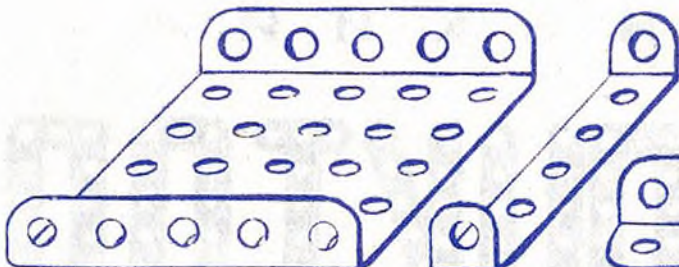


МАЛЕНЬКИЙ

КОНСТРУКТОР

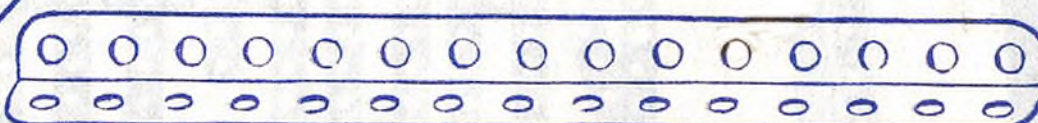
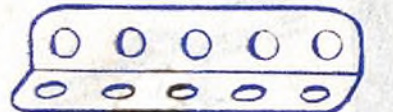
АЛЬБОМ МОДЕЛЕЙ





ПЛИТА - 2 ШТ. СКОБА - 4 ШТ.

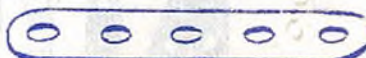
УГОЛОК 5 ОТВ. - 4 ШТ.



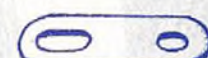
УГОЛОК 15 ОТВ. - 2 ШТ.



ПОЛОСА 11 ОТВ. - 4 ШТ.



ПОЛОСА 5 ОТВ. - 4 ШТ. ПОЛОСА - 1 ШТ.



ВАЛИК 7 СМ. - 1 ШТ.



ВАЛИК 3 СМ. - 2 ШТ.



КОЛЕСО - 2 ШТ.



ШНУР - 1 МОТОК



ВИНТ - 20 ШТ.



ГАЙКА - 25 ШТ.



ШАЙБА - 5 ШТ.



КЛЮЧ-ОТВЕРТКА - 2 ШТ.

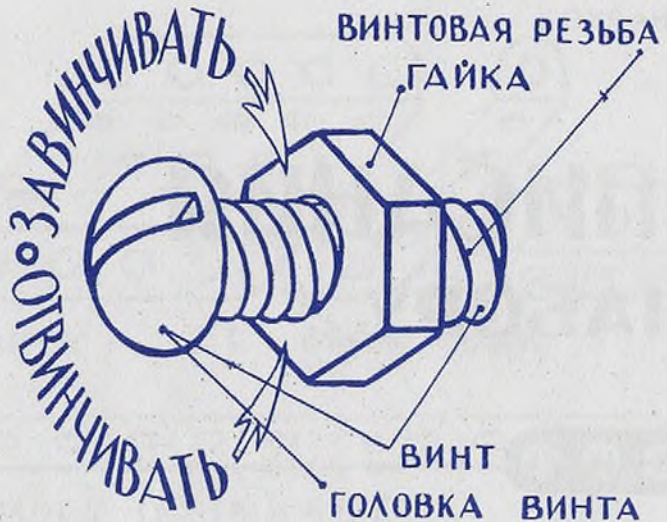
НАБОР ДЕТАЛЕЙ

ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ СОВНАРХОЗ

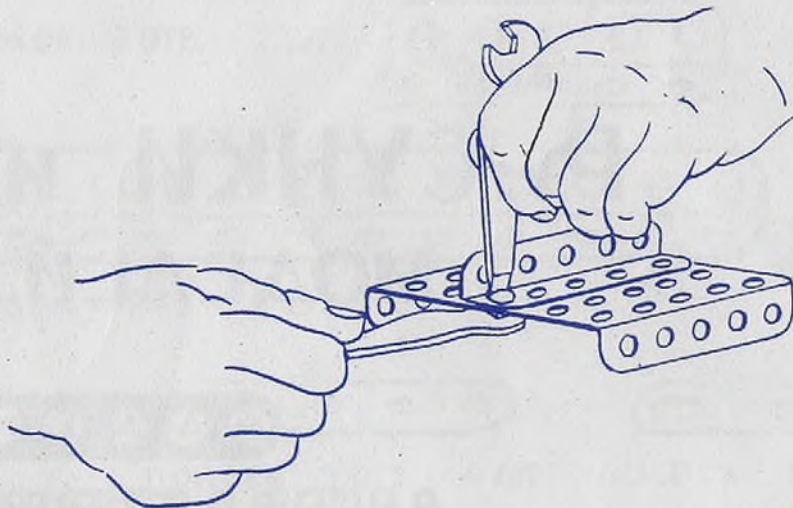
РИСУНКИ и ОПИСАНИЯ МОДЕЛЕЙ к набору

МАЛЕНЬКИЙ
КОНСТРУКТОР

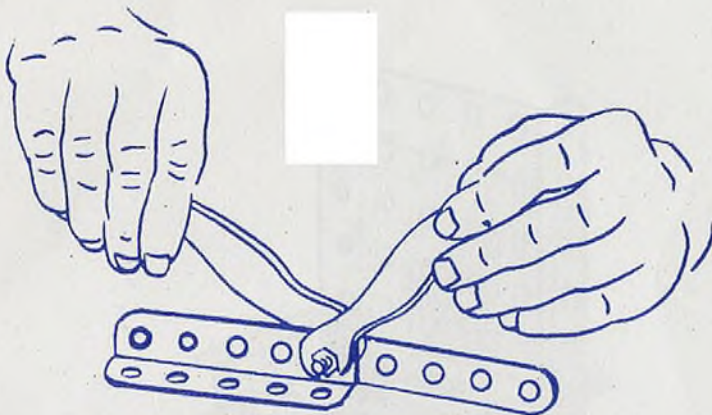
Автор И. САХАРОВ.



