

Презентации
Инфографика
Дизайн

О себе

Польза

Работы

Контакты



Данил Архипов



Создаю продающие презентации.
Оформляю подачу материала.

Люди покупают в первую очередь
упаковку, а уже потом сам продукт.
Моя цель – упаковать ваш продукт
так, чтобы его захотели купить

Презентации
Инфографика
Дизайн

О себе

Полезьа

Работы

Контакты

*Дизайн – осознанное создание чего-либо.
Он структурирует мышление,
балансирует.
С одной стороны - творчество, с другой -
коммерция*

Что делаю?



Создаю презентации
и дизайн макетов с нуля



Улучшаю и перерабатываю
уже имеющиеся слайды



Анализирую
аудиторию клиента



Выстраиваю эффективную
визуальную коммуникацию



Использую в работе широкий
набор инструментов



Слежу за трендами
в мире дизайна

Презентации
Инфографика
Дизайн

О себе

Польза

Работы

Контакты

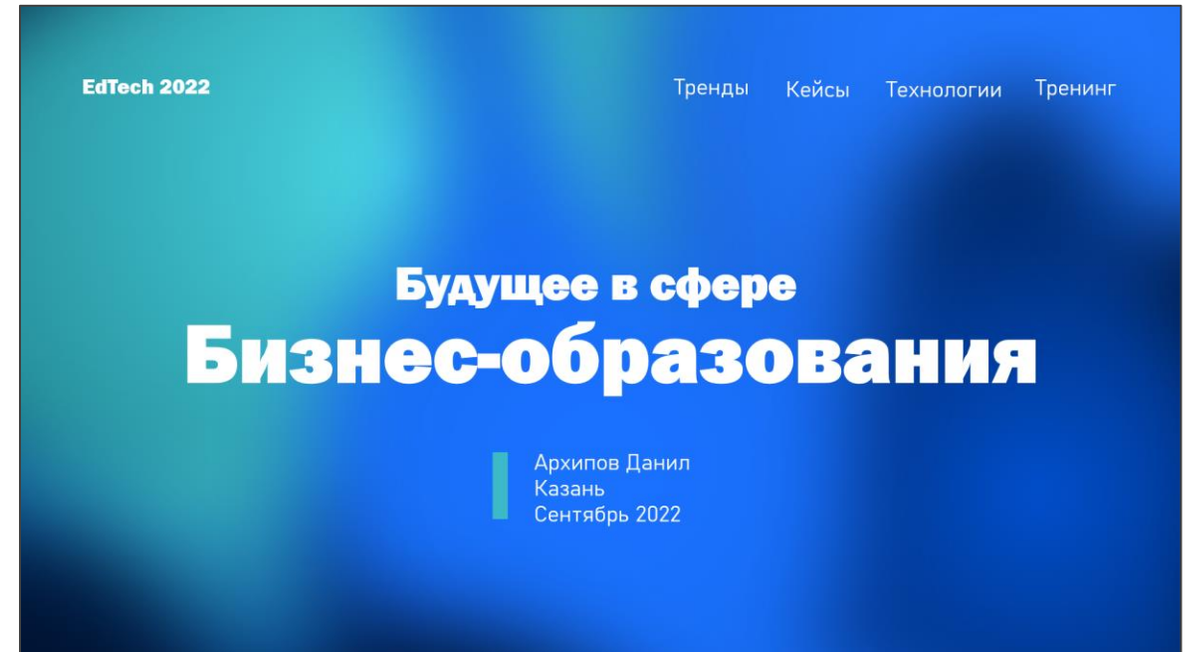
Задача

Разработать титульный слайд для выступления на конференции

Особенности

1. Показать премиальность предоставляемых услуг
2. Использовать эффекты, которые будут отражать современность выступления
3. Разложить презентацию на разделы

РЕЗУЛЬТАТ



Инструменты



Презентации
Инфографика
Дизайн

Задача

Разработать титульный слайд для вебинара

Особенности

1. Использовать популярные цвета
2. Написать время начала вебинара, чтобы запустить трансляцию заранее
3. Разместить календарь и кубок в гармонирующих цветах

