

Лабораторная работа №6

По дисциплине: «MIDPS»

Тема: «Teamwork»

Выполнил:

студент группы TI-145:
Куликов Игорь

Проверил:

старший преподаватель:
Кожокару Светлана

Цель работы:

- Crearea unei aplicatii complexe in echipa.
- Divizarea sarcinilor pe membrii echipei

Задание к работе:

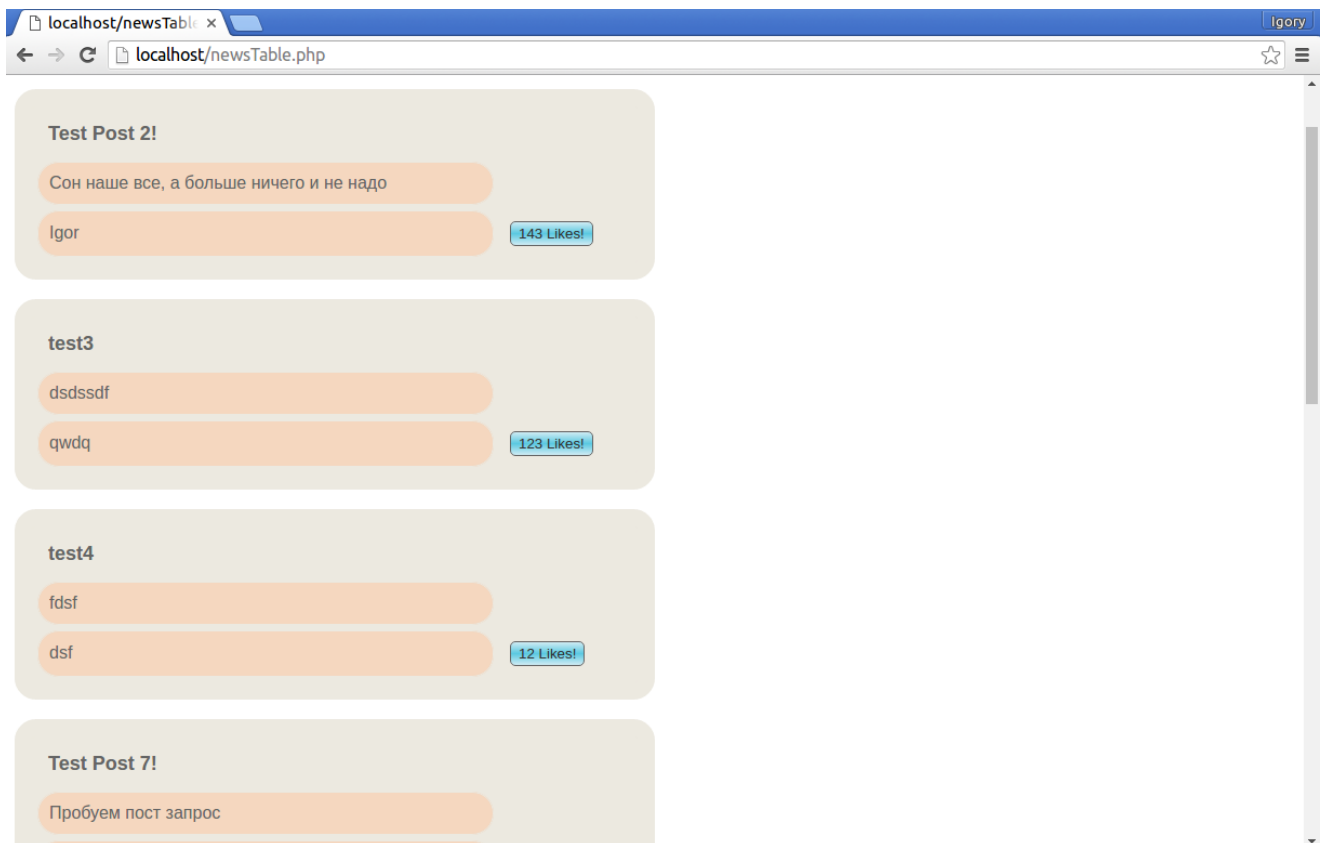
Advanced Level (nota 9 || 10):

- Dezvoltarea unei aplicatii:
 - Desktop
 - Mobile
 - Web
 - Browser Extension
 - Game development (web, mobile, desktop)
 - Service application
 - Internet application
 - Client application

Ход работы:

В мою часть работы входила разработка базы данных сервера, в которой хранятся новости, и написание POST и GET запросов для нашего сервера. Ещё в мою часть работы входили ајах запросы с нашего сайта, которые при получении ответа от сервера выводят эти данные в табличку. Сюда же включается и страница для добавления новых новостей.

