Алгебра 7 класс

Задания для самоподготовки к зачетным и итоговым работам за 4 четверть

Учебник:

Алгебра. 7 класс: учебник для общеобразоват. организаций / [ Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова; под редакцией С.А. Теляковского]. - Москва: Просвещение, 2016 г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Срок сдачи зачетных работ ( форма контроля). | Критерии. | Задание. | Инструкция по выполнению. |
| Самостоятельная работа по теме «Умножение одночлена на многочлен»Срок сдачи 08.04. | Уметь применять умножение одночлена на многочлен при раскрытии скобок. | П. 28 № 654-659 | Прочитать п. 28, разобрать пример из текста, решить указанные номера. |
| Самостоятельная работа по теме «Вынесение общего множителя за скобки».Срок сдачи 15.04. | Уметь выполнять умножение многочлена на многочлен.. | П.29 № 677-680, 697-698П. 30 № 708-712 | Прочитать п.29,и 30 разобрать решение задач 1 и 2. Решить указанные номера. |
| Контрольная работа по теме «Умножение многочленов».Сдать 22.04 | Проверяется умение выполнять умножение.. | Повторить решение уравнений . | Прорешать еще раз все заданные ранее упражнения. |
| Решить тест по теме «Вынесение общего множителя за скобки»Срок сдачи 29.04. | Уметь применять формулы сокращенного умножения при решении упражнений. | П.32-33 №799-800, 910, 814, 833-835. | Прочитать текст в учебнике, разобрать примеры из учебника. |
| Самостоятельная работа по теме «Квадрат суммы квадрат разности двух выражений» » Сдать 06.05 | Уметь применять формулы при решении упражнений. | П.34-36 № 854-855, 860-861,884,888,889-890  | Прочитать текст учебника, разобрать примеры, решить задания. |
| Контрольная работа « Формулы сокращенного умножения».Сдать 13.05  |  |  |  |
| Анализ контрольной работы. Сдать 20.05 | Уметь решать системы линейных уравнений с двумя переменными графическим способом. | П.40-42 № 1060-1062 | Прочитать текст параграфов, рассмотреть примеры в тексте, решить заданные упражнения. |
| Самостоятельная работа « Графический способ решения систем линейных уравнений»Сдать 26.05  | Уметь решать системы линейных уравнений способом подстановки и способом сложения. | П.43-45 № 1068-1072, 1082-1085 | Прочитать текст параграфов, рассмотреть примеры в тексте, решить заданные упражнения. |
| Итоговая контрольная работа . 27.05 |  |  |  |

Учитель Виноградова Н.С.