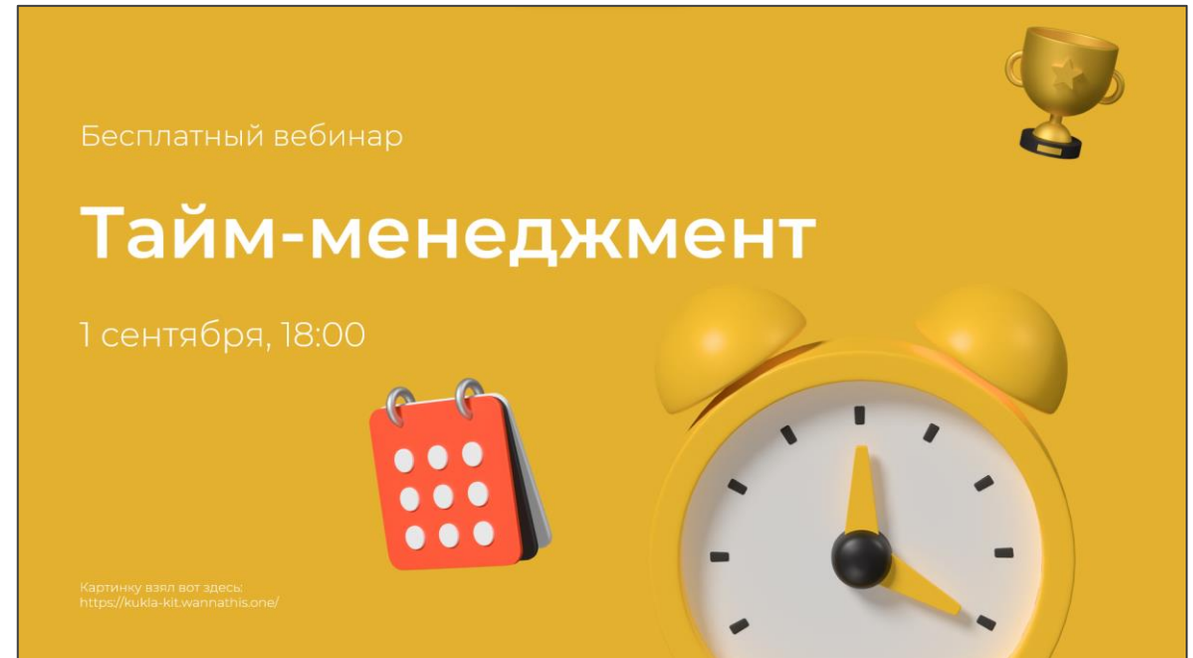
О себе

Польза

Работы

Контакты

РЕЗУЛЬТАТ



Инструменты



Презентации
Инфографика
Дизайн

О себе

Польза

Работы

Контакты

Задача

Разработать титульный слайд для вебинара

Особенности

1. Использовать приятные цвета
2. Написать время начала вебинара, чтобы запустить трансляцию заранее
3. Разместить календарь и кубок в гармонирующих цветах

РЕЗУЛЬТАТ

Главные принципы продвижения



- Доступность каждому
- Повышение эффективности
- Улучшение метрик в экономике
- Снизить затраты
- Охватить большую ЦА

Инструменты



Презентации
Инфографика
Дизайн

Задача

Сделать слайд для выступления перед большой публикой

Особенности

1. Отметить временной промежуток
2. Использовать фиолетовый цвет
3. Отметить, что у компании есть несколько контактов для связи

