



**ЭРЭСЭН ФЕДЕРАЦ
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

Хальмг Таңчин сургулин
болн номин министерств
Министерство образования и науки
Республики Калмыкия
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА
358000, Республика Калмыкия,
г. Элиста, ул. А.С. Пушкина, 18
Телефон: (84722) 3-41-84
Факс: (84722) 3-41-84
E-mail: mon-rk@mail.ru

Руководителям
муниципальных органов
управления образованием,
частных образовательных
организаций и
подведомственных учреждений

«06» 09 2022 г. № 3326

Уважаемые руководители!

Министерство образования и науки Республики Калмыкия в соответствии с письмом Лицея Академии Яндекса информирует о том, что в городе Элиста стартует новый набор на бесплатные курсы по программированию для школьников 8-11 классов.

Приложение на 2 л. в 1экз.

С уважением,

Э.М. Мацакова

Лицей Академии Яндекса открывает набор на новый учебный год

30 августа в Лицее Академии Яндекса (Яндекс.Лицей) в городе Элисте стартует новый набор на бесплатные курсы по программированию для школьников 8–10 классов.

В Республике Калмыкия проект продолжит свою работу в г. Элисте на образовательной площадке в КалмГУ. Будут сформированы два класса по 17 человек. В проект смогут пройти 34 школьников. Запуск стал возможен благодаря поддержке Министерства цифрового развития Республики Калмыкия.

Проект работает в республике уже четвертый год — за это время его выпускниками стали 78 школьников первого года обучения и 19 школьников полного курса обучения. Также 15 ребят перешли на второй курс.

Обучение по программе, разработанной экспертами Яндекса, длится два учебных года. На первом курсе школьники изучают основы Python — языка программирования, востребованного как в ИТ-компаниях, так и в научной среде. Его относительно несложно освоить, и при этом он позволяет решать множество задач. Второй курс посвящен промышленному программированию. Школьники пробуют свои силы в творческих проектах: разработке веб-приложений, чат-ботов, пользовательских интерфейсов. Занятия ведут опытные преподаватели, которые прошли курсы повышения квалификации в Яндексе.

Обучение в Академии Яндекса заинтересует тех, кто хочет связать свою жизнь с ИТ. Для многих ребят Лицей становится первым шагом к будущей карьере: старшеклассники знакомятся с теорией программирования и учатся решать прикладные задачи. Часто их учебные проекты оказываются полезны для школы или региона, дорабатываются и используются на практике. Навыков, полученных во время обучения, достаточно, чтобы устроиться на стажировку или начать работать на junior-позиции в ИТ-компании своего региона.

Чтобы поступить в Лицей Академии Яндекса, нужно, начиная с 30 августа и до 10 сентября заполнить анкету и пройти тестирование на [сайте проекта yandexlyceum.ru](http://yandexlyceum.ru). Там же можно найти примеры заданий прошлых лет — это поможет подготовиться. Тех, кто успешно пройдет первый этап, ждет собеседование с преподавателем.

Результаты тестирования придут на почту, указанную в анкете. Если вы справились, вас пригласят на собеседование.

Далее необходимо пройти собеседование. Проводить собеседование будет преподаватель проекта. Волноваться не нужно, главное на встрече — больше узнать о вашей мотивации. Собеседование пройдет дистанционно через Яндекс.Телемост — вам понадобится устройство с работающими камерой и микрофоном и устойчивое интернет-соединение. После собеседования вам на почту придет письмо с результатами. Если вы справились со всеми этапами и вас зачислили, в письме будет информация о старте обучения. Также с вами свяжется координатор площадки, чтобы уточнить детали.

В этом году формат занятий (очно или дистанционно) будет зависеть от ситуации с COVID-19 и может меняться в течение года.

Справка:

Лицей Академии Яндекса (ранее — Яндекс.Лицей) — бесплатная двухгодичная программа по обучению школьников основам промышленного программирования, разработанная экспертами компании. Лицей Академии Яндекса принял первых учеников осенью 2016 года. Проект поддержали региональные

министерства и ведомства, которые курируют образование и сферу ИТ. Сегодня в нем участвует более 160 городов России и Казахстана. Обучение бесплатное.

Академия Яндекса помогает школьникам и студентам, которые увлекаются технологиями, освоить востребованные ИТ-профессии по программам, разработанным экспертами компании. Академия реализует комплексный подход Яндекса к ИТ-образованию, от обучения базовым навыкам до самых востребованных сегодня специальностей, и объединяет несколько образовательных проектов.