкурсы, хакатоны, буткемпы, тематические смены в лагерях; - прочие форматы, работающие на вовлеченность аудитории. 		
5.	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы», чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы - высокие технологии»	2023-2025 гг.	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ООВО, ПОО
6.	Участие в учебных программах технопарка «Кванториум».	2023-2025 гг.	Департамент Смоленской области по образованию и науке, технопарк «Кванториум»
7.	Участие в Чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс».	2023-2025 гг.	Департамент Смоленской области по образованию и науке Национальный центр «Абилимпикс», ООВО, ПОО
8.	Участие в открытых онлайн-курсах образовательного центра «Сириус».	2023-2025 гг.	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации
9.	Участие в международной профориентационной акции «День ИТ-знаний», организованной Mail.ru Group и Минпросвещения России.	2023-2025 гг.	Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по образованию и науке
10.	Участие в мероприятиях по искусственному интеллекту и анализу данных «AI Journey» и «AI JourneyJunior», организованными ПАО «Сбербанк России».	2023-2025 гг.	Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по образованию и науке
11.	Участие во Всероссийском образовательном проекте «Урок цифры».	2023-2025 гг.	Департамент Смоленской области по образованию и науке, Департамент цифрового развития Смоленской области
12.	Участие в Кружковом движении НТИ совместно с АНО «Платформа НТИ», Академией искусственного интеллекта для школьников.	2023-2025 гг.	Департамент цифрового развития Смоленской области
13.	Обучение трудоспособных жителей Смоленской области компетенциям по цифровой экономике дополнительного образования в рамках регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» за счет средств областного бюджета.	2023-2025 гг.	Департамент цифрового развития Смоленской области
14.	Информационная кампания по участию трудоспособных жителей Смоленской	2023-2025 гг.	Департамент цифрового развития

	области в обучении по дополнительным профессиональным образовательным программам в области искусственного интеллекта и в смежных областях при финансовой поддержке от государства.		Смоленской области, АНО «Университет национальной технологической инициативы 2035»
15.	Участие ООВО Смоленской области в проекте «Цифровые кафедры», направленном на получение студентами вузов-участников программы «Приоритет 2030» дополнительной квалификации в ИТ-сфере.	2023-2025 гг.	Департамент Смоленской области по образованию и науке, ООВО
16.	Реализация областного проекта «Координационный центр ИТ-стажировок: платформа по популяризации ИТ-специальностей в Смоленской области «Войти в ИТ».	2023-2025 гг.	РЦТ, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по образованию и науке, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации
17.	Проведение презентаций смоленских ИТ-компаний с участием студентов образовательных организаций	2023-2025 гг.	РЦТ, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по образованию и науке, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации
18.	Проведение ярмарок вакансий с участием ИТ-работодателей региона.	2023-2025 гг.	Департамент государственной службы занятости населения Смоленской области
19.	Образовательные мероприятия в партнерстве с фирмой «1С».	2023-2025 гг.	Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по образованию и науке
20.	Проведение ежегодного областного конкурса «Учи ИТ».	2023-2025 гг.	РЦТ, Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по образованию и науке, ООВО, ПОО
21.	Проведение хакатона «Смолатон» с участием школьников и студентов образовательных организаций	2023-2025 гг.	Департамент цифрового развития Смоленской области, Департамент Смоленской области по образованию и науке, Главное управление Смоленской области по делам молодежи и гражданско-патриотическому воспитанию.

Календарь мероприятий (Всероссийского уровня), направленных на популяризацию ИТ-специальностей, направленных на популяризацию ИТ-специальностей в Смоленской области в 2023 - 2025 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Организатор мероприятия	Ссылка на информацию о мероприятии	Целевая аудитория
1.	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы», чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы - высокие технологии»	ежегодно	Департамент Смоленской области по образованию и науке	https://firpo.ru/proekty/chempionaty-professionalnogo-masterstva-professionalny.html	школьники (9-11 классы), студенты
2.	Чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	ежегодно	Национальный центр «Абилимпикс»	https://abilympics-russia.ru/	школьники (от 14 лет), студенты
3.	Демонстрация выпусков «Шоу профессий» - открытых онлайн- уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию в рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» по информационным технологиям: «Цифровой мир», «Секретный код», «Можно в IT?», «Задизайнено», «Я дизайнер, я так вижу» с применением методических материалов, разработанных для соответствующих выпусков	ежегодно	Департамент Смоленской области по образованию и науке	https://vk.com/minprosvet https://шоупрофессий.рф/	школьники (5-11 классы)