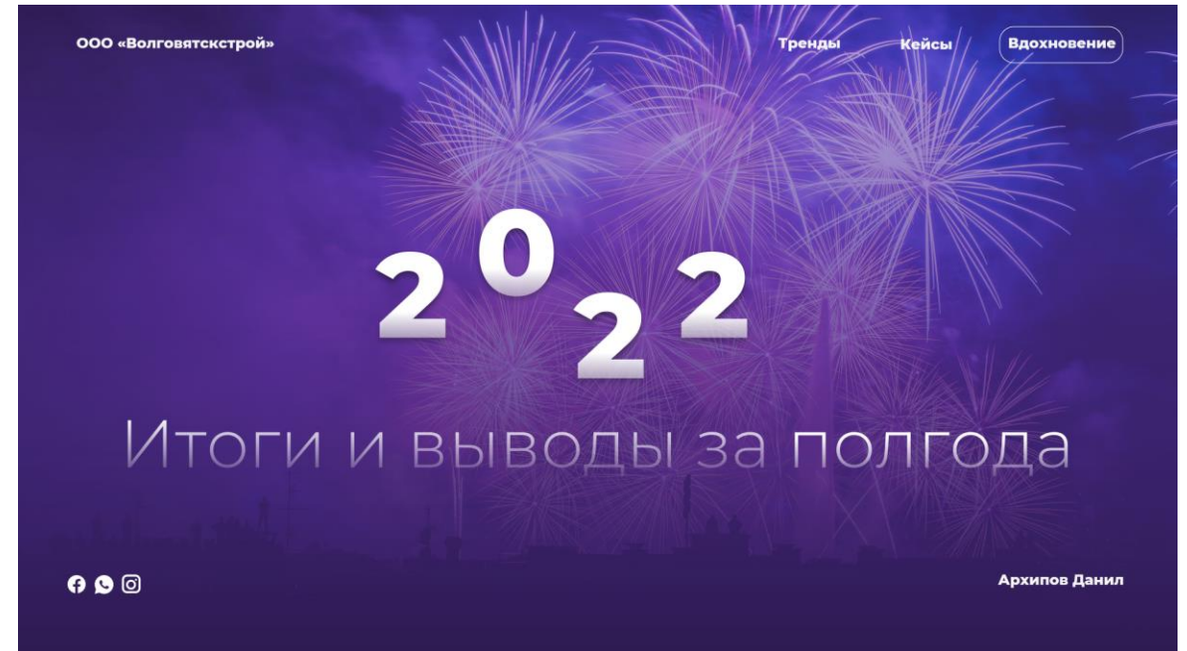
О себе

Полезно

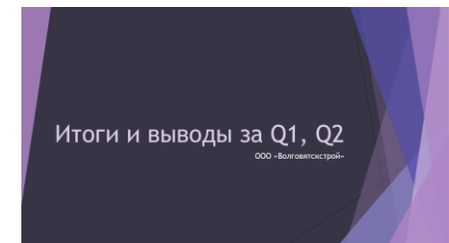
Работы

Контакты

ПОСЛЕ



Инструменты



ДО

Презентации
Инфографика
Дизайн

Задача

Сделать титульный слайд с анимацией для выступления

Особенности

1. Показать современность подхода
2. Использовать геометрические фигуры
3. Написать фамилию и имя спикера

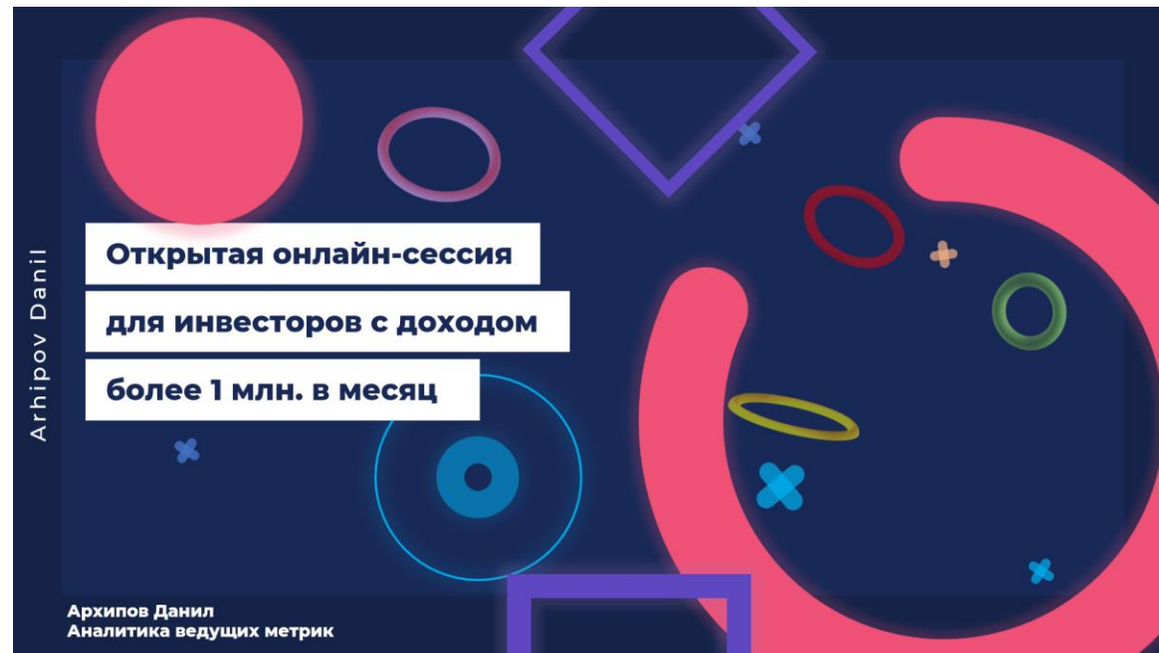
О себе

Полезьа

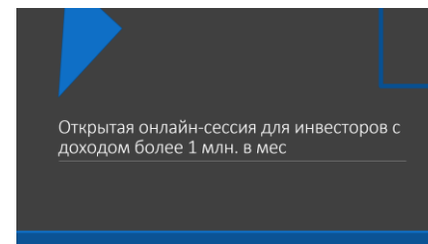
Работы

Контакты

ПОСЛЕ



Инструменты



ДО

Презентации
Инфографика
Дизайн

Задача

Изменить слайд для выступления перед школьниками

Особенности

1. Использовать яркие цвета
2. Выполнить в стиле минимализм
3. Написать разделы SWOT на английском языке

