

Геометрия и мода

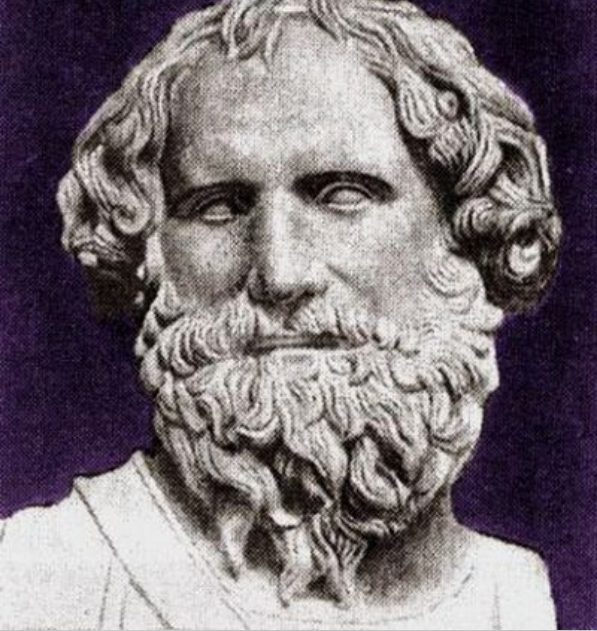


АКТУАЛЬНОСТЬ

Соединить трудную для понимания науку геометрию с близким нам в жизни явлением — моды, вызвав тем самым интерес к предмету, показав, что наша жизнь тесно связана с математикой. Основываясь на теоретические знания, полученные при изучении курса «геометрии» любой человек имеет возможность проникнуть в реальный мир и овладеть различными профессиями.

Цель исследования

- способствовать расширению представлений о роли геометрии в жизни каждого человека и ее прикладном значении;
- проанализировать, так ли мода популярна в самовыражении каждого человека, как и в высокой моде;
- вызвать интерес к изучению геометрии.



VS



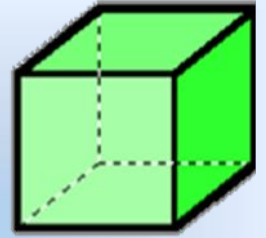
Мода и геометрия

Краткая история о том...

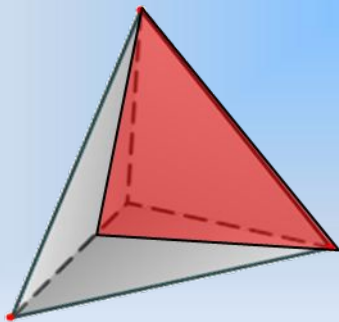
Что не может существовать друг без друга...