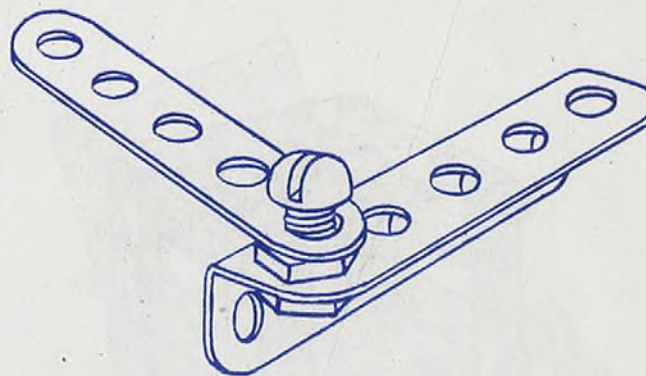
Детали скрепляются винтами и гайками.
Завинчивание винта, завертывание гайки
производится по ходу часовой стрелки
сверху — вправо — вниз.



Заостренным концом ключа можно туго
завинчивать винты.

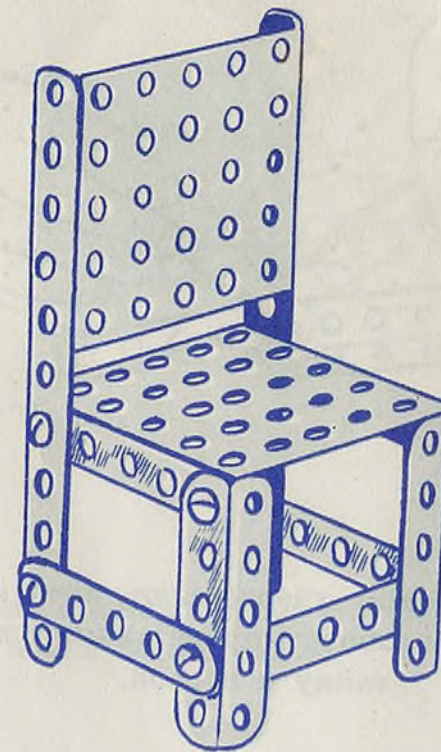
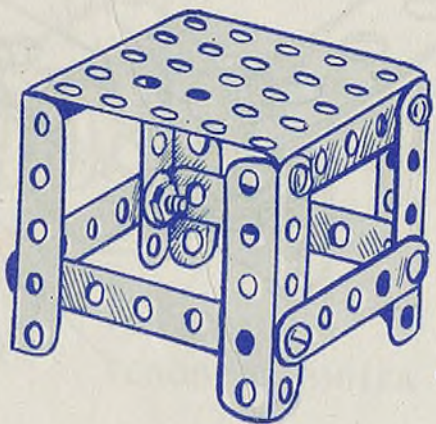


Одним ключом удерживают первую гайку. Другим ключом привертывают вторую гайку к первой.



Подвижное соединение деталей.

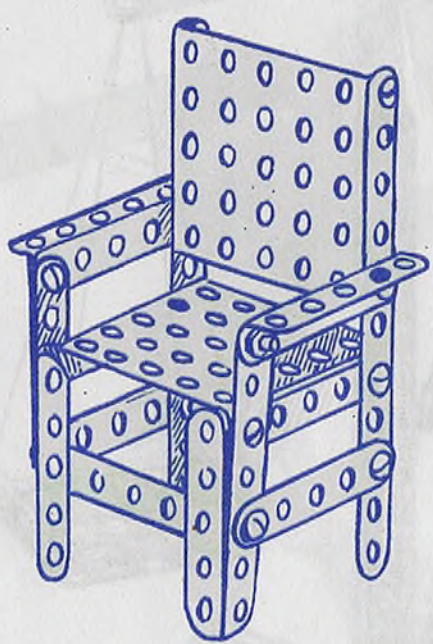
Одна из деталей свободно помещается между головкой винта и первой гайкой. Другая деталь туго зажимается между гайками.



