|  |  |
| --- | --- |
|  | Правительство Санкт-Петербурга  Комитет по образованию  Санкт-Петербургское Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Радиотехнический колледж» |

**ДНЕВНИК**

**ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКЕ**

Специальность: 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

Ф.И.О. обучающегося

Группа

|  |  |
| --- | --- |
| Место прохождения практики |  |
| Сроки прохождения практики | 20.04.2023 – 17.05.2023 |
| Руководитель практики от предприятия |  |
| Руководитель практики от колледжа | Сергеев Игорь Сергеевич |

**Итоговая оценка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Санкт-Петербург

2023

**Требования к оформлению дневника**

1. Дневник практики является обязательным документом, который обучающийся ведет и сдает по итогам учебной и производственной практики по каждому виду профессиональной деятельности руководителю практики от колледжа.
2. Записи в дневнике учебной/производственной практики обучающийся ведет регулярно, аккуратно, понятно, с учетом предъявляемых требований.
3. Обучающийся по итогам каждого дня практики предъявляет дневник руководителю практики от организации (базы практики) для выставления отметки о выполнении данного вида работ.
4. В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, видео-, фотоматериалы, наглядные образцы изделий и другие материалы (по указанию руководителей практики), подтверждающие профессиональный опыт, полученный на практике, которые накапливает в отчет и сдает руководителю практики от колледжа для формирования дифференцированной зачетной оценки по итогам практики.
5. По окончании практики (учебной и производственной) руководителями практики от колледжа сдаются дневники обучающихся заведующим по направлениям, которые хранятся у них до завершения обучающимся полного курса обучения в колледже.

**Обязанности обучающегося – практиканта**

В период прохождения практики обучающиеся обязаны:

• выполнять правила внутреннего распорядка организации, распоряжения администрации организации и педагогов (руководителей) практики, строго соблюдать правила техники безопасности и охраны труда;

• посещать практику в соответствии с расписанием;

• не опаздывать на практику;

• в случае исключительных обстоятельств, по которым невозможно присутствовать на практике, своевременно оповещать об этом руководителя практики от колледжа;

• регулярно заполнять дневник практики;

• своевременно предоставить отчетную документацию по практике.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата выполнения работ | Наименование или краткое содержание работ, выполненных учащимся | Затраченное время | Оценка выполнения работ | Подпись  руководителя практики |
| 20.04.23 | Организационные вопросы оформления на предприятии, установочная лекция, инструктаж по охране труда и технике безопасности, распределение по рабочим местам. | 7 |  |  |
| 21.04.23 | Разработка алгоритма решения поставленной задачи и реализация его средствами автоматизированного проектирования | 8 |  |  |
| 24.04.23 | Разработка кода программного продукта на основе готовой спецификации на уровне модуля | 7 |  |  |
| 25.04.23 | Использование инструментальных средств на этапе отладки программного продукта | 7 |  |  |
| 26.04.23 | Проведение тестирования программного модуля по определенному сценарию | 7 |  |  |
| 27.04.23 | Использование инструментальных средств на этапе тестирования программного продукта | 7 |  |  |
| 28.04.23 | Анализ алгоритмов, в том числе с применением инструментальных средств | 8 |  |  |
| 02.05.23 | Осуществление рефакторинга и оптимизации программного кода | 7 |  |  |
| 03.05.23 | Разработка тестовых наборов (пакетов) для программного модуля | 7 |  |  |
| 04.05.23 | Разработка тестовых сценариев программного средства | 7 |  |  |
| 05.05.23 | Инспектирование разработанных программных модулей на предмет соответствия стандартам кодирования | 8 |  |  |
| 10.05.23 | Отладка программных модулей | 7 |  |  |
| 11.05.23 | Настройка отдельных компонентов программного обеспечения компьютерных систем | 7 |  |  |
| 12.05.23 | Измерение эксплуатационных характеристик программного обеспечения компьютерных систем на соответствие требованиям | 8 |  |  |
| 15.05.23 | Выполнение оптимизации и рефакторинга программного кода | 7 |  |  |
| 16.05.23 | Разработка мобильных приложений  Организация взаимосвязи отдельных компонент серверов | 5/2 |  |  |
| 17.05.23 | Модификация отдельных компонентов программного обеспечения в соответствии с потребностями заказчика  Разработка политики безопасности SQL сервера, базы данных и отдельных объектов базы данных | 5/2 |  |  |

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

Руководитель практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М. П.