Впервые на экранах
Смотрите только здесь
И только сейчас

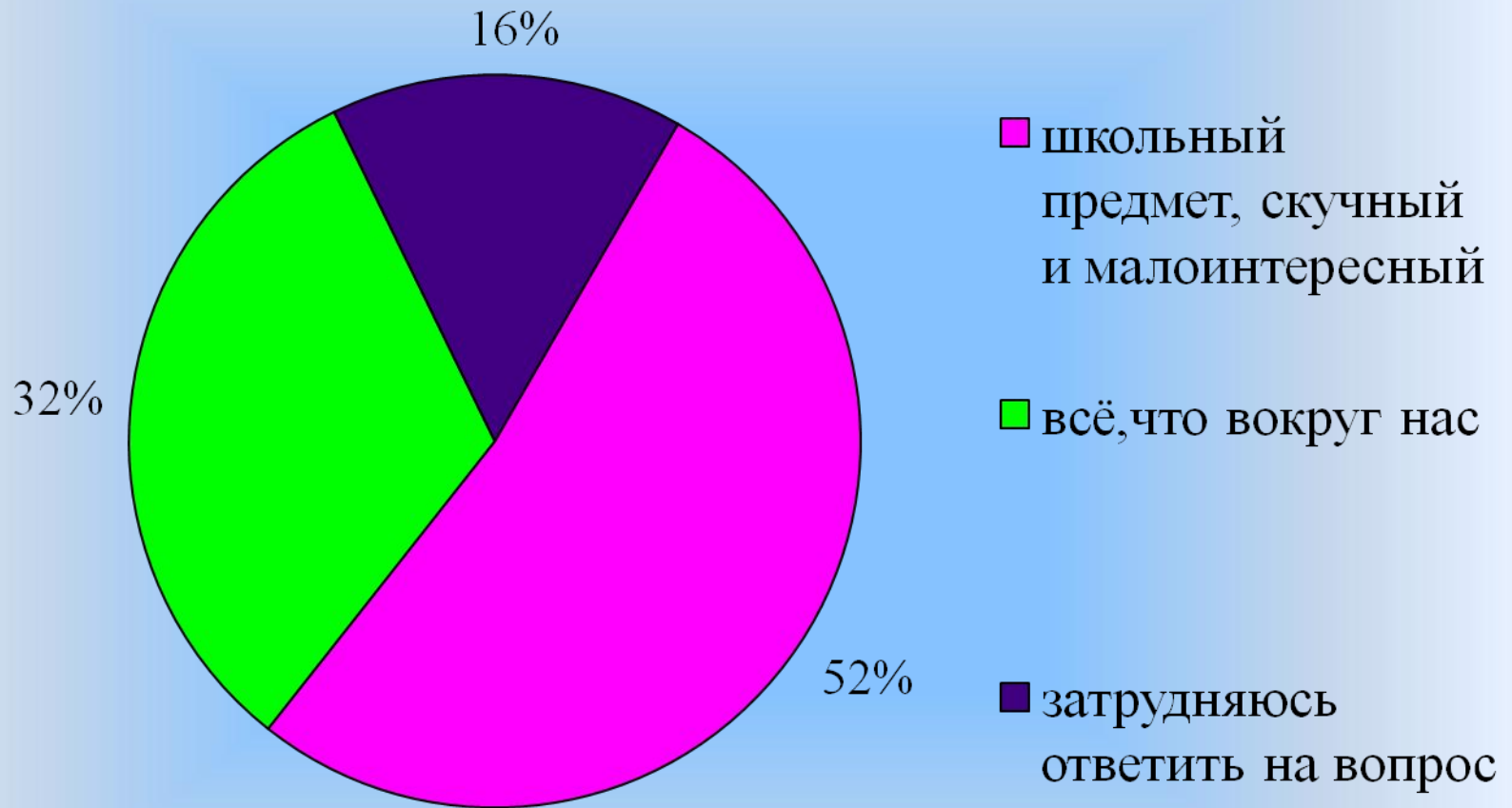
Геометрия -



раздел математики, занимающийся изучением свойств различных фигур (точек, линий, углов, двумерных и трехмерных объектов), их размеров и взаимного расположения.



Что для Вас означает геометрия?



Необходимы ли современному человеку знания по геометрии?



Основные виды геометрических фигур в современной моде

квадрат



Клетка – капризный рисунок. Наиболее актуальна в этом сезоне контрастная клетка из тонких полос, выполненная в контрастных цветовых сочетаниях.



Основные виды геометрических фигур в современной моде

круг

Горох - уже не первый сезон настойчиво возвращается в моду. Всегда актуально и романтично смотрится мелкий светлый рисунок на темном фоне. Белое на синем, бежевое на коричневом, да и самое актуальное сочетание - черный и белый. Этот рисунок хорош как для хлопков и ситцев, так и для шифона, а некоторые дизайнеры используют его и в трикотаже