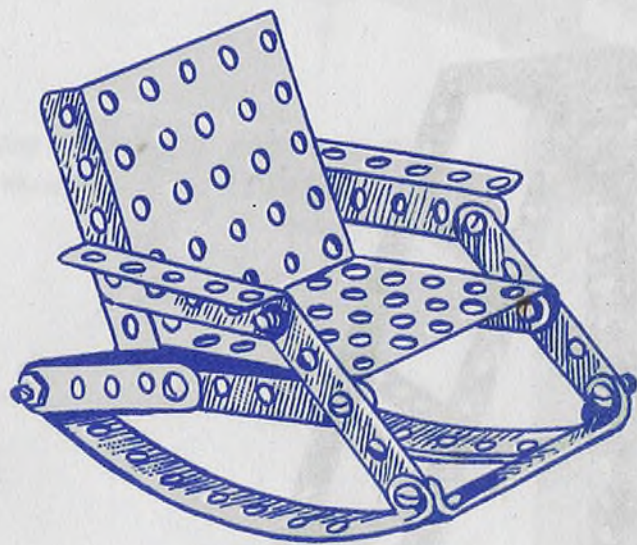
4

ТАБУРЕТ

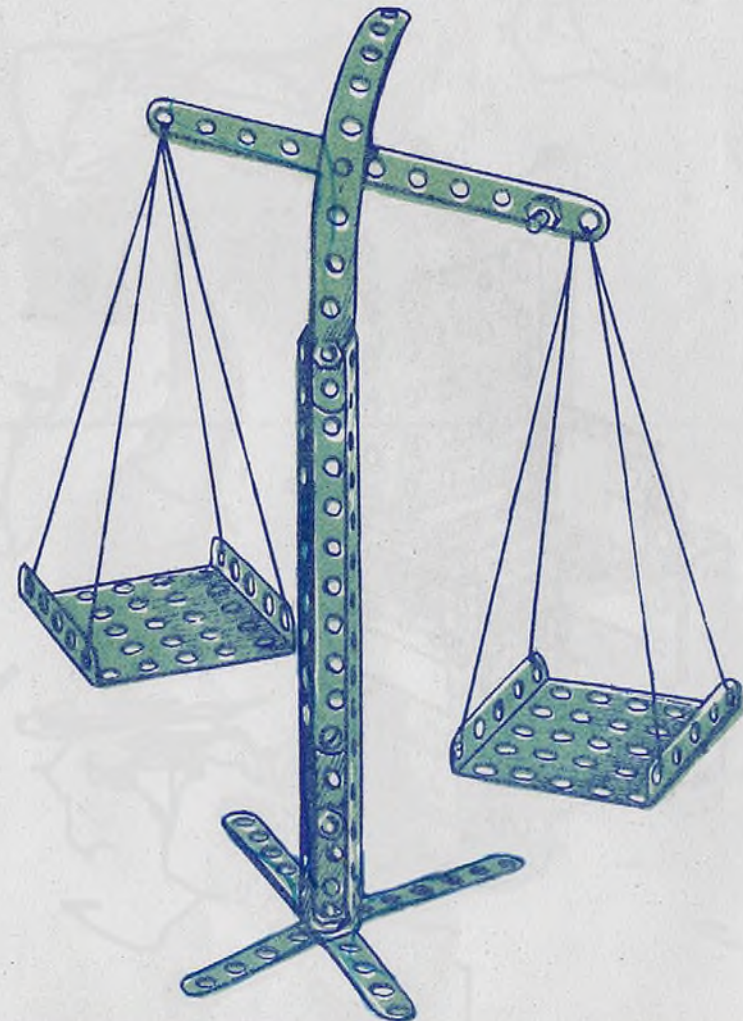
СТУЛ



КРЕСЛО



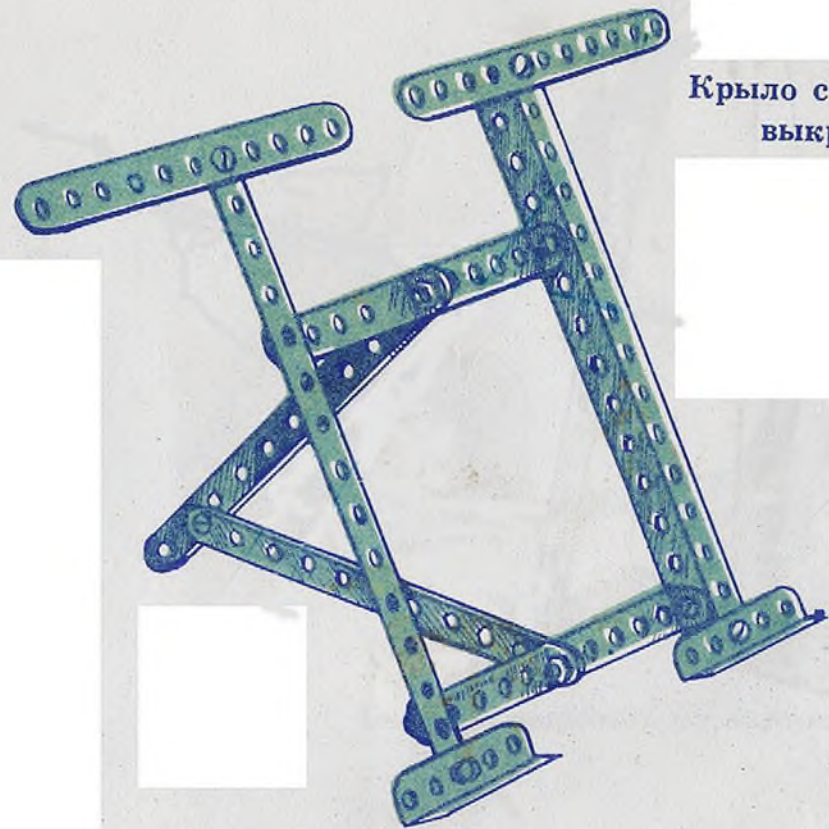
