**Приложение 1.**

**Блок – схема: содержание факультативного курса «Системы счисления»**

Системы

счисления

Позицион-

ные

Непозицион-

ные

*Базовые понятии*

*УМ - 1*

*Перевод дробных чисел из одной СС в другую*

*УМ-2*

*Обобщение и систематизация* *УМ-4*

*Арифметичес-*

*кие*

*операции*

*УМ-3*

1.1

*Понятие СС*

2.1

*Перевод дробных чисел из одной СС в другую* СВ ИЛ К П ГР

2.2

*Решение задач*

1.2

*Перевод чисел из одной СС в другую*

1.3

*Перевод чисел из одной СС в другую*

1.4  *Решение*

*Задач*

*2.3.Перевод целых и дробных чисел из одной СС в другую*

2.4 2.5

*Решение Задач*

3.1 *Арифметические операции над числами в двоичной СС*

3.2

*Решение задач*

*3.3Арифметические операции над числами* в различных

СС

4.1*. Решение задач по теме*

4. 2

*Обобщение и систематизация. Зачет*

4.3

*Конференция по теме: «Магия чисел*»

3.4 *Арифметические операции над числами в различных СС*

4.4

*Конференция по теме: «Магия чисел*»

Текст слайда