О себе

Польза

Работы

Контакты

ПОСЛЕ

Сильные стороны

Характеристики бизнеса или проекта, дающие ему преимущество перед другими

Сильные и слабые стороны Сильные стороны предприятия — то, в чем оно преуспело или какая-то особенность, предоставляющая вам дополнительные возможности. Сила может заключаться в имеющемся опыте, доступе к уникальным ресурсам, наличии передовой технологии и современного оборудования, высокой квалификации персонала, высоком качестве выпускаемой вами продукции, известности вашей торговой марки и т.п.

Инструменты



Сильные и слабые стороны

- **Сильные стороны** предприятия — то, в чем оно преуспело или какая-то особенность, предоставляющая вам дополнительные возможности. Сила может заключаться в имеющемся опыте, доступе к уникальным ресурсам, наличии передовой технологии и современного оборудования, высокой квалификации персонала, высоком качестве выпускаемой вами продукции, известности вашей торговой марки и т.п.
- **Слабые стороны** — это отсутствие чего-то важного для функционирования предприятия или то, что пока не удается по сравнению с другими компаниями и ставит в неблагоприятное положение (слишком узкий ассортимент выпускаемых товаров, плохую репутацию компании на рынке, недостаток финансирования, низкий уровень сервиса и т.п.)
- Сильные и слабые стороны должны рассматриваться по отношению к конкурентам.

ДО

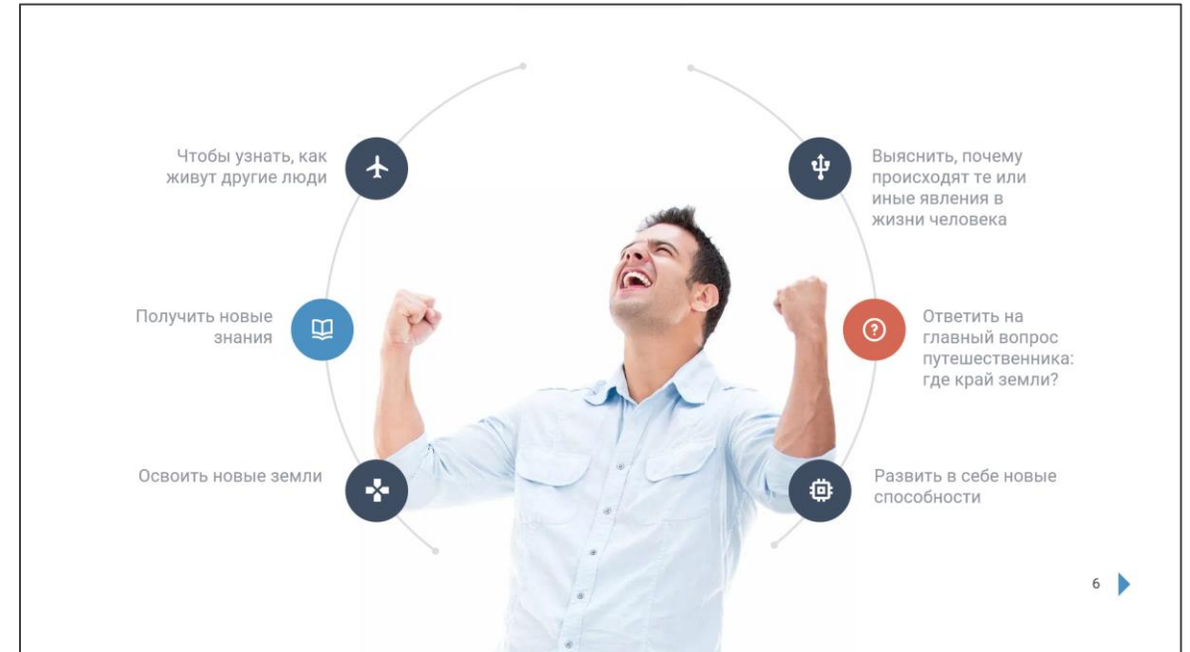
Задача

Изменить слайд для отправки клиентам турагенства

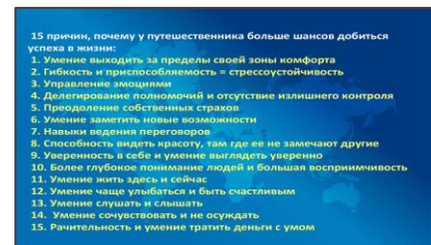
Особенности

1. Отметить несколько причин
2. Белый фон
3. Слайд должен быть приятен любой аудитории

