**Индивидуальные задания для ПП.04**

Индивидуальное задание будет состоять из двух частей:

**Задание 1**

На основе ГОСТ 19.505-79 разработать сборник рекомендаций по обучению персонала правилам эксплуатации отраслевого программного обеспечения по следующей структуре:

1. Общие положения

2. Организация эксплуатации отраслевого программного обеспечения   
2.1 Задачи персонала   
2.2 Требования к персоналу и его подготовка

3. Условия применения программы

4. Требования к техническим средствам

5. Требования к общему программному обеспечению   
5.1 Характеристика программы   
5.2 Обращение к программе   
5.3 Входные и выходные данные

**Задание 2**

Описать данную проблему

**Варианты заданий**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Ф.И.О** | **Задание 1** | **Задание 2** |
|  | Аскарова Саида | "УМНЫЙ АРХИВ". Учет и автоматизация | Совместимость драйверов |
|  | Бронников Михаил | "Цезарь-Р". Программа для ЭВМ, предназначенная для преобразования речи в текст. | Причины возникновения проблем совместимости. |
|  | Голубенко Илона | 1C-Рарус: Автоматизированный медицинский осмотр | Средства диагностики оборудования |
|  | Гудзь Анастасия | “Фото на документы” | Выбор методов выявления совместимости |
|  | Капранов Богдан | "Sound Cleaner II". Программа для ЭВМ, предназначенная для шумоочистки звука. | Понятие совместимости программного обеспечения |
|  | Максименко Данил | Конструктор проектов дополненной реальности EV Toolbox Standard | Анализ журналов событий |
|  | Мирошниченко Вячеслав | ПО "Олимпийские резервы" | Тестирование на совместимость в безопасном режиме |
|  | Нешок Анета | "МКТ-Больничные листы" | Проблемы производительности |
|  | Расков Данила | "Инженерные расчеты строительства скважин" | Оптимизация использования жесткого диска |
|  | Романов Даниил | "Нестор.ПРАВОСУДИЕ". Программный комплекс аудиовидеофиксации и протоколирования судебных заседаний. | Инструменты повышения производительности программного обеспечения |
|  | Самойлов Роман | Конструктор проектов дополненной реальности EV Toolbox Standard | Виды клиентского программного обеспечения |
|  | Спивак Александр Геннадьевич | "Олимпийские резервы" | Проблемы перехода на новые версии программ |
|  | Чепкасов Руслан Егорович | «Автоматизированная информационная система единого парковочного пространства» сокращенно «АИС ЕПП | Механизм решения проблем совместимости на основе «системных заплаток» |
|  | Ямпольский Эдуард | «SIKE.Тренажер-имитатор «Оператор слива-налива нефтепродуктов в ж/д цистерны» (рус. версия)» | Выявление причин возникновения проблем совместимости ПО |