

**ВАКАНТНЫЕ МЕСТА ДЛЯ ПРИЕМА (ПЕРЕВОДА) ЗА СЧЕТ БЮДЖЕТНЫХ  
АССИГНОВАНИЙ БЮДЖЕТОВ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
НА 26 ФЕВРАЛЯ 2024 ГОДА**

**Центр творческого развития «Арт-академия» (г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 3)**

№	Программа	Возраст	Количество групп	Количество мест (план)	Количество вакантных мест
1.	Малый вернисаж (изобразительное искусство)	7-8 лет	2	24	3
2.	Школа керамики. Старт (основы ручной лепки и гончарного мастерства)	7-9 лет	2	24	0
3.	ТРИЗ – ЭВРИКА	7-8 лет	1	12	1
4.	ТРИЗ – ЛАБОРАТОРИЯ	10-12 лет	1	12	7
5.	Время творить. Школа рисунка	9-12 лет	1	12	0
6.	На подмостках (театральное творчество)	9-10 лет	2	24	7
7.	Ударные инструменты (игра на барабанах)	11-17 лет	инд. обучение	4	0
8.	Класс акустической и электрогитары	10-17 лет	инд. обучение	7	0
9.	Чудо-ладошки (керамика для детей с ОВЗ)	7-9 лет	1	6	5
10.	АртСтарт (творческое развитие для детей с ОВЗ)	7-10 лет	2	12	1
11.	ТРИЗ-Эврика (развитие творческого мышления)	8-9 лет	добор на 2 год обучения	4	0
12.	Народное пение (общее музыкальное воспитание, развитиетехники народного пения в ансамбле)	7-8 лет	добор на 2 год обучения	10	3
13.	На подмостках (театральное творчество)	8-10 лет	добор на 3 год обучения	6	2
14.	Стильные штучки. Базовый уровень (рукоделие,	9-12 лет	добор на 1 год	10	0

	дизайн одежды, изготовление аксессуаров)		обучения		
15.	Театр+ (актёрское мастерство)	12-14 лет	добор на 1 год обучения	5	0
16.	СТИЛЬНЫЕ ШТУЧКИ ПРО» Дизайн одежды, кройка и шитье	12-15 лет	добор на 1 год обучения		3
17.	Мажорет-шоу	9-12 лет	1	24	7
				<b>216</b>	<b>39</b>

**Детский технопарк «Кванториум» (г. Сыктывкар, ул. Ленина, 74)**

№	Программа	Возраст	Количество групп	Количество мест (план)	Количество вакантных мест
1.	Квантумстарт	10-12 лет	6	72	1
2.	Квантиметрия	5-6 класс 6-7 класс	2	24	2
3.	Квантиматика	3-4 класс 6-7 класс	3	36	0
4.	Интеллектуальные системы в транспорте (автоквантум)	12-16 лет	3	36	7
	Современные летательные аппараты (аэроквантум)	12-15 лет	3	36	5
5.	Основы фотографии (медиаквантум)	10-13 лет	1	12	0
6.	Прорваться сквозь шум (медиаквантум)	10-12 лет	2	24	0
7.	Основы медиапроизводства (медиаквантум)	10-12 лет	2	24	0
8.	Основы промышленного дизайна и 3D моделирования (промдизайнквантум)	14-16 лет	3	36	7
9.	Удивительный химический мир (биоаквантум)	10-11 лет	2	24	0
10.	Прикладные биотехнологии (биоаквантум)	10-11 лет	3	36	8

11.	Молекулярная биология. Основы генетики (биоквантум)	15-17 лет	1	12	0
12.	Лазерные технологии в народном творчестве (хайтек)	14-17 лет	1	12	0
13.	Альтернативная энергетика (энерджиквантум)	12-14 лет	1	12	7
14.	Разработка и программирование умных устройств (энерджиквантум)	12-15 лет	1	12	0
15.	Проектирование и автоматизация	13-16 лет	1	12	1
16.	Основы интернет-маркетинга	13-17 лет	1	12	0
				<b>420</b>	<b>38</b>

