Воск

Подготовила Горбач Вероника

Воск — очень стойкое вещество и может храниться на протяжении сотенлет, не теряя своих свойств.

Температура плавления воска — от 62 $^{\circ}$ C до 72 $^{\circ}$ C.

Температура застывания воска — от 60,5 $^{\circ}$ C до 64 $^{\circ}$ C.

Растворяется воск в бензине, хлороформе, скипидаре и др.

Не растворяется в воде.

Не имеет запаха.

Энкаустика

Юноша в золотом венке. Начало II в. н. э.

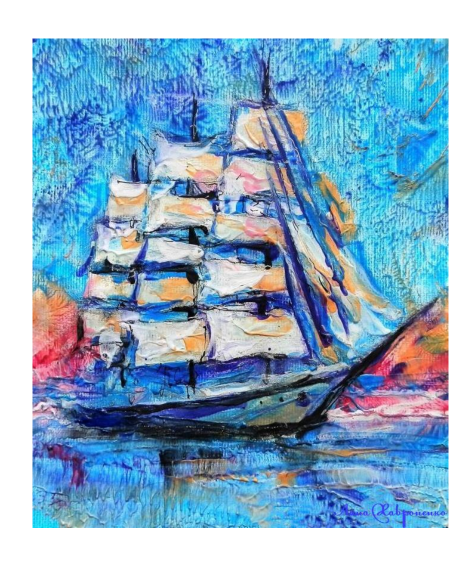


Икона "Сергий и Вакх". VI—VII вв. Синайский монастырь.



Энкаустика сейчас





Андрей Жаров





Рельеф Девы Марии, сер. 18 века

Пчелы считались символом Девы Марии, поскольку до нормальной науки люди верили, что пчелы размножаются бесполовым (ну, то есть непорочным) способом.



Kopa.

«Хиосская кора», скульптор Архермос, 520—510 до н. э.,



«Кора в пеплосе» (греч.) 530 года до н. э.,



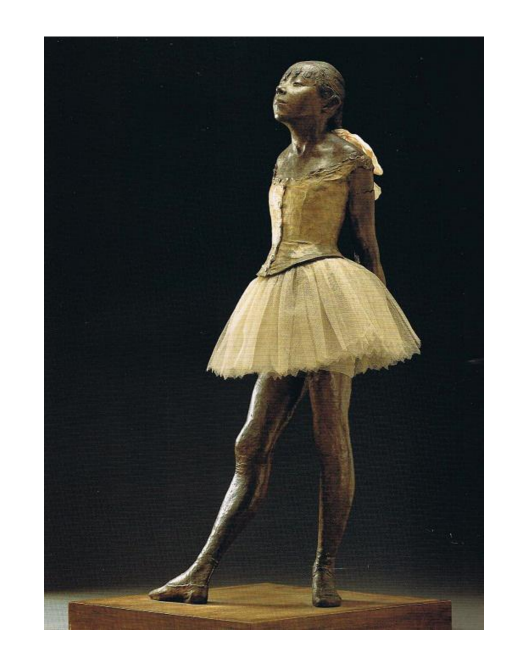
Долгие века, до середины XX столетия, из воска делали муляжи для обучения врачей, части тела и внутренности.



Маленькая танцовщица Эдгара Дега

Французский живописец, любил не только рисовать, но и лепить. Он работал с воском и пластилином на протяжении всего своего творческого периода. Обычно созданные фигурки служили трехмерными этюдами для будущих полотен.

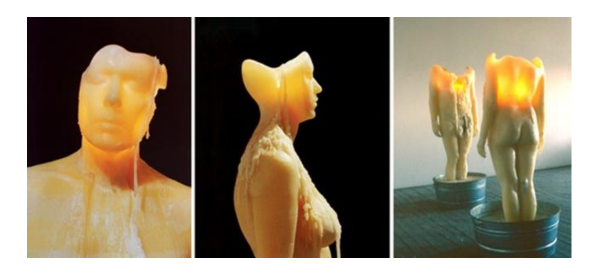
Все думали, что увидят красивое, глянцевое женское тело, выполненное в бронзе или мраморе. Дега же выставил какую-то некрасивую бедную девочку.



Британский скульптор Ребекка Стивенсон (Rebecca Stevenson)









Свечи



Художник Хоанг Тран





Автор поделок — майор в запасе Виталий Гончаров.





Митчелл Макланаган





Музей восковых фигур мадам Тюссо





Спасибо за внимание 😂



