**В IT-Колледже «Сириус» открывается шесть новых направлений подготовки**

IT-Колледж «Сириус» принимает заявки на обучение в 2022/2023 учебном году.  Выпускники не только 11-го, но и 9-го класса смогут поступить на уже существующие специальности и новые направления. IT-специалисты, педагоги, медицинские сестры, менеджеры в сфере туризма и гостиничного сервиса – в Колледже начинается подготовка востребованных кадров для различных областей.

*«Главный принцип IT-Колледжа – открывать новую специальность, только если есть индустриальный партнер, который обеспечивает содержание образовательных программ по специальным предметам, проводит постоянную производственную практику и предлагает трудоустройство лучшим выпускникам. На федеральной территории открываются школы и детские сады, где нужны учителя начальных классов и воспитатели, создаются отделения Университетской медицинской клиники, куда, кроме профессоров, требуются квалифицированные медсестры. Наши партнеры по туристическому направлению также нуждаются в грамотных сотрудниках. Новые программы среднего профессионального образования помогут выпускникам школ быстро получить востребованную специальность и начать карьеру»*, – отметила директор лицея «Сириус», член Совета федеральной территории «Сириус» **Ольга Нечаева**.

На специальности **«Компьютерные системы и комплексы»**, **«Сетевое и системное администрирование»**, «**Информационные системы и программирование»,** открытые в прошлом учебном году, теперь смогут поступить выпускники 9-го и 11-го класса. Единственная специальность, доступная только после окончания 11-го класса, – **«Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем»**. Для выпускников 9-х классов открывается пять новых специальностей: **«Туризм»**, **«Гостиничный сервис»**, **«Дошкольное образование»**, **«Преподавание в начальных классах»** и **«Сестринское дело»**.

Образовательные программы IT-Колледжа составлены на основе анализа кадрового запроса отрасли и ориентированы на практическую подготовку востребованных специалистов. Не менее 70% учебного времени занимают практические занятия и стажировки в крупных российских компаниях – резидентах Инновационного научно-технологического центра «Сириус» и учреждениях федеральной территории. Студенты участвуют в разборе реальных рабочих задач компаний-партнеров колледжа и уже во время учебы формируют представление о своей дальнейшей профессиональной деятельности, общаясь с будущими коллегами.

Набор ведется бюджетные и коммерческие места. При поступлении будет учитываться средний балл аттестата по профильным предметам и баллы за личные достижения. Студенты получают отсрочку от армии на время обучения, иногородним предоставляется общежитие, а обучающимся на бюджетной основе выплачивается стипендия.

Подать заявку на обучение можно **до 15 июня** на сайте [лицея](https://siriuslyceum.ru/o-litsee/it-kolledzh/priyomnaya-kampaniya-2022) или [IT-Колледжа](http://siriuscollege.ru). Прием документов для поступления начнется **20 июня**.

Более подробная информация о программах подготовки доступна [на сайте IT-Колледжа](http://siriuscollege.ru), в [официальном аккаунте в Инстаграм](https://www.instagram.com/sirius.it_college/) и по номеру телефона горячей линии: 8-938-877-01-46.

***Справочно***:

 IT-Колледж «Сириус» открыт в 2020 году. Сегодня в нем учатся 65 ребят со всей России и стран ближнего зарубежья. Среди студентов – победители Всероссийской олимпиады школьников, золотые медалисты, призеры всероссийских конкурсов. Во время приемной кампании конкурс составил от трех до четырех человек на место.

Преподавательский состав представлен педагогами лицея и университета «Сириус», практикующими специалистами из компаний-резидентов инновационного научно-технологического центра «Сириус» и ведущих IT-компаний страны. Часть дисциплин ведут представители компаний-партнеров колледжа: ООО «Цифровой оператор Сириус», ПАО «Ростелеком», ООО «Postgres Professional», ООО «Уникальное путешествие». Постоянные педагоги – это руководители крупных подразделений IT-компаний, специалисты, занимающиеся разработкой проектов в IT-сфере.