



ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГУБЕРНАТОРА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 12 сентября 2023 года
г. Ханты-Мансийск

№ 416-р

Об утверждении программы
по популяризации ИТ-специальностей
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре
на 2023 – 2025 годы

Во исполнение пункта 2 раздела V протокола заочного голосования членов президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 27 декабря 2022 года № 59, руководствуясь распоряжением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 ноября 2020 года № 291-рг «Об ответственных за цифровую трансформацию в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»:

Утвердить прилагаемую программу по популяризации ИТ-специальностей в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре.

Директор Департамента
информационных технологий
и цифрового развития – заместитель
Губернатора Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



П.И.Ципорин

Приложение
к распоряжению директора Департамента
информационных технологий
и цифрового развития – заместителя
Губернатора Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 12 сентября 2023 года № 416-р

Программа
по популяризации ИТ-специальностей в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре на 2023 – 2025 годы
(далее – Программа)

1. Общие положения

1.1. Предметом Программы является реализация информационной кампании в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре (далее – автономный округ), направленной на популяризацию ИТ-образования среди населения.

1.2. Цели Программы:

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 автономном округе ИТ-профессий, возможностях получения ИТ-образования в образовательных организациях высшего образования и профессиональных образовательных организациях, расположенных в автономном округе (далее соответственно – ООВО, ПОО), в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета автономного округа, 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 автономного округа, 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 деятельности исполнительных органов автономного округа по обеспечению проведения информационной кампании, направленной на популяризацию ИТ-специальностей

2.1. Департамент образования и науки автономного округа совместно с органами местного самоуправления автономного округа, ООВО и ПОО обеспечивает:

2.1.1. Координацию деятельности по вопросу популяризации возможности обучения на бюджетных местах по ИТ-специальностям в ООВО и ПОО, расположенных на территории автономного округа, посредством информирования целевой аудитории об увеличении контрольных цифр приема для обучения за счет средств бюджета автономного округа, перечне направлений подготовки и специальностей, реализуемых в автономном округе, новых образовательных программах, перспективах трудоустройства согласно плану мероприятий, направленных на поддержку ежегодной приемной кампании в автономном округе (приложение 1 к Программе).

2.1.2. Информирование целевой аудитории посредством освещения в средствах массовой информации, релевантных целевой аудитории социальных сетях и иных площадках о нижеследующем:

а) о реализации мероприятий федеральных проектов «Кадры для цифровой экономики» и «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»:

приёма на обучение по образовательным программам высшего образования в сфере информационных технологий за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

проекта, направленного на обучение школьников 8 – 11 классов современным языкам программирования «Код будущего» (<https://национальныепроекты.рф>);

проекта, направленного на получение студентами вузов-участников программы «Приоритет 2030» дополнительной квалификации в ИТ-сфере «Цифровые кафедры» (<https://priority2030.ru>);

проекта, направленного на раннюю профориентацию школьников в сфере информационных технологий «Урок цифры» (<https://урокцифры.рф/>);

б) о мероприятиях, реализуемых на площадках центров цифрового образования детей «ИТ-куб», федеральной сети детских технопарков «Кванториум», региональных центров выявления и поддержки одаренных детей.

2.1.3. Проведение мероприятий просветительско-информационного характера, направленных на популяризацию ИТ-специальностей

в 2023 – 2025 годах, совместно с Минобрнауки России, Минпросвещения России, Минцифры России согласно календарю мероприятий (приложение 3 к Программе).

2.1.4. Построение эффективной системы трудоустройства талантливых выпускников ООВО и ПОО совместно с представителями бизнес-сообщества.

2.1.5. Проведение профориентационных мероприятий в отраслях цифровой экономики для обучающихся общеобразовательных организаций автономного округа.

2.2. Департамент информационных технологий и цифрового развития автономного округа совместно с исполнительными органами и органами местного самоуправления автономного округа обеспечивает:

2.2.1. Проведение информационной кампании по популяризации ИТ-специальностей 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 согласно плану мероприятий, направленных на популяризацию ИТ-специальностей в автономном округе на 2023 – 2025 годы (приложение 2 к Программе).