**Центр цифрового образования детей «IT-cube» (г. Сыктывкар, ул. Ленина, 74)**

№	Программа	Возраст	Количество групп	Количество мест	Количество вакантных мест
1.	Разработка VR/AR приложений	10-16 лет	3	36	0
2.	Системное администрирование и кибергигиена	12-16 лет	3	36	0
3.	Программирование роботов/Основы алгоритмики и логики (Scratch)	10-16 лет	4	48	0
4.	Разработка мобильных приложений на языке Java	12-16 лет	2	24	0
5.	Основы программирования на языке Python	12-16 лет	3	36	0
6.	Основы программирования сайтов и веб-приложений	12-17 лет	1	12	0
7.	Олимпиадное программирование на языке Python	14-17 лет	1	12	0
8.	«Введение в системное администрирование и современные информационные системы»	12-17 лет	1	12	0
				<b>216</b>	<b>0</b>

**Отбор через официальные сайты партнеров Лицей Академии Яндекса и IT ШКОЛА SAMSUNG**

8.	Основы программирования на языке Python (Образовательный проект «Лицей Академии Яндекса»). <b>Набор в сентябре. Тестирование – Собеседование</b>	14-17 лет	2		0
9.	Разработка мобильных приложений на языке Java (Образовательный проект «IT-ШКОЛА SAMSUNG»). <b>Для поступления нужно пройти 3 этапа</b>	14-17 лет	1		0
					<b>0</b>

**Визингский филиал (Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 17)**

<b>№</b>	<b>Программа</b>	<b>Возраст</b>	<b>Количество групп</b>	<b>Количество мест</b>
1.	Начальное техническое моделирование	7-10 лет	1	0
2.	Начальное техническое моделирование ОВЗ	8-11 лет	1	0
3.	Роднички	7-9 лет	3	0
4.	Макетирование	9-17 лет	1	0
5.	Маленький гений	5-7 лет	3	4
6.	Рукоделие ОВЗ	8-11 лет	1	0
7.	Техника и творчество	10-17 лет	1	0
8.	Техническое творчество	10-16 лет	1	0
9.	Практика управления спортивными моделями	13-16 лет	1	1
10.	Экстрим	15-17 лет	1	0
11.	Песочные фантазии	7-14 лет	1	0
12.	Основы мультипликации ПРО	7-14 лет	1	0
13.	Плетеные замыслы	7-16 лет	1	0
				<b>5</b>

**Пожегодский филиал (Усть-Куломский район, с. Пожег, ул. Шахситская, 89)**

<b>№</b>	<b>Программа</b>	<b>Возраст</b>	<b>Количество групп</b>	<b>Количество мест</b>
1.	Берестяные фантазии	10-16 лет	1	0
2.	Возрождая традиции	9-12 лет	1	0
				<b>0</b>

**Ухтинский филиал ДТ «Кванториум» (г. Ухта, ул. Октябрьская, д 13)**

<b>№</b>	<b>Программа</b>	<b>Возраст</b>	<b>Количество групп</b>	<b>Количество мест (план)</b>	<b>Количество вакантных мест</b>
1.	Квантумстарт	11-13 лет	9	108	0
2.	Робот Junior	11-13 лет	2	24	0
3.	Промробо-старт	14-17 лет	2	24	0
4.	DIY-робот	11-13 лет	2	24	0
5.	Введение в программирование	11-13 лет	2	24	0
6.	Программирование на языке Python	14-17 лет	4	48	0
7.	Web-программирование	12-17 лет	1	12	0
8.	Знакомство с компьютером	8-10 лет	3	36	0
9.	Алгоритмы, ООП и С#: от начала до профессионала	14-17 лет	2	24	0
10.	Команда ПРО	14-17 лет	1	12	0
11.	Основы промдизайна	11-13 лет	4	48	0
12.	Промдизайн-старт. Актуальный объект	14-17 лет	2	24	0
13.	Start-дизайн	9-11 лет	1	12	0
14.	Аэро (начальный уровень)	11-13 лет	2	24	0
15.	Аэро-старт	14-17 лет	2	24	0
16.	Космонавтика. Вводный курс	12-17 лет	1	12	0
17.	Медиа-старт	14-17 лет	1	12	0
18.	Автогород	11-13 лет	2	24	0
19.	Авто-старт	14-17 лет	2	24	0
20.	Радиоуправляемые модели и техническое устройство автомобилей	14-17 лет	2	24	0
21.	Техномастерская	8-10 лет	1	12	0
				<b>588</b>	<b>0</b>