粉红大布娃娃

Основные виды геометрических фигур в современной моде

ЛИНИИ



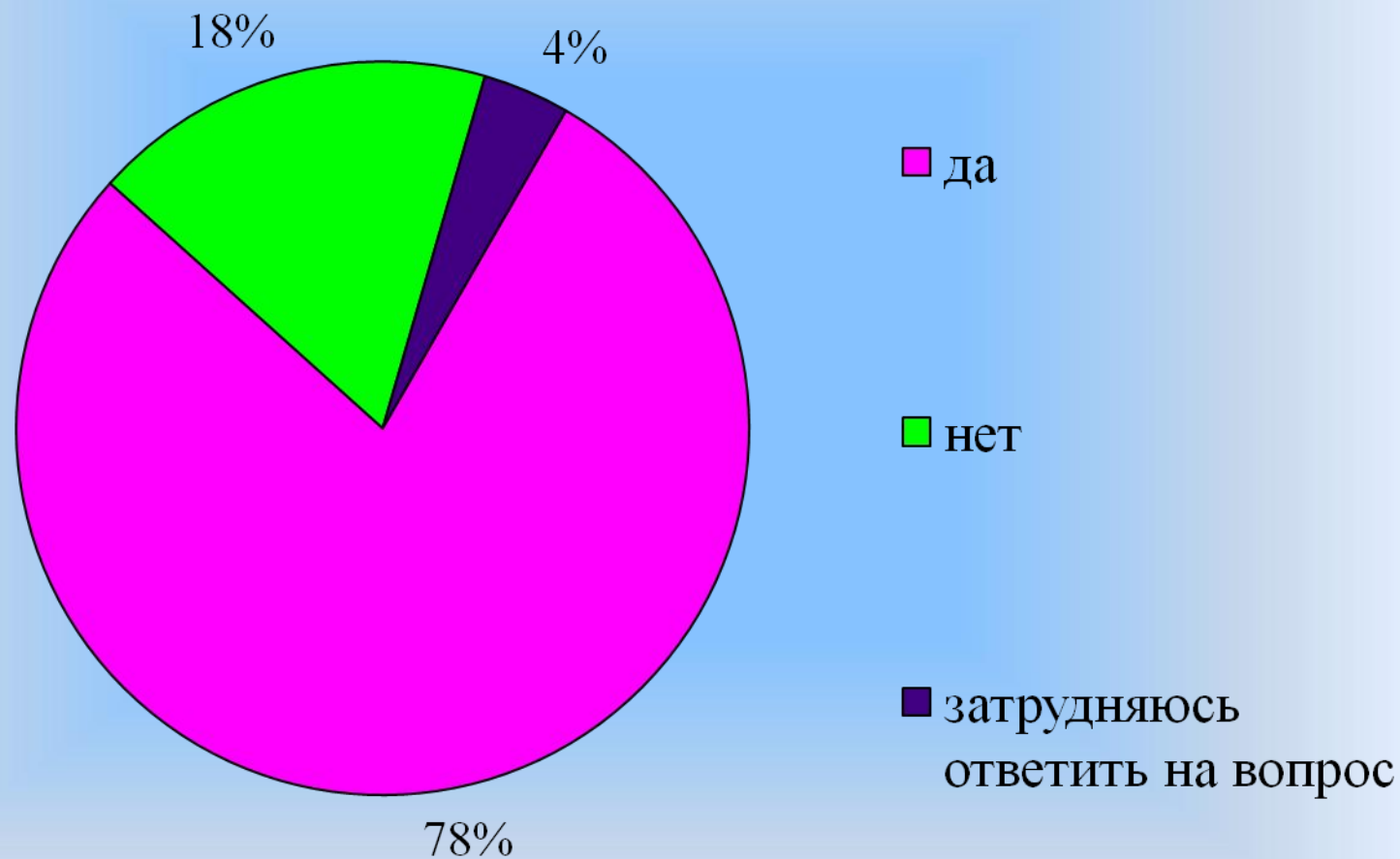
Полоски, благодаря своим геометрическим свойствам визуально улучшают фигуру. При этом они могут быть вертикальными, горизонтальными, пущенными наискосок, по спирали.

