

Водонапорная башня с флигелем в городке Сан-Галли

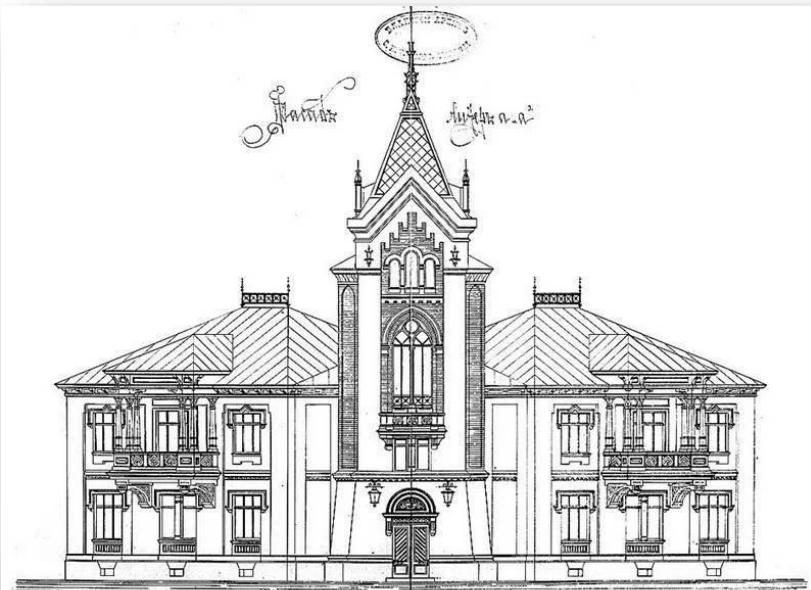
*Агаронян Татьяна Эвардовна
Воспитатель, ГБДОУ детский сад №12
компенсирующего вида
Василеостровского района*

Начнем издалека

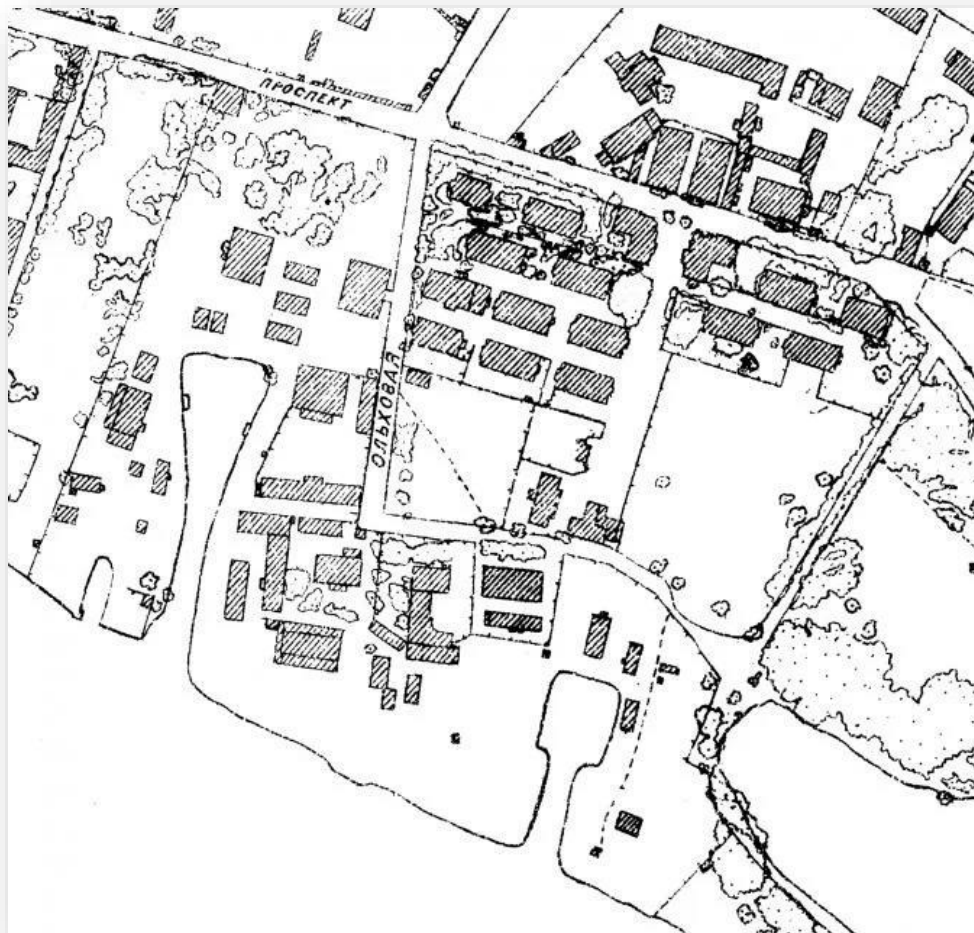
- В 1853 г. Франц Карлович Сан-Галли открыл собственное дело: мастерскую на Лиговском проспекте. Дом и завод металлоизделий Сан-Галли.



- На Петровском же острове он построил городок для сдачи в наем из 22 отдельных домов и школы.



Городок Сан-Галли



- В образцовой коммуне селились представители среднего класса — все квартиры были снабжены водопроводом и освещением. Пансион, получивший название «городок Сан-Галли», окружали сады, некоторая его часть и по сей день сохранилась на Ремесленной улице.



Городок Сан-Галли

- Во время блокады деревянные постройки и конструкции, все, кроме одного, в котором размещался детский дом, были полностью разобраны на дрова.

