




Министерство образования Иркутской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Иркутской области  
«Иркутский авиационный техникум»

**Методические указания  
по выполнению самостоятельной работы  
по дисциплине  
ОП.17 Введение в специальность  
специальности  
24.02.01 Производство летательных аппаратов**

**Иркутск, 2017**

РАССМОТРЕНЫ  
ОД, МЕН №10 от 19.05.2017 г.  
Председатель ЦК

  
/ В.К. Задорожный  
/

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по УР

  
Е.А. Коробкова

№	Разработчик ФИО
1	Журавлёв Василий Иванович

### **Пояснительная записка**

Дисциплина ОП.17 Введение в специальность входит в Общепрофессиональный цикл. Самостоятельная работа является одним из видов внеаудиторной учебной работы обучающихся.

**Основные цели самостоятельной работы:**

**Рекомендации для обучающихся по выработке навыков самостоятельной работы:**

## Тематический план

Раздел Тема	Тема занятия	Название работы	Количество часов
<b>Раздел 1. Нормативная документация</b> Тема 1. ФГОС СПО специальности "Технология машиностроения" III поколения	Введение. Цели и задачи дисциплины.	Написание эссе на тему "Почему я выбрал Иркутский авиационный техникум? Почему я выбрал специальность Производство летательных аппаратов?"	1
	Структура ФГОС специальности	Написание эссе на тему "Почему я выбрал Иркутский авиационный техникум? Почему я выбрал специальность Производство летательных аппаратов?"	1
	Виды деятельности техника.	Поиск информации по теме "Выдающиеся авиаконструкторы России"	3
<b>Раздел 2. Организация учебного процесса на специальности</b> Тема 1. Структура обучения на специальности и учебные дисциплины	Дисциплины второго курса: Материаловедение, Инженерная графика, Информационные технологии в профессиональной деятельности.	Написание реферата по теме "Выдающиеся авиаконструкторы России"	3
	Дисциплины четвертого курса, учебная и производственная практика	Оформление реферата по теме "Выдающиеся авиаконструкторы России"	1
	Иркутский авиационный завод - знакомство с подразделениями механосборочного производства.	Написание отчета о прохождении экскурсии на Иркутском авиационном заводе	2
Тема 2. Профессиональные модули, структура обучения	ПМ. 01. Техническое сопровождение производства летательных аппаратов и разработка технической документации ( в рамках структурного подразделения организации отрасли)	Поиск информации по теме "Авиастроительные заводы России"	2
	ПМ.02 Проектирование несложных деталей и узлов летательных аппаратов и его систем, технологического	Поиск информации по теме «Авиастроительные заводы России»	1

	оборудования и оснастки.		
	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	Написание реферата по теме "Авиастроительные заводы России"	1
Тема 3. Дисциплины вариативной части, дополнительное образование на специальности	Дисциплины вариативной части: Заготовительно-штамповочное производство, Авиастроение. Бережливое производство, Аэродинамика, Силовые установки и оборудование систем летательных аппаратов, Современные технологии и оборудование в производстве летательных аппаратов.	Написание реферата по теме "Авиастроительные заводы России"	1
	Дополнительное образование на специальности: Студенческое конструкторское бюро, Курсы дополнительного образования	Написание и оформление реферата по теме "Авиастроительные заводы России"	1

