КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«АЛТАЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**ОТЧЕТ**

**по производственной практике (преддипломной)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Специальность | 09.02.07 Информационные системы и программирование | | |
| шифр, название | | | |
| Сроки практики | 20.04.2021 – 17.05.2021 | | |
|  |  | | |
|  | | | |
| Группа | 9ИСиП171 | | |
|  | | | |
| База практики | МБОУ СОШ № 59 | | |
|  | | | |
| Студент |  | 17.05.2021 | Р.Б.Эргазиев |
|  | подпись | дата | инициалы, фамилия |
| Руководитель от предприятия |  | 17.05.2021 | Д.А.Ясафов |
|  | подпись, печать | дата | инициалы, фамилия |
| Руководитель от колледжа |  | 17.05.2021 | О.А. Грозова |
|  | подпись | дата | инициалы, фамилия |

БАРНАУЛ 2021

Задание на производственную практику

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

на \_\_\_\_\_Эргазиева Руслана Бахтиёровича\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фамилия, И. О.

студента КГБПОУ «Алтайский промышленно-экономический колледж», специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, проходившего практику на предприятии

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

\_\_\_ МБОУ Средняя Общеобразовательная Школа № 59\_\_\_\_\_\_

(Полное наименование предприятия)

Студент Эргазиев Руслан Бахтиёрович посещал место прохождения практики регулярно в соответствии с программой прохождения практики. На протяжении всей практики внимательно и ответственно относился к выполняемой работе.

Трудовую дисциплину не нарушал. Опозданий не совершал. Все задачи выполнял в полном размере с интересом к работе. В коллективе вежлив и дружелюбный. Претензий и замечаний во время прохождения практики не получал.

Имеет необходимые для профессиональных качеств теоретические знания. Замечаний во время прохождения производственной практики не получал. По результатам практики рекомендуется положительная оценка.

­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ Д.А.Ясафов \_\_\_

дата подпись, печать инициалы, фамилия

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аттестационный лист** | | | | | | | | | |
| производственной практики (преддипломной) | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Студент | | | Руслан Бахтиёрович Эргазиевв | | | | | | |
|  |  |  | Имя, отчество, фамилия | | | | | |  |
| Группа | | | 9ИСиП171 | |  |  |  |  |  |
| Специальность | | | 09.02.07 Информационные системы и программирование | | | | | | |
|  |  |  | Шифр, наименование | | | | | |  |
| Сроки проведения практики: | | | | 20.04.2021-17.05.2021 | | |  |  |  |
|  | | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Виды и объем работ, выполненные студентом во время практики, качество выполнения работ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Виды и объем работ | | | | | | | Дата выполнения работ | Отметка студента о выполнении работ (подпись) | Отметка руководителя практики о выполнении работ (подпись) |
| Ознакомление с предприятием. | | | | | | | 20.04.2021 |  |  |
| Формулировка требования к программному изделию, моделирование требования с помощью диаграмм. | | | | | | | 21.04.2021 |  |  |
| Использование методов предпроектного обследования, формулировка функциональных требований к программному изделию. | | | | | | | 22.04.2021 |  |  |
| Выстраивание информационно-логическую схемы данных, формулировка требований по информационному обеспечению программного изделия. | | | | | | | 23.04.2021 |  |  |
| Выстраивание функциональной модели предметной области, диаграммы потоков данных (процессов) DFD, диаграммы классов. | | | | | | | 24.04.2021 |  |  |
| Формулирование проектных решений по функциональной и информационной структуре разрабатываемого программного изделия, обоснование использования инструментальных средств разработки программного изделия, описание функций и параметров программных средств. | | | | | | | 26.04.2021 |  |  |
| Формулирование проектных решений по функциональной и информационной структуре разрабатываемого программного изделия, обоснование использования инструментальных средств разработки программного изделия, описание функций и параметров программных средств. | | | | | | | 26.04.2021 |  |  |
| Идентификация элементов и описание свойств входной и выходной информации, алгоритма решения задачи, составление контрольного примера. | | | | | | | 27.04.2021 |  |  |
| Идентификация элементов и описание свойств входной и выходной информации, алгоритма решения задачи, составление контрольного примера. | | | | | | | 28.04.2021 |  |  |
| Выделение объектов-сущностей, выстраивание инфологической модели задачи. | | | | | | | 28.04.2021 |  |  |
| Описание шагов алгоритма в неформальной (словесной) форме | | | | | | | 29.04.2021 |  |  |
| Выполнение анализа информационных ресурсов и категорирование их конфиденциальность, анализ основных угроз защищённости данных, определение комплекса мер нейтрализации угрозы безопасности данных. | | | | | | | 30.04.2021 |  |  |
| Выполнение резервирования и восстановления данных. | | | | | | | 03.05.2021 |  |  |
| Расчленение большой задачи на модули, выделение функции каждого модуля, их отлаживания, выполнение комплексной отладки задачи | | | | | | | 04.05.2021 |  |  |
| Расчленение большой задачи на модули, выделение функции каждого модуля, их отлаживания, выполнение комплексной отладки задачи | | | | | | | 05.05.2021 |  |  |
| Расчленение большой задачи на модули, выделение функции каждого модуля, их отлаживания, выполнение комплексной отладки задачи | | | | | | | 07.05.2021 |  |  |
| Создание интерактивных программ с «дружественным» интерфейсом пользователя. | | | | | | | 08.05.2021 |  |  |
| Создание интерактивных программ с «дружественным» интерфейсом пользователя. | | | | | | | 11.05.2021 |  |  |
| Создание системы тестирования программного изделия | | | | | | | 12.05.2021 |  |  |
| Создание системы тестирования программного изделия | | | | | | | 13.05.2021 |  |  |
| Создание справочной системы и организация удобной навигации по её разделам. | | | | | | | 13.05.2021 |  |  |
| Создание справочной системы и организация удобной навигации по её разделам. | | | | | | | 14.05.2021 |  |  |
| Создание документации программиста | | | | | | | 15.05.2021 |  |  |
| Оформление отчета по практике | | | | | | | 17.05.2021 |  |  |
| Руководитель практики от организации | | | | | | | | | |
|
| 17.05.2021 |  |  |  |  |  |  |  | Д.А.Ясафов |  |
| Дата |  |  | Подпись, печать | |  |  |  | Инициалы, фамилия | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АЛТАЙСКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**ДНЕВНИК**