4.	Мастер классы по ИТ-компетенциям чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	ежегодно	Национальный центр «Абилимпикс» Контактное лицо для взаимодействия: Скляр Евгений Владимирович, заместитель начальника отдела методического и аналитического сопровождения движения «Абилимпикс», sklyar@abilympics-russia.ru	https://abilympics-russia.ru https://vk.com/abilympics	школьники, педагоги, студенты вузов
5.	Тематические лекции, подкасты, онлайн-выступления экспертов, мастер-классы в рамках проектов Минпросвещения России в социальных сетях с привлечением сети Центров цифрового образования детей «ИТ-куб», специалистов ИТ-специальностей, педагогов и школьников, увлеченных ИТ-сферой	ежегодно	Минпросвещения России совместно с Департамент Смоленской области по образованию и науке. Контактное лицо для взаимодействия: Холстинин Илья Андреевич, пресс-служба Минпросвещения России 8 (495) 587-01-10, доб. 3626; holstinin-ia@edu.gov.ru	https://vk.com/minprosvet	школьники (средние и старшие классы), абитуриенты и учащиеся ИТ-кубов, учителя, педагоги, студенты педагогических вузов, специалисты и эксперты в области ИТ-технологий
6.	Тематические акции, флешмобы, конкурсы, направленные на популяризацию профессий в ИТ-сфере	ежегодно	Минпросвещения России совместно с Департамент Смоленской области по образованию и науке. Контактное лицо для взаимодействия: Холстинин Илья Андреевич, пресс-служба Минпросвещения России 8 (495) 587-01-10, доб. 3626; holstinin-ia@edu.gov.ru	https://vk.com/minprosvet	школьники (средние и старшие классы), абитуриенты и учащиеся ИТ-кубов, учителя, педагоги, студенты педагогических вузов
7.	Тест-драйв ИТ-профессий	ежегодно	Компания VK	https://vk.com/vktestdrive	школьники (7-11 класс)
8.	Отборочные соревнования к Чемпионату по спортивному программированию	январь-апрель 2023, далее - ежегодно	ОФСО «Федерация спортивного программирования», Минспорта России, Минцифры России	https://t.me/fsprussia	школьники, изучающие программирование (14-17 лет); студенты, обучающиеся

					на факультетах информационных технологий и компьютерных наук (18-25 лет); программисты (26-60 лет)
9.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» по теме «Искусственный интеллект и метеорология» (в партнерстве с компанией «Яндекс»)	16.01.2023 5.02.2023	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с компанией Яндекс	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
10.	Просветительский проект по цифровой грамотности и кибергиgiene «Цифровой ликбез»	обновление контента 4 раза в год: январь, февраль, апрель, ноябрь	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с компаниями VK, Почта России, Лаборатория Касперского, Благотворительный фонд Сбера «Вклад в будущее»	https://digital-likbez.datalesson.ru	школьники (1-10 класс), учителя информатики, родительское сообщество
11.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» по теме «Анализ в бизнесе и программной разработке» (в партнерстве с фирмой «1С»)	13.02.2023 12.03.2023	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с фирмой «1С»	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс) учителя информатики
12.	«IT-дайвинг»	февраль-март 2023	VK-образование	https://internship.vk.company/career/practice/	школьники (9-11 класс), студенты младших курсов
13.	Тестовые международные игры «Фиджитал лайв» (в формате «Игры будущего»)	февраль, май, ноябрь 2023	АНО «ДССП», АНО «АРКВИС», ООО «Всемирные игры будущего», АНО «Исполнительная дирекция «Игры будущего»	https://gamesofuture.com	в зависимости от направления тестового мероприятия возрастные ограничения могут меняться
14.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» по теме «Что прячется в смартфоне: исследуем мобильные угрозы» (в партнерстве с компанией «Лаборатория Касперского»)	13.03.2023 2.04.2023	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с «Лабораторией Касперского»	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс) учителя информатики

15.	Региональный этап Всероссийской киберспортивной студенческой лиги	март 2023, далее - ежегодно	ОФСО «Федерация компьютерного спорта», РФСО «Федерация компьютерного спорта Смоленской области», Минспорта России	https://студлига.рф https://vk.com/resf67	школьники (9-11 классы), студенты вузов и ссузов
16.	Серия коммуникационных акций «Иди в ИТ», направленных на ликвидацию стереотипов, относительно женщин в ИТ сфере	4 PR акции в год: март, июнь, сентябрь, декабрь 2023	АНО «Цифровая экономика», компании цифровой экономики, амбассадоры проекта, ИО	https://www.idi-v-it.ru	школьники (7-10 класс), студентки вузов, амбассадоры проекта
17.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» по теме «Квантовые алгоритмы» (в партнерстве с ГК «Росатом»)	апрель 2023, далее - ежегодно	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с ГК Росатом	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
18.	Региональный этап чемпионата России по компьютерному спорту	апрель 2023, далее - ежегодно	ОФСО «Федерация компьютерного спорта», РФСО «Федерация компьютерного спорта Смоленской области», Минспорта России.	https://esportchamp.ru/ https://vk.com/resf67	возрастная категория 16-26 лет
19.	Кубок Смоленской области по компьютерному спорту	май 2023, далее - ежегодно	ОФСО «Федерация компьютерного спорта», РФСО «Федерация компьютерного спорта Смоленской области», Минспорта России.	https://vk.com/resf67	Возрастная категория 14-26 лет
20.	Чемпионат по спортивному программированию	май 2023, далее - ежегодно	ОФСО «Федерация спортивного программирования», Минспорт России, Минцифры России	https://t.me/fsprussia	школьники, изучающие программирование (14-17 лет); студенты, обучающиеся на факультетах информационных технологий и компьютерных наук (18-25 лет); программисты (26-60)