2.2.2. Информирование целевой аудитории посредством освещения в средствах массовой информации, релевантных целевой аудитории социальных сетях и иных площадках о нижеследующем:

а) о деятельности организаций ИТ-отрасли на территории автономного округа, реализации крупных проектов и кластеров в ИТ-сфере, о государственных мерах поддержки для ИТ-специалистов;

б) о достижениях отечественных разработок программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов, созданных в том числе на основе технологий искусственного интеллекта, включая достижения региональных научных организаций;

в) о реализации мероприятий спортивных федераций по спортивному программированию;

г) о возможности грантовой поддержки и проектной деятельности в ИТ-сфере, реализации инновационных идей на территории автономного округа.

2.3. Департамент информационных технологий и цифрового развития автономного округа совместно с Департаментом труда и занятости населения автономного округа, Департаментом образования и науки автономного округа обеспечивает проведение анализа рынка труда в ИТ-сфере на территории автономного округа с целью определения кадровой потребности в ИТ-специалистах в соответствии с приложениями 1 и 2 к Программе.

2.4. Департамент внутренней политики автономного округа совместно с исполнительными органами, органами местного самоуправления автономного округа и региональными СМИ обеспечивает

информирование целевой аудитории и проведение мероприятий в соответствии с приложениями 1 и 2 к Программе.

Приложение 1
к Программе по популяризации
ИТ-специальностей в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре
на 2023 – 2025 годы

План мероприятий,
направленных на поддержку ежегодной приемной кампании
в Ханты-Мансийском автономно округе – Югре

Целевая аудитория – обучающиеся старших классов общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – автономный округ), 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 автономного округа (далее соответственно – ООВО и ПОО).

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Участники мероприятия
1	2	3	4
1. Организационный этап			
1.1.	Проведение анализа ежегодной приемной кампании в ООВО и ПОО (в разрезе ИТ-специальностей, в том числе потенциально не востребованных бюджетных мест)	март 2024 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО
1.2.	Проведение мероприятий по карьерной навигации школьников и студентов (по результатам анализа ежегодной приемной кампании), в том числе создание карьерных карт по ИТ-специальностям	март – май 2024 – 2025 годов	
1.3.	Проведение анализа рынка труда в ИТ-сфере на территории автономного округа с целью определения кадровой потребности в ИТ-специалистах (наличие дефицита кадров, перечня востребованных на рынке труда профессий, уровня заработной платы в указанной отрасли)	апрель 2024 – 2025 годов	Дептруда и занятости Югры, Депинформтехнологий Югры, Депобразования и науки Югры, органы местного самоуправления автономного округа (далее – ОМСУ)
1.4.	Проведение (не менее 10 мероприятий с общим охватом не менее 30 % целевой аудитории) образовательно-просветительских и профориентационных мероприятий на разовой или регулярной основе, направленных на: популяризацию возможности обучения по ИТ-специальностям на бюджетных местах в ООВО и ПОО автономного округа (подготовку по образовательным программам бакалавриата/специалитета, программам среднего профессионального образования и/или		

