|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вчитель предмет | Клас | Тема вивчення | Джерела інформації (підручник, посібник, Інтернет-ресурси) | Практична робота ( виконати вправу, виконати практичну роботу, зробити повідомлення) | Терміни виконання |
| КорольчукО.Ф. математика | 5 | Множення десяткових дробів  Окремі випадки множення | Підручник | 13.03-20.03.20  Вивчити правило множення десяткових дробів(§38), розв’язати №№1307,1310,1314,1316,  30.03-03.04.20  Прочитати §39, №№1359-1367,дати відповіді на питання 1-5 с.228 | 20.03  03.04 |
| КорольчукО.Ф.  математика | 6 | Додавання раціональних чисел  Віднімання раціональних чисел | Підручник | 13.03-20.03.20  Повторити правило додавання раціональних чисел,№№1156-1163,  30.03-03.04  Вивчити §27, №№1185-1190,знайти різницю температур(вранці і ввечері) | 18.03  31.03 |
| КорольчукО.Ф.  алгебра | 8 | Тотожні перетворення виразів,що містять квадратні корені  Функція Y=,її графік та властивості | Підручник | 13.03-20.03.20  Розглянути приклади§18,  №№369-373, повторити тотожності скороченого множення  30.03-03.04  §19, №№395-398 | 18.03 |
| КорольчукО.Ф.  геометрія | 8 | Многокутники | Підручник | 13.03-20.03.20  Прочитати§18, №№803-808,повідомлення»для чого вивчати многокутники»,  30.03-03.04.20  №№813-816 | 18.03 |
| КорольчукО.Ф.  фізика | 8 | Розрахунок опору провідника. Питомий опір речовини. Реостати. | Підручник | 13.03-20.03.20  Вивчити §30, впр.30(1-4),  Дослід рис.30.1,30.2(розглянути),  Будова реостата рис30.3  30.03-03.04.20  Учимося розв’язувати задачі с.157 | 20.03 |
| КорольчукО.Ф.  алгебра | 9 | Сума N перших членів арифметичної прогресії | Підручник | 13.03.-20.03.20  Опрацювати§17,№№729-735, вивчити формулу  30.03-03.04.20  №№741-746 | 18.03 |
| КорольчукО.Ф.  геометрія | 9 | Довжина кола,  Площа круга та його частин | Підручник | 13.03-20.03.20  Опрацювати§16,№№853-859, 30.03-03.04.20, опрацювати §17, №№869-873 | 17.03 |
| КорольчукО.Ф.  фізика | 9 | Переміщення під час рівноприскореного прямолінійного руху. Закони Ньютона | Підручник | 13.03-20.03.20  Опрацювати§§29,30,виписати та вивчити означення та формули з параграфів, виконати вправи після§  30.03-03.04.20  Опрацювати§§31,32,вивчити 3 закони Ньютона, виконати вправи після параграфів | 20.03 |