					лет)
21.	Стажировка для продвинутых школьников Москвы и ближайшего Подмосковья на базе лабораторий Российского квантового центра	май-июнь, далее - ежегодно	ГК Росатом, Национальная квантовая лаборатория, Российский квантовый центр	https://quanteens.ru/	школьники (10-11 класс)
22.	Всероссийский образовательный проект «День цифры»	июнь-август, далее - ежегодно	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с компаниями VK, 1С, ГК Росатом, Лаборатория Касперского, Яндекс, Благотворительный фонд Сбера «Вклад в будущее»	https://урокцифры.рф/camp	школьники (1-10 класс), отдыхающие в детских лагерях любой формы организации
23.	Профиль «Искусственный интеллект» Национальной технологической олимпиады	август 2023-апрель 2024	Кружковое движение НТИ совместно с АНО «Платформа НТИ», Академия искусственного интеллекта для школьников Благотворительного фонда «Вклад в будущее»	https://ntcontest.ru	школьники (8-11 класс)
24.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» «Искусственный интеллект» (в партнерстве со «Сбер»)	сентябрь-октябрь 2023	АНО «Цифровая экономика», Министерство просвещения РФ, Минцифры РФ, Академия искусственного интеллекта для школьников Благотворительного фонда «Вклад в будущее»	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
25.	Хакатон «Kdhack» по программированию для старших школьников	сентябрь-октябрь, далее - ежегодно	Академия Гениев, Калининград, фирма «1С», Москва	https://kdedu.ru/hakatonkdhack/	школьники (7-10 класс)
26.	Онлайн школа по квантовой физике «Квантинс»	октябрь-май, далее - ежегодно	ГК Росатом, Национальная квантовая лаборатория, Российский квантовый центр	https://quanteens.ru/ https://t.me/QuanTeensRu	школьники (9-11 класс)
27.	День IT-знаний	октябрь, далее - ежегодно	Компания VK	https://itday.vk.company/	школьники (7-10 класс)

28.	Бесплатный образовательный интенсив «Путь в ИТ. Спринт»	октябрь 2023	Минобрнауки России	https://gb.ru/events/sprint	обучающиеся старших классов общеобразовательных организаций, студенты образовательных организаций
29.	Олимпиада «Технокубок»	ноябрь-март, далее - ежегодно	Компания VK, МФТИ, МГТУ им. Баумана	https://techno-cup.ru/	школьники (8-11 класс)
30.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с компанией VK)	ноябрь-декабрь 2023	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с компанией VK	https://урокцифры.рф ф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
31.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с компанией Яндекс)	январь-февраль 2024	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с компанией Яндекс	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
32.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с фирмой «1С»)	февраль- март 2024	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с фирмой 1С	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
33.	Международные игры «Фиджитал лайв» (в формате «Игры будущего»)	февраль 2024	АНО «ДССП», АНО «АРКВИС», ООО «Всемирные игры будущего», АНО «Исполнительная дирекция «Игры будущего»	https://gamesofuture.com	в зависимости от направления международных игр возрастные ограничения могут меняться
34.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с Лабораторией Касперского)	март- апрель 2024	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с Лабораторией Касперского	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
35.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с ГК «Росатом»)	апрель 2024	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, в партнерстве с ГК Росатом	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики

36.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (партнерстве с Благотворительным фондом Сбера «Вклад в будущее»)	сентябрь-октябрь 2024	Минцифры России, Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с Благотворительным фондом Сбера «Вклад в будущее»	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
37.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры», в партнерстве с «VK»)	ноябрь-декабрь 2024	Минцифры России, Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с VK	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
38.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с «Яндекс»)	январь-февраль 2025	Минцифры России, Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с компанией Яндекс	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
39.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с фирмой «1С»)	февраль- март 2025	Минцифры России, Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с фирмой 1С	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
40.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве с Лабораторией Касперского)	март- апрель 2025	Минцифры России, Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с Лабораторией Касперского	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики
41.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» (в партнерстве ГК «Росатом»)	апрель 2025	Минцифры России, Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с ГК «Росатом»	https://урокцифры.рф	школьники (1-11 класс), учителя информатики