КАЧАЛКА



6

СТРЕМЯНКА

ВЕСЫ

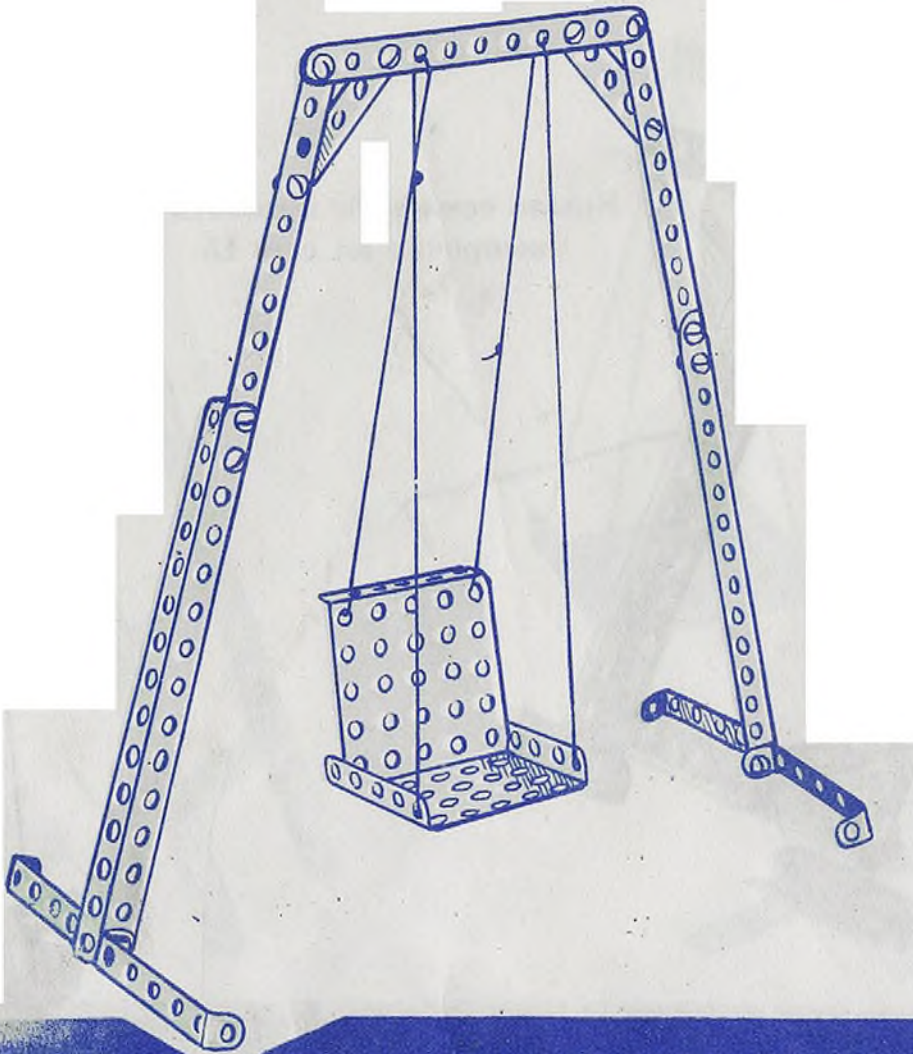


Крыло семафора вырезать по
выкройке на стр. 15.

