**П.41 Решение уравнений.**

**1 урок**

1) Выучить правила на стр.243, 244

2)Записать в тетрадь и выучить план решения уравнений.

**План.**

1. Раскрыть скобки (если они содержаться в уравнении)

2. Перенести слагаемые, содержащие букву в левую часть уравнения, не содержащие в правую

3. Упростить левую и правую часть уравнения

4. Найти корень уравнения, разделив правое число на числовой коэффициент в левой части

5. Записать ответ

3) Выполнить упражнения №1151, 1152

**2 урок**

1) Повторить план решения уравнений.

2) повторить способы раскрытия скобок

3) Выполнить упражнения №1153, 1154, 1156

**3 урок**

1) Повторить план решения уравнений.

2) повторить способы раскрытия скобок

3) повторить правила умножения десятичных и обыкновенных дробей

4) Выполнить упражнения №1157,1160

**4 урок**

1) Повторить план решения уравнений.

2) Повторить тему : «Пропорция. Основное свойство пропорции. Решение уравнений- пропорций» (п20. Стр 120)

3)Решить уравнения, как уравнения-пропорции: №1161, 1162

**5 урок**

1) Повторить план решения уравнений.

2) повторить способы раскрытия скобок

3) Выполнить упражнения №1158