

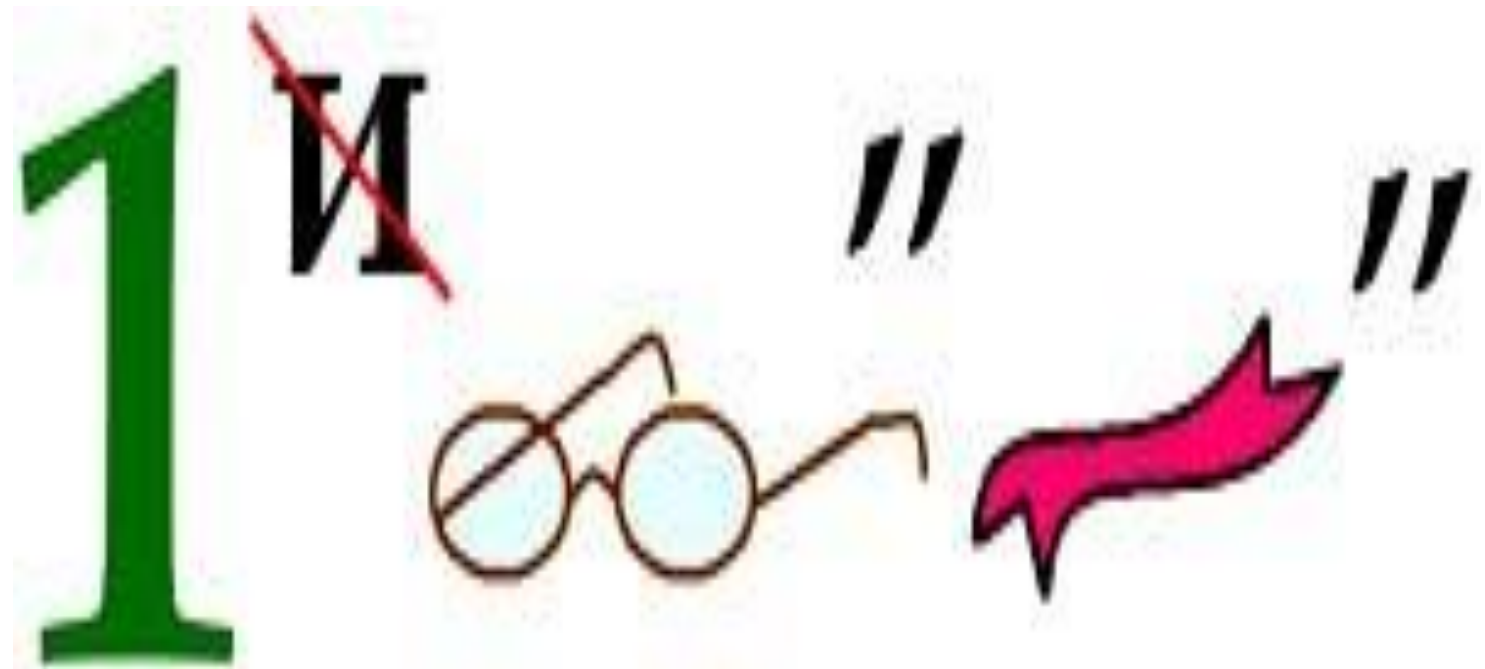
Посмотрите, все ли в порядке:

Книжка, ручки и тетрадки.

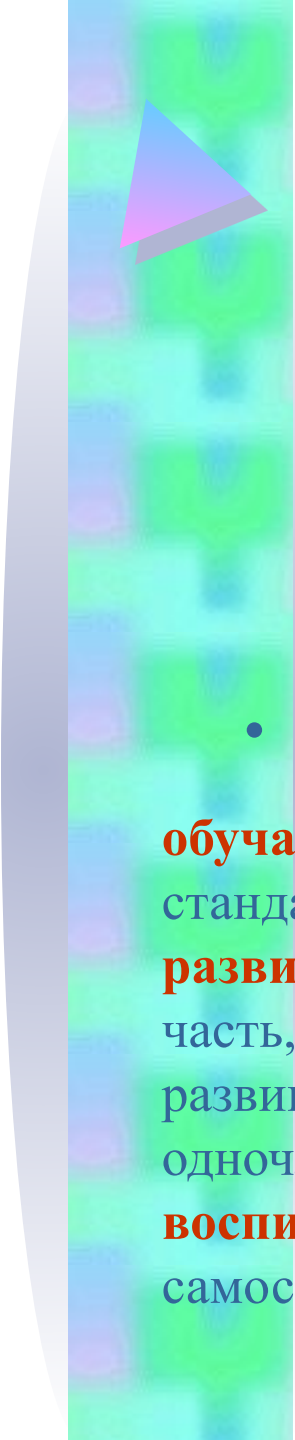
Прозвенел сейчас звонок,

Начинается урок.

