

**Приложение к рабочей программе по математике 6 класс**

1. Включить в раздел «Обыкновенные дроби» систематически на этапе «Устный счёт» задания по темам «Смешанные числа. Вычитание дробей с одинаковыми знаменателями»; «Десятичные дроби. Сравнение десятичных дробей».
2. Из раздела «Повторение и систематизация учебного материала» 1 час отвести на решение задач по теме: «Задачи на части», «Задачи на проценты»; 1 час на решение задач по теме: «Текстовые задачи на расчёт скорости»; 1 час на решение задач из раздела «Реальная математика», 1 час на решение задач по теме: «Чтение диаграмм».
3. Повторение темы «Прямоугольный параллелепипед» осуществить за счёт 1 часа внеурочной деятельности в теме «Наглядная геометрии».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | тема | кол-во часов | в теме |
| 1. | 1. «Сравнение десятичных дробей»; | Систематически на этапе урока «Устный счёт» | «Обыкновенные дроби» |
| 2. «Текстовые задачи на расчёт скорости»; | 1 | Повторение |
| 3. «Нахождение неизвестного множителя»;  4. «Действия с натуральными числами»; | Систематически на этапе урока «Устный счёт» |  |
| 5. «Чтение диаграмм»; | 1 | Повторение |
| 2. | 1. «Сравнение десятичных дробей»; | Систематически на этапе урока «Устный счёт» | «Обыкновенные дроби» |
| 2. «Задачи на части»;  3. «Задачи на проценты»; | 1 | Повторение |
|  | 4. «Текстовые задачи на расчёт скорости»; | 1 | Повторение |
| 5. «Действия с натуральными числами»; | Систематически на этапе урока «Устный счёт» |  |
| 7. Задачи из раздела «Реальная математика»; | 1 | Повторение |
| 8. «Прямоугольный параллелепипед»; | 1 | **Вн. деятельность по математике**  Наглядная геометрия |