	программам профессионального обучения); популяризацию ИТ-специальностей, в том числе потенциально не востребованных, по которым выделены бюджетные места		
1.4.1.	на площадках образовательных организаций, в соответствующих ООВО и ПОО: цикла открытых научно-популярных лекций об актуальных ИТ-специальностях и направлениях работы на базе образовательных организаций; мастер-классов, интерактивных занятий, кружков, круглых столов, практикумов, посвященных различным направлениям ИТ-сферы; углубленных уроков информатики, дополнительных занятий по информатике и смежным дисциплинам; работы по увеличению профильных ИТ-классов; работы по реализации дополнительных общеобразовательных программ; работы по увеличению количества ИТ-кружков; мероприятий по карьерной навигации школьников и студентов	в течение 2023 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, Депинформтехнологий Югры ООВО, ПОО, общеобразовательные организации
1.4.2.	в рамках Международного ИТ-Форума с участием стран БРИКС и ШОС – мастер-классы, VR-экскурсии, круглые столы, интерактивные занятия по ИТ-направлениям	в период проведения ИТ-Форума 2024 – 2025 годов	Депинформтехнологий Югры, АУ «Югорский НИИ информационных технологий» (далее – ЮНИИ ИТ)
1.4.3.	в рамках Дня Интернета – мастер-классы, интерактивные занятия, VR-экскурсии	в период проведения Дня Интернета 2023 – 2025 годов	
1.5.	Проведение окружного Конкурса для разработчиков мобильных приложений и веб-сервисов «Югорский хакатон. Хантатон»	в период проведения Хакатона 2023 – 2025 годов	Депинформтехнологий Югры, ЮНИИ ИТ
1.6.	Проведение Югорской олимпиады по защите информации «Ugra CTF»	в период проведения олимпиады 2023 – 2025 годов	Депинформтехнологий Югры, ЮНИИ ИТ
2. Основной этап			
2.1.	Информирование целевой аудитории (с общим охватом не менее 30 %) посредством проведения: «дней открытых дверей» в ООВО и ПОО автономного округа, ИТ-компаниях региона; встреч с представителями бизнес-сообщества в ИТ-сфере, с представителями ОМСУ в сфере образования и цифрового развития; профорientационного тестирования (с общим охватом не менее 50% целевой аудитории), в том числе в онлайн-формате; публикаций информации в региональных СМИ и/или релевантных целевой аудитории		

	социальных сетях (в том числе госпабликах), мессенджерах и на официальных сайтах общеобразовательных организаций, ООВО, ПОО (форматы контента: прямые эфиры и опросы в социальных сетях, карточки, информационные посты, видеоролики, интеграции с блогерами и лидерами общественного мнения) о нижеследующем:			
2.1.1.	об увеличении контрольных цифр приема для обучения за счет средств бюджета автономного округа и в целом о проведении приемной кампании по ИТ-специальностям в ООВО и ПОО автономного округа с учетом кадровой потребности региона	в течение 2023 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО, ОМСУ	
2.1.2.	о перечне направлений ИТ-подготовки и ИТ-специальностей, наличии бюджетных мест в ООВО и ПОО автономного округа, новых образовательных программах, реализуемых в ООВО и ПОО по направлениям ИТ-специальностей			
2.1.3.	о востребованности ИТ-профессий и перспективах последующей карьеры в ИТ-сфере			Депинформтехнологий Югры, Дептруда и занятости Югры, Депполитики Югры, представители ИТ-компаний региона, Центр управления регионом
2.1.4.	о карьерных картах и карьерных траекториях по ИТ-специальностям (инфографика, наглядные карточки, видео-контент), созданных в ООВО, ПОО			Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО
2.1.5.	о ходе приемной кампании в период приема документов у поступающих на образовательные программы высшего образования (бакалавриата/специалитета) и образовательные программы среднего профессионального образования в 2023 году			Депобразования и науки Югры, Депполитики Югры, Центр управления регионом, ООВО, ПОО, ОМСУ, региональные СМИ, блогеры, лидеры общественного мнения
2.1.6.	о возможности получения высшего и среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета автономного округа по востребованным ИТ-специальностям и направлениям подготовки в ООВО и ПОО автономного округа			в течение 2023 – 2025 годов
2.1.7.	Проведение ознакомительно-просветительских мероприятий в общеобразовательных организациях, в том числе для родителей и педагогов (классные часы, встречи, выступления на родительских собраниях, совместные мероприятия для школьников в ООВО и ПОО, тренинги, VR-экскурсии, панельные дискуссии, форумы по ИТ-	Депобразования и науки Югры, Депинформтехнологий Югры, общеобразовательные организации		

	направлениям)		
3. Заключительный этап			
3.1.	Проведение анализа ежегодной приемной кампании в ООВО и ПОО (в разрезе ИТ-специальностей)	октябрь – ноябрь 2023 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО
3.2.	Подготовка предложений по улучшению показателей приема на ИТ-специальности в рамках ежегодной приемной кампании	октябрь – ноябрь 2023 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО
3.3.	Рассмотрение вопроса увеличения контрольных цифр приема (КЦП) по ИТ-специальностям до 2025 года в ООВО и ПОО с учетом кадровой потребности региона Направление предложений по данному вопросу в адрес Минцифры России, Минобрнауки России	апрель 2024 – 2025 годов не позднее 30 сентября 2023 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО
3.4.	Рассмотрение вопроса увеличения квоты приема на целевое обучение в автономном округе по ИТ-направлениям. Направление предложений по данному вопросу в адрес Минцифры России, Минобрнауки России	декабрь 2023 – 2025 годов не позднее 31 августа 2023 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, Депинформтехнологий Югры, ООВО, ПОО

Приложение 2
к Программе по популяризации
ИТ-специальностей в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре
на 2023 – 2025 годы

План мероприятий,
направленных на популяризацию ИТ-специальностей
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре,
на 2023 – 2025 годы

Целевая аудитория – обучающиеся старших классов общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – автономный округ), студенты образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций автономного округа (далее – ООВО и ПОО), их родители и педагоги, трудоспособное население, заинтересованное в повышении квалификации или смене профессии.

Цель реализации мероприятий:

обеспечение проведения информационной кампании по популяризации ИТ-специальностей;

расширение у целевой аудитории представлений об ИТ-специальностях с учетом развития цифровых технологий и особенностей регионального рынка труда с целью осознанного формирования учебных и профессиональных траекторий;

мотивация потенциальных абитуриентов к поступлению на бюджетные места по ИТ-специальностям в ООВО и ПОО автономного округа.

п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Участники мероприятия
	2	3	4
1.	Проведение регионального социологического исследования в части отношения целевой аудитории к ИТ-профессиям с целью выстраивания информационной кампании по популяризации ИТ-специальностей в автономном округе посредством: выявления уровня приоритетности ИТ-специальностей в регионе у потенциальных абитуриентов при выборе профессии; определения уровня подготовки школьников по результатам освоения образовательной программы	март – апрель 2024 – 2025 годов	Центр управления регионом

	<p>по информатике; определения уровня осведомленности целевой аудитории об ИТ-сфере, ее возможностях и перспективах; выявления стереотипов об ИТ-специальностях и ИТ-компаниях на уровне региона; определения влияния уровня инфраструктуры в отдаленных территориях на подготовку абитуриентов</p>		
2.	<p>Информирование целевой аудитории о достижениях отечественных разработок программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов, созданных в том числе на основе технологий искусственного интеллекта путем проведения:</p>	<p>в течение 2023 – 2025 годов</p>	<p>Депинформтехнологий Югры, Депобразования и науки Югры, Департамент молодежной политики, гражданских инициатив и внешних связей Югры, Депполитики Югры, Центр управления регионом, ООВО, ПОО, общеобразовательные организации, региональные средства массовой информации (далее – СМИ), блогеры, лидеры общественного мнения, молодежные и общественные организации, студенческие объединения</p>
2.1.	<p>встреч с представителями бизнес-сообщества в ИТ-сфере, с представителями исполнительных органов и органов местного самоуправления автономного округа по вопросам трудоустройства и развития в данной отрасли</p>	<p>в течение 2023 – 2025 годов</p>	<p>Депинформтехнологий Югры, Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО</p>
2.2.	<p>круглых столов, дискуссий, конференций, форумов, хакатонов и чемпионатов в ИТ-сфере</p>		<p>Депинформтехнологий Югры, Депобразования и науки Югры, АУ «Югорский НИИ информационных технологий» (далее – ЮНИИ ИТ), ООВО, ПОО</p>
2.3.	<p>образовательных мероприятий, направленных на формирование у целевой аудитории навыка проектной деятельности в ИТ-сфере, разработки стартапов в сфере искусственного интеллекта</p>		<p>Депобразования и науки Югры, Депинформтехнологий Югры</p>
2.4.	<p>чемпионатов по профмастерству «Профессионалы», «Профессионалы – высокие технологии»</p>		<p>Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО</p>
2.5.	<p>демонстрации выпусков «Шоу профессий» – открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта</p>		<p>Депобразования и науки Югры, ООВО, ПОО</p>

