

**ИНФОРМАЦИЯ О ПЕДАГОГИЧЕСКОМ СОСТАВЕ
АНО ДТ «Красноярский Кванториум» на 2024 - 2025 учебный год**

ФИО/должность	Образование	Данные о повышении квалификации и/или профессиональной переподготовке	Общий стаж работы (из них педагогический стаж)
Абрамова Ольга Валерьевна, <i>старший методист</i>	Высшее Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» Педагог по физической культуре	«Современные педагогические технологии в образовательном пространстве России», 72 ч, НП Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис», «Методическая и организационная деятельность в образовательной организации», 1002 ч., АНО ДПО ГТУ 2023 "Технология проектирования образовательной и воспитательной среды. Начальный уровень", 48 ч., ФГБОУ ДО ФДЭБЦ 2021 Профессиональная переподготовка «Менеджмент в образовании», 502 ч., АНО ДПО «Московская академия народного хозяйства и государственной службы», 2020 «Программа развития образовательной организации: технология разработки», 72 ч., КГАОУ ДПО(ПК)С «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», 2016 «Дистанционные формы взаимодействия в дополнительном образовании учащихся», 72 ч., КГАОУ ДПО(ПК)С «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», 2014 «Способы описания и предъявления педагогического опыта», 72 ч., КГАОУ ДПО(ПК)С «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», 2012	32 (31)
Булва Павел Андреевич, <i>инженер хайтек-цеха</i>	Высшее ФГБОУ ВО «Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева», 2016 год Специальность «Радиотехника»	«Методика обучения детей по направлению "Системное администрирование" в дополнительном образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Использование цифровых инструментов в реализации программ», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Предаттестационная (предэкзаменационная) подготовка по электробезопасности электротехнического и электротехнологического персонала, осуществляющего эксплуатацию электроустановок», 72 ч., АНО ДПО Учебный центр "Электросвязь", 2022 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», 48 ч., ФНФРО, Москва, 2020 «Основы программирования и конструирования беспилотных летательных аппаратов», 40 ч., ФНФРО, Москва, 2020 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», 72 ч., ФНФРО, Москва, 2019 «Организация исследовательской деятельности в системе дополнительного образования», Красноярский институт повышения квалификации, 96 ч., Красноярск,	8 (8)

		2018	
Важанов Дмитрий Владимирович, <i>наставник аэроквантума</i>	Среднее специальное Среднее профессиональное техническое училище № 58 г. Норильска Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	«Цифровое прототипирование и 3D - моделирование в образовательном процессе», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Инструменты коммерциализации детских проектов», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», ФНФРО, 48 ч., Москва, 2020 «Основы программирования и конструирования беспилотных летательных аппаратов», ФНФРО, 40 ч., Москва, 2020 «Организация исследовательской деятельности в системе дополнительного образования», Красноярский институт повышения квалификации, 96 ч., 2018	30 (7)
Вайтюховская Олеся Витальевна, <i>заместитель генерального директора по образовательной деятельности</i>	Высшее Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный университет» Журналист	«Инновационные подходы в современном образовании», 72 ч., НП Центр развития и образования, науки и культуры «Обнинский полис», 2023 «Работа с партнерами в организациях дополнительного образования», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Основы интернет - маркетинга для образовательных организаций», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 Профессиональная переподготовка «Менеджмент в образовании», АНО ДПО «Московская академия народного хозяйства», 2021 «Организационный и проектный менеджмент в сфере образования», 72 ч., Центр онлайн обучения «Нетология – групп», 2019 «Внедрение целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей», 72 ч., ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ», 2019 Подготовка и обучение по программе для руководителей детских технопарков «Кванториум», 24 ч., Фонд новых форм развития образования, Королёв, 2017 «Вопросы реализации государственной демографической политики», 36 ч., Российский государственный социальный университет, Москва, 2013	15 (7)
Гулевских Владимир Вячеславович, <i>педагог организатор</i>	Высшее Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Сибирский государственный индустриальный университет» Педагогическое образование	«Дизайн-мышление в образовании: проектируем востребованные продукты», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024	3 (1)
Иноземцева Алина Игоревна, <i>наставник наноквантума</i>	Высшее Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования	«Подготовка учащихся к итоговой аттестации по английскому языку в 9-х и 11-х классах», 72 ч., ООО «Фоксфорд», 2021 «Кембриджские экзамены для преподавателей английского языка: практические рекомендации / Overview of Cambridge Teaching Knowledge Tests», ОУ Фонд	8 (6)

