Одежда

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Футболки

(Фото)

Коллекция «Art T-shirt»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Коллекция «Art T-shirt»

В настоящее время огромной популярностью пользуются футболки с необычными принтами. Для тех, кто хочет быть всегда впереди, разработана коллекция "Art T-shirt". Эта коллекция создана при помощи специальной техники росписи акрилом. Сочетание ручной работы и красивейших рисунков белков преображают футболки в настоящие произведения искусства в вашем гардеробе.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фото1

"Спелое яблоко"

(Фото1)

(Футболка "Спелое яблоко"

Даниил Пискарев

100% хлопок. Акрил.

Изображен белок Рубиско. Он является одним из основных белков, участвующих в процессе фотосинтеза.)

Фото2.1

"Снежинка"

(Фото2.1;2.2.)

(Футболка "Снежинка"

Даниил Пискарев

100% хлопок. Акрил.

Изображен гормон Инсулин. Данный белковый комплекс помогает в регуляции уровня глюкозы в крови.)

Фото3

"Клематис"

(Фото3)

(Футболка "Клематис"

Даниил Пискарев

100% хлопок. Акрил.

Изображен белковый комплекс протонного насоса. Он участвует в процессе создания энергии в клетках.)

Фото4

"Далекая планета"

(Фото4)

(Футболка "Далекая планета"

Даниил Пискарев

100% хлопок. Акрил.

Изображен Зикакапсид.