

# Целевая Аудитория Проекта

#### **01.** Любители астрономии:

люди, интересующиеся звездами, планетами и космосом, желающие расширить свои знания о галактиках.

#### 03. Школьники

Школьники, которые интересуются космическим пространством

#### 02. Студенты и преподаватели: образовательные

учреждения, которые хотят использовать платформу для подготовки и проведения уроков по астрономии

# Как создавали и что использовали при создании



Python(Visual Studio) вовали приложение визуал студио для того, чтоб создать сайт



#### Дизайн

Мы использовали приложение фигма, чтобы сделать дизайн сайта.



#### Презентация

Мы использовали Google презентацию, чтоб сделать презентацию



#### Документация

Для документации мы использовали Гост, Вики и примеры одноклассников.

# Сайт (как выглядит)



- Главная
- Наша галактик
- Контакты

### Млечный Путь



Галактика (Млечный Путь) — это гигантская звёздная система, в которую входят Солнце и практически все звёзды, видимые на небе невооружённым глазом и в небольшие телескопы (за исключением редких сверхновых, вспыхивающих в соседних галактиках).

Википедия

#### Солнечная система



Планетная система, включающая в себя центральную звезду Солнце и все естественные космические объекты на гелиоцентрических орбитах.

Википедия

# Что делали, чтоб сделать сайт?

#### Phase 1 Сделали дизайн

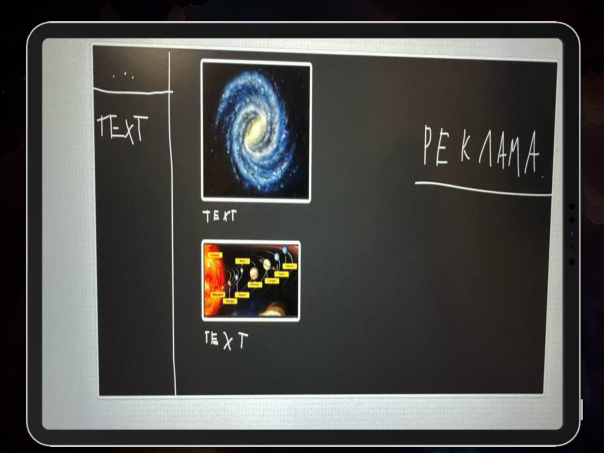
Мы сделали дизайн минималистичный дизайн.

#### Phase 2 Верстка.

Я долго занимался вёрсткой. Поначалу у нас было много багов, но благодаря подсказкам нашего руководителя, Арины Гришиной, мы справились с задачей.)

# Phase 3 Front-end разработка и доделывания некоторых штрихов

Front-end, наверное, самая сложная часть проекта. Было много багов и несостыковок, но мы справились.



# Дизайн

Мы думали как сделать дизайн сайта так, что он был не трудный для пользователя и интуитивно понятный

# Последняя Версия сайта



- Главная
- Наша галактика
- Контакты

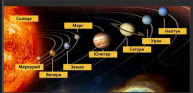
#### Млечный Путь



Галактика (Млечный Путь) — это гигантская звёздная система, в которую входят Солнце и практически все звёзды, видимые на небе невооружённым глазом и в небольшие телескопы (за исключением редких сверхновых, вспыхивающих в соседних галактиках).

Википедия

#### Солнечная система



Планетная система, включающая в себя центральную звезду Солнце и все естественные космические объекты на гелиоцентрических орбитах.

Википедия

# Что мы планируем делать в будущем??



- 1.Мы будем дорабатывать дизайн, сделаем намного лучше, чтоб люди при виде него говорили, что это лучший сайт путеводитель по галактикам
- 2. Мы будем дорабатывать функционал сайта и его структуру, чтоб людям было удобнее чем сейчас
- 3. Надеемся сделать рекламу на нашем сайте, так как было показано в нашем дизайне проекта.
- 4. И мы надеемся, что мы будем двигаться вперед в нашем развитии.

