

# Bright Future Academy — Руководство по курсам

Этот документ содержит обзор курсов, доступных в Bright Future Academy. Он объясняет, для кого предназначен каждый курс, что студенты будут изучать, назначенного преподавателя и общую информацию о курсе.

## Общий английский

### Описание:

Комплексный курс английского языка, направленный на развитие навыков говорения, аудирования, чтения и письма для повседневного общения.

### Кому рекомендовано:

Начинающим и студентам среднего уровня, желающим улучшить свой общий уровень английского.

### Преподаватель:

Эмили Браун – Старший преподаватель английского языка

### Формат обучения:

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

### Типичная продолжительность:

Зависит от выбранного плана обучения.

## Подготовка к IELTS

### Описание:

Целенаправленный курс подготовки, помогающий студентам развить навыки, необходимые для экзамена IELTS.

### Кому рекомендовано:

Студентам, планирующим учёбу, работу или иммиграцию в англоязычные страны.

### Преподаватель:

Джон Смит – Преподаватель IELTS

### Формат обучения:

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

### Типичная продолжительность:

Зависит от выбранного плана обучения.

## Немецкий язык

### Описание:

Практический курс немецкого языка, охватывающий говорение, аудирование, чтение и письмо от начального до продвинутого уровня.

### Кому рекомендовано:

Студентам, желающим изучать немецкий для учёбы, работы или путешествий.

### Преподаватель:

Анна Мюллер – Преподаватель немецкого языка

### Формат обучения:

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.

## Программирование на Python

**Описание:**

Изучите программирование на Python через практические проекты, формируя прочную основу в разработке ПО.

**Кому рекомендовано:**

Начинающим и будущим разработчикам.

**Преподаватель:**

Дэвид Миллер – Старший преподаватель программирования

**Формат обучения:**

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.

## Веб-разработка

**Описание:**

Научитесь создавать современные сайты с использованием фронтенд- и бэкенд-технологий.

**Кому рекомендовано:**

Студентам, желающим стать веб-разработчиками.

**Преподаватель:**

Дэвид Миллер – Старший преподаватель программирования

**Формат обучения:**

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.

## UI/UX-дизайн

**Описание:**

Научитесь создавать удобные цифровые продукты, сочетая исследования пользовательского опыта с современным дизайном интерфейсов.

**Кому рекомендовано:**

Студентам, интересующимся продуктовым дизайном и пользовательским опытом.

**Преподаватель:**

София Уилсон – Старший преподаватель дизайна

**Формат обучения:**

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.

## Графический дизайн

**Описание:**

Развивайте практические навыки графического дизайна, используя стандартные промышленные инструменты и креативные рабочие процессы.

**Кому рекомендовано:**

Студентам, интересующимся брендингом, рекламой и визуальной коммуникацией.

**Преподаватель:**

София Уилсон – Старший преподаватель дизайна

**Формат обучения:**

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.

## Цифровой маркетинг

**Описание:**

Изучите современные стратегии цифрового маркетинга, включая SEO, социальные сети, платную рекламу и контент-маркетинг.

**Кому рекомендовано:**

Предпринимателям, маркетологам и студентам, интересующимся онлайн-маркетингом.

**Преподаватель:**

Майкл Джонсон – Преподаватель цифрового маркетинга

**Формат обучения:**

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.

## Аналитика данных

**Описание:**

Научитесь собирать, анализировать, визуализировать и интерпретировать данные для принятия бизнес-решений.

**Кому рекомендовано:**

Студентам, интересующимся бизнес-аналитикой и анализом данных.

**Преподаватель:**

Оливия Тейлор – Преподаватель аналитики и ИИ

**Формат обучения:**

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.

## **Основы ИИ**

**Описание:**

Вводный курс по концепциям искусственного интеллекта, основам машинного обучения и практическим применениям ИИ.

**Кому рекомендовано:**

Студентам, желающим понять ИИ без необходимости в предыдущем опыте.

**Преподаватель:**

Оливия Тейлор - Преподаватель аналитики и ИИ

**Формат обучения:**

- Очно
- Онлайн
- Гибрид

**Типичная продолжительность:**

Зависит от выбранного плана обучения.