ПОСЛЕ



Инструменты



ДО

Презентации
Инфографика
Дизайн

Задача

Изменить слайд, сделать более презентабельным

Особенности

1. Перенести всю информацию на новый вариант
2. Сохранить этапы
3. Добавить подпись «Инструкция», чтобы использовать слайд отдельно от презентации

О себе

Польза

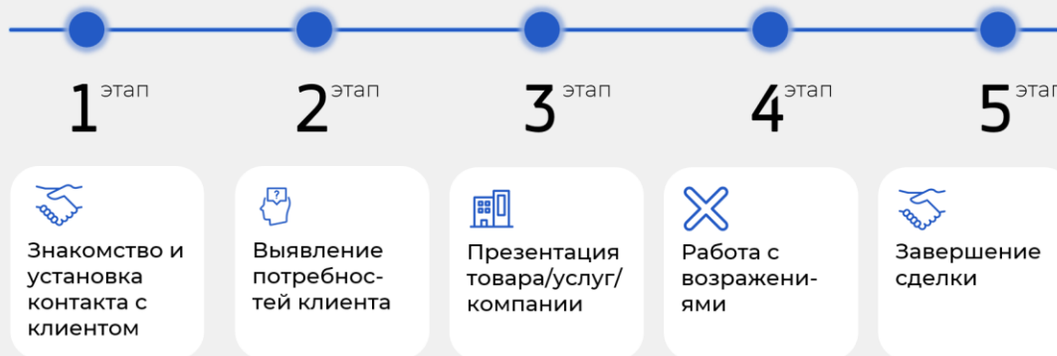
Работы

Контакты

ПОСЛЕ

Инструкция по обработке клиентов

5 обязательных этапов продаж



Инструменты



ДО

Презентации
Инфографика
Дизайн

Задача

Сделать презентацию на урок математики

Особенности

1. Написать ФИО преподавателя и полное название школы
2. Не изменять текст выступления
3. Добавить плоскости к некоторым пирамидам