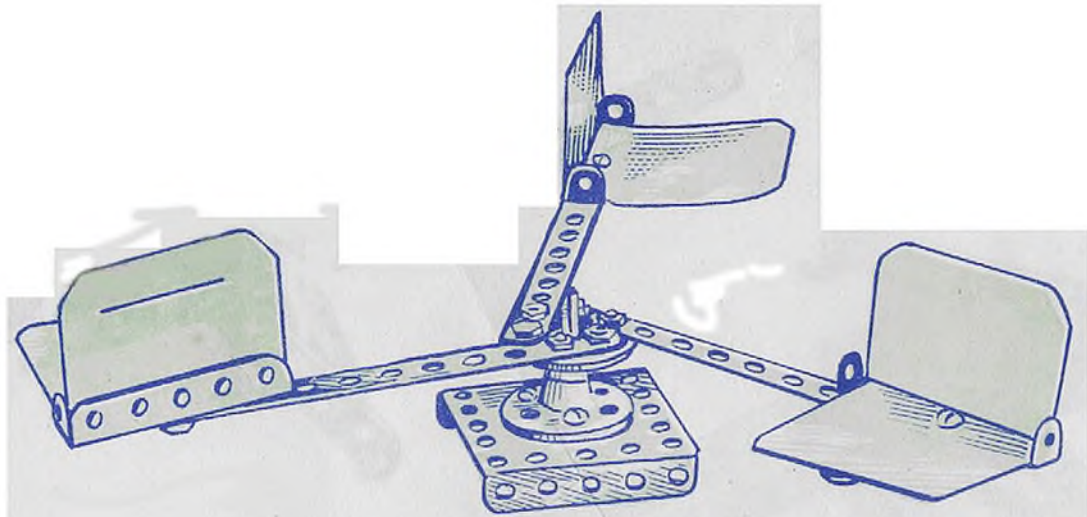


ПОДСТАВКА
для книги

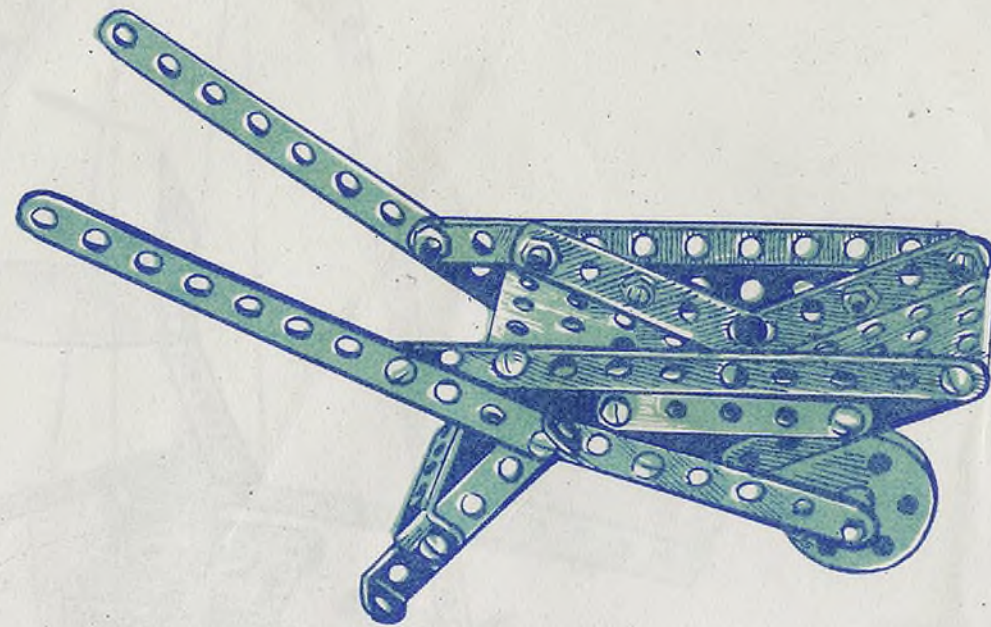
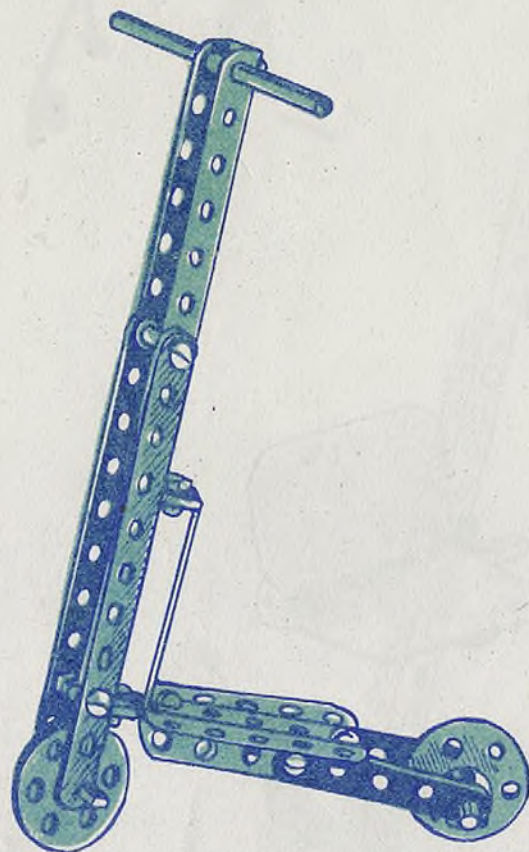
СЕМАФОР



КАЧЕЛИ



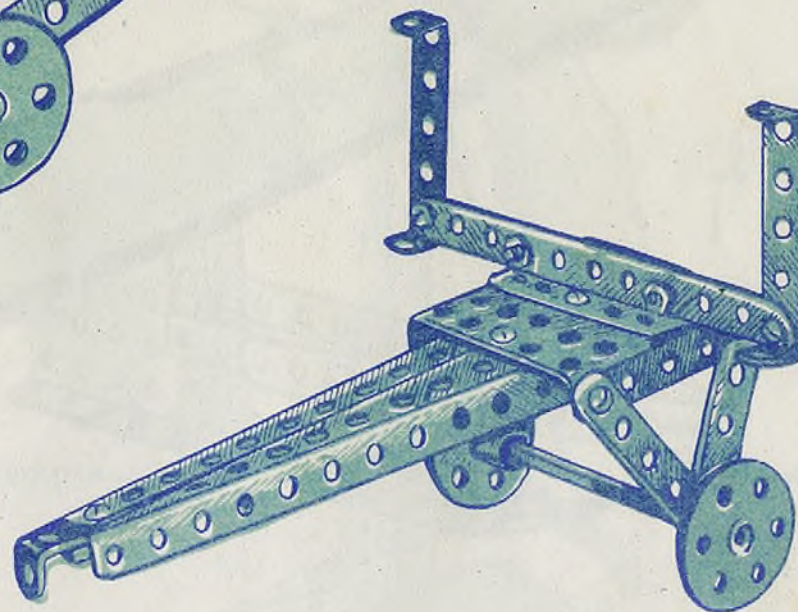
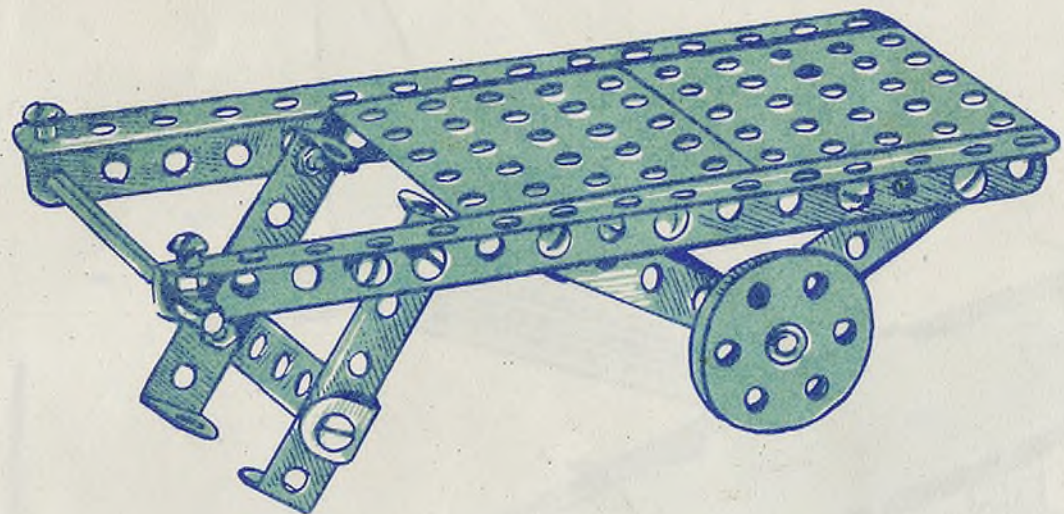
Сиденья вырезать из картона по выкройке на стр. 15.



