Приложение к рабочей программе

по математике на уровне основного общего образования

|  |  |
| --- | --- |
| . | «Утверждаю»  Директор МБОУ СОШ с.Ульяновка  Тамалинского района Пензенской области  Цыбяков А.А.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Приказ № \_\_\_\_ от 2020г. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**к рабочей программе по математике**

**на 2020/2021 учебный год**

**Разработчик программы:**

*Перепелкина Галина Александровна*

**Приложение к рабочей программе по математике**

**9 класс**

Изменения в рабочую программу по математике для 9 класса внесены на основании анализа результатов ВПР по предмету, проведенной в сентябре-октябре 2020 года.

Изменения направлены на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы.

|  |  |
| --- | --- |
| Тема урока | **Количество часов** |
| Решение задач алгебраическим методом. Решение простейших текстовых задач. | **1** |
| Решение задач алгебраическим методом. Решение простейших текстовых задач. | **1** |
| Решение задач алгебраическим методом. Решение простейших текстовых задач. | **1** |
| Решение систем неравенств с одной переменной: квадратных. Оценка вычислений при решении практических задач. | **1** |
| Решение систем неравенств с одной переменной: квадратных. Оценка вычислений при решении практических задач. | **1** |
| Решение систем неравенств с одной переменной: квадратных. Оценка вычислений при решении практических задач. | **1** |
| Нахождение нулей квадратичной функции, множества значений, промежутков знакопостоянства, промежутков монотонности. Нахождение формулы линейной функции. | **1** |
| Нахождение нулей квадратичной функции, множества значений, промежутков знакопостоянства, промежутков монотонности. Нахождение формулы линейной функции. | **1** |
| Нахождение нулей квадратичной функции, множества значений, промежутков знакопостоянства, промежутков монотонности. Нахождение формулы линейной функции. | **1** |
| Построение графика квадратичной функции по точкам. Построение данных в виде графиков. | **1** |
| Построение графика квадратичной функции по точкам. Построение данных в виде графиков. | **1** |
| Квадратное неравенство и его решение. Запись решения квадратного неравенства. Преобразование выражений. | **1** |
| Решение квадратного неравенства с использованием свойств и графика квадратичной функции. Преобразование выражений. | **1** |
| Решение неравенств. Решение задач разных типов. | **1** |
| Решение систем неравенств. Решение задач разных типов. | **1** |
| Решение текстовых задач арифметическим способом (арифметический метод). Решение задач разных типов. | **1** |