	«Сибирский федеральный университет» Химик. Преподаватель химии.	«Педагогический университет "Первое сентября"», 36 ч., Москва, 2020 «Организация проектной и исследовательской деятельности в системе основного общего и дополнительного образования», МГПУ, 72 ч., Москва, 2020 «Методическая деятельность в области дополнительного образования естественнонаучной и технической направленности», МГПУ, 72 ч., Москва, 2020 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», ФНФРО, 72 ч., Москва, 2019 «Практические работы в области нанотехнологий в проектной деятельности детского технопарка», ФНФРО, 72 ч., Москва, 2019 «Организация исследовательской деятельности в системе дополнительного образования», Красноярский институт повышения квалификации, 72 ч., Красноярск, 2018	
Казанцев Александр Алексеевич, <i>наставник VR/AR-квантума</i>	Высшее Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Инженер Специальность «Динамика и прочность машин»	«Unreal Engine 5. Смешанная реальность», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Дизайн-мышление в образовании: проектируем востребованные продукты», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «VR/AR - технологии: продвинутый уровень», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Передовые производственные технологии», 150 ч., Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2020 «Особенности сопровождения проектной деятельности детей при разработке VR/AR приложений», 48 ч., Фонд новых форм развития образования, 2019 «Методические аспекты сопровождения проектной деятельности в детском технопарке "Кванториум"», 72 ч., Фонд новых форм развития образования, 2019 Профессиональная переподготовка: «Организация исследовательской деятельности школьников в системе дополнительного образования», 96 ч., Красноярский институт повышения квалификации, 2018 «Реализация задач дорожных карт Национальной технологической инициативы и программы «Цифровая Экономика», 72 ч., Дальневосточный Федеральный Университет, 2018 «Трансфер результатов научной деятельности в инновационный StartUp», 82 ч., Красноярский региональный инновационно-технологический бизнес-инкубатор, 2017	8 (7)
Мирошниченко Григорий Валерьевич, <i>наставник шахматной гостиной</i>	Высшее Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Электроэнергетика и электротехника	«Основы мотивационного дизайна», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Теория и методика подготовки спортсменов по виду спорта: шахматы», 72 ч., ООО «Институт дополнительного образования», 2023 «Тренер», 280 ч., ООО «Институт дополнительного образования», 2022	5 (4)

<p>Михайлов Владислав Сергеевич, <i>наставник робоквантума</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева» Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» Педагогическое образование</p>	<p>«Использование цифровых инструментов в реализации образовательных программ», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Физическое и технологическое образование в современной образовательной практике», 4320 ч, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева», 2021 – 2022 «Методические аспекты сопровождения проектной деятельности в детском технопарке "Кванториум"», 72 ч., Фонд новых форм развития образования, 2019</p>	<p>6 (6)</p>
<p>Новак Анна Владимировна, <i>педагог организатор</i></p>	<p>Высшее Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева» Специалист по связям с общественностью</p>	<p>«Современные педагогические технологии в образовательном пространстве России», 72 ч., НП Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис», 2024 «Исследовательская деятельность учащихся: современные подходы и образовательные технологии», 36 ч., НП Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис», 2023 «Эффективные подходы к организации образовательного процесса», 20 ч., ООО «Центр деловых мероприятий», 2023 «Методическая и организационная деятельность в образовательной организации», 1002 ч., АНО ДПО ГТУ 2023 «Технология проектирования образовательной и воспитательной среды. Начальный уровень», 48 ч., ФГБОУ ДО ФДЭБЦ, 2021</p>	<p>17 (5)</p>
<p>Павликов Александр Юрьевич, <i>наставник наноквантума</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Химия</p>	<p>«Преподаватель (химия)», ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», 2024 «Люминесцентные материалы: машинное обучение, синтез, свойства, применение», 54 ч., ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», 2023 «Основы нанотехнологий. Новые материалы для электроники», 36 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Основы нанотехнологий и нанодиагностики», 40 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022</p>	<p>3 (3)</p>
<p>Пашковская Екатерина Игоревна,</p>	<p>Высшее</p>	<p>«Профориентация. Специфика выбора профессии школьниками», 220 ч., АНО ДПО «НАДПО», 2025</p>	<p>8 (8)</p>

