

ДНЕВНИК
прохождения практики

учебная практика по разработке и сопровождению программного обеспечения
(наименование практики)

обучающегося _____
(фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется))

Специальность 2-40 01 01 «Программное обеспечение информационных технологий»

Квалификация техник-программист

Группа № ПЗТ-41

Руководитель практики от учреждения образования (филиала, представительства
или иного обособленного подразделения учреждения образования) О.И. Кизер
(инициалы, фамилия)

Руководитель практики от организации _____
(инициалы, фамилия)

№ п/п	Дата выполнения работ	Наименование работ	Коли- чество часов	Отметка за выполнен- ную работу	Подпись руководи- теля практики от учреждения образования	Подпись руководи- теля практики от организац ии	Приме- чение
1	11.11.2024	Введение. Вопросы трудового законодательства и охраны труда. Инструктаж по безопасным условиям труда. Структура и задачи практики.	7,2	зачет			
2	12.11.2024	1. 1. Анализ темы проекта.	7,2				
3	13.11.2024	1.2. Разработка содержания технического задания (ТЗ) на разработку ПО. 1.3. Формализация требований.	7,2				
4	14.11.2024	2.1. Управление проектом, разработка графика выполнения проекта.	7,2				
5	15.11.2024	2.2. Выбор стратегии, методологии и подхода к разработке ПО.	7,2				
6	18.11.2024	3.1. Функциональное моделирование (методология IDEF0) с использованием пакета All Fusion Process Modeller. 3.2. Моделирование бизнес-процессов.	7,2	.			
7	19.11.2024	3.3. Разработка диаграммы потоков данных с использованием пакета All Fusion Process Modeller.	7,2				
8	20.11.2024	3.4. Разработка структуры сайта, системы меню и навигации по проекту.	7,2				
9	21.11.2024	4.1. Разработка концептуальной модели базы данных. 4.2. Разработка модели "сущность-связь" в нотации Баркера с использованием современных Case-технологий.	7,2				
10	22.11.2024	5.1. Сущность объектно-ориентированного подхода к разработке программного обеспечения. 5.2. Унифицированный язык моделирования UML. Концептуальная модель.	7,2				
11	25.11.2024	5.3. Диаграмма вариантов использования.	7,2				
12	26.11.2024	5.4. Диаграммы взаимодействия (диаграмма последовательности, состояний, деятельности).	7,2				
13	27.11.2024	5.5. Диаграмма классов.	7,2				
14	28.11.2024	5.6. Диаграммы физического моделирования (диаграмма компонентов, развертывания).	7,2				
15	29.11.2024	6.1. Проектирование интерфейса. Создание инфраструктуры	7,2				

		взаимодействия. Проектирование окон.					
16	02.12.2024	6.2 Разработка UI-элементов пользовательского интерфейса.	7,2				
17	03.12.2024	7.1. Выбор и обоснование средств реализации проекта.	7,2				
18	04.12.2024	7.2. Использование шаблонов проектирования при разработке программного продукта.	7,2				
19	05.12.2024	7.3. Кодирование дополнительных модулей программной системы.	7,2				
20	06.12.2024	7.4. Кодирование основных модулей программной системы.	7,2				
21	09.12.2024	7.5. Отладка модулей программной системы.	7,2				
22	10.12.2024	7.6. Интегрирование программных модулей.	7,2				
23	11.12.2024	8.1. Формирование тестов.	7,2				
24	12.12.2024	8.2. Проведение тестирования программной системы.	7,2				
25	13.12.2024	9.1. Разработка структуры электронного варианта документации.	7,2				
26	16.12.2024	9.2. Оформление документации в соответствии с нормативными требованиями.	7,2				
27	17.12.2024	10.1. Организация сопровождения программного обеспечения. Выявление, оценка и формализация изменения требований к программному продукту.	7,2				
28	18.12.2024	10.2. Редактирование проектной документации в соответствии с внесенными в ТЗ изменениями. Внесение изменений в программный продукт.	7,2				
29	19.12.2024	10.3. Обобщение материалов по практике, оформление отчета.	7,2				
30	20.12.2024	Подведение итогов практики, защита выполненного проекта.	7,2				

Руководитель практики
от организации

(подпись)

М.П.

(инициалы, фамилия)

Руководитель практики
от учреждения образования

(подпись)

О.И. Кизер

(инициалы, фамилия)