МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

**Институт информационных технологий и технологического образования**

**Кафедра информационных технологий и электронного обучения**

по направлению “09.03.01 – Информатика и вычислительная техника”

(профиль: “Технологии разработки программного обеспечения”)

***Утверждаю***

Зав. кафедрой д.п.н., проф.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Е.З.Власова

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**З А Д А Н И Е**

**НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ**

**(эксплуатационная)**

Студента Иванова Дмитрия Владимировича\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Фамилия, имя, отчество студента)

Руководитель Авксентьева Елена Юрьевна, к.п.н., доцент кафедры ИТиЭО \_

(Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность)

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

**Срок представления** студентом **отчета по практике на кафедру** 24.05.2021

**Календарный план прохождения учебной практики:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование частей работы | Форма отчетности | Срок выполнения  работы | |
| По плану | Фактически |
| 1. **Инвариантная самостоятельная работа** | | | |
| 1.1. Сформировать библиографию в соответствии с ГОСТ для выпускной квалификационной работы. | Библиография  (текстовый документ)  (опубликовать в  электронном  портфолио, ссылка в  отчете)  Оформить согласно  ГОСТу:  [http://kodaktor.ru/ref.pd](http://kodaktor.ru/ref.pdf)  [f](http://kodaktor.ru/ref.pdf) | 13.05.2021 | 16.05.2021 |
| 1.2. Создать презентацию выступления на  защите выпускной квалификационной  работы. | Презентация (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете) | 14.05.2021 | 18.05.2021 |
| 1.3. Оформить текст выпускной квалификационной работы <https://kodaktor.ru/g/vkr>. | Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете) | 16.05.2021 | 21.05.2021 |
| 1.4. Проверить текст выпускной квалификационной работы на стилистику с использованием программы например, используя ресурс [http://do.esprezo.ru/ textimproving](http://do.esprezo.ru/textimproving) | Текстовый документ,  содержащий  результат проверки  (опубликовать в  электронном  портфолио, ссылка в  отчете) | 18.05.2021 | 21.05.2021 |
| 1.5. Проверить текст выпускной квалификационной работы на антиплагиат с использованием соответствующей информационной системы | Текстовый документ,  содержащий  результат проверки на  [antiplagiat.ru](file:///C:\Users\dima-\Downloads\Telegram%20Desktop\antiplagiat.ru)  (опубликовать в  электронном  портфолио, ссылка в  отчете) | 19.05.2021 | 21.05.2021 |
| 1.6. Подготовить тезисы доклада для  выступления на предзащите выпускной  квалификационной работы. | Тезисы (текстовый  документ)  (опубликовать в  электронном  портфолио, ссылка в  отчете) | 22.05.2021 | 22.05.2021 |
| 1. **Вариативная самостоятельная работа (выбрать одно из заданий с одинаковыми номерами)** | | | |
| 2.1. Создать скринкаст для защиты выпускной квалификационной работы.  2.1. Подготовить разработанный программный продукт к демонстрации. | Скринкаст (опубликовать в электронном портфолио, ссылка в отчете)  Текстовый документ с  планом демонстрации  (опубликовать в  электронном  портфолио, ссылка в  отчете) | 22.05.2021 | 22.05.2021 |
|
| 2.2. Создать раздаточный материал для защиты выпускной квалификационной работы.  2.2. Обобщить результаты участия в научно-практических семинарах, конференциях, выставках и т.д. по теме выполняемой выпускной квалификационной работы. | Раздаточный материал  (опубликовать в  электронном  портфолио, ссылка в  отчете)  Текстовый документ  (опубликовать в электронном  портфолио, ссылка в  отчете) | 23.05.2021 | 23.05.2021 |
| **Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики** | Веб-портфолио  формируется как Gitрепозиторий и  содержит все  загруженные в него  результаты  выполнения заданий,  включая слайды.  Пример репозитория:  [https://git.herzen.spb.ru](https://git.herzen.spb.ru/igossoudarev/clouds)  [/igossoudarev/clouds](https://git.herzen.spb.ru/igossoudarev/clouds)  Ссылка на  репозиторий  дублируется в курсе  Moodle  [https://moodle.herzen.s](https://moodle.herzen.spb.ru/course/view.php?id=1959)  [pb.ru/course/view.php?i](https://moodle.herzen.spb.ru/course/view.php?id=1959)  [d=1959](https://moodle.herzen.spb.ru/course/view.php?id=1959) в разделе,  посвящённом  результатам практики,  а также в отчёте.  Отчет (текстовый  документ). Отчет  должен содержать все  выполненные задания  и ссылку на  электронное  портфолио. | 23.05.2021 | 23.05.2021 |
|
|

Руководитель практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Авксентьева Е.Ю.

(подпись руководителя)

Задание принял к исполнению «11» мая 2021 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Иванов Д.А.

(подпись студента)