**Рабочая карта учащегося**

Тема урока Числовая окружность дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Повторение**
2. **Решение задач**

№2 Найдите радианную меру углов треугольника, если их величины относятся как 2:3:4.

№3 Переведите из градусной меры в радианную следующие углы

1º= 180º=

45º= 60º=

1. **Основные понятия**

Найдите на числовой окружности точку, которая соответствует заданному числу 

Вторая четверть единичной окружности разделена пополам точкой М, а четвертая четверть

разделена на 3 равных части точками К и Р. Чему равны длины дуг АМ, АК, АР, РВ, МК, КМ?