

# ***Отчёт по индивидуальному проекту***

***Этап 4***

Полина Витальевна Барабаш

# ***Содержание***

<b><i>1</i></b>	<b><i>Цель работы</i></b>	<b><i>5</i></b>
<b><i>2</i></b>	<b><i>Выполнение работы</i></b>	<b><i>6</i></b>
<b><i>3</i></b>	<b><i>Выводы</i></b>	<b><i>12</i></b>
	<b><i>Список литературы</i></b>	<b><i>13</i></b>

## ***Список иллюстраций***

2.1	Регистрация на eLibrary . . . . .	6
2.2	Регистрация на Google Scholar . . . . .	7
2.3	Регистрация на ORCID . . . . .	7
2.4	Регистрация на Mendeley . . . . .	7
2.5	Регистрация на Academia.edu . . . . .	8
2.6	Регистрация на github . . . . .	9
2.7	Регистрация на github . . . . .	10
2.8	Посты на сайте . . . . .	11

## ***Список таблиц***

# ***1 Цель работы***

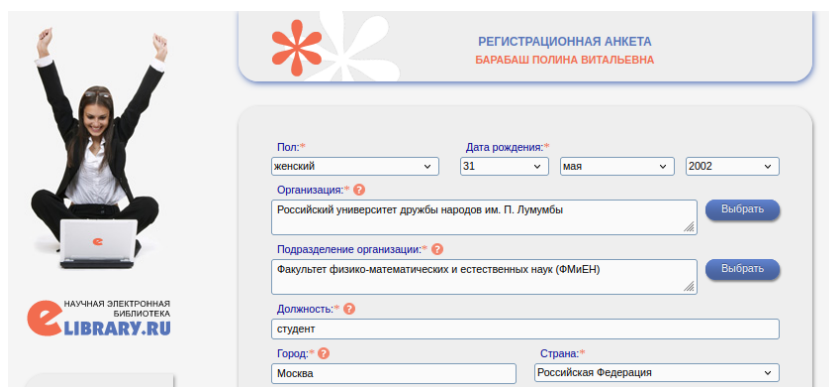
Целью данного этапа работы является добавление к сайту ссылок на научные и библиометрические ресурсы, написание поста по прошедшей неделе и по выбранной теме [1].

## 2 Выполнение работы

**Задание 1.** Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте.

Я зарегистрировалась почти на всех представленных ресурсах, на некоторых возникли проблемы с прихождением писем подтверждений на почту или проблемы при регистрации. Подтверждения регистраций:

eLibrary (рис. [2.1]).



РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА  
БАРАБАШ ПОЛИНА ВИТАЛЬЕВНА

Пол:\*  
женский

Дата рождения:\*  
31 мая 2002

Организация:\*  
Российский университет дружбы народов им. П. Лумумбы

Подразделение организации:\*  
Факультет физико-математических и естественных наук (ФМиЕН)

Должность:\*  
студент

Город:\*  
Москва

Страна:\*  
Российская Федерация

Выбрать

Выбрать

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
eLIBRARY.RU

Рис. 2.1: Регистрация на eLibrary

Google Scholar (рис. [2.2]).

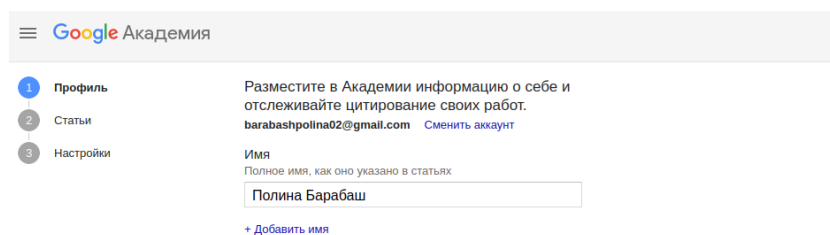


Рис. 2.2: Регистрация на Google Scholar

ORCID (рис. [2.3]).

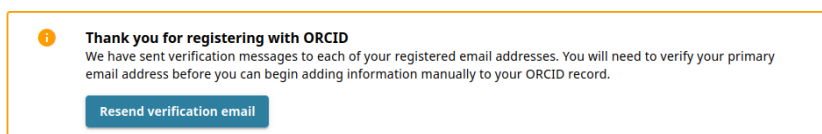


Рис. 2.3: Регистрация на ORCID

Mendeley (рис. [2.4]).

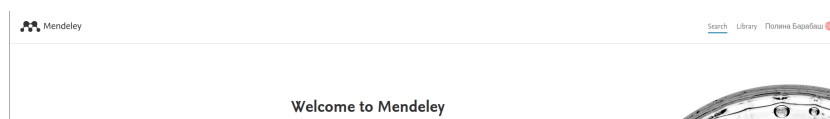


Рис. 2.4: Регистрация на Mendeley

Academia.edu (рис. [2.5]).

