Томчук Григорий, группа 4326.

Я хочу обучиться фронтенд веб-разработке.

## Мотив (почему?)

Мой мотив — это желание создавать крутые и интересные веб-сайты, которые будут привлекать внимание и радовать пользователей. Я всегда увлекался тем, как устроены сайты, и мечтаю научиться делать их такими же увлекательными, какие я сам использую.

## Цель (для чего?)

Моя цель — стать опытным фронтенд-разработчиком, способным создавать не только красивые, но и функциональные веб-приложения. Я хочу освоить все основные языки и инструменты, чтобы мои проекты выглядели профессионально и отвечали современным требованиям пользователей. За ближайший год я освою все основные знания, необходимые для того, чтобы пробовать откликаться на вакансии.

#### План (как?)

Первым шагом я начну с освоения HTML и CSS. Это основа веб-разработки, и без них невозможно представить себе создание сайтов. Буду изучать основы структуры и стилей веб-страниц, чтобы понимать, как создавать простые, но красивые сайты.

Далее я планирую погрузиться в JavaScript. Этот язык является основой интерактивности веб-страниц и приложений. Хочу освоить его синтаксис, разобраться с DOM и научиться обрабатывать события, чтобы мои проекты стали более динамичными и удобными для пользователей.

После освоения основ языков я планирую изучить один из популярных фронтенд-фреймворков, например, React. Это позволит мне создавать более сложные веб-приложения с удобным управлением состоянием и модульной структурой кода.

Но самое важное — это практика. Я собираюсь создавать свои проекты, начиная с простых лендингов и постепенно переходя к более сложным вебприложениям. Только практика поможет мне применить полученные знания на практике и стать опытным разработчиком.

И, конечно, я буду продолжать обучаться и следить за последними тенденциями в мире фронтенд-разработки. В этой индустрии постоянно появляются новые технологии и инструменты, и важно быть в курсе всех изменений, чтобы быть востребованным специалистом.

Я составил для себя следующий дневник событий:

Время	ПН	BT	СР	ЧТ	ПТ	СБ	BC
00.80-00.00	Сон 🥰	Сон 🥶	Сон 🚭	Сон 🥰	Сон 🥰	Сон 🚭	Сон 🥰
08.00-09.30	Бытовые дела, короткие рутинные задачи	Бытовые дела, короткие рутинные задачи	Бытовые дела, короткие рутинные задачи	Бытовые дела, короткие рутинные задачи	Бытовые дела, короткие рутинные задачи	Бытовые дела, короткие рутинные задачи	Бытовые дела, короткие рутинные задачи
09.30-13.00	HTML и CSS, фундаментальные веб-технологии; с практикой	Основные JavaScript	HTML и CSS,	Основные JavaScript библиотеки ПРАКТИКА	HTML и CSS,	Реt-проект, реализация, практика	Pet-проект,
13.00-14.00	Отдых, обед	Отдых, обед	Отдых, обед	Отдых, обед	Отдых, обед	Отдых, обед	Отдых, обед
14.00-16.00	веб-страниц и	HTML и CSS, фундаментальные веб-технологии; с практикой	JavaScript, интерактивность веб-страниц и приложений ТЕОРИЯ	HTML и CSS, фундаментальные веб-технологии; с практикой	JavaScript, интерактивность веб-страниц и приложений ТЕОРИЯ	Pet-проект, реализация, практика	Отдых
16.00-17.00	Pet-проект, реализация, практика	Основные JavaScript библиотеки ТЕОРИЯ	Решение задач Leet Code, спортивное программирование		Реt-проект, реализация, практика	Отдых	Отдых
17.00-19.00	Реt-проект, реализация, практика	Основные JavaScript библиотеки ПРАКТИКА	Решение задач Leet Code, спортивное программирование	Основные JavaScript библиотеки ПРАКТИКА	Реt-проект, реализация, практика	HTML и CSS ТЕОРИЯ	Реt-проект, реализация, практик
19.00-20.00	HTML и CSS, фундаментальные веб-технологии; с практикой	Решение задач Leet Code, спортивное программирование	HTML и CSS, фундаментальные веб-технологии; с практикой	Решение задач Leet Code, спортивное программирование	HTML и CSS, фундаментальные веб-технологии; с практикой	Отдых	Отдых
20.00-21.00	Отдых, ужин	Отдых, ужин	Отдых, ужин	Отдых, ужин	Отдых, ужин	Отдых, ужин	Отдых, ужин
21.00-22.00	HTML и CSS ТЕОРИЯ	Мышление программиста, книги	Мышление программиста, книги	HTML и CSS ТЕОРИЯ	HTML и CSS ТЕОРИЯ	Мышление программиста, книги	Мышление программиста, книги
22.00-00.00	Отдых, разгрузка, подготовка ко сну	Отдых, разгрузка, подготовка ко сну	Отдых, разгрузка, подготовка ко сну	Отдых, разгрузка, подготовка ко сну	Отдых, разгрузка, подготовка ко сну	Отдых, разгрузка, подготовка ко сну	Отдых, разгрузка, подготовка ко сну

## Практика (насколько полезно?)

Я планирую регулярно уделять время практике, создавая свои проекты и участвуя в открытых (волонтерских) и коммерческих проектах. Только через практику я смогу научиться применять свои знания на практике и стать опытным фронтенд-разработчиком.

Участие в олимпиадах и вебинарах, семинарах (Tinkoff, SBER, ГУАП и тд) приблизит меня к достижению целей.

# Оценка (насколько успешно?)

И, конечно, я буду оценивать свой прогресс регулярно, сравнивая свои проекты с лучшими практиками и стандартами отрасли. Также буду анализировать свои ошибки и учиться на них, чтобы стать лучше.

Оценивать прогресс необходимо каждые две недели, принимая во внимание все самые мелкие удачи и неудачи.