

УРОК МАТЕМАТИКИ 3 КЛАСС
УЧЕБНИК, УРОК 66

ВЫСКАЗЫВАНИЯ СО СЛОВАМИ

*есть,
существует,
некоторые*

Автор презентации
учитель начальных классов

МБОУ СОШ №7

Пелихова Оксана

Викторовна

Арифметический диктант

Запишите:

- число, в котором 3 сотни 4 десятка и 6 единиц;
- число, в котором 7 сотен и 3 десятка;
- сумму чисел 200 и 300 (500);
- разность чисел 80 и 40 (40);
- произведение чисел 34 и 2 (68);
- произведение чисел 21 и 3 (63);
- произведение 30 и 3 (90);
- частное чисел 600 и 100 (6);
- частное чисел 100 и 100 (1).



АМУР



КАРАСЬ



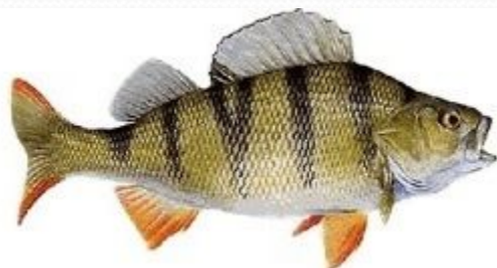
СОМ



ЛЕЩ



ЛЕЩ Восточносибирский



ОКУНЬ



САЗАН

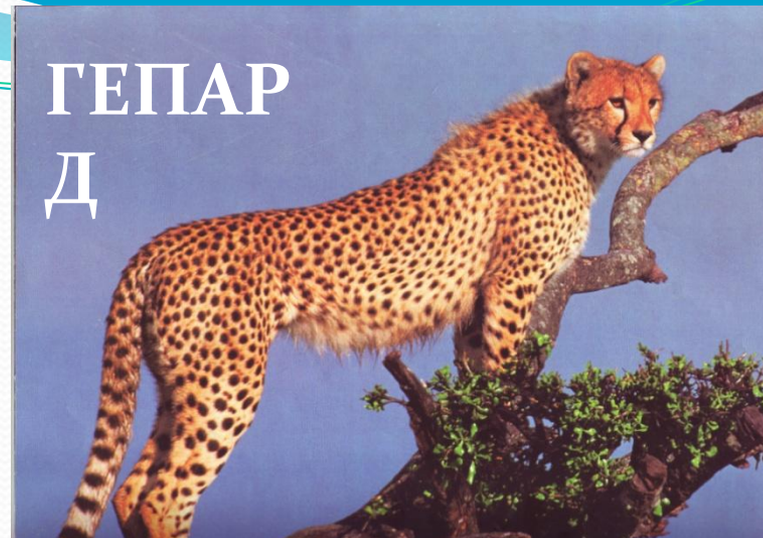
РЫБЫ



*Каждый лещ – рыба.
Не каждая рыба-лещь.*



ТИГР



**ГЕПАР
Д**



БОГОМОЛ



ПЧЕЛА



ОРЁЛ



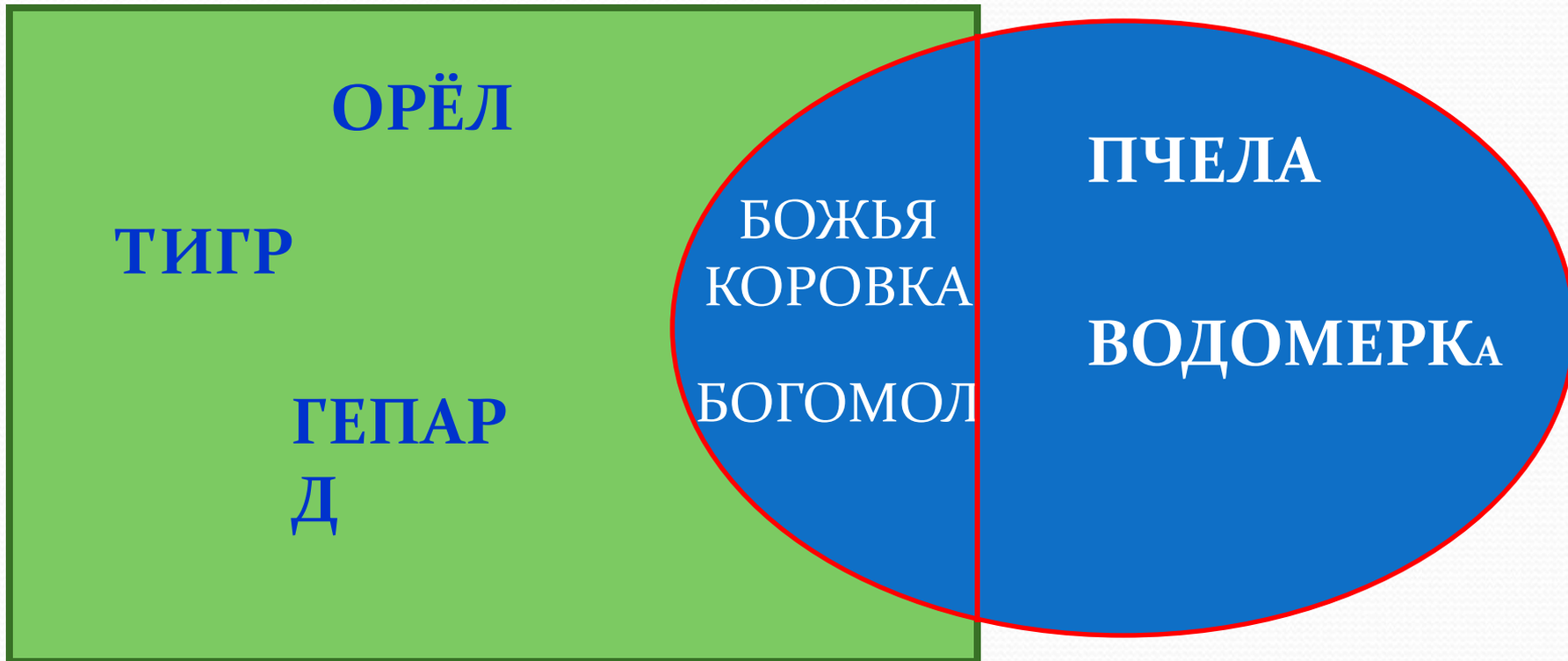
ВОДОМЕРКА



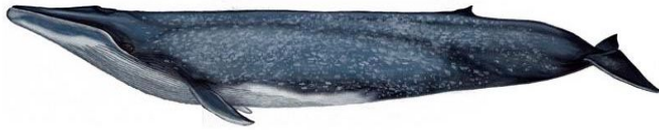
БОЖЬЯ КОРОВКА

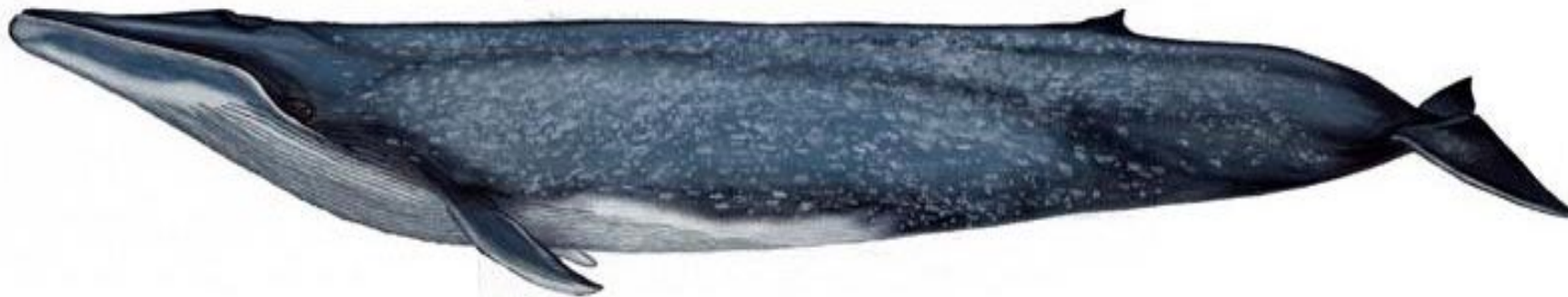
ХИЩНИКИ

НАСЕКОМЫЕ



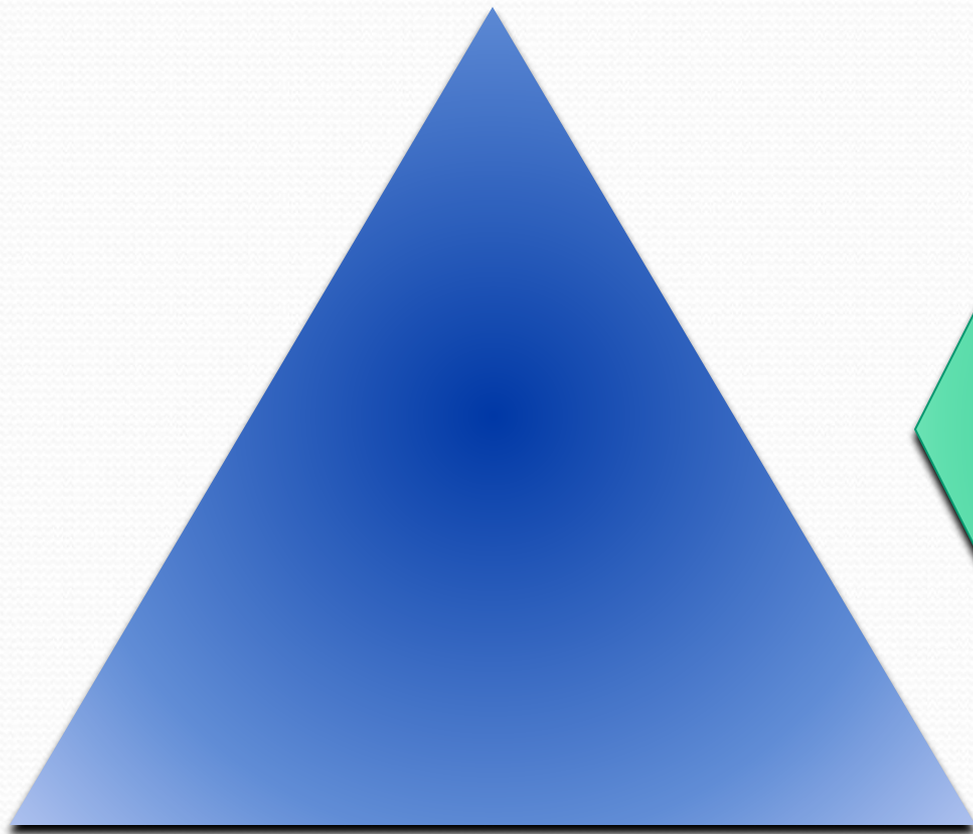
Некоторые насекомые - хищники.



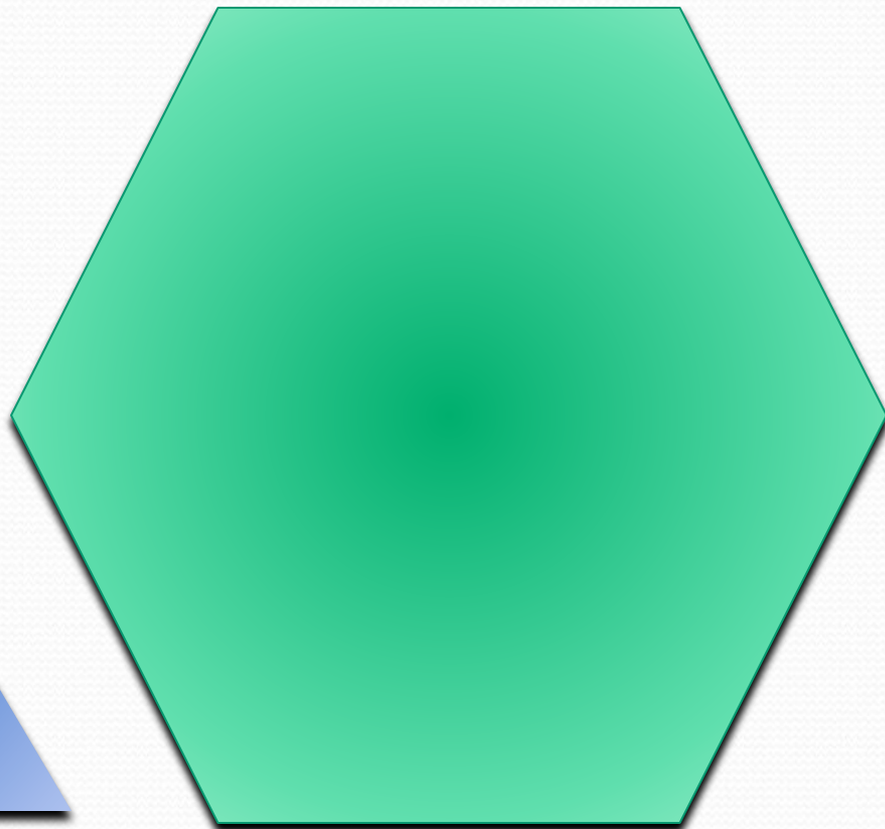


Синий кит - это самое большое существо на земле. Его вес, в редких случаях, достигает 200 тонн, а длина 33 метра. Средняя длина 23-29 метров. Это поистине огромное животное, просто гигант. Раньше его ареал был от Антарктики до Арктики, но китобойный промысел почти истребили синего кита. На сегодняшний день голубой кит занесен в Международную Красную Книгу и Красную Книгу России.

КИТЫ



СЛОНЫ



Никакие **КИТЫ – не слоны.**

Задача № 4 (в)

Каждые 3 минуты Лика рисует 17 бабочек.
Сколько бабочек нарисует Лика за 12
минут?



САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Вариант 1

Реши уравнения:

$$X + 250 = 370 \quad 90 : Y = 30$$

Вариант 2

Реши уравнения:

$$X + 150 = 280 \quad 80 : Y = 20$$



РЕФЛЕКСИЯ



УЗНАЛ МНОГО НОВОГО!



БЫЛО ИНТЕРЕСНО!



У МЕНЯ НЕ ВСЁ ПОЛУЧИЛОСЬ!



СПАСИБО

ЗА ВНИМАНИЕ!

Использованные материалы:

<http://allgraf.net/vector/2972-vektornye-babochki.html>

<http://ru.wikipedia.org/wiki/>

<http://pro-kitov.info/siniy-kit.php>

<http://fish-book.ru/>

<http://bigpicture.ru/>

Козлов С.А., Рубин А.Г, Горячев А.В. Математика. 3 класс.
Методические рекомендации для учителя по курсу математики
с элементами информатики. – М.: Баласс, 2010. – 240с.

Демидова Т.Е., Козлова С.А., Тонких А.П. Математика. 3 класс.
Часть 2. – Изд. 3-е, испр. – М.: Баласс, 2010. – 96с.