Основные виды геометрических фигур в современной моде

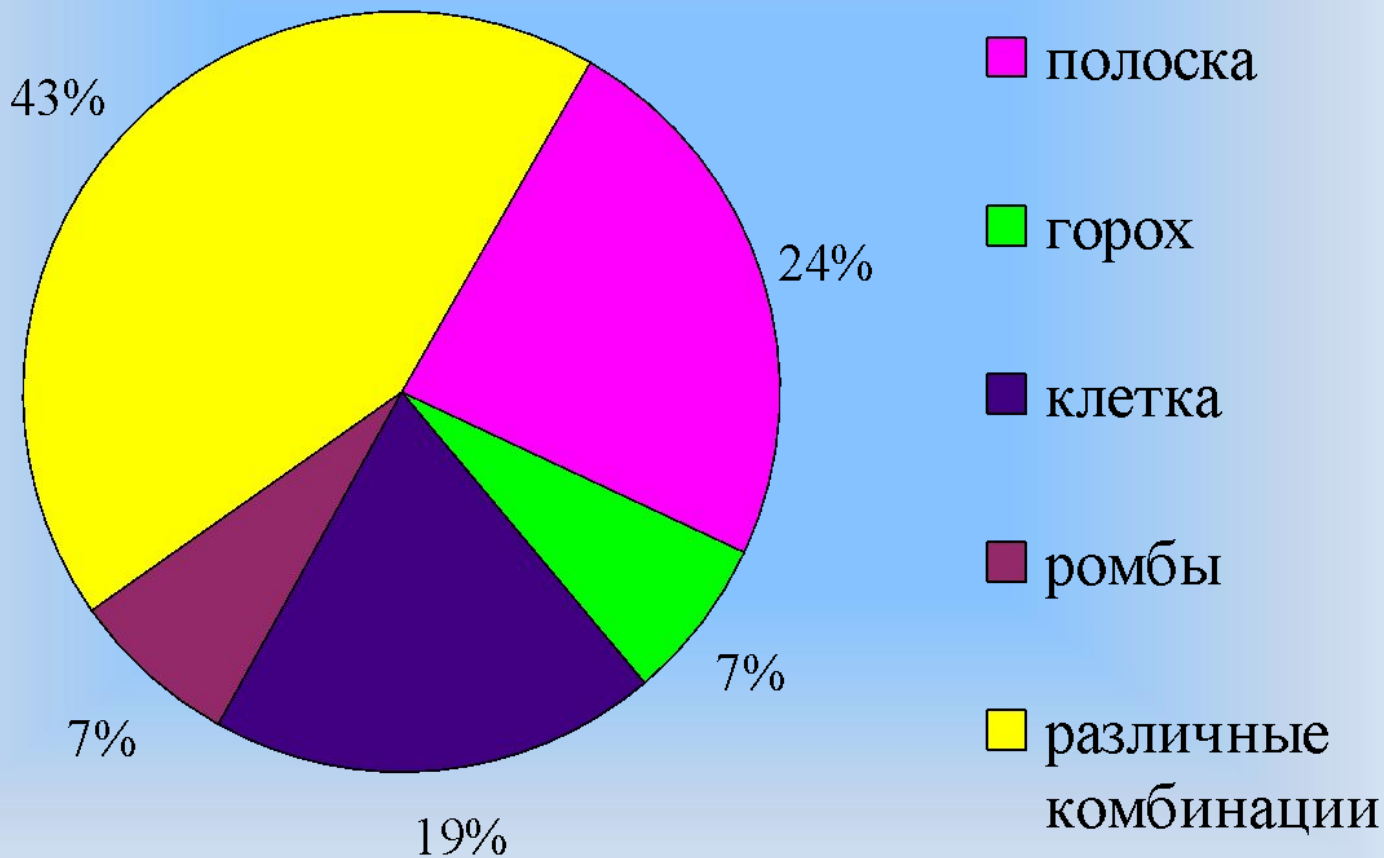
Большое разнообразие геометрических фигур



Встречаются ли в вашем гардеробе вещи с геометрическим рисунком?