Реши ребус



од(и)н оч(ки) лен(та) ➔ Одночлен



Тема урока:

Одночлен и его стандартный вид

Пусть кто-нибудь попробует вычеркнуть из математики степени, и он увидит, что без них далеко не уедешь.

М.В. Ломоносов

- Цели урока:

обучающие- добиться усвоения определений одночлена, одночлена стандартного вида, коэффициента одночлена;

развивающие- умение находить коэффициент одночлена, буквенную часть, развивать навык приведение одночлена к стандартному виду, развивать логическое мышление, внимание и память, умение распознать одночлен;

воспитательные- содействовать воспитанию интереса к математике, самостоятельности, активности, организованности, умению общаться.



№1

Запишите

1. Сколько месяцев в t годах?
2. Сколько минут в n часах?
3. Площадь прямоугольника со сторонами a и b равна...
4. Удвоенное предыдущее выражение.
5. Площадь квадрата со стороной c равна...
6. Любая отметка.





**ОДНОЧЛЕНОМ НАЗЫВАЕТСЯ АЛГЕБРАИЧЕСКОЕ ВЫРАЖЕНИЕ,
КОТОРОЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ПРОИЗВЕДЕНИЕ ЧИСЕЛ И
ПЕРЕМЕННЫХ, ВОЗВЕДЕННЫХ В СТЕПЕНЬ С НАТУРАЛЬНЫМИ
ПОКАЗАТЕЛЯМИ.**

Одночленами являются так же:

$0; 2; -0,6; x; a; v;$

$x^2; r^3; \hat{a}^n (n \in N)$

одночлены
все числа
любые переменные
степени переменных





физкульт-
минутка

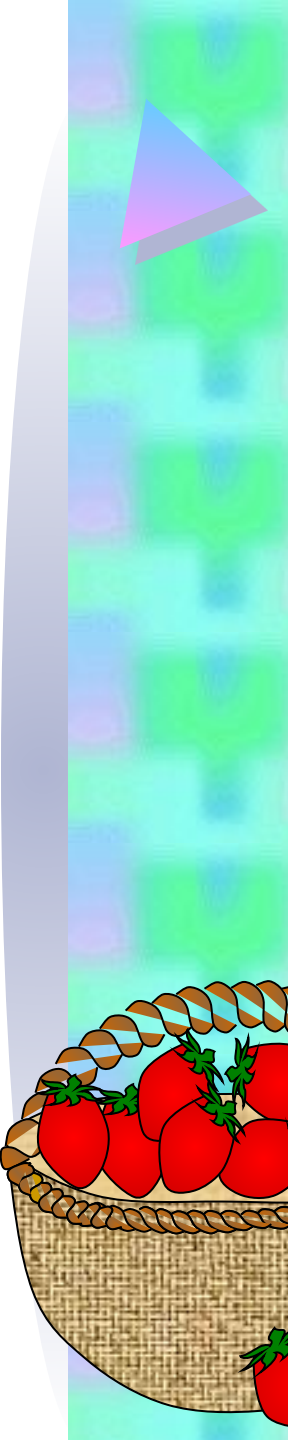
**№ 2 Являются ли одночленами
следующие выражения ?**

$$5; \ x; \ y^2 \ v;$$

$$-2x + 3y;$$

$$3av \cdot 4a^2v.$$





Одночлен, в котором единственный числовой множитель стоит на первом месте и степень любой переменной входит множителем только один раз, называется одночленом стандартного вида.

