

Нахождение дроби от числа

Математика 6 класс
Учитель: Каратун О.Л.
ГОУ СОШ №377
Санкт-Петербург, 2011

Цели:

- Формирование умений и навыков в решении задач по данной теме
 - Развитие умения анализировать условие задачи и относить ее к тому или иному типу
 - Формирование умений применять приемы сравнения, обобщения, выделения главного
 - Воспитывать познавательный интерес
 - Умение объективно оценивать труд своих товарищей
-

План урока

1. Устный счет
 2. Тест (формат ГИА)
 3. Работа с учебником
 4. Физкультминутка
 5. Решение задач
 6. Решение примеров
 7. Мини-опрос
 8. Итоги урока
 9. Домашнее задание
-

Устный счет

1. Вычислите: $\frac{1}{2} \cdot \frac{2}{3} \cdot \frac{3}{4} \cdot \frac{4}{5} \cdot \frac{5}{6} \cdot \dots \cdot \frac{99}{100}$.

2. Найдите: $\frac{1}{2}$ от 12; 3,4; 0,6; 2200; 30,4;

$\frac{1}{4}$ от 20; 2,4; 0,8; 1000; 40,4; $\frac{1}{10}$ от 120; 35,4; 0,06; 800; 80,4;

$\frac{1}{100}$ от 20; 5,4; 0,3; 400; 60,2.

Тест 9

- Выполнить тест
- Проверить в парах по «ключу»

Задания типа А – 1 балл

Задания типа В – 2 балла

Задания типа С – 3 балла

Максимальное количество баллов – 11

Ключ к тесту 9

Вариант1

Вариант 2

A1 1

A1 2

A2 1

A2 4

A3 1

A3 3

A4 3

A4 2

B1 $\frac{4}{81}cm^2$

B1 $\frac{9}{49}cm^2$

B2 $\frac{25}{49}$

B2 $\frac{9}{25}$

C1 125

C1 60

5 – 10-11 баллов

4 – 7-9 баллов

3 – 4-8 баллов

Физкультминутка



Работа с учебником

- Задачи 3 и 4, стр.79



Задача №496, стр. 81

496. Площадь огорода 0,04 га. Капустой засажено 0,8 огорода, а остальная часть — другими овощами. Сколько гектаров засажено другими овощами?

Задача

2. В марте цена на товар уменьшилась на 20%, а в августе товар уценили еще на 20%. На сколько процентов уменьшилась цена товара?

№ 486 (ж-и), стр.80

- ж) 0,2 от 0,8; к) 35% от 12,6;
- з) 0,7 от 4,2; л) 42% от $\frac{5}{7}$;
- и) 30% от 50; м) 65% от $5\frac{1}{13}$.

МИНИ-ОПРОС

3. Заполните пропуски в предложениях:

- 1) Чтобы найти 0,5 некоторого числа, нужно это число разделить на... или умножить на...
 - 2) Чтобы найти 0,25 некоторого числа, нужно это число разделить на... или умножить на...
 - 3) Чтобы найти 0,1 некоторого числа, нужно это число разделить на... или умножить на...
 - 4) Чтобы найти 0,2 некоторого числа, нужно это число разделить на... или умножить на...
 - 5) Чтобы найти 0,01 некоторого числа, нужно это число разделить на... или умножить на...
 - 6) Чтобы найти 0,008 некоторого числа, нужно это число разделить на... или умножить на...
-

Чтобы найти дробь от числа,

нужно умножить число

на эту дробь

Домашнее задание

№ 527, № 529, № 534 (в)