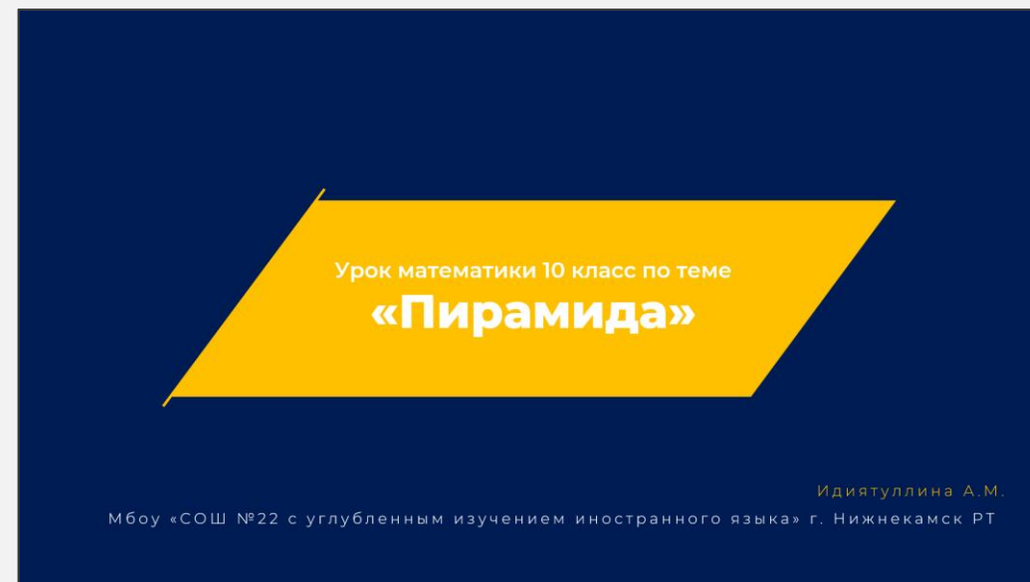
О себе

Польза

Работы

Контакты

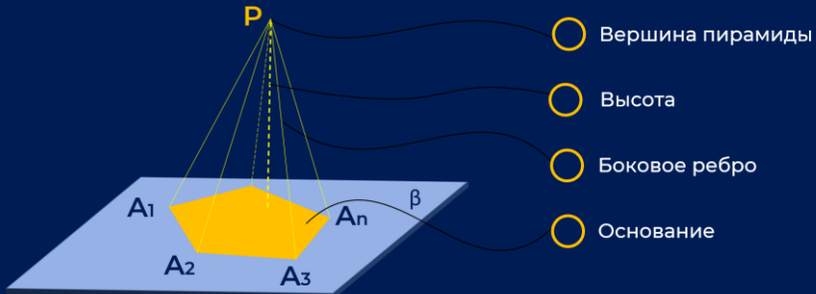
РЕЗУЛЬТАТ



Инструменты



Многогранник, составленный из треугольника $A_1, A_2 \dots A_n$ и n треугольников называется пирамидой



- Вершина пирамиды
- Высота
- Боковое ребро
- Основание

Определение Правильная Усеченная Решение задач Итог урока Список литературы



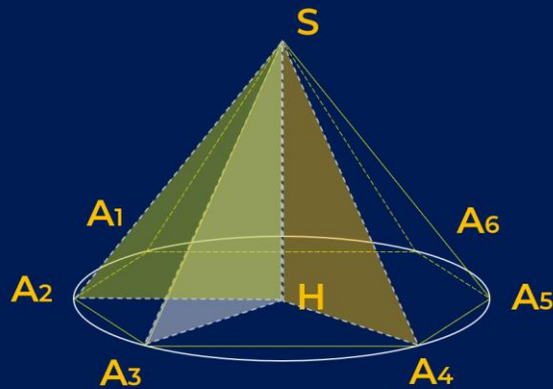
Четырехугольная пирамида



Треугольная пирамида - тетраэдр

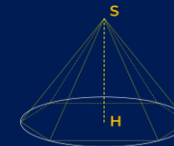
Определение Правильная Усеченная Решение задач Итог урока Список литературы

Все боковые ребра правильной пирамиды равны,
а боковые грани являются равными равнобедренными
треугольниками



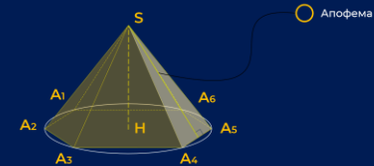
Определение Правильная Усеченная Решение задач Итог урока Список литературы

Пирамида называется правильной, если её основание –
правильный многоугольник, а отрезок, соединяющий
вершину с центром основания, является её высотой



Определение Правильная Усеченная Решение задач Итог урока Список литературы

Все боковые ребра правильной пирамиды равны,
а боковые грани являются равными равнобедренными
треугольниками

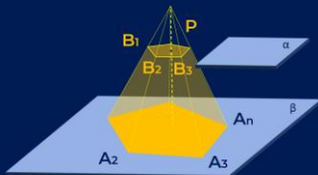


Определение Правильная Усеченная Решение задач Итог урока Список литературы

- Что называется пирамидой?
- Правильная пирамида – это?
- Что называется площадью полной поверхности пирамиды?
- Как найти радиусы вписанной и описанной окружностей для произвольного треугольника?
- Формула для площади треугольника?
- Что называется площадью боковой поверхности пирамиды?
- Чему равна площадь боковой поверхности правильной пирамиды?

Определение Правильная Усеченная Решение задач **Итог урока** Список литературы

Многогранник, составленный из треугольника A_1, A_2, \dots, A_n и n треугольников называется пирамидой



Определение Правильная **Усеченная** Решение задач Итог урока Список литературы

Основанием пирамиды $DABC$ является треугольник ABC , у которого $AB = AC = 13$ см, а $BC = 10$ см; AD перпендикулярно к плоскости основания и равно 9 см. Найдите площадь боковой поверхности пирамиды



Определение Правильная Усеченная **Решение задач** Итог урока Список литературы

Презентации
Инфографика
Дизайн

О себе

Польза

Работы

Контакты

Данил Архипов

Создаю продающие презентации.
Оформляю подачу материала.

Готовы увеличить продажи или
желаете выступить с красивой
презентацией - мои контакты справа.

8(917)868-83-03

 arkhipo0000ov

 danil_arkhipov