Вещам, с каким геометрическим узором, вы отдаёте предпочтение?



Геометрия в создании одежды



**БАЛЛО
Н**

**КОЛОКО
МУЖСКОЙ Л**



**ТРАПЕЦИ
Я**

Геометрия в создании одежды

**ЗАКОН
ПРОПОРЦИЙ**

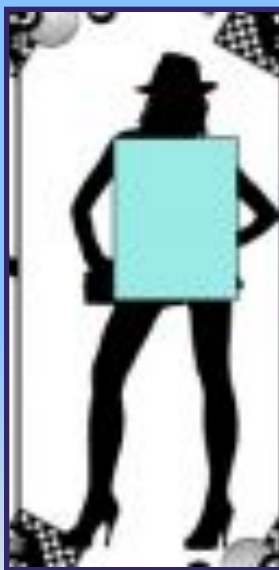
**ЗАКОН
СИММЕТРИИ**

Геометрия в создании одежды



ПЕСОЧНЫ
Е
ЧАСЫ

ПРЯМОУГОЛЬН
ИК



ТРЕУГОЛЬНИ
К

Знаете ли Вы свой тип фигуры и учитываете его особенности при выборе одежды?



В каких областях моды наиболее ярко выражены мотивы геометрии?



Влияние геометрии на моду

ОБУВЬ

В этом сезоне в роли вдохновения для создания обуви выступала ее величество геометрия. Достаточно лишь взглянуть на некоторые туфли, как становится понятно, о чем идет речь. На одних, мы можем увидеть треугольники, на других – ровные линии, на третьих – прямоугольники и весьма странной и необычной формы каблуки



vk.com/syntheticbeautyofficialshop



vk.com/syntheticbeautyofficialshop



Влияние геометрии на моду

ЛЕГГИНСЫ



Не обошлось без геометрии и в таком необходимом атрибуте одежды любой современной женщины, как лосины и леггинсы. Как известно, леггинсы бывают не только однотонными, но и с рисунком. В сезоне 2014–2015 очень актуальными являются леггинсы в самые разные полоски, от маленьких до самых крупных, как горизонтальные, так и вертикальные

Влияние геометрии на моду

АКСЕССУАРЫ

Украшения геометрических форм являются одним из главных трендов.



В модных коллекциях представлены всевозможные фигуры: прямоугольники, треугольники, овалы, круги, шары и квадраты.



Влияние геометрии на моду

НОГТИ



Самые модные ногти должны быть закругленными, но не овальными, а скорее квадратными. Исключаются замысловатые формы ногтей, типа треугольник и квадрат. В дизайне ногтей присутствуют разнообразные геометрические узоры.

Влияние геометрии на моду

ПРИЧЁСКИ

По традиции одежда - не единственное, что привлекает модников, поэтому стрижки, укладки, представленные на дефиле, заслуживают отдельного разговора. В этом году нас ждет нечто потрясающее, придется выбирать между высветленными концами и кардинальными стрижками, потому что чем-то нужно удивлять...



Считаете ли Вы, что геометрия популярна в этом сезоне?



Являетесь ли Вы сторонниками стереотипов или готовы экспериментировать над своим образом?



ГЕОМЕТРИЯ

```
graph TD; A[ГЕОМЕТРИЯ] --- B[стильно]; A --- C[лаконично]; A --- D[смело]; A --- E[эксцентрично]; A --- F[нарядно]; A --- G[свежо];
```

СТИЛЬНО

ЛАКОНИЧНО

СМЕЛО

ЭКСЦЕНТРИЧНО

НАРЯДНО

СВЕЖО

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ**