|  |  |
| --- | --- |
| **Название предмета** | курс внеурочной деятельности **«Практико-ориентированные задачи в курсе подготовки к ОГЭ по математике»** |
| **Нормативные документы** | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897;  Основная образовательная программа ООО МБОУ «Тасеевская СОШ № 1» |
| **Класс, уровень** | 9 класс |
| **Место в учебном плане** | 9 класс - 2 часа в неделю (общий объём 68 часов в год) |
| **Цель курса** | * выделять ключевые фразы и основные вопросы из текста заданий. * выполнять арифметические действия с натуральными числами, десятичными и обыкновенными дробями, * производить возведение числа в степень, извлекать арифметический квадратный корень из числа. * переводить единицы измерения. * округлять числа. * находить число от процента и проценты от числа, * находить часть от числа и число по его части. * применять основное свойство пропорции. * решать уравнения, неравенства. * разбираться в изображениях рисунков, планов и масштабе фигур на рисунках. |
| **УМК** | 1. Математика. 9-й класс. Подготовка к ОГЭ 2020. Лысенко Ф.Ф., Иванова С.О. 40 тренировочных вариантов по демоверсии 2020 года 2. ОГЭ, математика, типовые экзаменационные варианты, 36 вариантов, Ященко И.В., 2020 3. ФИПИ http://fipi.ru/ 4. РЕШУ ОГЭ https://math-oge.sdamgia.ru/test?theme=103 |