|  |  |
| --- | --- |
|  | **ДНЕВНИК**  **ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**  **студента** Лидовской Иван Николаевич  **профессии/ специальность:**  Информационные системы и программирование  *код, наименование*  **Группа: 195**  **Место прохождения практики:**  ГБПОУ МО Люберецкий техникум имени Героя Советского Союза лётчика-космонавта Ю. А. Гагарина, корпус Угреша  **Адрес:** ул. Академика Жукова, 24 Дзержинский  **Прохождения практики:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Руководитель практики от техникума:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  г.Люберцы  2021г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | **Содержание работы** | **Кол-во**  **часов** | **Оценка** | **Подпись** |  | Дата | **Содержание работы** | **Кол-во**  **часов** | **Оценка** | **Подпись** |
| 12.11.2021 | 1. Установочное совещание 2. Инструкция по технике безопасности 3. Получение технического задания | 6 |  |  |  | 15.11.2021 | 1. Добавление в директорию “приложение WPF” выбранную тему и главную страницу. 2. Презентация проделанной работы по Юнити для чайников 3. Добавление в директорию “OpenCV” код и скриншоты выполнения захвата видео с веб-камеры. Описание в отчете. | 6 |  |  |
| 13.11.2021 | 1. Создание гит-репозитория “Учебная практика” и получение образца дневника практики и формы отчета по практике 2. Создание директорий под следующие модули: OpenCV, приложение WPF, Юнити для чайников Указание в файле “Задание.md” заданий по модулю. 3. Добавление в директорию модуля Юнити для чайников кода и презентации 4. В отчете по практике дополнены разделы изучение предметной области, программных средств Юнити для чайников, и описание работы программы в разделе Юнити для чайников. Указаны источники в списке литературы. В приложение добавлена ссылка на репозиторий со скриншотами его структуры. | 8 |  |  |  | 16.11.2021 | 1. Добавление в директорию “OpenCV” кода и скриншотов по обработке видео с помощью оператора Собеля. В отчете по практике дополнены разделы изучение предметной области, программных средств для работы с библиотекой OpenCV, и описание работы оператора Собеля в разделе “OpenCV”. 2. Добавление в директорию “OpenCV” кода и скриншотов по нахождению центров фигур на видео. В отчете по практике дополнен раздел “OpenCV” описанием алгоритма нахождения фигур. 3. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. В отчете по практике дополнены разделы изучение предметной области, программных средств для создания WPF. 4. Добавление в директорию “OpenCV” кода и скриншотов по распознаванию лиц на языке Python. В отчете по практике дополнен раздел “OpenCV” описанием алгоритма распознавания лиц. | 8 |  |  |
| **Дата** | **Содержание работы** | **Кол-во**  **часов** | **Оценка** | **Подпись** |  | **Дата** | **Содержание работы** | **Кол-во**  **часов** | **Оценка** | **Подпись** |
| 17.11.2021 | 1. Добавление в директорию “OpenCV” кода и скриншотов по обработке видео для распознавания дорожной разметки. 2. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. В отчете по практике дополнен раздел “WPF” описанием. 3. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. 4. Добавление в директорию “OpenCV” кода и скриншотов по использованию нейросети для распознавания объектов. (часть1). | 8 |  |  |  | 22.11.2021 | 1. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. В отчете по практике дополнен раздел “WPF” описанием. 2. В отчете по практике дополнен раздел “Изучение предметной области”. 3. В отчете по практике дополнен раздел “Изучение программных средств”. 4. В отчете по практике дополнен раздел “OpenCV”. | 6 |  |  |
| 18.11.2021 | 1. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. В отчете по практике дополнен раздел “WPF” описанием 2. Добавление в директорию “OpenCV” кода и скриншотов по использованию нейросети. (часть 2) 3. Добавление Добавление в директорию “OpenCV” кода и скриншотов по использованию нейросети. (часть3) 4. Добавление в отчет в раздел “OpenCV” описание работы нейросетей. | 8 |  |  |  | 23.11.2021 | 1. В отчете по практике дополнен раздел Юнити для чайников. 2. В отчете по практике дополнен раздел “WPF”. 3. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. 4. В репозиторий выложены все задания, структура соответствует требованиям, Прикреплены скриншоты с описанием и код закомментирован. | 8 |  |  |
| 19.11.2021 | 1. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. В отчете по практике дополнен раздел “WPF” описанием 2. Заполнение Google Form с правильными ответами в директорию Юнити для чайников 3. Добавление в директорию “приложение WPF” код и скриншоты страницы. В отчете по практике дополнен раздел “WPF” описанием | 6 |  |  | 24.11.2021 | 1. Оформление отчета: страницы пронумерованы, сноски на список литературы добавлены, приложение обновлено. 2. Печать отчета: вложено задание и дневник практики. 3. Защита приложения WPF преподавателю. 4. Защита отчета по учебной практике | 8 |  |  |

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