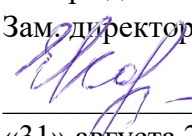




Министерство образования Иркутской области
ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»

Утверждаю
Зам. директора по УР

Коробкова Е.А.
«31» августа 2017 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
на 2017 - 2018 учебный год

Специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах
Наименование дисциплины ОП.14 Введение в специальность
Курс и группа 1 курс ПКС-17-1
Семестр 1
Преподаватель (ФИО) Якубовский Артем Николаевич
Обязательная аудиторная нагрузка на дисциплины ОП 34 час
В том числе:
теоретических занятий 34 час
лабораторных работ 0 час
практических занятий 0 час
консультаций по курсовому проектированию 0 час

Проверил Филиппова Т.Ф. 31.08.2017

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
Раздел 1. Введение				
Тема 1.1. Основные понятия				
1	теория	Введение. Основные понятия специальности.	1	
2	теория	Термины и определения.	1	Найти в открытых информационных источниках альтернативные определения. Выявить сходства и различия.
3-4	теория	Классификация программного обеспечения	2	Найти в открытых информационных источниках примеры для каждого элемента из структуры ПО [1]
5-6	теория	Правила техники безопасности при работе в компьютерной системе	2	Провести аналогию правил техники безопасности на производстве
7-8	теория	Знакомство с техникумом (Экскурсия: лаб. 130, 130а, 130б, серверная)	2	
Раздел 2. ФГОС СПО по специальности				
Тема 2.1. Характеристика профессиональной деятельности выпускников				
9-10	теория	Характеристика профессиональной деятельности выпускников. Объекты профессиональной деятельности. Виды деятельности.	2	Найти в открытых источниках информацию о нескольких методах или средствах для разработки, сопровождения и эксплуатации программного обеспечения компьютерных систем (законспектировать)
Тема 2.2. Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена				
11-12	теория	Общие компетенции выпускника.	2	
13-14	теория	Профессиональные компетенции выпускника	2	
Тема 2.3. Требования к структуре программы подготовки специалистов среднего звена				
15-16	теория	Структура учебного плана	2	
17-18	теория	Характеристика дисциплин преподаваемых на втором курсе.	2	Выучить конспект. Повторить пройденный материал.
19-20	теория	Характеристика дисциплин преподаваемых на третьем курсе.	2	
21-22	теория	Профессиональные модули, структура, описание	2	
23-24	теория	Дисциплины вариативной части, описание	2	
Раздел 3. Курсовое и дипломное проектирование на специальности				
Тема 3.1. Курсовое проектирование				
25-26	теория	Требования к курсовому проектированию	2	познакомиться с курсовыми проектами специальности на сайте ИАТ.
27-28	теория	Характеристика учебной практики	2	
Тема 3.2. Дипломное проектирование				
29-30	теория	Требования к дипломному проектированию	2	
31-32	теория	Характеристика производственная практика	2	
33-34	теория	Требования к преддипломной практике	2	
Всего:			34	

ЛИТЕРАТУРА

1. [основная] Голицына О.Л. Программное обеспечение : учебное пособие / О.Л. Голицына, Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ФОРУМ, 2008. - 448 с.
2. [дополнительная] Хорев П.Б. Программно-аппаратная защита информации : учебное пособие / П.Б. Хорев. - М. : ФОРУМ, 2009. - 352 с.