<p><i>наставник по техническому английскому языку</i></p>	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Биохимия</p>	<p>«Дизайн-мышление в образовании: проектируем востребованные продукты», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Дизайн-мышление в образовании: проектируем востребованные продукты», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 ПРОФ ПЕРЕПОДГОТОВКА «Преподавание английского языка в общеобразовательных организациях», КГАУ ДПО «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», 2016 г. ПРОФ ПЕРЕПОДГОТОВКА «Практическая психология», ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», 2021 г.</p>	
<p>Пирогов Андрей Евгеньевич, <i>наставник космиковантума</i></p>	<p>Высшее Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева» Ракетостроение</p>	<p>«Научно-исследовательская деятельность в космическом образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Конструирование и программирование космических аппаратов», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Проекты и мероприятия для вовлечения детей в научно-исследовательскую и инженерную деятельность», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Проектирование космической техники», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022</p>	<p>14 (8)</p>
<p>Протевень Игорь Сергеевич, <i>наставник аэроквантума</i></p>	<p>Высшее Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева» Ракетные двигатели</p>	<p>«Курс для начинающих педагогов по авиа-, ракетомоделированию», 24 ч., ООО «Учебно-методический центр инновационного образования», 2016</p>	<p>8 (0)</p>
<p>Сапичев Виталий Васильевич, <i>наставник робоквантума</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</p>	<p>«Физическое и технологическое образование в современной образовательной практике», 4320 ч., ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева», 2019 – 2022 «Использование цифровых инструментов в реализации образовательных программ», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Методика обучения детей по направлению "Системное администрирование" в дополнительном образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2019 «Направление "Промышленная робототехника" в сети детских технопарков "Кванториум"», 48 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2019</p>	<p>9 (7)</p>

<p>Степанова Юлия Михайловна, <i>наставник промдизайнквантума</i></p>	<p>Высшее Сибирский государственный технологический университет Лесное и лесопарковое хозяйство</p>	<p>«Методика организации проектной и исследовательской деятельности учащихся в образовательных организациях с ФГОС», 72 ч., ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2024 «Основы трехмерного моделирования: работа в редакторе Blender», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Использование цифровых инструментов в реализации программ», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Основы иммитационного моделирования: от базовой модели к цифровому двойнику», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Промышленный дизайн: от идеи до упаковки», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Эффективные инструменты реализации проектной деятельности», 48 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021</p>	<p>15 (4)</p>
<p>Сюсина Василиса Андреевна, <i>наставник космоквантума</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» Педагогическое образование</p>	<p>«Современные методические инструменты проектирования образовательных программ», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2025 «Научно-исследовательская деятельность в космическом образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Конструирование и программирование космических аппаратов», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Использование цифровых инструментов в реализации программ», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Проектирование космической техники», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Проектная деятельность в космическом образовании. Базовый уровень», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Эффективные инструменты реализации проектной деятельности», 48 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», ФНФРО, 2020 «Прикладная космонавтика и космические исследования», ФНФРО, Калуга, 2020</p>	<p>8 (6)</p>
<p>Тищенко Руслан Григорьевич <i>наставник VR/AR- квантума</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева Системный анализ и управление</p>	<p>«Формирование гибких компетенций у обучающихся», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Unreal Engine 5. Смешанная реальность», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024</p>	<p>1 (1)</p>
<p>Цыганов Максим Владимирович, <i>наставник IT-квантума</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное автономное образовательное</p>	<p>«Основы работы в Unity», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022</p>	<p>2 (2)</p>

	учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Информатика и вычислительная техника		
Шереметьева Юлия Александровна, <i>наставник энерджиквантума, менеджер проектов</i>	Высшее ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», 2016 год Специальность «Техническая физика» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» Педагогическое образование, 2018 год Высшая квалификация, аспирантура Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	«Проектная деятельность в дополнительном образовании детей по направлению «Математика», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Эффективные подходы к организации образовательного процесса», 20 ч., ООО «Центр деловых мероприятий», 2023 «Основы мотивационного дизайна», 16 ч., Москва, ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Введение в проектную деятельность в промышленном дизайне», 36 ч., Москва, ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Эффективные инструменты реализации проектной деятельности», 48 ч., Москва, ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Проектная деятельность в области образовательной энергетики», 48 ч., Москва, ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Эффективная модерация. Содержание и способы работы с группой», 48 ч., Москва, 2020 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», 72 ч., Москва, 2019 «Основы математического моделирования в дополнительном образовании детей: базовый уровень», 40 ч., Москва, 2019 «Введение в образовательную энергетику», 72 ч., Москва, 2018	7 (7)
Подразделение «Мобильный «Кванториум»»			
Беляев Вячеслав Николаевич, <i>педагог доп. образования</i>	Среднее профессиональное Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский педагогический колледж №2» Педагогика дополнительного образования	«Работа с партнерами», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Методика обучения детей по направлению «Веб-разработка» в дополнительном образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Использование метода кейсов при обучении учащихся информационным технологиям. Вводный уровень», 48 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», 48 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021	4 (4)

Важанов Александр Дмитриевич, <i>педагог доп. образования</i>	Общее образование	«Геоинформатика в дополнительном образовании детей: базовый уровень», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Введение в направление «Геоинформатика», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022	6 (4)
Журавлевич Константин Владиславович, <i>педагог доп. образования</i>	Общее образование	«Эксперт по организации регионального Всероссийского ракетостроительного чемпионата «Реактивное движение», 18 ч., АНО ДО «Развитие инженерного образования, 2024 «Дизайн-мышление в образовании: проектируем востребованные продукты», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Администрирование систем ROSA Linux», 72 ч., КГПУ, Красноярск, 2012	8 (3)
Карипова Римма Расимовна, <i>менеджер дистанционного сопровождения</i>	Общее образование	«Наставник онлайн», 36 ч., Академия наставников, 2024	2
Кодинцев Дмитрий Юрьевич, <i>педагог доп. образования</i>	Среднее профессиональное Красноярское художественное училище им. В.И. Сурикова Декоративно-прикладное искусство	«Использование цифровых инструментов в реализации программ», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Коммерческая проектная деятельность с использованием лазерных и аддитивных технологий», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Креативные технологии и промышленный дизайн для предприятий», 32 ч., АНО «Кванториум», 2022	20 (4)
Кузнецова Анастасия Максимовна, <i>педагог доп. образования</i>	Среднее профессиональное Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский педагогический колледж №2» Педагогика дополнительного образования	«Формирование гибких компетенций у обучающихся», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024	1 (1)
Сюсина Василиса Андреевна <i>методист</i>	Высшее Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный	«Современные методические инструменты проектирования образовательных программ», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2025 «Научно-исследовательская деятельность в космическом образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024	8 (6)

	педагогический университет им. В.П. Астафьева» Педагогическое образование	«Конструирование и программирование космических аппаратов», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Использование цифровых инструментов в реализации программ», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Проектирование космической техники», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Проектная деятельность в космическом образовании. Базовый уровень», 72 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Эффективные инструменты реализации проектной деятельности», 48 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», ФНПРО, 2020 «Прикладная космонавтика и космические исследования», ФНПРО, Калуга, 2020	
Яковлев Никита Андреевич, <i>педагог доп. образования</i>	Высшее Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Бизнес-информатика	«Использование цифровых инструментов в реализации программ», 16ч., ФГБОУ ДО ФЦДО 2024 «Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Основы работы в Unreal Engine 4/5», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», 48 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2021	7 (3)
Подразделение «ИТ-Куб.Красноярск»			
Алексеев Никита Сергеевич, <i>педагог доп. образования</i>	Высшее Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	«Kotlin», 130 ч., ЧОУ ДПО «Образовательные технологии «Скилбок (Коробка навыков)», 2025 «Формирование гибких компетенций у обучающихся», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Особенности проектирования и реализации образовательных программ направления «Информационные технологии», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Методика обучения детей по направлению «Мобильная разработка» в дополнительном образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Формирование гибких компетенций у обучающихся», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022	3 (3)
Артемьев Иван Викторович, <i>педагог доп. образования</i>	Высшее Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» Педагогическое образование	«Формирование гибких компетенций у обучающихся», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Особенности проектирования и реализации образовательных программ направления «Информационные технологии», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024 «Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023 «Методика обучения детей по направлению «Веб-разработка» в дополнительном образовании», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022 «Преподавание STEM для уровней 1-4», 48 ч., Товарищество с ограниченной ответственностью Bolashak engineering, 2017\	4 (3)

