

Кораблик



Цель

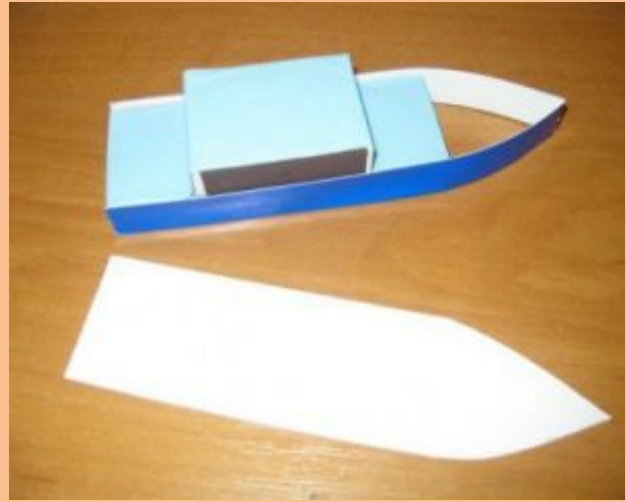
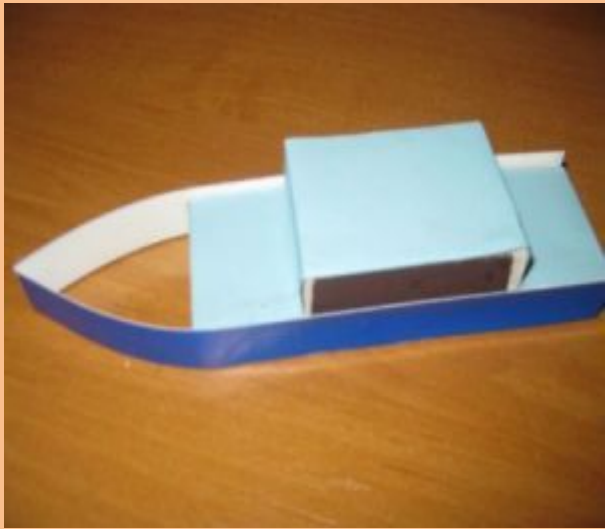
- Совершенствование навыков и умений работы с конструкционным и бросовым материалом (картон), разработка, создание модели кораблика из спичечных коробков.

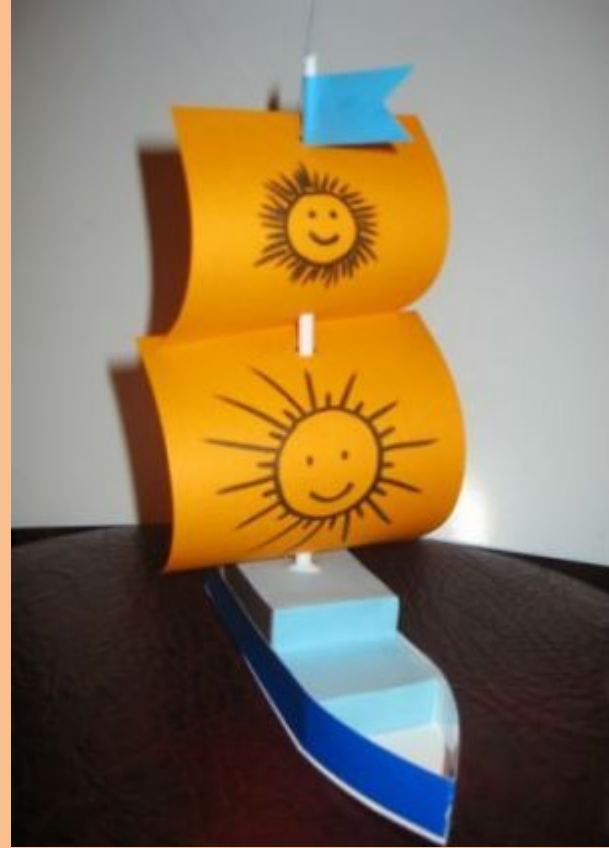
Нам понадобятся необходимые материалы

- Несколько пустых спичечных коробок (3 штуки) ;
- Бумага цветная;
- Карандаши или фломастеры;
- Картон;
- деревянная шпажка или плотная бумага;
- Клей;
- Ножницы.

Последовательность изготовления

- Нужно склеить между собой два спичечных коробка короткими сторонами. Сверху посередине приклеивайте еще один коробочек.
- Теперь нужно вырезать прямоугольный кусочек бумаги и приклеить сверху к конструкции.
- Теперь из плотного цветного картона нужно вырезать полоску, с помощью которой мы будем формировать нос судна.
- Теперь необходимо вырезать кусочек картона, который будет отвечать контурам корабля, взгляните на фото:
- Теперь дно и верх корабля нужно скрепить с помощью клея. Далее нужно сделать мачту. Можно использовать деревянную шпажку или скрутить лист формата А4 очень плотно и закрепить кончик, чтобы лист не раскрутился.
- В верхнем спичечном коробке корабля нужно проделать отверстие, чтобы можно было вставить мачту. Не забудьте использовать клей.
- Теперь осталось из цветной бумаги вырезать паруса, разрисовать их и прикрепить к мачте.
- Кораблик можно сделать шире и выше, если использовать большее количество спичечных коробков. Если использовать очень плотный картон для дна корабля, то его вполне можно пускать по воде .
- Кораблик готова!





**Желаем творческих
успехов!**

**Свою модель кораблика
сфотографируйте
и выложите фотографию в группы
«Станция юных техников»
социальной сети «ВКонтакте».**