Письмо №818 от 04 сентября 2023 года

**Об открытии направления подготовки Яндекс Лицея**

Руководителям ОО

В соответствии с письмом Министерства образования и науки Республики Дагестан №06-13247/10-09/23 от 01.09.2023г. МКУ «Управление образования» Сергокалинского района сообщает, что Яндекс Лицей открывает набор на новый учебный год и расширяет направления подготовки. С осени 2023 года в Лицее могут учиться старшеклассники. Это позволит подросткам из всех регионов России освоить востребованные навыки в области веб- и бэкенд-разработки, геймдева и анализа данных и сделать первые шаги в профессии.

В Дагестане проект реализуется на 5 площадках в городах Махачкала и Дербент. С 14 августа 2023 года открылся набор на новый учебный год на очный курс программирования на Python в Яндекс Лицее в офлайн формате на площадках Регионального центра «Альтаир» (IT-Куб), ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет», ГАОУ ВО «Дагестанский государственный университет народного хозяйства», МБОУ СОШ № 15 г. Дербент.

С 14 августа 2023 года открылся набор на новый учебный год. Чтобы попасть в Лицей необходимо заполнить анкету на сайте <https://lyceum.yandex.ru/>, выбрать подходящую площадку и успешно пройти отбор. Обучение в Лицее бесплатное. Набор открыт до 11 сентября 2023 года. Обучение реализуется в соответствии с целями национального проекта «Цифровая экономика».

 Программа курса охватывает основные понятия, конструкции и библиотеки языка Python. Учащиеся освоят популярные инструменты и познакомятся с основами объектно-ориентированного программирования. В результате они изучат фундаментальные основы Python и научатся делать прогнозы, строить графики и проводить аналитику.

Кроме того, в Лицее появились новые онлайн-программы:

* годовой курс по Go (<https://lyceum.yandex.ru/go>) — быстрому и производительному языку программирования, который востребован в IT-индустрии;
* специализации по разработке игр, анализу данных, машинному обучению, веб-разработке на Django и другим направлениям (<https://lyceum.yandex.ru#specializations>).

Среди преподавателей — эксперты индустрии, которые помогут освоить сложные темы. Программа каждого курса ориентирована на практику, чтобы учащиеся могли отработать полученные IT-навыки на реальных задачах.

Кому подойдёт Яндекс Лицей?

Школьникам 8–11-х классов, а также студентам колледжей и техникумов. Важно интересоваться IT и иметь хорошую базу по информатике.

Для тех, кто уже обучался на программах Яндекс Лицея по Python, онлайн-курсы станут логичным продолжением и помогут развить навыки до уровня junior-разработчиков. К тому же выпускники очных курсов имеют преимущества при отборе на некоторые специализации.

Обучение в Яндекс Лицее полностью бесплатное. Подробнее о всех курсах и поступлении — на сайте: <https://lyceum.yandex.ru/>.

 Начальник МКУ «УО»: Х.Исаева

*Исп.Магомедова У.К.*

*Тел.:89034825746*