**Технологическая карта урока математики в 6 классе.**

**( по программе для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев; составители: Г.М.Кузнецова, Н.Г.Миндюк.**

**Учебник «Математика-6», авт. Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд)**

**Урок №4 в § 8 «Решение уравнений»**

**Тема: «Решение уравнений »**

**Тип урока:** урок закрепления знаний

**Вид (форма урока):** учебный практикум

**Учитель:** Балобанова Елена Петровна

**Дата:** 16.04.2015г.

**Цель урока:** -научиться решать текстовые задачи выделяя основные этапы решения;

-усвоение знаний в системе, обобщение единичных знаний в систему.

**Задачи урока:**

-отрабатывать алгоритм решения текстовых задач на составление

уравнения;

-развивать творческую и мыслительную деятельность учащихся посредством решения задач;

-прививать учащимся интерес к предмету, формировать умения аккуратно и грамотно выполнять математические записи.

**Оснащение урока:**

**ТСО:** медиапроектор, ноутбук, экран.

**Дидактический и раздаточный материал:**

индивидуальные и дифференцированные карточки.