производственной практики (преддипломной) студента

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Эргазиев Руслан Бахтиёрович\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ф.и.о)

Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование

Группа 9ИСИП171

Место прохождения практики\_\_\_\_ МБОУ СОШ № 59\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Дата прибытия на место практики 20.04.2021

Дата убытия с места практики 17.05.2021

Руководитель практики от колледжа Ольга Александровна Грозова

Руководитель практики от предприятия\_\_Дмитрий Анатольевич Ясафов\_\_

Барнаул 2021

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Место и краткое содержание изучаемого вопроса программы практики** | **Анализ и выводы студента по изучаемому вопросу практики** | **Замечания руководителя и оценка работы студента** |
| 20.04.2021 | Ознакомление с предприятием. |  |  |
| 21.04.2021 | Формулировка требования к программному изделию, моделирование требования с помощью диаграмм. |  |  |
| 22.04.2021 | Использование методов предпроектного обследования, формулировка функциональных требований к программному изделию. |  |  |
| 23.04.2021 | Выстраивание информационно-логическую схемы данных, формулировка требований по информационному обеспечению программного изделия. |  |  |
| 24.04.2021 | Выстраивание функциональной модели предметной области, диаграммы потоков данных (процессов) DFD, диаграммы классов. |  |  |
| 26.04.2021 | Формулирование проектных решений по функциональной и информационной структуре разрабатываемого программного изделия, обоснование использования инструментальных средств разработки программного изделия, описание функций и параметров программных средств. |  |  |
| 27.04.2021 | Формулирование проектных решений по функциональной и информационной структуре разрабатываемого программного изделия, обоснование использования инструментальных средств разработки программного изделия, описание функций и параметров программных средств. |  |  |
| 27.04.2021 | Идентификация элементов и описание свойств входной и выходной информации, алгоритма решения задачи, составление контрольного примера. |  |  |
| 28.04.2021 | Идентификация элементов и описание свойств входной и выходной информации, алгоритма решения задачи, составление контрольного примера. |  |  |
| 28.04.2021 | Выделение объектов-сущностей, выстраивание инфологической модели задачи. |  |  |
| 29.04.2021 | Описание шагов алгоритма в неформальной (словесной) форме |  |  |
| 30.04.2021 | Выполнение анализа информационных ресурсов и категорирование их конфиденциальность, анализ основных угроз защищённости данных, определение комплекса мер нейтрализации угрозы безопасности данных. |  |  |
| 03.05.2021 | Выполнение резервирования и восстановления данных. |  |  |
| 04.05.2021 | Расчленение большой задачи на модули, выделение функции каждого модуля, их отлаживания, выполнение комплексной отладки задачи |  |  |
| 05.05.2021 | Расчленение большой задачи на модули, выделение функции каждого модуля, их отлаживания, выполнение комплексной отладки задачи |  |  |
| 06.05.2021 | Расчленение большой задачи на модули, выделение функции каждого модуля, их отлаживания, выполнение комплексной отладки задачи |  |  |
| 07.05.2021 | Выполнение оценки затрат. |  |  |
| 08.05.2021 | Создание интерактивных программ с «дружественным» интерфейсом пользователя. |  |  |
| 11.05.2021 | Создание интерактивных программ с «дружественным» интерфейсом пользователя. |  |  |
| 12.05.2021 | Создание системы тестирования программного изделия. |  |  |
| 13.05.2021 | Создание системы тестирования программного изделия. |  |  |
| 13.05.2021 | Создание справочной системы и организация удобной навигации по её разделам. |  |  |
| 14.05.2021 | Создание справочной системы и организация удобной навигации по её разделам. |  |  |
| 15.05.2021 | Создание документации программиста |  |  |
| 17.05.2021 | Оформление отчета по практике |  |  |

Руководитель от организации (предприятия)

­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ Д.А.Ясафов \_\_\_

дата подпись, печать инициалы