

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.»
Кафедра «Иностранные языки и профессиональная коммуникация»**

Контрольная работа
по дисциплине «Программирование интернет-приложений»
направления подготовки «Информационные системы и технологии»
(бакалавр)

Выполнил студент
ИНПИТ
Курс 1
Специальность Информационные
системы и технологии
Шифр 221229
Вид отчетности 7
Ф.И.О. Арутюнов Евгений
Владимирович
Проверил: к.т.н., доцент кафедры
ПИТ Кушникова Е.В.

Практическая работа №1

(Проектирование и разработка программного прототипа web-сайта)

Задание: Необходимо разработать сайт для компании, организующей туристические космические полёты.

Целевая аудитория сайта:

Путешественники и обычные туристы среднего и привилегированного класса.

Необходимые функции сайта:

- Описание компании, и её специфика;
- Блок с предоставлением услуг по полётам;
- Раздел с основаниями выбрать именно нашу компанию;
- Контакты для заявки от клиента.

Результат работы:

Согласно задания я собрал сайт компании *InterstellarTravelers* через конструктор сайтов Tilda.

1. Создал вступительный раздел;



Рис.1 – вступительный раздел

2. Описание компании и её специфика;

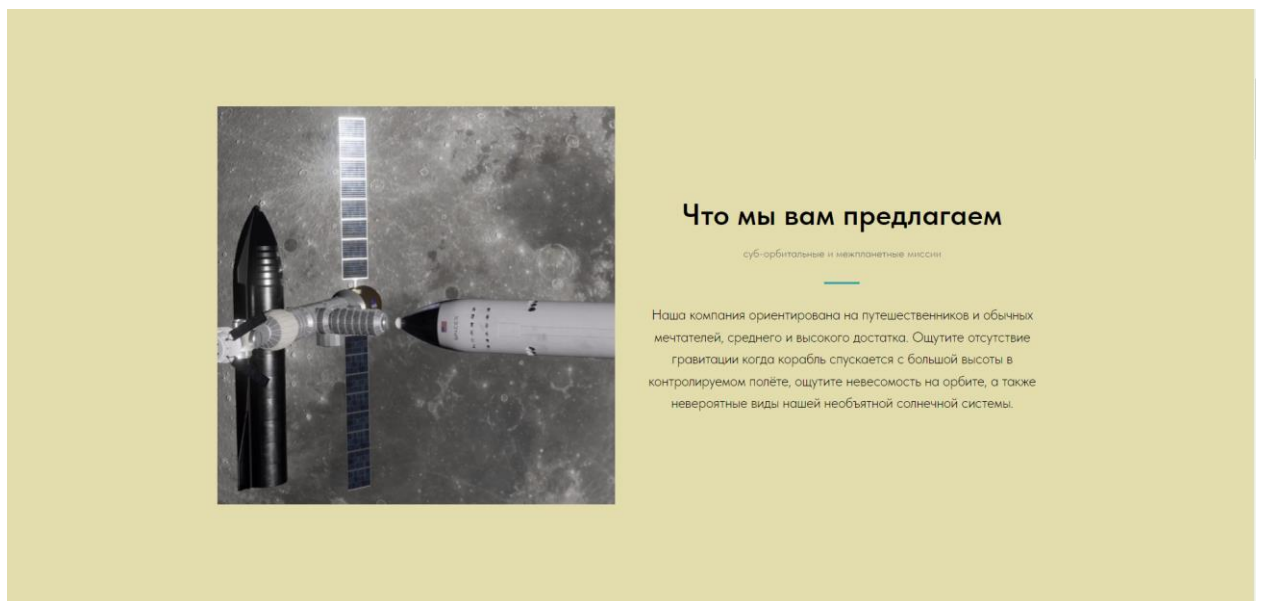


Рис.2 – раздел описания

3. Блок с предоставлением услуг по полётам;

УСЛУГИ, ТАРИФЫ, РИСКИ

Коротко о том что мы предлагаем

предлагаем то что раньше было невозможным, с относительно специфики
небольшими ценами и ничтожными рисками

Рис.3 – обобщённая информация об услугах

90-секундный подъем на скорости 4 тыс. км/ч

На максимальной высоте достигается состояние невесомости

Возвращение со спущенной хвостовой частью

Полет без использования двигателей

110 км

100 км

Граница космоса

Челнок SpaceShipTwo отделяется от самолета-носителя WhiteKnight

15 км

Космопорт Мухаве, Калифорния

Суб-орбитальный полёт

Суть данного полёта заключается в резком спуске челнока с большой высоты для достижения "невесомости". Данный полёт отлично подойдёт тем кто не хочет тратить время на подготовку и сам полёт, а также подарит массу удовольствия и адреналина в крови. Самая дешёвая услуга.

Рис.4 –первая услуга

Орбитальный полёт

Если вы когда либо хотели ощутить настоящую невесомость и вам не жалко потратить время на подготовку к полёту, это ваш оптимальный вариант. Полёт представляет собой выход на орбиту Земли и стыковку с МКТС (Международной космической туристической станцией). На ней вы можете находиться от недели до месяца, после чего будет осуществлён спуск на Землю

Рис.5 – вторая услуга

Межпланетный полёт

Полёт с лунатом миссии Artemis до Луны, приземлением и может быть обратно. (шутка)
Это самая дорогая услуга, доступная преимущественно богатым гражданам.

Рис.6 – третья услуга

4. Раздел с основаниями для выбора компании;



Рис.7 – основания для выбора компании

5. Контакты для заявки от клиента.

The screenshot shows a contact form with the heading "Космос это больше не прошлые мечты, это наше будущее." and the instruction "Заполните ваши данные если хотите зарегистрировать заявку." The form contains three input fields: "Введите ваше ФИО" (with placeholder "ФИО"), "Введите данные для связи" (with placeholder "Телефон, мессенджер или другое"), and a radio button selection for "Выберете тип миссии" with options: "суб-орбитальный полёт", "орбитальный полёт", and "межпланетный полёт". Below the form is a blue button labeled "Опубликовать заявку". The footer contains the phone number "+7 987 323 8889", the email "interstellartravellers@intral.com", the location "Хьюстон, США, планета Земля, Солнечная система", and social media icons for Twitter, Facebook, and Instagram.

Рис.8 – оформление заявки и контакты компании

Сайт компании: <http://project7463944.tilda.ws/evgeniyarutyunov>