**ВАКАНТНЫЕ МЕСТА ДЛЯ ПРИЕМА (ПЕРЕВОДА) ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ФИЗИЧЕСКИХ И (ИЛИ) ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ НА 26 ФЕВРАЛЯ 2024 ГОДА**

**Детский технопарк «Кванториум» (г. Сыктывкар, ул. Ленина, 74)**

<b>№</b>	<b>Программа</b>	<b>Возраст</b>	<b>Количество групп</b>	<b>Количество мест</b>
1.	Самоделкин (начальное техническое моделирование)	7-8 лет	1	2
2.	Школа будущего инженера	5-6 лет	2	6
3.	Основы программирования на примере Minecraft	8-10 лет	2	6
4.	Робототехника ЛЕГО	7-9 лет	3	0
5.	Основы робототехники Arduino	9-10 лет	2	5
6.	Из чего состоят роботы. Основы механики	9-10 лет	3	9
7.	Лаборатория юного химика	8-9 лет	1	3
8.	Мастерская машины Голдберга	6-7 лет	2	5
				<b>36</b>

**Центр цифрового образования детей «IT – cube» (г. Сыктывкар, ул. Ленина, 74)**

<b>№</b>	<b>Программа</b>	<b>Возраст</b>	<b>Количество групп</b>	<b>Количество мест</b>
1.	Разработка VR/AR приложений: первые шаги	8-10 лет	1	2
2.	Основы компьютерной графики и анимации	8-10 лет	2	6
3.	Школа будущего программиста	10-12 лет	1	1
4.	Scratch для юных программистов	8-10 лет	1	1
				<b>10</b>

**Центр творческого развития «Арт-академия» (г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 3)**

№	Программа	Возраст	Количество групп	Количество мест
1.	Первые шаги (основы хореографии)	5-6 лет	1	0
2.	Улыбка радуги (изобразительное искусство)	5-6 лет	1	1
3.	Игровой стретчинг (основы хорографии)	4-6 лет	1	0
4.	Эстрадный вокал «Практика»	10-12 лет	2	0
5.	Ударные инструменты	11-17 лет	5	4
6.	Класс акустической и электрогитары	10-17 лет	инд.	0
			<b>10</b>	<b>5</b>

**Визингский филиал (Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 17)**

№	Программа	Возраст	Количество групп	Количество мест
1.	Учимся, играем, размышляем, познаем	4-5 лет	1	4
2.				
				<b>4</b>

**Ухтинский филиал ДТ «Кванториум» (г. Ухта, ул. Октябрьская, д 13)**

№	Программа	Возраст	Количество групп	Количество мест
1.	Первый робот (LEGO)	8-10 лет	2	3
2.	Азы программирования в среде Minecraft	8-10 лет	1	0
3.	Игровая лаборатория Roblox	8-10 лет	2	2
				<b>5</b>



Количество вакантных мест для приема (перевода) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета – нет.

Количество вакантных мест для приема (перевода) за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъекта Российской Федерации – 82.

Количество вакантных мест для приема (перевода) за счет бюджетных ассигнований местных бюджетов – нет.

Количество вакантных мест для приема (перевода) за счет средств физических и (или) юридических лиц – 60.

Записаться можно самостоятельно, пройдя по ссылке на портале ПФДО <https://komi.pfdo.ru/>