Тематический план изучения в 6 классе по теме:

«Сложение и вычитание смешанных чисел»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Количество уроков** | **Сроки изучения темы** | **Уроки изучения нового материала** | **Уроки закрепления и решения упражнений** | **Самостоятельные работы** | **Уроки обобщения** | **Контрольные работы** |
|  |  |  |  |  |  |  |

Обязательные задачи:

1**. Найдите значение выражения**:

а) ; б) +

**2. Решите задачу:** На автомашину положили сначала т груза, а потом на т больше. Сколько всего тонн груза положили на автомашину?

**3.Решите задачу**: Ученик рассчитывал за ч приготовить уроки и за ч закончить модель корабля. Однако на всю работу он потратил на ч меньше, чем предполагал. Сколько времени потратил ученик на всю работу?

**4. Решите уравнение** .

*5.Разложите число 90 на два взаимно простых множителя четырьмя различными способами(разложения, отличающиеся только порядком множителей, считать за один способ).*

**Учащиеся должны знать:**  правила сложения и вычитания смешанных чисел; алгоритмы решения задач и уравнений

**Учащиеся должны уметь:** выполнять действия сложения и вычитания смешанных чисел при решении примеров, задач и уравнений