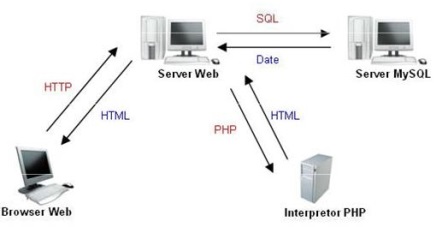
**PLANUL DE LUCRU**

**BD LUCRAREA  DE  LABORATOR  NR.1**

1. **ELEMENTELE DE BAZĂ ALE TEHNOLOGIEI WEB PE CARE URMEAZĂ SĂ LE UTILIZĂM.**





1. **CU PRIVIE LA DESIGNUL PAGINII/APLICATIEI WEB**

**0\_BAZELE DESIGN\_LUI\_\_RU.pdf**

**Sarcina! /pentru data viitoare la laborator/**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Скриншот сайта**  **Screenshot-ul Sitului** | **Адрес ресурса**  **Adresa Sitului/resursei** | **Перспективное направление дизайна, которое иллюстрируется данным ресурсом**  **O direcție de proiectare promițătoare, care este ilustrată de această resursă** | **Целевая аудитория, на которую ориентирован сайт**  **Publicul țintă, pe care site-ul se concentrează** | **Особые «фишки», которые максимально привлекают внимание целевой аудитории**  **Cele mai pecial “trucuri-cireșe de pe tort” care atrag atenția maximă a publicului țintă** | **Наиболее понравившиеся элементы дизайна**  **Elementele de design cele mai apreciate** | **Замечания к дизайну**  **Comentariu privind designul** |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. **DE IDENTIFICAT 3 SITE-URI CU DESIGN-URI CARE DE PREZENTAT CONFORM SCHEMEI PREZENTATE IN FISIERELE:**

* **WEB\_DESIGN\_EXEMPLU.docx**

**Aceste 3 SITE-uri trebuie să reflecte următoarele caracteristici Emotive**

* **Îmi place**
* **Așa și așa**
* **Nu-mi place**

**Notă: argumentați de ce? Pentru fiecare caz!**

**Utilizați fisierele**

* **0\_\_BAZELE DESIGN\_LUI.pdf**
* **1\_\_ArhitecturaAplicatiilorWeb.pdf**

1. **SE REPARTIZEAZĂ SARCINILE/PROIECTUL FIECĂRUI STUDENT CONFORM LISTEI DIN FISIERUL:**

* **Z\_\_BD\_\_EXEMPLE DE SARCINI INDIVIDUALE.docx**

1. **INSTALAREA XAMPP PHPMYADMIN MYSQL**

**Utilizati fisierele din mapa:**

**Instalarea XAMPP PhpMyadmin MySql**

1. **IN BAZA CUNOSTINTELOR SI ABILITATILOR OBȚINUTE MAI SUS, DE ELABORAT DESIGNUL PROPRIEI PAGINI WEB, PENTRU SARCINA OBȚINUTĂ, CONFORM FISIERELOR:**

* **3\_\_CREAREA UNEI PAGINI WEB\_\_PLANUL\_\_PROIECTUL.pdf**
* **2\_\_HELP\_\_INTRODUCERE IN HTML SI CSS.pdf**

**ANEXA 1**

**FORMULAREA SARCINII/PROIECTULUI PENTRU DESIGNU-UL BD REALIZAT PRIN MYSQL, HTML,CSS, JS ȘI PHP ȘI CREAREA UNEI APLICAȚIEI WEB**

1. **Formularea sarcinii.** 
   1. **Ce este dat…….**

**CUM? Problemă?!!! De ce? Nu stim cum!**

* 1. **Ce urmeaza de realizat….**

1. **Se propune următorul ALGORITM(pași):**
   1. **Pasul 1. Se elaborează Designul paginii Web./prezentati-l! schematic/**
   2. **Pasul 2. Se apelează la următoarele instrumente de Dezvoltare Web /Web development!/**

**HTML, CSS, JS**

* 1. **Pasul 3. Se realizează aplicația “Frond-end” a sarcinii (punctele I-VII)**
  2. **Pasul 4. Continuare…. /adica Problema ramine nesolutionata!!!/**

1. **Prezentarea tag-urilor din HTML utilizate !/cele mai importante/**
2. **Descrierea modului de utilizare a CSS. De ce si pentru ce utilizati instrumentul CSS in aplicația “Frond-end”?**
3. **Sunt rezultatele punctelor III-IV, legate cumva de Pasul 1. Punctul 2 din Algoritm?**
4. **Concluzia /(ce urmeaza de facut in continuare?!)**

##### **PROIECTAREA BD PENTRU PROIECTUL-SARCINĂ PRIMITĂ (UTILIZÎND ABORADAREA „*INPUT-OUTPUT*”)**