**Предмет:** математика (6 часов в неделю)

**Учитель:** Коломина Е.А.

**Учебная неделя** с 6 по 8 мая

**Классы** – 5 а,б,в,г,д

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | **Ресурс для самостоятельного изучения темы урока (размещается ссылка ресурса и комментарии учителя по освоению содержания урока)** | Время проведения оглайн урока ,консультации(размещается ссылка ресурса) | Тренировочные задания по теме урока и комментарии учителя к ним | Дата и место размещения выполненного задания (адрес электронной почты учителя) |
| 1 | Повторение Обыкновенные дроби | https://www.youtube.com/watch?v=VFFh590Mckg  Учебник Виленкин Н.Я  5 класс  Вспомнить, что такое числитель и знаменатель , что показывает числитель и знаменатель. Какие дроби называются правильные и неправильные .Действия сложения и вычитания с обыкновенными дробями с одинаковыми знаменателями.Выделение целой части из неправильной дроби. | 6.05.2020. | Учебник Виленкин Н.Я  5 класс  Стр 174  № 1043 1047  Вспомнить, как выделять целую часть из неправильной дроби. Вспомнить , как найти целое по дроби. | ДО 11.05.2020  На почту  kou1982@bk.ru |
| 2 | Повторение Сложение и вычитание десятичных дробей | https://www.youtube.com/watch?v=utTpUEuE-LM  Учебник Виленкин Н.Я  5 класс  Повторить правила сложения и вычитания десятичных дробей. .Свойчтва сложения и вычитания десятичных дробей | 7.05.2020 | Учебник Виленкин Н.Я  5 класс № 1057 в г  При сложении и вычитании десятичных дробей нужно записать одну дробь под другой , совмещая запятые, затем , не обращая внимания на запятые , совершить действие, в ответ спустить запятую в искомый результат | ДО 11 05.2020  На почту  kou1982@bk.ru |
| 3 | Повторение Сложение и вычитание десятичных дробей | https://www.youtube.com/watch?v=8kbgKFew6ZQ  Учебник Виленкин Н.Я  5 класс  Повторить правила сложения и вычитания десятичных дробей. .Свойства сложения и вычитания десятичных дробей | 8.05.2020 | Учебник Виленкин Н.Я  5 класс № 1056 1059 а  При сложении и вычитании десятичных дробей нужно записать одну дробь под другой , совмещая запятые, затем , не обращая внимания на запятые , совершить действие, в ответ спустить запятую в искомый результат | ДО 11.05.2020  На почту  kou1982@bk.ru |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |