**Предмет алгебра Савина И.А**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Дата урока** | **Тема урока и рекомендации по уроку** | **Д/з** | **Сроки (дата сдачи работы)** | **e-mail** |
| 1 | 7г | 31.01.2022 | Многочлен и его стандартный вид | §9 п.25 №568, 570, 572 | 7.02.2022 | [cavina.irina@yandex.ru](mailto:cavina.irina@yandex.ru) |
| 2 | 7г | 1.02.2022 | Сложение и вычитание многочленов | §9 п.26 № 587, 588, 589 | 7.02.2022 | [cavina.irina@yandex.ru](mailto:potakovalara@mail.ru) |
| 3 | 7г | 02.02.2022 | Умножение одночлена на многочлен | §10 п.27 № 615, 617, 620 | 7.02.2022 | [cavina.irina@yandex.ru](mailto:potakovalara@mail.ru) |
| 7 | 9а | 1.02.2022 | Определение арифметической прогрессии. Формула п-го члена арифметической прогрессии. | Стр 141 п.25 <https://edu.skysmart.ru/student/zomobavuto> | 7.02.2022 | [cavina.irina@yandex.ru](mailto:potakovalara@mail.ru) |
| 8 | 9а | 2.02.2022 | Определение арифметической прогрессии. Формула п-го члена арифметической прогрессии. | Стр 141 п.25  <https://edu.skysmart.ru/student/bunatasose> | 7.02.2022 | [cavina.irina@yandex.ru](mailto:potakovalara@mail.ru) |
| 9 | 9а | 3.02.2022 | Формула суммы п первых членов арифметической прогрессии. | Стр 147 п26  № 603, 605  <https://edu.skysmart.ru/student/feruzeduse> | 7.02.2022 | [cavina.irina@yandex.ru](mailto:potakovalara@mail.ru) |
| 10 | 9б | 4.02.2022 | Подготовка к ОГЭ | <https://edu.skysmart.ru/student/hazutazovu> | 7.02.2022 | [cavina.irina@yandex.ru](mailto:potakovalara@mail.ru) |