	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		
2.6.	формирования регионального сообщества в IT-отрасли, ведения деятельности в сфере развития и расширения IT-сферы в регионе на базе молодежных и студенческих организаций		Депинформтехнологий Югры, Депобразования и науки Югры, Депполитики Югры, Центр управления регионом, региональные СМИ, блогеры, лидеры общественного мнения, молодежные и общественные организации, студенческие объединения
2.7.	освещения в СМИ участия молодых российских IT-специалистов, а также школьников и студентов, в том числе представителей региона, в инновационной деятельности, конкурсах и других профильных мероприятиях		Депполитики Югры, Депинформтехнологий Югры, Депобразования и науки Югры, ЮНИИ ИТ, ООВО, ПОО
2.8.	информационного сопровождения лучших практик и цифровых решений участников хакатонов, соревнований, конкурсов		Депинформтехнологий Югры, ЮНИИ ИТ
2.9.	публикаций в СМИ и релевантных целевой аудитории социальных сетях интервью с IT-специалистами, добившимися успехов в IT-сфере	в течение 2023 – 2025 годов	Депинформтехнологий Югры, ЮНИИ ИТ
3.	Информирование целевой аудитории о возможности участия во Всероссийских проектах, направленных на популяризацию IT-специальностей согласно приложению 3 к Программе	в течение 2023 – 2025 годов	Депобразования и науки Югры, Депинформтехнологий Югры, общеобразовательные организации, ООВО, ПОО
4.	Информирование целевой аудитории о положении на рынке труда автономного округа, профориентационных мероприятиях, возможностях трудоустройства, повышения конкурентоспособности на рынке труда	в течение 2023 – 2025 годов	Дептруда и занятости Югры

Приложение 3
к Программе по популяризации
ИТ-специальностей в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре
на 2023 – 2025 годы

Календарь мероприятий, направленных на популяризацию ИТ-специальностей в 2023 – 2025 годах

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Организатор мероприятия	Ссылка на информацию о мероприятии	Целевая аудитория
1.	Чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	ежегодно в соответствии с графиком	Национальный центр «Абилимпикс»	https://abilimpicsrussia.ru/	школьники от 14 лет, студенты, специалисты
2.	Мастер классы по ИТ-компетенциям чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	ежегодно в соответствии с графиком	Национальный центр «Абилимпикс»	https://vk.com/abilimpics https://abilimpics-russia.ru	школьники, педагоги, студенты вузов
3.	Тематические лекции, подкасты, онлайн-выступления экспертов, мастер-классы в рамках проектов Минпросвещения России в социальных сетях с привлечением сети Центров цифрового образования детей «IT-куб», специалистов IT-	ежегодно в соответствии с графиком	Минпросвещения России	https://vk.com/minprosuet	школьники средних и старших классов, абитуриенты и учащиеся ИТ-кубов, педагоги, студенты вузов, специалисты и эксперты в области IT-технологий