10

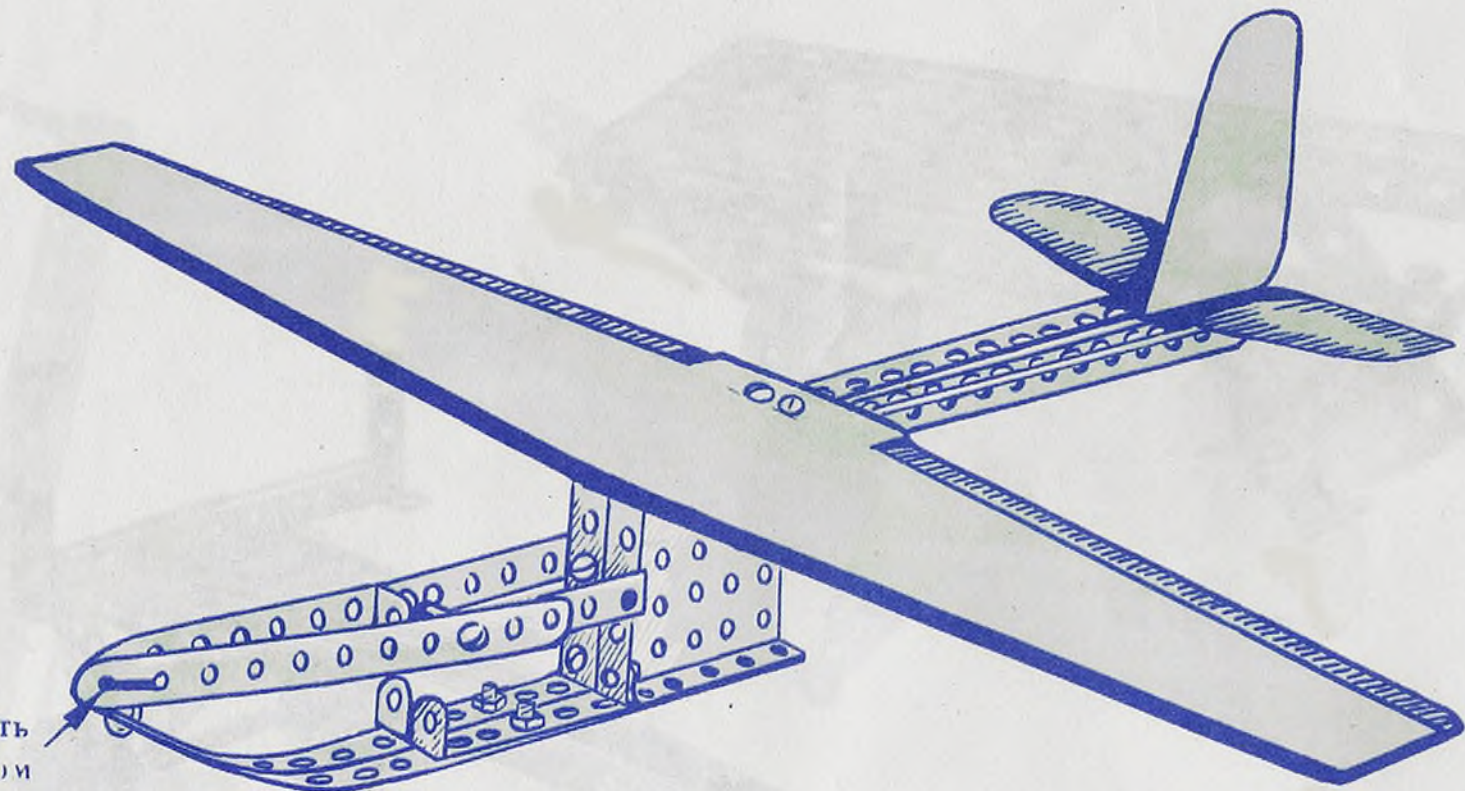
САМОКАТ

ТАЧКА



ТЕЛЕЖКА

ПРИЦЕП

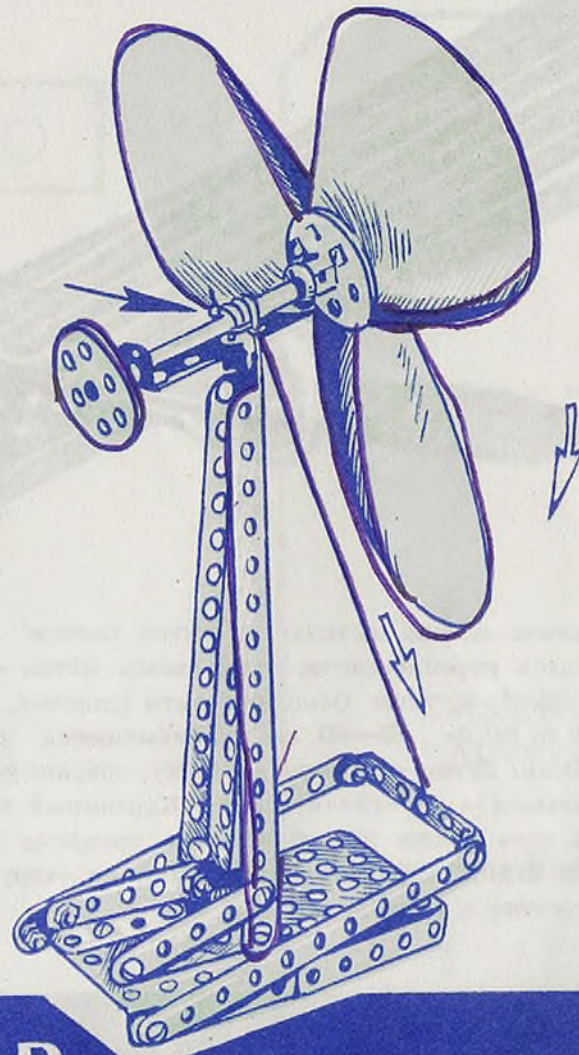


Связать
шнуром

Крыло и хвостовое оперение вырезать из картона по выкройке на стр. 16.

