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

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

к рабочей программе

по учебному предмету « Математика» для 8в 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 простейших дробно-линейных уравнений. | Решение системы несложных линейных уравнений |  |
| 19.11 | Степень с целым отрицательным показателем. | Решение упражнений по теме: «Обыкновенная дробь», «Смешанное число» |  |
| 24.11 | Стандартный вид числа. Порядок числа. | Преобразование буквенных выражений с использованием формул сокращенного умножения |  |
| 26.11 | Основное свойство степени. Умножение степеней. | Преобразование буквенных выражений с использованием формул сокращенного умножения |  |
| 02.12 | Возведение степени в степень. | Вычисление процентов от числа и числа по известному проценту, выражение отношения в процентах. |  |
| 03.12 | Действия со степенями. | Решение задач практического содержания |  |
| 08.12 | Функция  и её график. | Построение графика линейной функции |  |
| 09.12 | Свойства функции . | Извлечение информации из диаграмм. |  |
| 10.12 | Гипербола. Обратная пропорциональность. | Извлечение информации из диаграмм. |  |
| 15.12 | Свойства функции. Гипербола. Обратная пропорциональность | Задачи на части, доли, проценты. Решение задач на проценты и доли. |  |
| 17.12 | Функция  и её график. | Построение графика линейной функции |  |
| 22.12 | Область определения и область значений функции. | Решение геометрических задач по готовым чертежам |  |
| 23.12 | Парабола. Ветви и вершина параболы. Ось симметрии параболы. | Решение геометрических задач по готовым чертежам |  |
| 24.12 | Преобразование выражений, содержащих квадратные корни: умножение, деление, вынесение множителя из-под знака корня, внесение множителя под знак корня. | преобразования буквенных выражений с использованием формул сокращённого умножения |  |