- Сейчас от зданий городка осталась только водонапорная башня, превращенная в жилой дом.



Водонапорная башня

- На кирпичной стене водонапорной башни другого завода до сих пор сохранилась надпись «Городок Сан-Галли». Она была построена в 1899 году на Петровском острове архитектором В. О. Курзановым. Однако примечательна она не столько архитектурным стилем, сколько функциональным назначением. Но по легендам раньше на башне возвышался флюгер.



Мастер-класс по изготовлению бумажной вертушки-флюгер

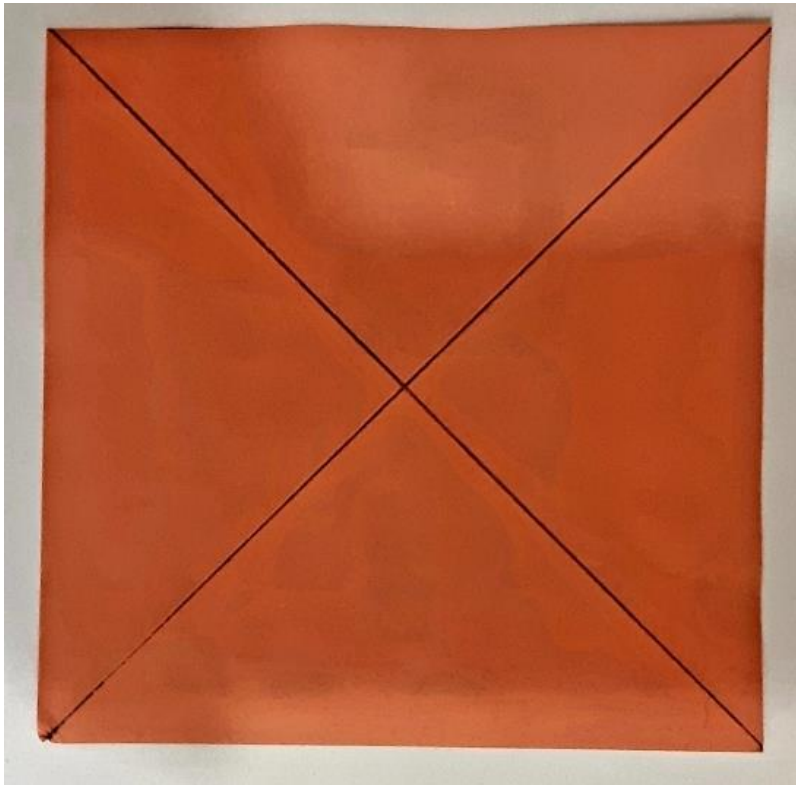


Нам понадобится:

- шпажки деревянные
- лист бумаги
- проволока или очень прочная нить, бусина

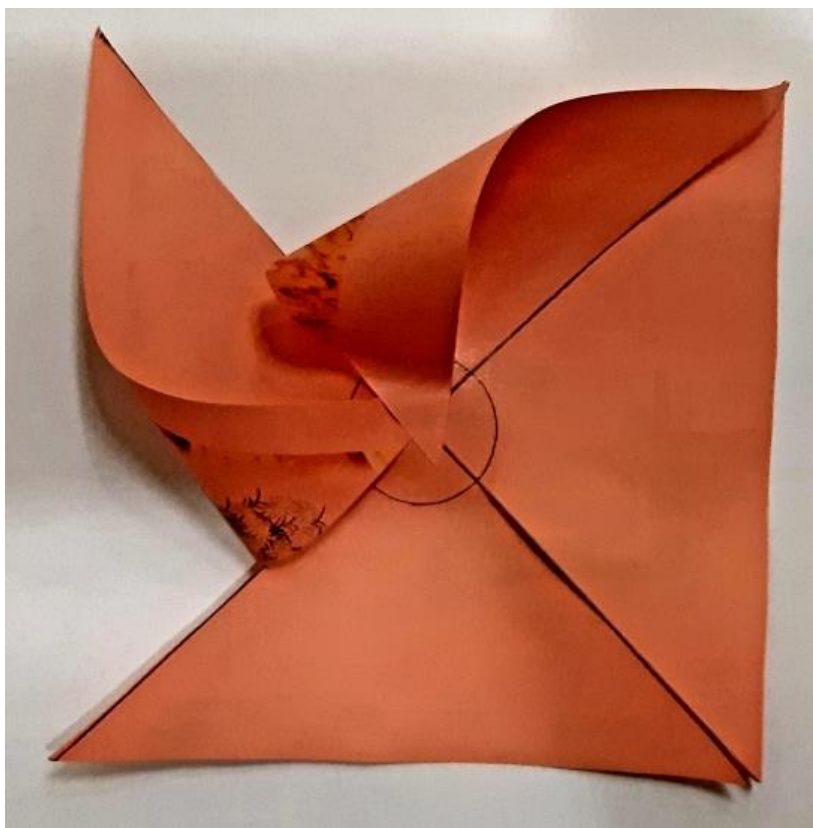


- Делим бумагу на 4 части, как показано на фото. Разрезаем и сгибаем.



- Разрезаем и сгибаем.





- Дальше приклеиваем, как показано на картинках



- Дальше продеваем через центр проволоку или нить. С наружной стороны оставим бусину, чтобы смотрелось красиво, а вертушка держалась крепче.
- **Важно:** сильно не затягивайте вертушку, она должна вращаться свободно.





Наша подделка готова.
Спасибо за внимание!

