Рязанский станкостроительный колледж РГРТУ

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Председатель цикловой комиссии  Информационных систем и программирования  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/А.Н. Юдаев/  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022г.  СОГЛАСОВАНО  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  должность руководителя практики от организации  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022г.  М.П. | УТВЕРЖДАЮ  Руководитель учебно-производственной практики и службы трудоустройства  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.П. Ваулин/  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022г. |

ЗАДАНИЕ

ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

Студент: Гришков Кирилл Алексеевич

Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Курс 3, группа ИСП-32

Модуль ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей

Период прохождения с 07 апреля 2022г. по 20 апреля2022г.

Место прохождения практики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Название организации, адрес

|  |  |
| --- | --- |
| **Виды работ (из программы практики, модуля)** | **Содержание задания по виду работ** |
| Участие в выработке требований к программному обеспечению | Разработать спецификацию и документацию программного продукта.  Документация должна содержать разделы: алгоритм, модель программы. |
| Использование методов для получения кода с заданной функциональностью и степенью качества. | Разработать модули функций на основе готовой спецификации.  Произвести анализ кода программы на возможность его оптимизации.  Документация должна содержать разделы: листинг программы с экранными формами. |
| Планирование и проведение тестирования | Анализировать проектную и техническую документацию.  Выявить ошибки в системных компонентах на основе спецификаций.  Использовать встроенные системы тестирования и проверки метрик ПО.  Снять метрики ПО.  Документация должна содержать разделы: листинг тестов со скриншотами выполнения тестов, протоколы тестирования, скриншоты по метрикам ПО, |

Индивидуальное задание:

Разработать программу – работающую с почтовыми адресами. Предусмотреть раздельное изменение составных частей адреса, создание и удаление объектов. Поиск организаций, находящихся в одном городе, на одной улице (через классы).

КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТОВ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРАКТИКИ

1. Титульный лист
2. Задание по практике
3. Характеристика студента
4. Аттестационный лист
5. Содержание отчета студента
6. Дневник студента

Руководитель практики от образовательной организации Самусенко Мария Витальевна

Дата выдачи задания 07.04.2022

Дата сдачи отчета 20.04.2022

Студент\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

*подпись**ф.и.о.*