****

**Яндекс.Лицей — учитесь программировать прямо в школе**

30 августа в Перми начинается отбор в Яндекс.Лицей —образовательный проект Яндекса для школьников, которые хотят научиться программировать.

**Компьютерная школа ПГУ** выбрана в качестве одной их учебных площадок Яндекс.Лицей в г.Перми.

**Самое главное**

• В Яндекс.Лицей принимают школьников 8-х и 9-х классов.

• Курс обучения бесплатный, рассчитан на два года. Занятия будут проходить два раза в неделю в вечернее время.

• Чтобы попасть на обучение, нужно пройти отбор из двух этапов:

 - **Онлайн-тест** — на сайте yandexlyceum.ru **с 30 августа по 9 сентября**. Результаты будут известны 14-16 сентября.

 - Очное собеседование — пройдет на нашей площадке с 17 по 27 сентября. Все успешно прошедшие онлайн-тест получат письмо с приглашением на очное собеседование. В письме будет ссылка для записи с указанием вариантов по дате и времени собеседования.

 - Список, зачисленных на обучение, будет известен до 29 сентября.

**Подробнее про Яндекс.Лицей**

В Яндекс.Лицее школьники учатся программировать на языке Python. Этот язык сейчас востребован: он не слишком сложный и при этом позволяет решать множество практических задач. Многие сервисы и проекты Яндекса разрабатываются именно на Python.

Занятия, длительностью два часа будут, проходить дважды в неделю после 15 часов. Все преподаватели Яндекс.Лицея живут и работают в нашем городе, они имеют опыт программирования и прошли подготовку в Школе анализа данных Яндекса.

Программа Яндекс.Лицея рассчитана на два года. В первый год школьники изучают Python и делают небольшие учебные проекты. Во второй — осваивают конкретные технологии на практике, используя сервисы Яндекса. Программу разработали в Школе анализа данных Яндекса. Эта Школа существует с 2007 года, и почти все её выпускники работают в Яндексе и других ведущих IT-компаниях.

**Подробнее о проекте можно узнать на сайте** [**www.yandexlyceum.ru**](http://www.yandexlyceum.ru).

