

Презентация к уроку математики в 6 классе

● Наименьшее общее кратное

Тема урока:

НАИМЕНЬШЕЕ ОБЩЕЕ КРАТНОЕ.

Цели

- Уметь находить наименьшее общее кратное, повторить нахождение наибольшего общего делителя;
- Работать над повышением грамотности устной и письменной речи учащихся;
- Работать над повышением активности учащихся на уроке, добиваться сознательного усвоения материала;
- Продолжить работу по пропаганде здорового образа жизни

1) Устный счет и д/з на доске.

0,7*10	0,75*100	0,3*1000	0,8*0,1	0,1*5	0,01*83
0,75*10	0,80*100	0,35*1000	0,8*0,3	0,6*5	0,01*75
0,77*10	0,90*100	0,351*1000	0,8*0,5	0,7*5	0,01*839
2,7*10	0,7*100	2,3*1000	0,8*0,4	0,8*5	0,01*83,2
5,7*10	0,5*100	1,358*1000	0,8*0,7	0,9*5	0,01*834

2) Проверка домашнего задания №202

- ⦿ НОК (18;45) = 90
- ⦿ НОК (30;40) = 120
- ⦿ НОК (210;350) = 1050
- ⦿ НОК (20;70;15) = 420

3) Найти НОК.

- ◎ НОК (48;72)=
- ◎ НОК (350;420)=
- ◎ НОК (840;280;360)=
- ◎ НОК (108;216;35)=
- ◎ НОК (180;120)=
- ◎ НОД (540;735)=

4) Все мы знаем как **курение вредит здоровью**, найдя НОД(540;735), мы узнаем на сколько минут 1 сигарета сокращает жизнь человека.

- ⦿ НОД (540;735)=
- ⦿ Д/3 исследовательская работа если в семье есть курящие, то узнать с какого возраста они курят, сколько сигарет в день и вычислить на сколько они сократили свою жизнь.



А вот спорт укрепляет здоровье! Физминутка.



Кросс 2010.



Кросс 2010.



Кросс 2010.



- ⦿ А теперь, друзья, все дружно встали,
- ⦿ Быстро руки вверх подняли,
- ⦿ В стороны, вперёд, назад.
- ⦿ Повернулись вправо, влево,
- ⦿ Ещё руки вверх подняли,
- ⦿ В стороны, вперёд, назад.
- ⦿ Повернулись вправо, влево,
- ⦿ Тихо сели, вновь за дело!

- ◎ Здоровье - это бесценный дар, который преподносит человеку природа. Без него очень трудно сделать нашу жизнь интересной и счастливой. Большое значение для здоровья имеют занятия спортом.

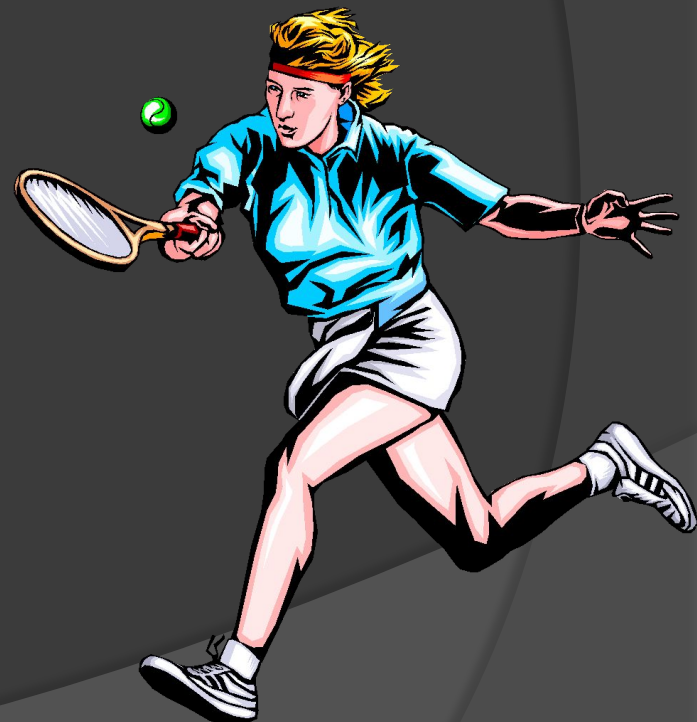
Повторение: N°210(a)

◎ $51 - (3,75 : 3 + 86,45 : 24,7) * 2,4 =$



Решите уравнения N°206(а,б):

- ⦿ $(x+36,1)*5,1=245,82$
- ⦿ $(x-0,67)*0,02=0,0152$



Домашнее задание.

- Пример №210 (б)
- Уравнения №206 (в; г).
- Работа о курении.
- Алгоритм нахождения НОД; НОК.

