4 – Б Математика

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема уроку | Завдання для учнів |
| 1 | 12.03 | Ділення багатоцифрових чисел на одноцифрове. Обчислення виразів на порядок дій. Розв'язування задач на сумісні дії. | С. 116 – 117, виконати № 723, 724, 725, 727, 728. |
| 2 | 13.03 | Ділення багатоцифрових чисел на одноцифрове. Дії з іменованими числами. Задачі на зведення до одиниці. | С. 118 – 119, виконати № 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 739. |
| 3 | 16.03 | Ділення багатоцифрових чисел на одноцифрове з остачею. | С. 119 – 120, розглянути №742, виконати № 743, 744, 745, 746, 747, 748. |
| 4 | 17.03 | Задачі на рух у різних напрямках. Задачі на знаходження площі прямокутника. | Виконати завдання у робочих зошитах. |
| 5 | 18.03 | Ділення багатоцифрових чисел на одноцифрове. Розв'язування задач опрацьованих видів. | Індивідуальні завдання. |
| 6 | 19.03 | Множення на круглі числа. Розв'язування рівнянь. Підготовка до розв'язування задач на пропорційне ділення. | С. 132, виконати №807, 808, 809, 810. |
| 7 | 20.03 | Задачі на пропорційне ділення. Письмове множення на круглі числа. | С.133, виконати № 813, 814, 815, 816. |
| 8 | 30.03 | Множення на круглі числа. Задачі на пропорційне ділення. | С. 134, виконати № 817, 818, 819, 820, 821, 822. |
| 9 | 31.03 | Ділення багатоцифрових чисел на круглі числа 14 560:70. Задачі на пропорційне ділення. | С.138, виконати №858, 859, 860, 861, 862. |
| 10 | 01.04 | Ділення багатоцифрових чисел на круглі числа. | С.139, виконати № 863, 864, 865, 866, 867. |
| 11 | 02.04 | Обчислення виразів на порядок виконання дій. Складені задачі опрацьованих видів. | С. 139, виконати №868, 869, 870, 871, 872. |
| 12 | 03.04 | Ділення багатоцифрових чисел на круглі у випадку, коли в частці є нулі. Порівняння задач на пропорційне ділення. | С.140, виконати № 873, 874, 875, 876, 877. |