

Я ПРАКТИКУМ

*Не душно, а по душе:
в технологиях есть простор,
чтобы работать и жить
так, как хочется.*

**Хорошие курсы для желающих научиться новому
учащимся 10-11 классов.**

- Яндекс не гарантирует трудоустройство о чем изначально информирует, но выдают диплом о доп.образовании.
- Все обучение построено на чтении лекций, практике и видео встречами с менторами.
- Вся информация представлена доступным языком, менторы и кураторы всегда на связи.



Обучение проходит в собственной технологической среде компании, что позволяет сразу применять полученные знания на практике. Изначально сервис был ориентирован на желающих получить профессиональные компетенции в IT-сфере, но впоследствии перечень специализаций и навыков, которые можно освоить в Яндекс. Практикуме значительно расширился. Например, появились продвинутые учебные программы для тех, кто уже имеет опыт программирования.

Преимущества сервиса



Учим на практике

Каждый курс — это набор прикладных навыков. Мы обучаем знаниям, которые можно немедленно применить в деле.



Учим, поддерживая и вдохновляя

Наши наставники помогут успешно дойти до конца обучения.



Учим так, чтобы всем было понятно

Не перегружаем терминами, используем примеры из жизни, даем задания из реальной практики.



Учим действительно востребованным навыкам

Наши исследования позволили определить набор самых перспективных технологий, которые будут пользоваться наибольшим спросом на рынке труда. Именно им мы обучаем.



Организация обучения

- **Шаг 1. Регистрация**

Для входа на сервис понадобится аккаунт на Яндексе. В нем сохраняются выполненные задания и проекты.

- **Шаг 2. Выбор курса**

Доступные курсы и навыки, которые вы приобретете после обучения, перечислены в разделе Курсы.

- **Шаг 3. Бесплатный курс**

С первого дня вы будете учиться на практике. Мы даем знания небольшими частями. Теорию можно сразу применить в деле, написав собственный код в онлайн-тренажере. Тренажер одобрит правильные действия и подскажет, как исправить ошибки.

- **Шаг 4. Оплата обучения**

Если вы захотите углубить знания, после бесплатного курса подайте заявку на платное обучение.

- **Шаг 5. Самостоятельные проекты**

Мы научим вас пользоваться инструментами профессиональных разработчиков. С их помощью вы создадите от пяти до четырнадцати (в зависимости от курса) самостоятельных проектов. Такая практика равносильна нескольким месяцам стажировки в IT-компании. На каждый проект отводится две недели. В итоге вы получите опыт и ценное портфолио.

- **Шаг 6. Работа с наставником**

Наставник поможет разобраться в сложностях, поделится опытом, посмотрит и прокомментирует ваши работы. Вы будете общаться в чате и на вебинарах, если они предусмотрены программой вашего курса.

- **Шаг 7. Итоговый проект**

В последний месяц обучения вы сделаете итоговый проект. Во время работы над ним не понадобится изучать теорию и выполнять задания в тренажере. Итоговый проект максимально приближен к рабочей задаче в IT-компании.

• Шаг 8. Сертификат

После защиты итогового проекта вы получите сертификат, который подтвердит ваши навыки в профессии и поможет работодателю оценить ваши знания.

О сертификации

Документ об окончании курса Яндекс Практикума подтвердит ваши новые знания и навыки и поможет будущему работодателю оценить их.

Чтобы получить итоговый документ:

- Пройдите обучение на одном из курсов.
- Если требуется, защитите итоговый проект.

Если у вас есть высшее, среднее специальное или профессиональное образование, после обучения вы получите диплом о профессиональной переподготовке или удостоверение о повышении квалификации — в зависимости от типа программы. С начала 2022 года данные об этих документах вносятся в ФРДО.

Если на момент окончания курса у вас нет законченного высшего, среднего специального или профессионального образования, вне зависимости от программы вы получите сертификат о прохождении курса без внесения данных в ФРДО.

Профессиональная переподготовка

- Ученики получают новую профессию или специальность.
- Программа включает не менее 250 академических часов занятий.
- По окончании выдается диплом о профессиональной переподготовке.

Бесплатный первый модуль курса

Бесплатный курс дает возможность попробовать себя в новой профессии, обучиться основам. Вы сможете оценить, насколько вам подходит формат занятий, и решить, нужно ли продолжать обучение платно.

Начать бесплатный модуль

- Откройте страницу practicum.yandex.ru.
- В правом верхнем углу нажмите Все курсы и выберите курс.
- Нажмите кнопку Начать учиться.
- Во всплывающем окне включите опцию Принимаю условия «Пользовательского соглашения».

- Нажмите кнопку Понятно.

Бесплатные онлайн-курсы IT-профессий: теория и практические задания, полезные материалы от экспертов. Сможете начать карьеру в IT, обрести новые навыки, повысить компетенцию в области информационных технологий.

Каталог бесплатных курсов по различным направлениям: программирование, дизайн, аналитика данных, маркетинг, менеджмент.

Прежде чем выбрать профессию - пройдите тест по профориентации :

Яндекс Практикум — сервис онлайн-образования.

Мы помогаем людям расти — на работе и в жизни.



Вы освоите новую специальность, заговорите на иностранном языке и будете получать удовольствие от того, чем занимаетесь — каждый день.

Здесь учатся, получают навыки и опыт, создают новое и меняют свою жизнь.

Яндекс Практикум — сервис онлайн-образования, где учат на практике цифровым профессиям и навыкам.

Обучение проходит в интерактивном тренажёре, студенты погружаются в реальную практику, отрабатывают новые навыки и сразу применяют их в рабочих ситуациях.

Яндекс Практикум в ВК



Бесплатные курсы на сервисе. **ТЕМАТИКА.**

Я Практикум

Бесплатные курсы по программированию

Программирование | Анализ данных | Дизайн | Менеджмент | Маркетинг | Английский язык | Кем стать в IT

Высшее образование | Профессии в образовании | С нуля | С опытом | **Бесплатно** | Платно | Сортировать по умолчанию ▾

Темы

Бесплатные курсы по аналитике

Программирование | **Анализ данных** | Дизайн | Менеджмент | Маркетинг | Английский язык | Кем стать в IT

Высшее образование | Профессии в образовании | С нуля | С опытом | **Бесплатно** | Платно | Сортировать по умолчанию ▾

Темы

Курсы для начинающих

Программирование | Анализ данных | Дизайн | Менеджмент | Маркетинг | Английский язык | Кем стать в IT

Высшее образование | Профессии в образовании | **С нуля** | С опытом | **Бесплатно** | Платно | Сортировать по умолчанию ▾

Темы . [Все темы бесплатных курсов здесь.](#)

сайт

Я практикум