Шнур завязать на валике
очень тугим узлом.

Лопасти вырезать из картона по выкройке.

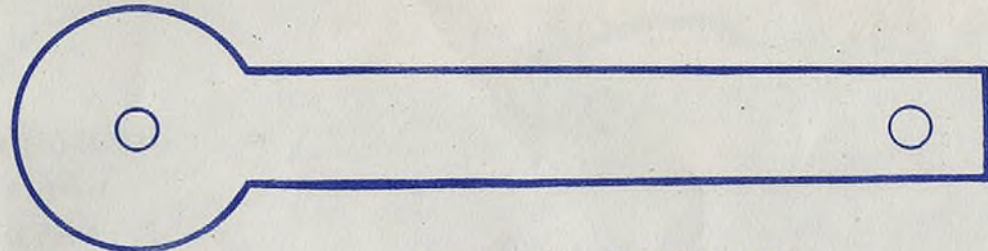


ВЕНТИЛЯТОР

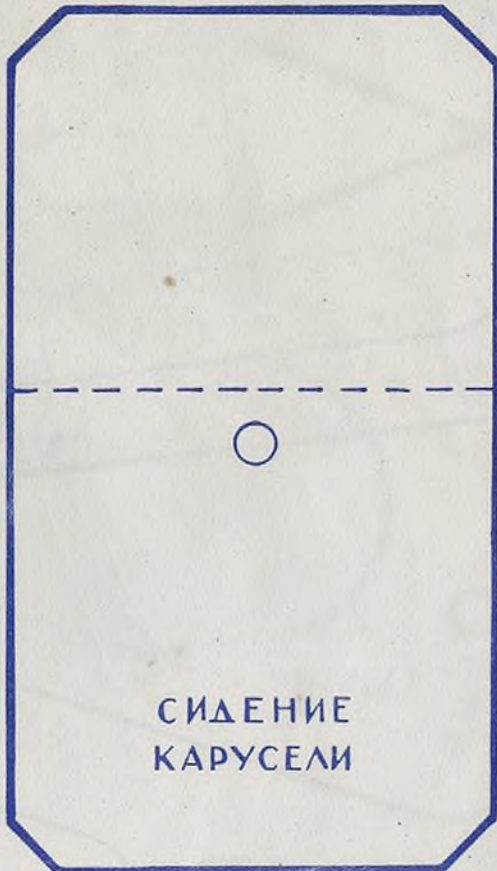


На этой рамке можно выткать из ниток поясок или ленту. Ткань образуется переплетением продольных ниток — основы с поперечной ниткой — утком. Основные нити (толстые, одинаковой длины, от 40 до 80 см, 20—40 шт.) завязываются на скобках по концам рамки. Затем вращают катушку, собранную из скобок и шайб, наматывая и натягивая основу. Картонный челнок с намотанным на него утком пропускают, как показано на рисунке. По мере образования ткани, её наматывают на вторую катушку, раскручивая основу с первой катушки.