	специальностей, педагогов и школьников, увлеченных ИТ-сферой					школьники (средние и старшие классы), абитуриенты и учащиеся ИТ-кубов, учителя, педагоги, студенты педагогических вузов
4.	Тематические акции, флешмобы, конкурсы, направленные на популяризацию профессии в ИТ-сфере	ежегодно в соответствии с графиком	Минпросвещения России	https://vk.com/minprosvet		
5.	Тест-драйв ИТ-профессий	ежегодно в соответствии с графиком	Компания УК	https://vk.com/vktestdrive		школьники 7 – 11 классов
6.	Отборочные соревнования к Чемпионату по спортивному программированию	ежегодно в соответствии с графиком	Общероссийская физкультурно-спортивная общественная организация «Федерация спортивного программирования» программирования» (далее – ОФСО «ФСП»), Минспорта России, Минцифры России	https://t.me/fsrussia		школьники 14 – 17 лет, учащиеся программисты 18 – 25 лет, обучающиеся на факультетах информационных технологий и компьютерных наук, программисты 26 – 60 лет
7.	Просветительский проект по цифровой грамотности и кибергиgiene «Цифровой ликбез»	обновление контента ежегодно: январь, февраль, апрель, ноябрь	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, компания УК, АО «Почта России», АО «Лаборатория Касперского», Благотворительный фонд «Взгляд в будущее»	https://digitalikbez.dataless.on.ru		школьники 1 – 10 классов, учителя информатики, родительское сообщество
8.	Вероссийский образовательный проект «Урок цифры»	ежегодно в соответствии с графиком	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, компания УК, ООО «Яндекс», ООО «1С», АО «Лаборатория Касперского», Госкорпорация «Росатом», Благотворительный фонд «Взгляд в будущее»	https://урокицифры.рф		школьники, учителя информатики

9.	Серия региональных коммуникационных акций «Иди в ИТ», направленных на ликвидацию стереотипов относительно женщин в ИТ-сфере	ежегодно в соответствии с графиком	АНО «Цифровая экономика», компании цифровой экономики, амбассадоры проекта	https://www.idi-v-it.ru	школьники 7 – 10 классов, студентки вузов
10.	Чемпионат по спортивному программированию	ежегодно в соответствии с графиком	ОФСО «ФСЦ», Минспорт России, Минцифры России	https://t.me/fsprusia	школьники 14 – 17 лет, учащиеся программ-ирование, студенты 18 – 25 лет, обучающиеся на факультетах информационных технологий и компьютерных наук, программисты 26 – 60 лет
11.	Всероссийский образовательный проект «ДЕНЬ цифры»	ежегодно в соответствии с графиком	АНО «Цифровая экономика», Минцифры России, Минпросвещения России, компания УК, ООО «Яндекс», ООО «1С», АО «Лаборатория Касперского», Госкорпорация «Росатом», Благотворительный фонд «Вклад в будущее»	https://урокицифры.рф/	школьники 1 – 10 классов, отдыхающие в детских лагерях любой формы организации
12.	Профиль «Искусственный интеллект» Национальной технологической олимпиады	август 2023 года, апрель 2024 года	Кружковое движение национальной технологической инициативы, АНО «Платформа НТИ», Академия искусственного интеллекта для школьников Благотворительного фонда «Вклад в будущее»	https://itcontest.ru	школьники 8 – 11 классов

13.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» по теме: «Искусственный интеллект»	сентябрь – октябрь 2023 года	АНО «Цифровая экономика», Минпросвещения России, Минцифры России, Академия искусственного интеллекта для школьников Благотворительного фонда «Вклад в будущее»	https://урокицифры.рф	школьники, учителя информатики
14.	Онлайн-школа по квантовой физике «Квантинс»	ежегодно в соответствии с графиком	Госкорпорация «Росатом», Национальная квантовая лаборатория, Российский квантовый центр	https://quanteens.ru/ https://t.me/QuantTeensRu	школьники 9 – 11 классов
15.	День ИТ-знаний	ежегодно в соответствии с графиком	Компания УК	https://itday.uk.companu/	школьники 7 – 10 классов
16.	Бесплатный образовательный интенсив «Путь в ИТ. Спринт»	октябрь 2023 года	Минобрнауки России	https://gb.ru/events/sprint	обучающиеся старших классов общеобразовательных организаций, студенты образовательных организаций
17.	Олимпиада «Технокубок»	ежегодно в соответствии с графиком	Компания УК, МФТИ, МГТУ им. Н.Э.Баумана	https://techno-cup.ru/	школьники 8 – 11 классов
18.	Международные игры «Фиджитал лайв» (в формате «Игры будущего»)	февраль 2024 года	АНО «ДССТ», АНО «АРКВИС», ООО «Всемирные игры будущего», АНО «Исполнительная дирекция «Игры будущего»	https://gamesfuture.com	в зависимости от направления международных игр возрастные ограничения могут меняться

