

$$2x - 17x = -15x$$

2

$$\frac{z-x^2}{y} \cdot \frac{x^3}{(x-1)}$$

$$E = mc^2$$

$$y^z + x = xy^2$$

$$\frac{a+1}{b-2} + \frac{a^2+b}{3}$$

$$\frac{z^2+y}{a-b} \cdot \frac{3a+2b}{5ab}$$

Г

$$\frac{2x-3}{4-x}$$

$$\frac{a+b}{c} =$$

С

$$\frac{2x+3x}{y}$$



**Урок русского языка по
теме:
Правописание частицы
«не»
с глаголами.**

Учитель ГБОУ СОШ №

127

**Красногварейского района
СПБ**

Тукоева Ольга

Александровна



Завести велели мне
Новые привычки:
Никогда девчонок не
Дергать за косички!
Никогда с братишкой не
Драться за обедом!
На уроках больше не
Говорить с соседом!

Я согласен даже не
Рисовать на карте!
Я согласен даже не
Танцевать на парте!
Но не делайте вы мне
Никаких упреков,
Если даже я и не
Выучу уроков.



**Служебные
части
речи.**

*Нельзя поставить
вопрос.
*Не обозначают
предмет
действие,
признак.
*Не являются
членами предложения.



Провер ь!

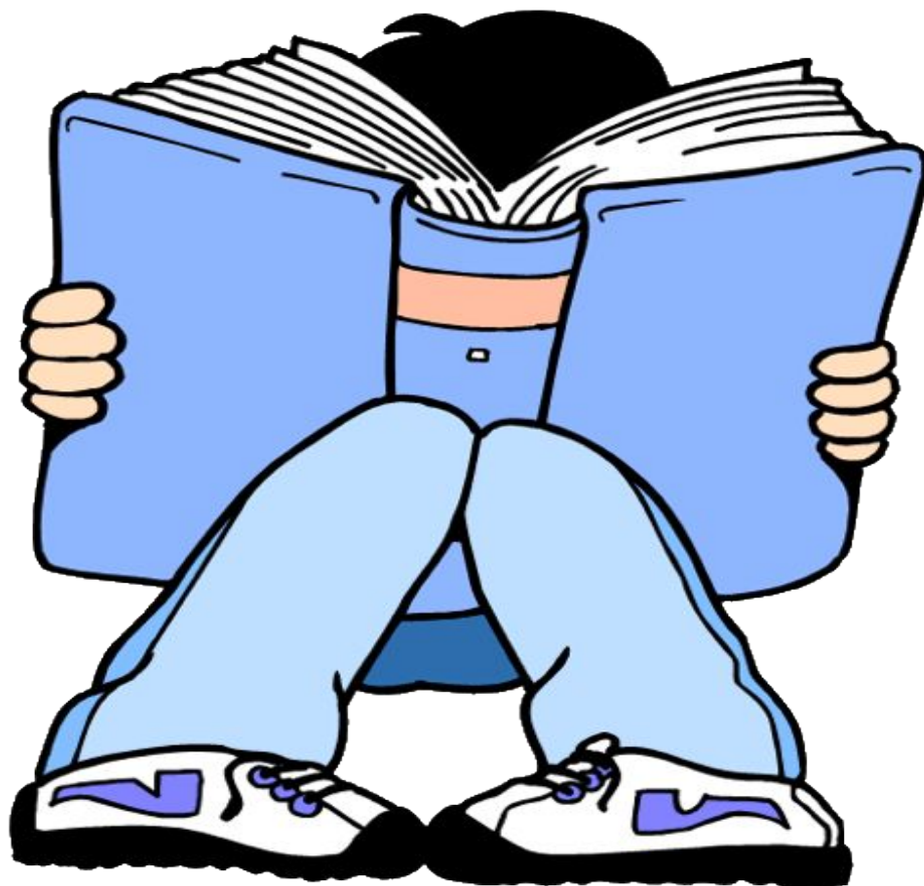
1. Не учи рыбу
плавать.

2. По воробьям из
пушки
не стреляют.

3. В решете воду
не
удержишь.

4. Слезами горю
не
поможешь.

Творческ
ая

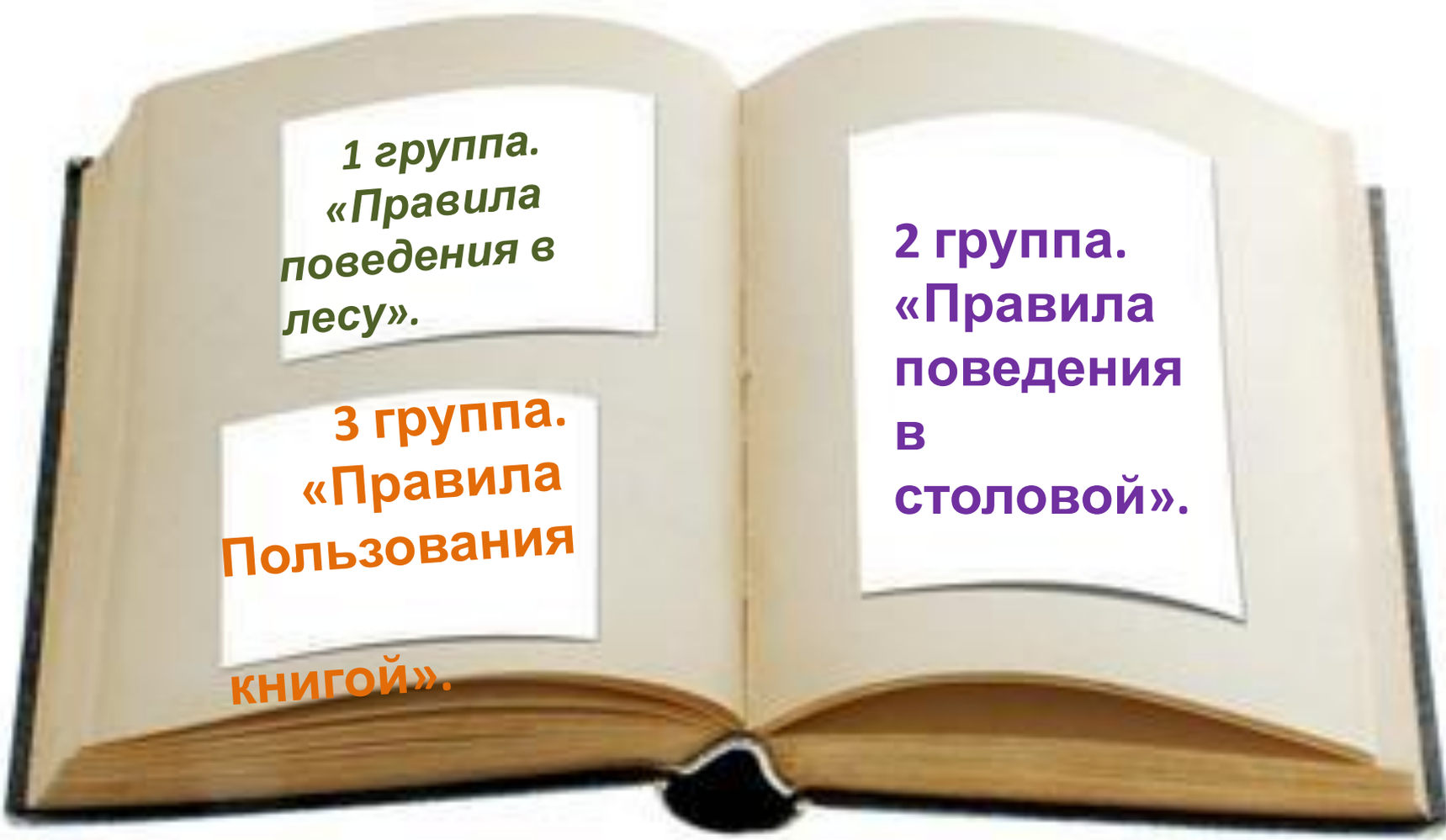


работ



**Составить
текст-призыв,
используя глаголы
с частицей**

не.



**1 группа.
«Правила
поведения в
лесу».**

**3 группа.
«Правила
Пользования
КНИГОЙ».**

**2 группа.
«Правила
поведения
в
СТОЛОВОЙ».**

Ито

2



урок

а



***Закончите
фразу:***

НА УРОКЕ Я НФ