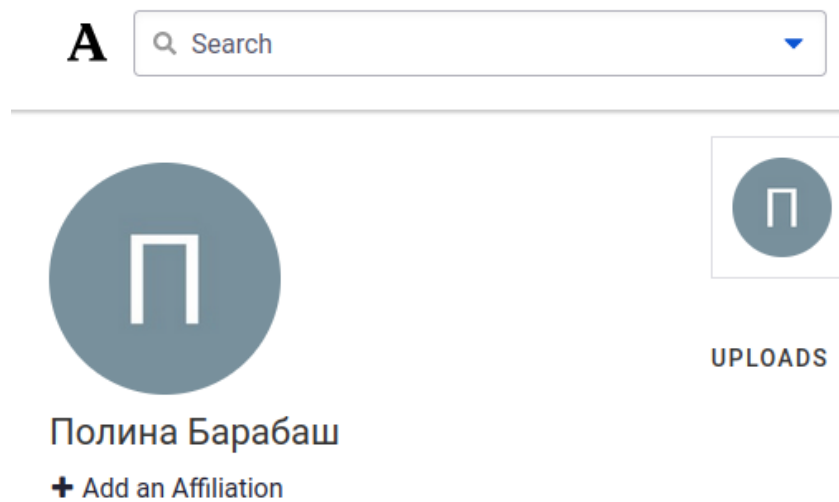


Рис. 2.5: Регистрация на Academia.edu

github (рис. [2.6]).



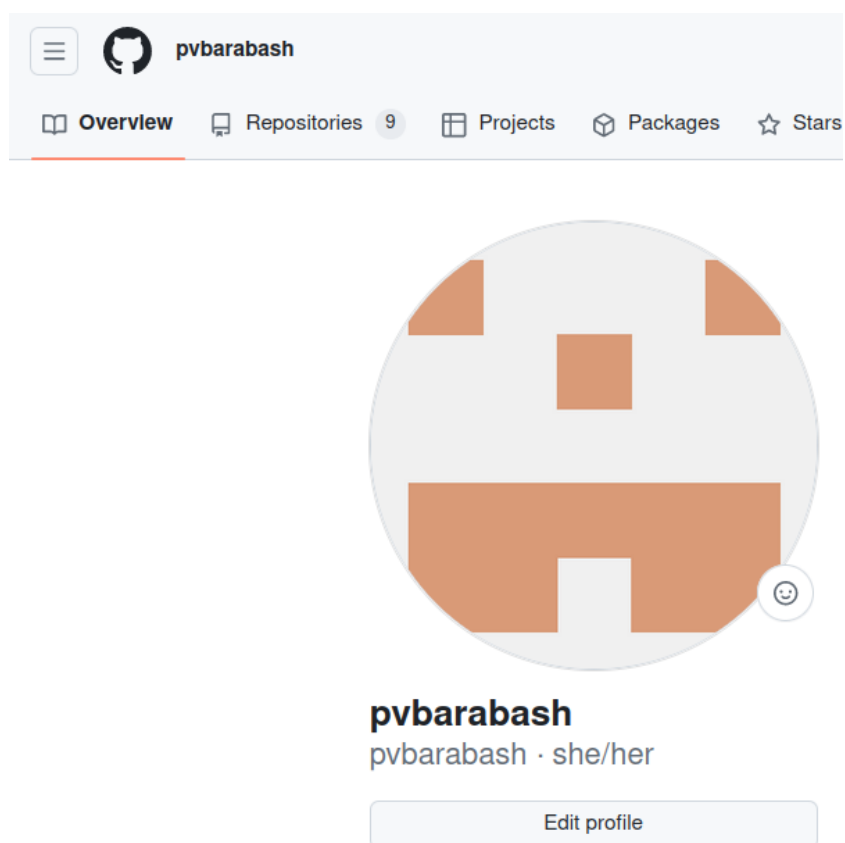


Рис. 2.6: Регистрация на github

Затем я добавила все нужные ссылки в файл `_index.md`, находящийся в папке `content/authors/admin`. Информация появилась на сайте (рис. [2.7]).



# Polina Barabash

Student of RUDN University

Peoples' Friendship University of  
Russia (RUDN University)



Рис. 2.7: Регистрация на github

**Задание 4.** Сделать пост по прошедшей неделе.

В каталоге content/post я создала каталог week15-21, в котором создала файл index.md и добавила картинки, которые планировала использовать в посте

Я освежила в памяти рекомендации по написанию поста по прошедшей неделе [2]. И принялась писать пост.

Я написала пост и с помощью команд git add ., git commit ... и git push обновила

удаленный репозиторий.

**Задание 5.** Добавить пост на тему по выбору.

Я выбрала тему Создание презентаций. Как и для поста по прошедшей недели, я создала новый каталог всё в том же каталоге post и добавила туда картинки и файл index.md. Написала пост.

Оба поста были выложены на сайт (рис. [2.8]).



Рис. 2.8: Посты на сайте

### ***3 Выводы***

При выполнении данного этапа индивидуального проекта я приобрела практические навыки к сайту ссылок на научные и библиометрические ресурсы, написание постов.

## ***Список литературы***

1. ТУИС [Электронный ресурс]. РУДН. URL: <https://esystem.rudn.ru/mod/page/view.php?id=1098937>.
2. Шаблон поста по прошедшей неделе [Электронный ресурс]. URL: <https://yamadharma.github.io/ru/post/2022/05/05/template-post-last-week/>.