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 ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ**

**технологическую (проектно-технологическую)**

Студента \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Славного Даниила Михайловича \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Фамилия, имя, отчество студента)

Руководитель \_Жуков Николай Николаевич, кандидат физ.-мат. наук, доцент кафедры ИТиЭО\_

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

Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № 0104-67/03-ПР «24» января 2025 г.

**Срок представления** студентом **отчета по практике на кафедру** 06 марта 2025 г

**Календарный план прохождения учебной практики:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование частей работы | Форма отчетности | Срок выполнения  работы | |
| По плану | Фактически |
| Задание 1. Администрирование компьютеров на базе ОС Astra Linux | Подготовка структурированного технического отчета, демонстрирующего этапы реализации сетевой инфраструктуры с использованием визуальных материалов (скриншотов), обеспечивающего полное и ясное понимание выполненных действий. | 05.02.2025 | 05.02.2025 |
| Задание 2. Оптимизация сетевых коммутаторов на этажах | Текстовый отчёт, дополненный визуальными скриншотами | 09.02.2025 | 09.02.2025 |
| Задание 3. Монтаж и инсталляция кабельной инфраструктуры | Документация с текстовым описанием и графическими скриншотами | 16.02.2025 | 16.02.2025 |
| Задание 4. Организация сетевой печати с поддержкой удаленного подключения | Документ с описаниями и скриншотами | 22.02.2025 | 22.02.2025 |
|
|
| Задание 5. Техническое обслуживание печатного оборудования с заменой расходных материалов и компонентов | Текстовый отчёт, дополненный визуальными скриншотами | 28.02.2025 | 28.02.2025 |
| Задание 6. Интеграция источника бесперебойного питания (ИБП) в систему электропитания сервера для обеспечения непрерывности работы | Документация с текстовым описанием и графическими скриншотами | 03.03.2025 | 03.03.2025 |
| **Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики** | Git-репозиторий | 05.03.2025 | 05.03.2025 |

Руководитель практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(подпись руководителя)

Задание принял к исполнению «03» февраля 2025 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись студента)