РАМКА ДЛЯ ТКАНЬЯ



КРЫЛО СЕМАФОРА



СИДЕНИЕ
КАРУСЕЛИ

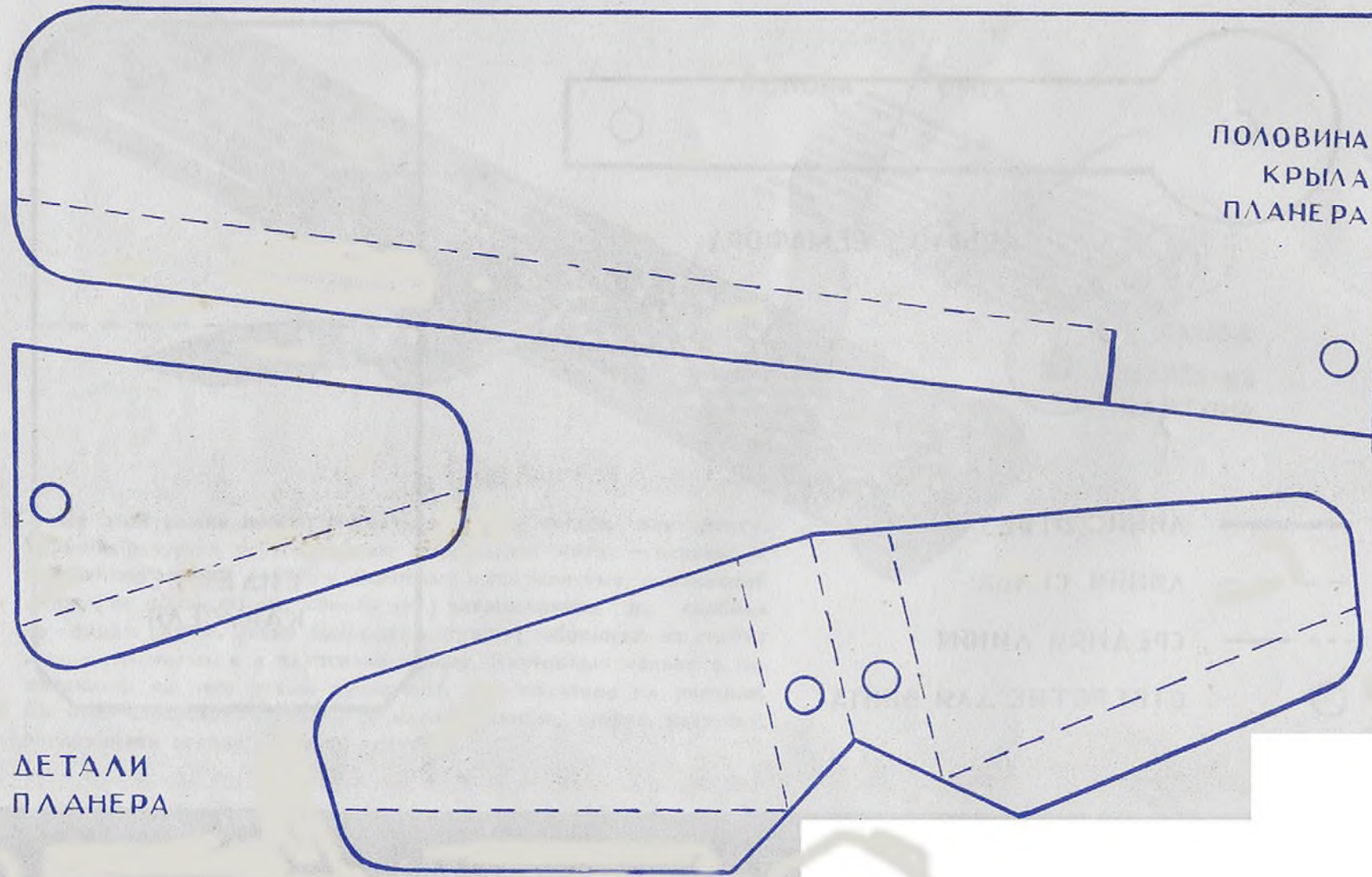
— линия отреза

- - - линия сгиба

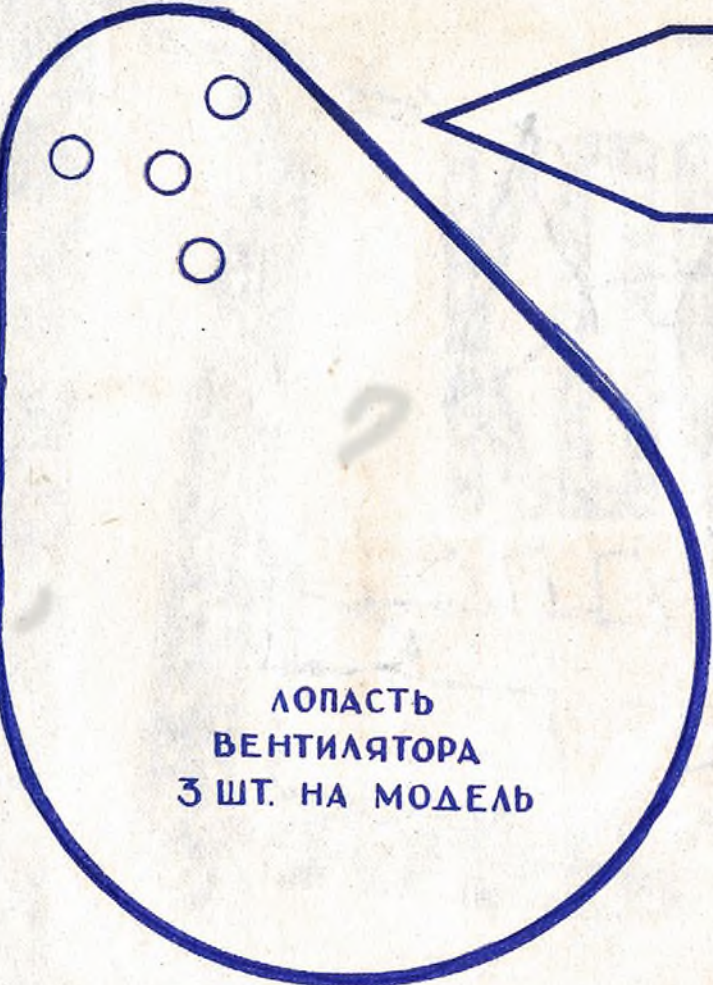
... — средняя линия

○ отверстие для винта

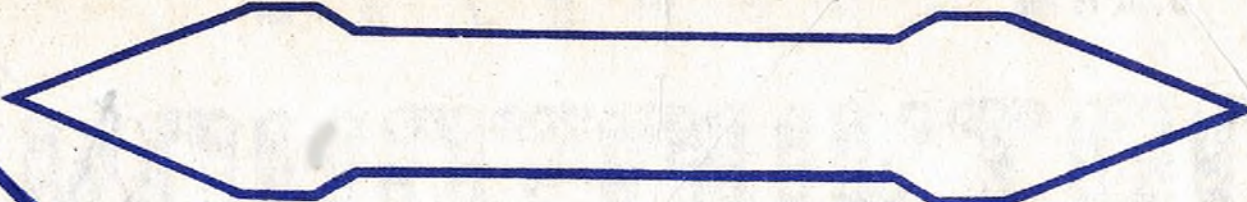
ПОЛОВИНА
КРЫЛА
ПЛАНЕРА



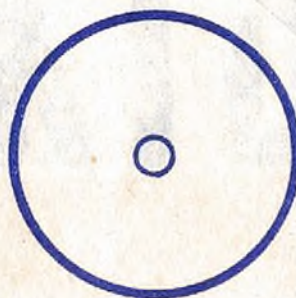
ДЕТАЛИ
ПЛАНЕРА



ЛОПАСТЬ
ВЕНТИЛЯТОРА
3 ШТ. НА МОДЕЛЬ



ЧЕЛНОК И ШАЙБА
К РАМКЕ ДЛЯ ТКАНЬЯ



4 ШТ. НА МОДЕЛЬ

Примечание!

1. При сборке моделей табурета, стула и кресла скобу прорачивать на 90 градусов в любую сторону.
2. При сборке моделей тачки:
 - а) плиты крепятся винтами к полосе 11 отверстий на 1-е и 8-е отверстие
 - б) подвеска колеса собирается из 2-х уголков 5-и отверстий и 2-х полос 5-и отверстий