



УТВЕРЖДАЮ
Директор Уфимского филиала
Финуниверситета
Р.М. Сафуанов
« 02 » января 2016 г.

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Информатика»**

**для специальности 38.02.07 Банковское дело
(по программе углубленной подготовки)**

1.1. Соответствие учебной дисциплины программе подготовки специалистов среднего звена по специальности.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) СПО по специальности 38.02.07 Банковское дело.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессии «специалист банковского дела».

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена по специальности: дисциплина «Информатика» входит в вариативную часть математического и общего естественнонаучного учебного цикла.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

1.3.1 В результате освоения учебной дисциплины студент должен *уметь*:

- 1) работать в операционной системе Windows;
- 2) использовать изученные прикладные программные средства;
- 3) работать с электронной почтой.

1.3.2 В результате освоения учебной дисциплины студент должен *знать*:

- 1) основные понятия автоматизированной обработки информации, общий состав и структуру персональных ЭВМ и вычислительных систем;

2) базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ.

Общие компетенции

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

Профессиональные компетенции

ПК 5.2. Осуществлять операции по учету доходов, расходов и результатов деятельности.

1.4 Структура и содержание учебной дисциплины

Раздел 1. Общий состав персональных ЭВМ и вычислительных систем, их программное обеспечение

Раздел 2. Прикладное программное обеспечение

Председатель предметной (цикловой) комиссии
математики и информатики

А.Ф. Юсупова