План для выполнения лабораторной работы по информатике

Тема: метрологическое сопровождение, оборудование

Компания: ООО «ЩУП и ЗАЖИМ»

Направление: продажа электроизмерительных приборов и услуг таких как: аттестация испытательного оборудования, первичная аттестация испытательного оборудования, поверка измерительного оборудования, составление методик первичной и периодической аттестации.

1. Шапка сайта содержит наименование организации, ее логотип, контактный телефон и адрес электронной почты;
2. На главной странице должна быть сводка данных о самой компании;
3. Раздел новостей содержит информацию по поступившим в продажу приборам и последние изменения в ГОСТах;
4. Раздел каталог разделён на две части: оборудование и услуги.
   1. подраздел оборудование содержит перечень товаров продаваемых компанией, с описанием основных технических характеристик и примерами использования на производстве; также есть возможность заказать нужное оборудование;
   2. подраздел услуги содержит краткую информацию об услугах предлагаемых компанией в виде прайс-листа в виде табличечки. Ссылка "связаться с нами", которая будет переводить в раздел контактов к форме обратной связи.
5. Раздел контакты включает информацию указанную в шапке. Возможно добавление учредительных документов (если что-то найду). Форма обратной связи. Поля обратной связи, обязательные для заполнения включают: Имя, контактный телефон, описание запроса;
6. В правой колонке макета может быть предусмотрен различный функционал в виде сервисов либо же ссылки на страницы сервисов, в том числе, и форма входа.

Фон сайта светло-серый, участок на странице содержащий разделы сделать темно-синим.

Цветовая гамма аналогична сайту [printsip.ru](file:///C:\Users\Андрей\AppData\Local\Temp\printsip.ru)

СЕРВИСЫ

1. **Корзина, куда можно добавить нужное оборудование;**
2. **сделать заказ;**
3. **возможность добавить отзывы о конкретном оборудовании на страницу;**
4. **возможность указать решаемую задачу и получить список рекомендуемого оборудования;**
5. **Регистрация и авторизация.**