# Индивидуальный проект

Этап 4

Матвеева Анастасия Сергеевна

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	12
Сп	исок литературы	13

# Список иллюстраций

2.1	HUGO																		7
2.2																			8
2.3	HUGO																		8
2.4	HUGO																		ç
2.5	HUGO																		ç
2.6	HUGO																		10
2.7	HUGO																		10
	HUGO			•									•	•		•	•		11
29	HUGO																		11

#### Список таблиц

## 1 Цель работы

Зарегестрироваться на сайтах и написать пост

### 2 Выполнение лабораторной работы

- 0. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте
- eLibrary: https://elibrary.ru/;

#### СЕССИЯ

Имя пользователя:

MKASIS

ІР-адрес компьютера:

80.250.174.190

Название организации:

Российский университет дружбы народов им. П. Лумумбы

Начало работы:

28.04.2023 13:55

Время работы:

00:00

- Личный кабинет
- Закрыть сессию

2. Google Scholar: https://scholar.google.com/;

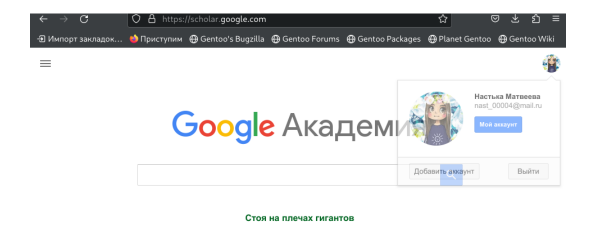


Рис. 2.2:.

3. ORCID : https://orcid.org/;

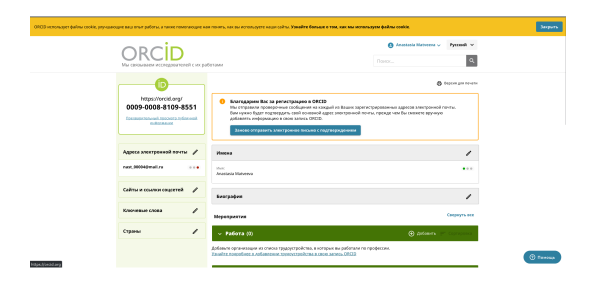


Рис. 2.3: HUGO

4. Mendeley: https://www.mendeley.com/;

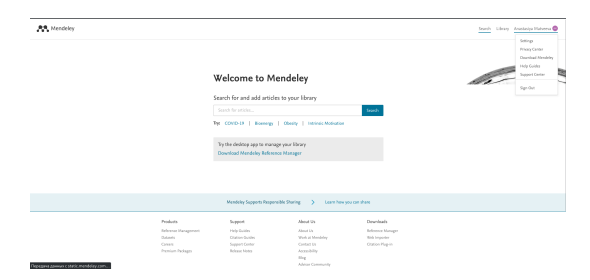


Рис. 2.4: HUGO

5. ResearchGate : https://www.researchgate.net/;

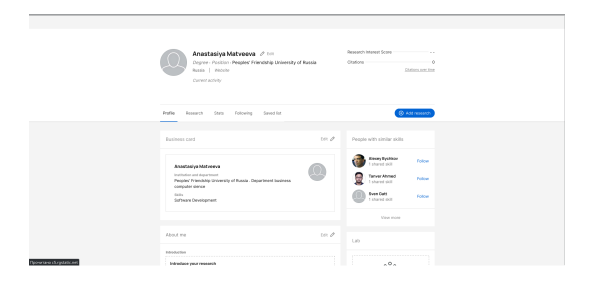


Рис. 2.5: HUGO

6. Academia.edu: https://www.academia.edu/;ъ

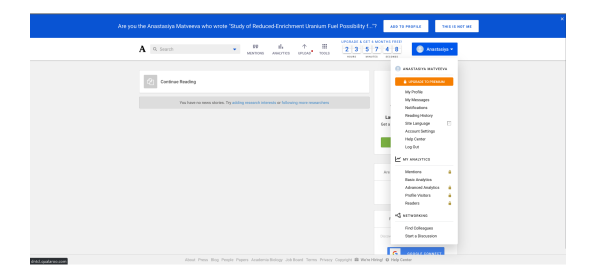


Рис. 2.6: HUGO

7. arXiv : https://arxiv.org/;

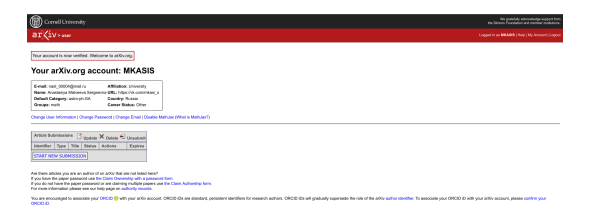


Рис. 2.7: HUGO

8. github: https://github.com/.

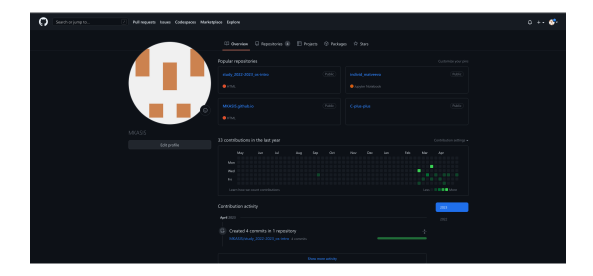


Рис. 2.8: HUGO

#### 9. Сделать пост по прошедшей неделе

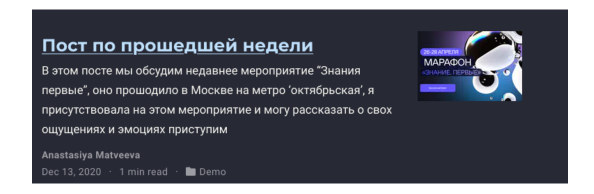


Рис. 2.9: HUGO

## 3 Выводы

Мы все сделали

# Список литературы