



Урок математики во 2 классе



Алексеева Оксана Юрьевна
МОУ «СОШ№26» г. Воркуты

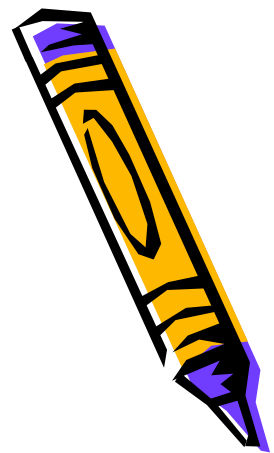
A blue wavy line starts from the left side of the page and ends at the tip of a yellow and blue crayon on the right side. The crayon is oriented vertically, pointing downwards.

26 января.
Классная работа.



ДЕВИЗ УРОКА:

**« С маленькой удачи
начинается большой успех! »**



16 раз взяли по 8

140 раз по 21

17 раз по 38

140 раз 501

**УМНОЖЕНИЕ
КРУГЛЫХ ЧИСЕЛ**





**А. С. Пушкин –
это бесценная
жемчужина
русской и
мировой
литературы**



**А. С. Пушкин
художник Василий Тропинин**



17,

30,

48

140,

10,

01

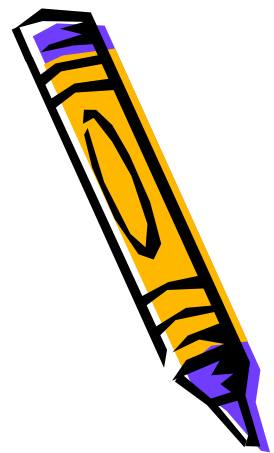
126,

138

140,

3,

501





А. С. ПУШКИН

Сказка о царе Салтане



Иллюстрации
Алексея Репинского





Игра «ДА-НЕТ»

ВЕРНО ЛИ:

- «СЛАГАЕМОЕ, СЛАГАЕМОЕ, СУММА»
компоненты умножения
 - «МНОЖИТЕЛЬ, МНОЖИТЕЛЬ,
ПРОИЗВЕДЕНИЕ» - компоненты деления
- УМНОЖЕНИЕ – сложение одинаковых
слагаемых
- «УМНОЖИТЬ» – значит уменьшить число в
несколько раз





Каким способом можно
 $20 \cdot 3$?



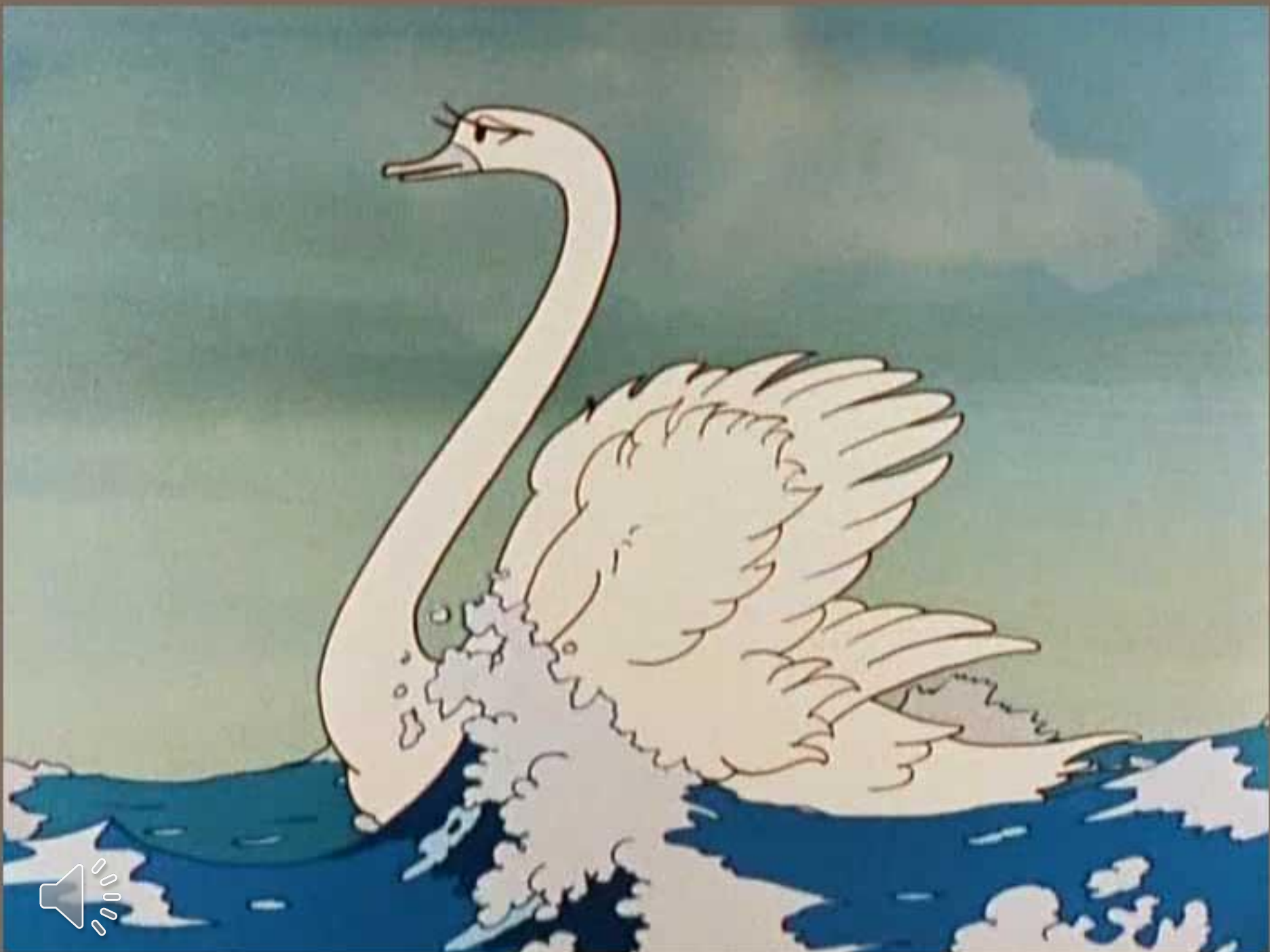
$$\underline{20 \cdot 3 =}$$

$$20 \cdot 3 = 20 + 20 + 20 = 60$$

$$\underline{20 \cdot 3}$$

$$20 \cdot 3 = 2 \text{ дес.} \cdot 3 = 6 \text{ дес.}$$





Работа с учебником







**Белке принесли 3 мешка
орешков, по 90 штук в каждом.**



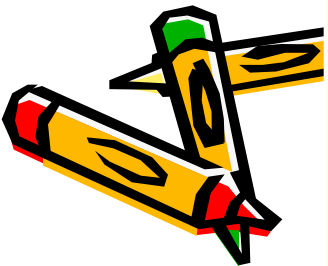
Проверочная работа



«5» с. 18, № 4. Выполните вычисления арифметического выражения рациональным способом.

«4» с. 18, № 4. Выполните вычисление арифметического выражения, используя образец.

«3» с. 19, № 1. Выполните вычисление арифметического выражения.



30 × 3

40 × 2

20 × 3

10 × 4

40 - НАМЁК

90 - СКАЗКА-

60 - ДА В НЕЙ

80 - ЛОЖЬ,

Сказка–ложь, да в ней намёк...

Подведём, друзья, итог...

Закончи фразу:

На уроке было ... ○

Я узнал ...

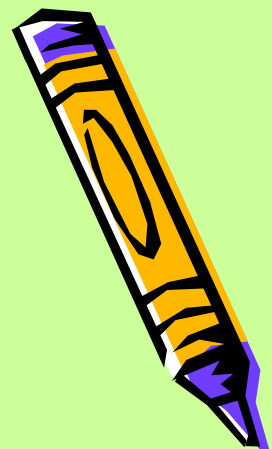
Было сложно ...

Мне понравилось ...

Моя работа заслуживает оценки ... □

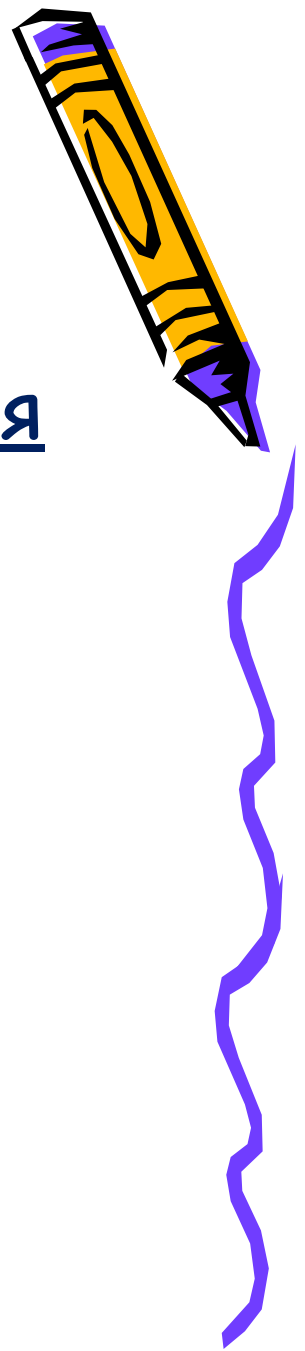
Соседу по парте я поставлю ... △

учебные задачи я... (не)выполнил



Домашнее задание

- «5» Придумай по теме урока свои три задачи и запиши решение двумя способами
- «4» с. 15, № 5, 6, 7. Решите задачи и запишите решение двумя способами
- «3» с. 16, № 3. Поставьте вопрос и решите задачу



Спасибо за урок!

