



«Деятельность – единственный путь к знанию»



Б. Шоу

Учитель: Ищенко Светлана
Петровна



Февраль, 2017 год



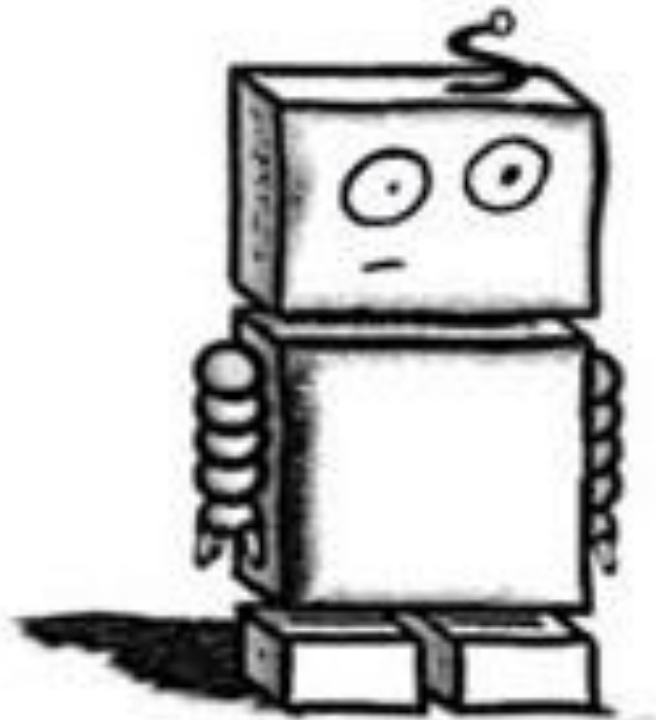
Минутка гимнастики ума





Ребус

2”



”6

д(ом) роб(от)ь

дробь



Ребус

”



1,3,5,4

,



МНОГОЧЛЕН

м(а)н(г)о (б)оч(ка) лен



Ребус



одночлен

од(ин) оч(ки) лен(та)



Тема урока:

«Деление многочлена на одночлен»





Устно:



1) $5ac$

2) $12a - 9$

3) $65a^2c^3$

4) $6a - 12$

5) $6a^3 - 12b^2$

6) $0,8ac$

7) $1/16a$



Выполните действия

1) $12ac - 2ac = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $4ab + 2ab = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $45mn^2 - 12mn^2 + mn^2 = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $4a + 2,9a = \underline{\hspace{2cm}}$

5) $(10bc)^2 = \underline{\hspace{2cm}}$

6) $18ab : 3a = \underline{\hspace{2cm}}$

7) $\frac{36a^3c^4}{4ac} = \underline{\hspace{2cm}}$

$4ac$





Выполните действия:

8) $(2ав) * (10 авс) = \underline{\hspace{2cm}}$

9) $(30 a^3 c) * (2ac) = \underline{\hspace{2cm}}$

10) $b^4 : b^2 = \underline{\hspace{2cm}}$

11) $27y^5 : 9y^4 = \underline{\hspace{2cm}}$

12) $(14 a^4 + 49 a) : 7a =$
 $\underline{\hspace{2cm}}?$





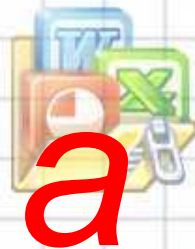
Тема урока:

«Деление многочлена на одночлен»





Физкультминутк





ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

**§29, правило,
№ 29.1-29.5 (г)**

**дополнительное задание
на повторение № 28.38(в,г)**



Рефлексия





**Мне очень понравилось,
я всё понял, у меня всё
получается**



**Я узнал новое на
уроке**



**У меня не всё
получилось**

Учительница
прощает



Спасибо за
урок!