<p>Бухарова Татьяна Валерьевна, <i>педагог доп. образования</i></p>	<p>Н/высшее Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет имени В.П. Астафьева» Информатика и английский язык</p>	<p>«Образование и педагогика», «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», 2023 «Развитие у детей дошкольного возраста навыков технического конструирования и робототехники в условиях реализации ФГОС ДО», ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023 «Учитель информатики в начальной школе», ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023 Педагог дополнительного образования и воспитания», ООО «Центр инновационного образования и воспитания», 2023 «Использование современного учебного оборудования при реализации дополнительных общеобразовательных программ технической направленности в центрах цифрового образования "IT-Куб"», 36 ч., ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2022</p>	<p>14 (13)</p>
<p>Горбачёва Яна Андреевна, <i>педагог доп. образования</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» Прикладная информатика</p>	<p>«Цифровой педагог. Применение 3D/VR-технологий в образовании и разработка приложений на Varwin», 72 ч., ООО «ЗД Инновации», 2024 «Параметрическое моделирование и текстурирование», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024</p>	<p>1 (1)</p>
<p>Горошкин Антон Николаевич, <i>педагог доп. образования</i></p>	<p>Высшее Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева» Информатика и вычислительная техника Кандидат технических наук</p>	<p>«Основы программирования на языке Python», 216 ч., АНО ДПО «Школа анализа данных», 2019</p>	<p>20 (8)</p>
<p>Довнарovich Анна Анатольевна, <i>специалист по методической работе</i></p>	<p>Высшее Красноярский государственный педагогический университет Математика, информатика</p>	<p>«Современные методические инструменты проектирования образовательных программ», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2025 «Современные педагогические технологии в образовательном пространстве России», 72 ч., НП Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис», 2024 «Исследовательская деятельность учащихся: современные подходы и образовательные технологии», 36 ч., НП Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис», 2023</p>	<p>22 (10)</p>

		<p>«Эффективные подходы к организации образовательного процесса», 20 ч., ООО «Центр деловых мероприятий», 2023</p> <p>«Организация проектной деятельности обучающихся в образовательной организации», 36 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023</p> <p>«Современные методические инструменты проектирования программ технической направленности», 32 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2023</p> <p>«Наставник участников Олимпиады КД НТИ», 36 ч., Академия наставников, 2023</p> <p>«Как стать наставником проектов», 24 ч., Академия наставников, 2023</p> <p>«Основы интернет-маркетинга для образовательных организаций», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022</p> <p>«Основы профилактики конфликтных ситуаций в работе с несовершеннолетними», 16 ч., РИНО ФГБОУ ВПО ПГНИУ, 2018</p>	
<p>Корбмахер Милена Юрьевна, <i>педагог-организатор</i></p>	<p>Среднее профессиональное Частное профессиональное образовательное учреждение «Межрегиональный правовой колледж» Право и организация социального обеспечения</p>		2 (0)
<p>Нагуслаев Николай Траисович, <i>педагог доп. образования</i></p>	<p>Высшее Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Байкальский государственный университет» Прикладная информатика</p>	<p>«Формирование гибких компетенций у обучающихся», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024</p> <p>«Особенности проектирования и реализации образовательных программ направления «Информационные технологии», 24 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2024</p> <p>«Разработка на Python. Базовый курс», 144 ч., ООО «Нетология», 2023</p> <p>«Углубленное программирование на Python для учителей», 36 ч., «АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 2023</p> <p>«Методика обучения детей по направлению "Веб-разработка" в дополнительном образовании», 32 ч., РИНО ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022</p> <p>«Формирование гибких компетенций у обучающихся: вводный уровень», 16 ч., ФГБОУ ДО ФЦДО, 2022</p>	5 (5)