- 1) Была создана база данных, в которой была создана таблица, для наших новостей. Таблица состоит из следующих полей: id, title, text, author, likes.
- 2) Был создан пхп файл, в котором были описаны действия сервера на POST и GET запросы.
- 3) Были протестированы действия эти действия с помощью эмулятора запросов.
- 4) Был создан пхп файл, для добавления новой новости addnews_DB.
- 5) Был создан пхп файл, в котором с помощью ајах запросов выводится на экран таблица с полученными данными.



- 6) Все файлы и база данных загружены на гит, на репозиторий нашей команды.

```
MINGW64:/d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl

Igor@Igor-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (master)
$ git status
On branch master
Your branch is up-to-date with 'origin/master'.
nothing to commit, working directory clean

Igor@Igor-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (master)
$ git checkout Igor
Branch Igor set up to track remote branch Igor from origin.
Switched to a new branch 'Igor'

Igor@Igor-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (Igor)
$ git status
On branch Igor
```

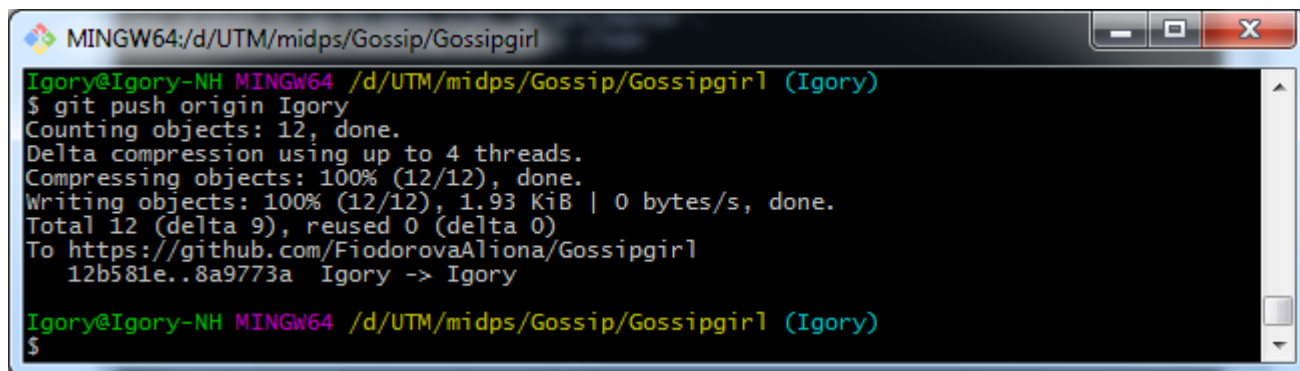
```
MINGW64:/d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl

schema lucrarii

Igor@Igor-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (Igor)
$ git add .
warning: LF will be replaced by CRLF in addnews.php.
The file will have its original line endings in your working directory.
warning: LF will be replaced by CRLF in addnews_DB.php.
The file will have its original line endings in your working directory.

Igor@Igor-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (Igor)
$ git commit -m "Baza novostei"
[Igor 943b231] Baza novostei
warning: LF will be replaced by CRLF in addnews.php.
The file will have its original line endings in your working directory.
warning: LF will be replaced by CRLF in addnews_DB.php.
The file will have its original line endings in your working directory.
4 files changed, 177 insertions(+)
create mode 100644 addnews.php
create mode 100644 addnews_DB.php
create mode 100644 ajax.php
create mode 100644 newsTable.php

Igor@Igor-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (Igor)
$ git push origin Igor
```



```
MINGW64:/d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl
Igory@Igory-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (Igory)
$ git push origin Igory
Counting objects: 12, done.
Delta compression using up to 4 threads.
Compressing objects: 100% (12/12), done.
Writing objects: 100% (12/12), 1.93 KiB | 0 bytes/s, done.
Total 12 (delta 9), reused 0 (delta 0)
To https://github.com/FiodorovaAliona/Gossipgirl
12b581e..8a9773a Igory -> Igory
Igory@Igory-NH MINGW64 /d/UTM/midps/Gossip/Gossipgirl (Igory)
$
```

Выводы

Выполняя данную лабораторную работу, я углубил свои знания в базе данных MySQL, языке программирования PHP, и языка разметки HTML. Так же я начал понимать принцип работы в команде и как для этого используются ресурсы сайта github.com.