



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»
РТУ МИРЭА

Институт информационных технологий (ИИТ)
Кафедра корпоративных информационных систем (КИС)

ОТЧЁТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ
Ознакомительная практика

приказ Университета о направлении на практику от 09 февраля 2022 г. № 1103-С

Отчет представлен к
рассмотрению:

Студент группы ИКБО-08-21

«___» июня 2022

Пономарев М.Д.
(подпись и расшифровка подписи)

Отчет утвержден.
Допущен к защите:

Руководитель практики
от кафедры

«___» июня 2022

Габриелян Г.А.
(подпись и расшифровка подписи)

Москва 2022 г.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»
РТУ МИРЭА

Институт информационных технологий (ИИТ)
Кафедра корпоративных информационных систем (КИС)

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ
Ознакомительная практика

Студенту 1 курса учебной группы ИКБО-08-21

Пономареву Максиму Дмитриевичу

Место и время практики: РТУ МИРЭА кафедра КИС, с 09 февраля 2022 г. по 31 мая 2022 г.

Должность на практике: студент

1. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ:

1.1. Изучить: методические материалы по курсу, программную документацию языка программирования и стандартных библиотек, API применяемых сервисов.

1.2. Практически выполнить:

- анализ выданных в курсе практических задач;
- поиск, интерпретацию, анализ и ранжирование информации из изученных источников и баз данных, необходимых для решения практических задач;
- решение задач по темам: работа с коллекциями, работа со строками, работа с файлами, основы ООП, стандартные библиотеки, графический интерфейс, использование сторонних API;
- представление результатов выполнения практических задач в требуемом формате (условие, алгоритм, решение задачи, тестирование).

1.3. Ознакомиться: со средствами социального взаимодействия и командной работы в профессиональной среде, с учебно-методическим пособием по ознакомительной практике.

2. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ: нет

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ: Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы ВО; учебно-методическое пособие по ознакомительной практике.

Руководитель практики от _____ (Габриелян Г.А.) «09» февраля 2022 г.
кафедры *Подпись*

Задание получил _____ (Пономарев М.Д.) «09» февраля 2022 г.
Подпись

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой: _____ (Андрианова Е.Г.) «09» февраля 2022 г.
Подпись

Проведенные инструктажи:

Охрана труда:

«09» февраля 2022 г.

Инструктирующий

Подпись

Трохаченкова Н.Н., старший преподаватель кафедры КИС

Инструктируемый

Подпись

Пономарев М.Д.

Техника безопасности:

«09» февраля 2022 г.

Инструктирующий

Подпись

Трохаченкова Н.Н., старший преподаватель кафедры КИС

Инструктируемый

Подпись

Пономарев М.Д.

Пожарная безопасность:

«09» февраля 2022 г.

Инструктирующий

Подпись

Трохаченкова Н.Н., старший преподаватель кафедры КИС

Инструктируемый

Подпись

Пономарев М.Д.

С правилами внутреннего распорядка ознакомлен:

«09» февраля 2022 г.

Подпись

Пономарев М.Д.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»
РТУ МИРЭА

**РАБОЧИЙ ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ
ОЗНАКОМИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ**

студента Пономарева М.Д. 1 курса группы ИКБО-08-21 очной формы обучения, обучающегося по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия

Неделя	Сроки выполнения	Этап	Отметка о выполнении
1	09.02 – 15.02	Подготовительный этап, включающий в себя организационное собрание (Вводная лекция о порядке организации и прохождения производственной практики, инструктаж по технике безопасности, получение задания на практику)	
2-3	17.02 – 01.03	Выполнение заданий по теме «Основные конструкции языка, коллекции» (анализ задач; поиск информации для решения; решение задач; представление результатов в требуемом формате)	
4-5	02.03 – 14.03	Выполнение заданий по теме «Строки, работа с файлами» (анализ задач; поиск информации для решения; решение задач; представление результатов в требуемом формате)	
6-7	16.03 – 28.03	Выполнение заданий по теме «Основы ООП» (анализ задачи; поиск информации для решения; решение задачи; представление результатов в требуемом формате)	
8-9	30.03 – 11.04	Выполнение заданий по теме «Стандартные библиотеки языка программирования» (анализ задач; поиск информации для решения; решение задач; представление результатов в требуемом формате)	
10-11	13.04 – 25.04	Выполнение заданий по теме «Графический интерфейс и внешние библиотеки» (анализ задачи; поиск информации для решения; решение задачи; представление результатов в требуемом формате)	
12-14	27.04 – 16.05	Использование сторонних API для создания приложений, (анализ задачи; поиск информации для решения; решение задачи; представление результатов в требуемом формате)	
15-16	18.05 – 31.05	Оформление материалов отчета в полном соответствии с требованиями на оформление письменных учебных работ студентов	

Руководитель практики от кафедры _____/Габриелян Г.А. /

Обучающийся _____/Пономарев М.Д./

Согласовано:

Заведующий кафедрой _____/Андрианова Е.Г., к.т.н., доцент/