

3 «В» класс предмет: «История искусства», преподаватель Сныткина Н.А.

Четверг, 3 декабря 2020 15.00 – 16.10

Тема урока: Архитектура раннего Возрождения.

Продолжаем знакомиться с искусством Итальянского Возрождения. На прошлом занятии вы изучали предпосылки Возрождения. Сегодня мы рассматриваем преобразования в архитектуре. Флоренция расстраивается, особую роль в этом процессе сыграли городские дворцы – палаццо, они определили торжественный и парадный вид городских улиц. Познакомьтесь с любыми палаццо Флоренции, обратите внимание на ритм и симметрию фасада, выделение крупным камнем первого этажа (это называется «рустовка»), четкое выделение входа, использование «пилястр» (плоские полуколонны), обрамляющих окна, деление фасада по горизонтали сильно выступающими карнизами. Палаццо главным фасадом украшали улицу, а с обратной стороны образовывали уютный внутренний двор, который, в свою очередь обводился колоннадой. Средняя высота дворцов – 3 этажа, но встречались и 2х, и 4х этажные дворцы. С быстрым ростом города возникла необходимость постройки главного городского собора Санта Мария дель Фьоре. Завершение строительства сооружением купола связано с именем Ф. Брунеллески, ему же приписывают открытие линейной перспективы. 8 ребер жесткости купола и его двойная структура позволили Брунеллески решить сложнейшую инженерную задачу, он разработал особый вид кирпичной кладки, который позволил выкладывать купол без дополнительных строительных «лесов», то есть прямо ходя по нему (он называется «рыбий хребет»). Купол собора стал зримым воплощением Возрождения, идеи о совершенстве человека.

Зарисуйте пожалуйста в тетради палаццо, подпишите термины. Нарисуйте собор Санта Мария дель Фьоре и сравните (письменно), с пройденными куполами Рима и Константинополя.

Материал можно найти в поисковых системах по этой теме. Или в книгах по искусству.

Ответы фотографировать или оформить в Word. Работу выполнить до 10.12.2020.

В теме письма указать **класс, фамилию, имя.**

Отправить на проверку по ссылке: arthistoryclass@mail.ru