



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Рашпилевская ул., д. 23, г. Краснодар, 350063
Тел. (861) 298-25-73, (861) 298-26-00
E-mail: minobrkruban@krasnodar.ru

05.03.2021 № 4701-13-4178/21

На № _____ от _____

Руководителям
муниципальных органов
управления образованием

Руководителям
общеобразовательных
организаций

**О программе популяризации
ИТ-специальностей**

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края информирует, что Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в 2021 году реализуется Типовая программа популяризации ИТ-специальностей (далее – Программа).

Программа позволяет через мероприятия, направленные на популяризации ИТ-специальностей, познакомить обучающихся старших классов с возможностями прохождения обучения по ИТ-специальностям в 2021 -2022 году.

Направляем календарь мероприятий 2021 года, направленный на популяризации ИТ-специальностей (далее – календарь).

Рекомендуем довести информацию о возможности участия в Программе и мероприятиях календаря до сведения заинтересованных обучающихся, их родителей (законных представителей) и педагогических работников.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Начальник управления
общего образования

Е.В. Мясищева

Календарь мероприятий 2021, направленных на популяризацию ИТ-специальностей

№ п/п	Название проекта	График проведения	Организатор	Участники события	Формат участия	Ссылка на сайт
1.	Чемпионат по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс» (ИТ- компетенции)	Ежегодно, в соответствии с графиком региональных чемпионатов	АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)»	Школьники, студенты	Очно, очно-Дистанционно	https://worldskil ls.ru/nashi-proektyi/chempi onaty/regionaln uyj-chempionaty/
2.	Чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» (ИТ- компетенции)	Ежегодно, в соответствии с графиком на сайте	Национальный центр «Абилимпикс»	Школьники, студенты, специалисты	Очно, очно-Дистанционно	https://abilympic sprg.ru/
3.	Открытый урок «Цифровой мир» в рамках реализации «Шоу профессий». Открытые онлайн- уроки в рамках национального проекта «Образование».	Постоянно	Минпросвещения России	Школьники, абитуриенты, учащиеся ИТ-кубов. Преподаватели общеобразовательных организаций, студенты педвузов	Онлайн	Аккаунт Минпросвещен ия России в ВКонтакте https://vk.com/minprosvet
4.	Тематические лекции имастер-классы в рамках проекта «Лекторий» Минпросвещения России в социальнойсети «ВКонтакте» с привлечением сети Центров цифрового образования детей «ИТ-куб».	Постоянно	Минпросвещения России	Школьники, абитуриенты, учащиеся ИТ-кубов. Преподаватели общеобразовательных организаций, студенты педвузов	Онлайн	Аккаунт Минпросвещен ия России в ВКонтакте https://vk.com/minprosvet
5.	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок цифры»	Цикл, в соответствии с графиком на сайте	АНО «Цифровая экономика»	Школьники 3-х возрастных категорий: 1-4 класс, 5-7 класс, 8-11 класс Учителя	Онлайн	https://urokцифры.рф/lessons

№ п/п	Название проекта	График проведения	Организатор	Участники события	Формат участия	Ссылка на сайт
6.	X неделя высоких технологий и технопредпринимательства для школьников	15 – 21 марта 2021	Группа РОСНАНО, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Роскосмос», БФ Сбербанка «Вклад в будущее», ПАО «РусГидро»	Школьники, студенты, родители школьников и студентов; иностранные исследователи и студенты		http://htweek.ru/
7.	Серия мероприятий по искусственному интеллекту и анализу данных «AI Journey» и «AI Journey Junior»	ноябрь 2021	ПАО «Сбербанк России»	Школьники, студенты, родители школьников и студентов; иностранные исследователи и студенты		https://ai-journey.ru/ai-journey-junior
8.	Всероссийский конкурс «Цифровой прорыв»	апрель – декабрь 2021	АНО «Россия – страна возможностей», Минцифры России	Школьники, студенты, родители школьников и студентов; иностранные исследователи и студенты		
9.	Международный конкурс по искусственному интеллекту среди детей	сентябрь 2021	ПАО «Сбербанк России»	Школьники, студенты, родители школьников и студентов; иностранные исследователи и студенты		https://aiijc.com/ ru/
10.	Открытые онлайн-курсы «Введение в программирование на языке Python», «Введение в алгоритмы: реализация на языке C++» и т.п.	Цикл, в соответствии с графиком на сайте	Образовательный центр «Сириус»	Школьники, студенты, учителя, родители — все желающие	Онлайн	https://edu.sirius.online/#/
11.	Всероссийский конкурс технологических проектов «Большие вызовы» и одноименная проектная образовательная программа	Октябрь 2020 – июнь 2021	Образовательный центр «Сириус»	Школьники 7-11 классов, студенты 3-5 курсов, магистранты и аспиранты вузов	Дистанционно и очно: в регионах и в городе Сочи	https://konkurs.sochisirius.ru/
12.	Программа поиска и реализации научно-технологических проектов и наставников для школьников «Сириус.Лето: начни свой проект»	Май 2021	Образовательный центр «Сириус»	Школьники и учителя	Дистанционно и очно: в регионах	https://sochisirius.ru/obuchenie/distant

№ п/п	Название проекта	График проведения	Организатор	Участники события	Формат участия	Ссылка на сайт
13.	Проектные школы и хакатоны по ИТ и НТИ для школьников и студентов в рамках Всероссийской проектной школы Кружкового движения	29.03 – 18.04.2021	проект «Практики будущего» Кружкового движения НТИ, ВДЦ «Орленок»	Школьники	Дистанционно и очно: в регионах	https://practicingfutures.org/
14.	Международная профориентационная акция «День ИТ-знаний»	15 октября 2021	Mail.ru Group, Минпросвещения России	Школьники, учителя и родители	Офлайн и онлайн	https://itday.tech-mail.ru/
15.	Набор на курсы программирования и основ промышленной разработки «Яндекс.Лицей»	Август - Сентябрь 2021	ООО «Яндекс»	Школьники 8-10 классов	Очно в регионах	https://yandexlyceum.ru