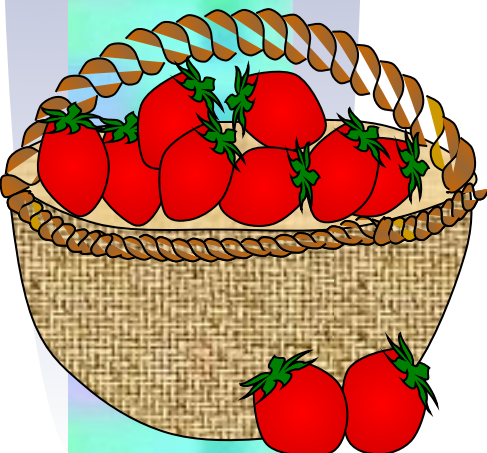
Одночлены стандартного вида

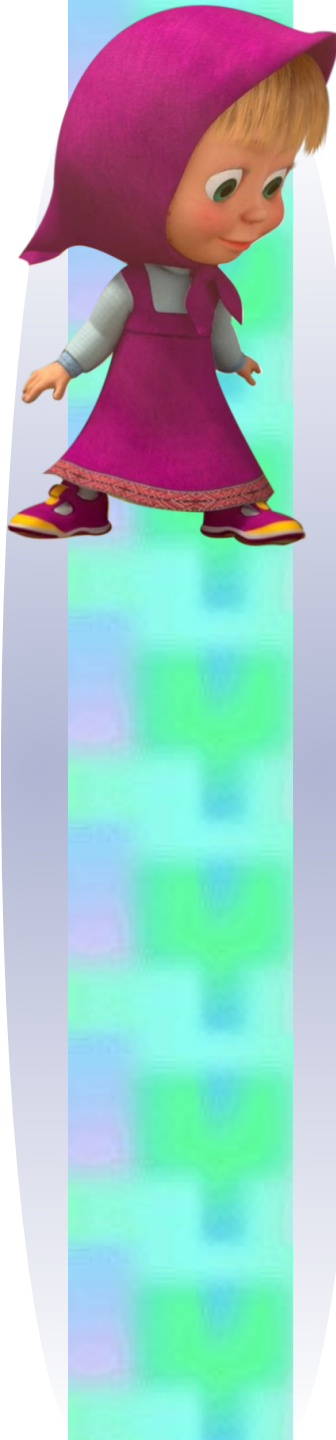
$$\underline{5,3}y^4x^5 \quad \underline{6}x^5y^4 \quad \underline{\frac{2}{7}}x^5y^4$$

Одночлены нестандартного вида

$$25a^3bc \bullet 0,2a^2c^b^2$$

$$3x^2y^2x^3y^3$$





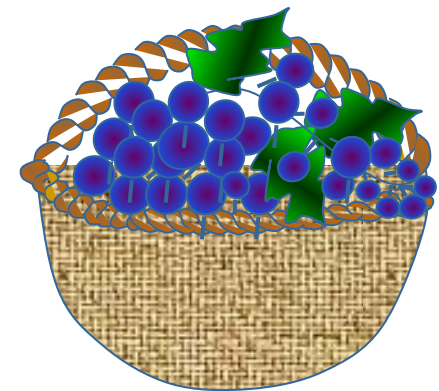
№3 Попробуем привести к стандартному виду

$$\frac{2}{3} \dot{r} \bullet 3 \dot{r}^2 \hat{a}n = \left(\frac{2}{3} \bullet 3 \right) \bullet (\dot{r} \bullet \dot{r}^2) \hat{a}n = 2 \dot{r}^3 \hat{a}n$$

2-коэффициент

$\dot{r}^3 \hat{a}n$ - буквенная часть

физкультминутка для глаз



Вставьте пропущенные слова

стандартного

выражение

одночленом

коэффициентом

подобными

в следующие определения:

1. Алгебраическое выражение, которое представляет собой произведение чисел и переменных, возвещенных в степень с натуральными показателями, называют
2. Одночлен, представленный в виде произведения числового множителя, стоящего на первом месте, и степеней различных переменных называют одночленом вида.
3. Числовой множитель одночлена стандартного вида называется одночлена.

№ 5. Запишите стандартный вид следующих одночленов и подчеркните коэффициент одной чертой, а буквенную часть волнистой линией.

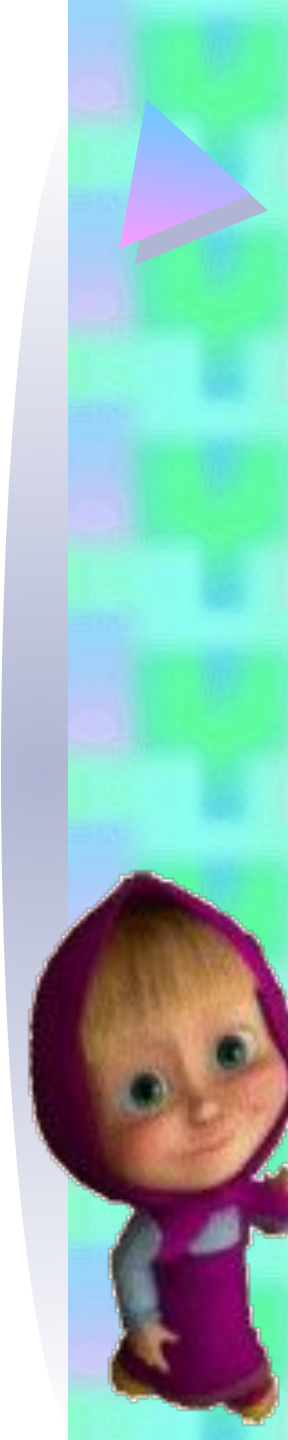
1) $3xxxuyy =$

2) $2d \cdot 2ccc =$

3) $ax \cdot ax \cdot ax =$

Если коэффициент одночлена равен 1 или -1, такой коэффициент обычно не пишут, но подразумевают.





С какими новыми понятиями вы познакомились на уроке?

Одночлен

Алгоритм

Деление

Стандартный вид

Коэффициент

Домашнее задание: п.20 на стр.89;
№20.7(а,б), №20.9

Рефлексия



Мне все
понравилось!



Мне было скучно.



Я ничего не понял.

Спасибо за внимание !

