|  |  |
| --- | --- |
| РАССМОТРЕНО на заседании педагогического совета Протокол № 3 от 30.10. 2020г. | УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ СОШ с. Тербуны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.Н.Моргачева  Приказ №191 от 17.11.2020г. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

к рабочей программе

по учебному предмету « Математика» для 7в класса

на 2020/2021 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата урока | Название темы по КТП  на 2020-21 уч. год | Название темы (раздела, задания и т.п.) несформированных умений (видов деятельности) в соответствии с ВПР | Приме-  чание |
| 17.11 | Решение уравнений, используя умножение многочлен на многочлен | Решение задач на нахождение части числа |  |
| 19.11 | Решение задач по теме «Умножение многочлена на многочлен» | Решение задач на нахождение числа по его части |  |
| 24.11 | Вынесение общего множителя за скобки | Сложение чисел с разными знаками |  |
| 26.11 | Решение уравнений, используя разложение на множители | Вычитание чисел с разными знаками |  |
| 01.12 | Разложение многочленов на множители: группировка | Модуль числа |  |
| 03.12 | Применение метода группировки при доказательстве алгебраических утверждений | Действия со смешанными числами |  |
| 08.12 | Решение упражнений по теме «Многочлены. Арифметические операции над многочленами» | Действия со смешанными числами |  |
| 10.12 | Произведение разности и суммы двух выражений | Решение задач на проценты(нахождение процента от числа) |  |
| 17.12 | Применение формулы разности квадратов двух выражений при решении уравнений | Решение задач на проценты  ( нахождение числа по его проценту) |  |
| 18.12 | Применение формулы разности квадратов двух выражений при разложении на множители | Решение задач на проценты(Нахождение процентного отношения двух чисел. |  |
| 22.12 | Формулы сокращённого умножения: квадрат суммы | Построение фигуры симметрично точки |  |
| 24.12 | Применение формул квадрата суммы и квадрата разности двух выражений при упрощении выражений | Построение фигуры симметрично прямой |  |