Кировское областное государственное профессиональное

образовательное бюджетное учреждение

«Слободской колледж педагогики и социальных отношений»

**ДНЕВНИК**

**по учебной (производственной) практике**

**ПМ.04.Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем**

Студента очного отделения

Фамилия Имя Отчество

Сысолятин Николай Сергеевич

Группа 22П-1

Специальность 09.02.07

Информационные системы и программирование

Организация: Слободской колледж педагогики и социальных отношений

Адрес организации

г. Слободской ул. Рождественская 69

Руководитель практики

от организации

Руководитель практики от колледжа

Пентин Николай Сергеевич

2025 уч. г

Объем учебной практики – 72 часов (2 недели)

График учебных занятий группы 22П-2, руководитель Пентин Н.С.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема** | **Дата** | **Время** | **Часы** |
| Установка предложенного программного обеспечения | 24.04  Пн. | 08.45 – 12.45 | 4 |
| Обоснование варианта конфигурации | 24.04  Пн. | 12:45 - 13.30 | 1 |
| Обоснование варианта конфигурации | 24.04  Пн. | 13.30 – 16.05 | 3 |
| Обоснование варианта конфигурации | 24.04  Пн. | 16.05 – 16.50 | 2 |
| Обоснование варианта конфигурации | 25.04  Вт. | 8.45 – 10.25 | 2 |
| Обеспечение доступа различным категориям пользователей | 25.04  Вт. | 10.25-11.10 | 1 |
| Обеспечение доступа различным категориям пользователей | 25.04  Вт. | 12.00-12.45 | 1 |
| Обеспечение доступа различным категориям пользователей | 25.04  Вт. | 12.45-16.05 | 4 |
| Обеспечение доступа различным категориям пользователей | 26.04  Ср. | 08.00 – 09.40 | 2 |
| Обеспечение совместимости компонент с ранее установленными программными продуктами | 26.04  Ср. | 09.40 – 11.10 | 2 |
| Обеспечение совместимости компонент с ранее установленными программными продуктами | 26.04  Ср. | 12.00 – 13.30 | 2 |
| Обеспечение совместимости компонент с ранее установленными программными продуктами | 26.04  Ср. | 13.30 – 15.20 | 2 |
| Контроль качества функционирования программного обеспечения с помощью встроенных средств | 27.04  Чт. | 08.00-11.10 | 4 |
| Контроль качества функционирования программного обеспечения с помощью встроенных средств | 27.04  Чт. | 12.00-15.20 | 4 |
| Выполнение анализа условий эксплуатации программного обеспечения | 28.04  Пт. | 08.00-11.10 | 4 |
| Выполнение анализа функционирования программного обеспечения с помощью инструментальных средств | 28.04  Пт. | 12.00-15.20 | 4 |
| Выявление причины несоответствия выполняемых функций требованиям заказчика | 02.05  Вт. | 08.00-11.10 | 4 |
| Представление вариантов модификации программного обеспечения | 02.05  Вт. | 12.00-15.20 | 4 |
| Определение качественных характеристик предложенного программного средства из заданного набора метрик, в том числе с использованием инструментальных средств | 03.05  Ср. | 08.00-11.10 | 4 |
| Определение качественных характеристик предложенного программного средства из заданного набора метрик, в том числе с использованием инструментальных средств | 03.05  Ср. | 12.00-13.30 | 2 |
| Сохранение результатов в системе контроля версий. | 03.05  Ср. | 13.30-15.20 | 2 |
| Сохранение результатов в системе контроля версий. | 04.05  Чт. | 08.00-09.40 | 2 |
| Анализ рисков и характеристик качества программного обеспечения; | 04.05  Чт. | 09.40-11.10 | 2 |
| Анализ рисков и характеристик качества программного обеспечения; | 04.05  Чт. | 12.00-13.30 | 2 |
| Выбор методов и средств защиты программного обеспечения | 04.05  Чт. | 13.30-15.20 | 2 |
| Выбор методов и средств защиты программного обеспечения | 05.05  Пт. | 08.00 – 09.40 | 2 |
| Реализовать защиту программного обеспечения на требуемом уровне. | 05.05  Пт. | 09.40 – 11.10 | 2 |
| Реализовать защиту программного обеспечения на требуемом уровне. | 05.05  Пт. | 12.00 – 13.30 | 2 |