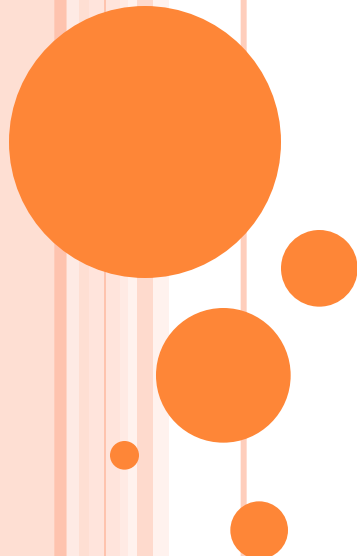


Проект по математике
«Математика вокруг нас.
Узоры и орнаменты на посуде»

*ученицы 2 «А» класса
Абдуллоевой Камиллы*



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:

*ПОЗНАКОМИТЬСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ В
ДЕКОРАТИВНОМ УКРАШЕНИИ ПОСУДЫ
РАЗЛИЧНЫХ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ УЗОРОВ И
ОРНАМЕНТОВ*



УЗОР – ЭТО СОЧЕТАНИЕ ЛИНИЙ, КРАСОК И ТЕНЕЙ.

Узор может быть самостоятельным художественным элементом, а также элементом орнамента (если повторить его в определенной последовательности несколько раз).



За много лет существования декоративного искусства сложились разнообразные виды узоров: геометрические (круги, ромбы, треугольники, звёзды, точки, прямые, ломаные, зигзагообразные линии), растительные (листья, цветы, плоды), от простых сочетаний до сложных хитросплетений.



**Орнамент может состоять из
предметных и беспредметных
мотивов, в него могут входить формы
человека, животного мира и
мифологические существа, в
орнаменте переплетаются самые
различные элементы**



Каждый из нас много раз в день пользуется различной посудой: чашкой, блюдцем, тарелкой.



Это моя любимая посуда, в ней можно найти окружности, квадраты, цветы и другие элементы.



Всё это создают мастера, в том числе и художники, которые расписывают посуду самыми разнообразными и очень красивыми узорами.



УЗОРЫ И ОРНАМЕНТЫ НА ПОСУДЕ



Вашему вниманию представлена работа «Мои любимые бокалы», выполненная с использованием геометрических фигур – треугольников. Эти бокалы сделала я сама, своими руками.



Выход: геометрические узоры повсюду, это достаточно привычное явление, просто мы на это редко обращаем внимание за повседневными делами.



Математика вокруг нас всегда и везде.

