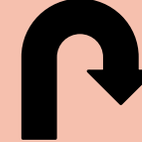


Подготовил студент группы П-1-18
Бодалёв К. И.



Виды фоноов

Градиентная заливка

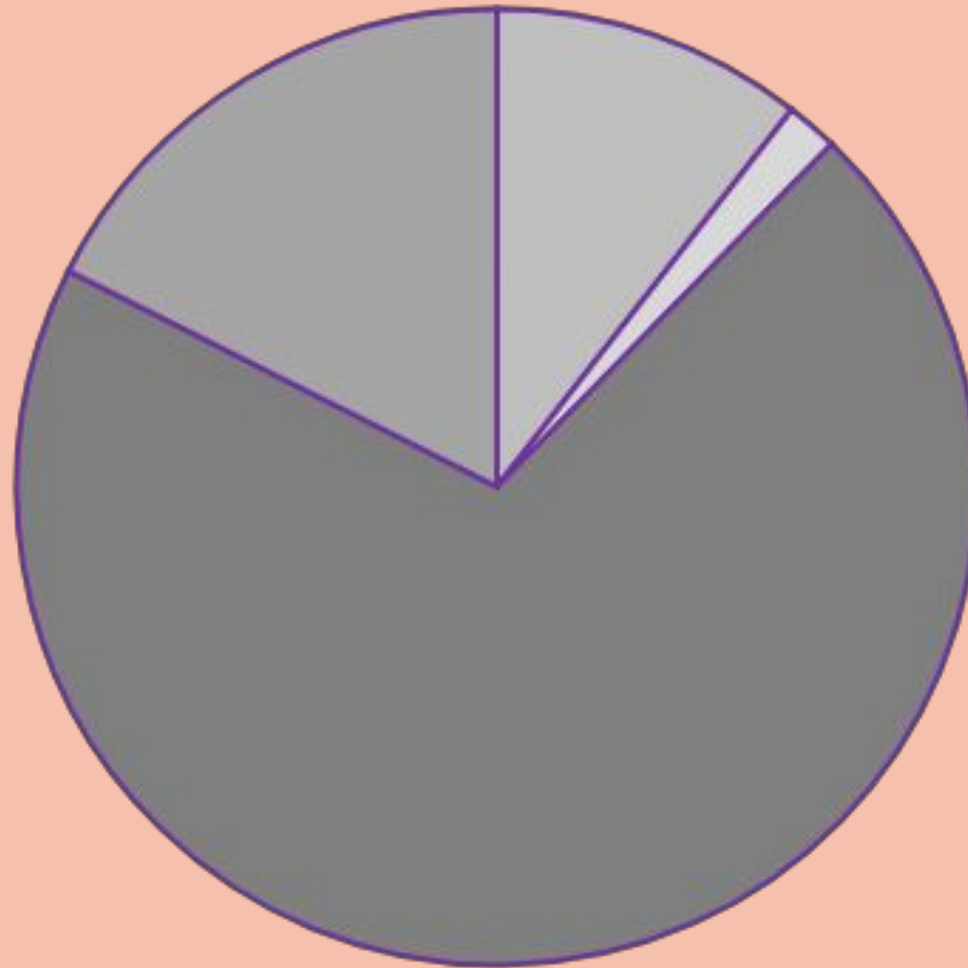
Узорная заливка

Рисунок



Диаграмма

Содержание питательных веществ в рисе



■ Белки ■ Жиры ■ Углеводы ■ Прочее

Изменение текста

Необычный текст
НЕОБЫЧНЫЙ ТЕКСТ

Анимации текста

№1

бла-бла-бла

№2

бла-бла-бла

Гиперссылка

Телепорт на первый слайд



Видео

Уравнения

$$\cos \alpha + \cos \beta = 2 \cos \frac{1}{2}(\alpha + \beta) \cos \frac{1}{2}(\alpha - \beta) \quad x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

$$f(x) = a_0 + \sum_{n=1}^{\infty} \left(a_n \cos \frac{n\pi x}{L} + b_n \sin \frac{n\pi x}{L} \right)$$

$$(1 + x)^n = 1 + \frac{nx}{1!} + \frac{n(n-1)x^2}{2!} + \dots$$

Дата и время

30 октября 2018 г.

01:19:55

Таблица

Умножения	2	3	4	5	6
2	4	6	8	10	12
3	6	9	12	15	18
4	8	12	16	20	24
5	10	15	20	25	30
6	12	18	24	30	36

ФОТО



Красный Синий Красный Желтый Зеленый
Зеленый Красный Зеленый Желтый Синий
Зеленый Синий Зеленый Желтый Красный
Синий Желтый Желтый Синий Зеленый
Красный Синий Красный Желтый Зеленый
Зеленый Желтый Синий Красный Красный
Зеленый Желтый Красный Зеленый Синий
Синий Зеленый Желтый Красный Синий
Красный Зеленый Желтый Желтый Синий
Синий Синий Красный Желтый Зеленый

**Я очень люблю спать. Я всегда хочу
спать. Спать не предаст. Спать не
ранит. Я помешан на спать. Я бы
всегда спал. Я бы добавлял спать
в чай. Спать.**

3D Model

