



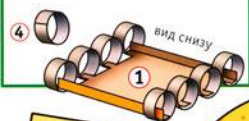
«ЛУНОХОД»

Подготовила: п.д.о. Т.В.Гаврикова



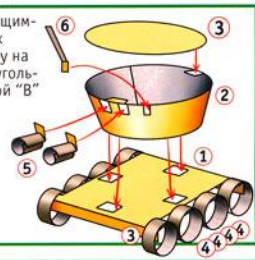
ЛУНОХОД

На корпусе ① отогни под прямым углом полоски спереди и сзади. Вырежи 8 одинаковых деталей ④ и склей из них колёса. Колёса приклей к выступам корпуса, как показано на схеме внизу.



Отсек ② сверни и склей сужающимся кольцом. С помощью четырёх лепестков приклей его к корпусу на соответствующие белые прямоугольники так, чтобы области с буквой "В" совпали.

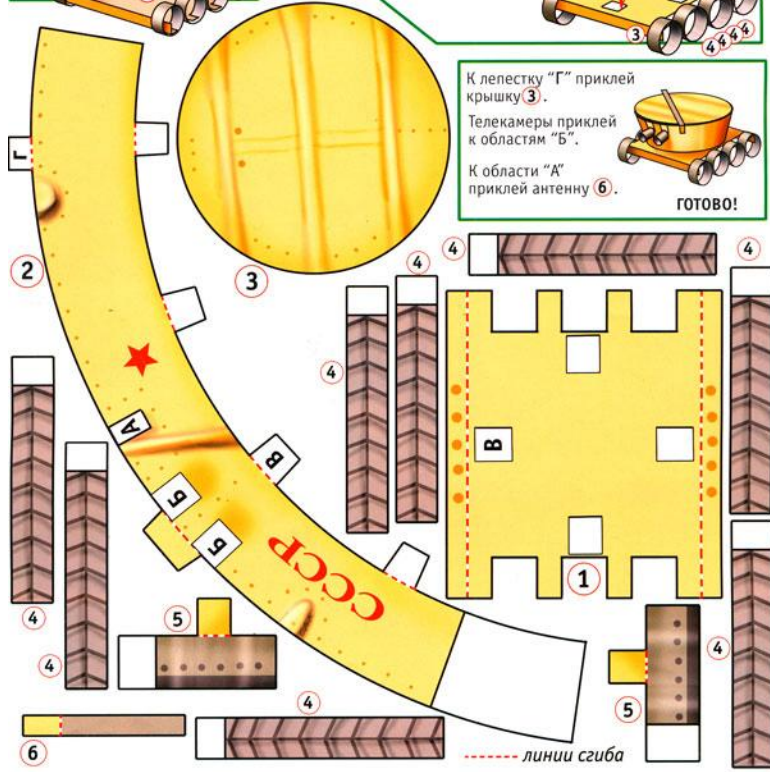
Две одинаковые телекамеры ⑤ склей трубкой и отогни наружу жёлтые лепестки.



К лепестку "Г" приклей крышку ③.
Телекамеры приклей к областям "Б".
К области "А" приклей антенну ⑥.



ГОТОВО!

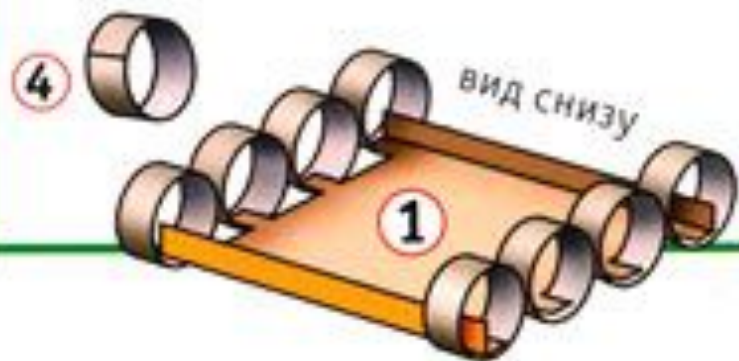


----- линии сгиба



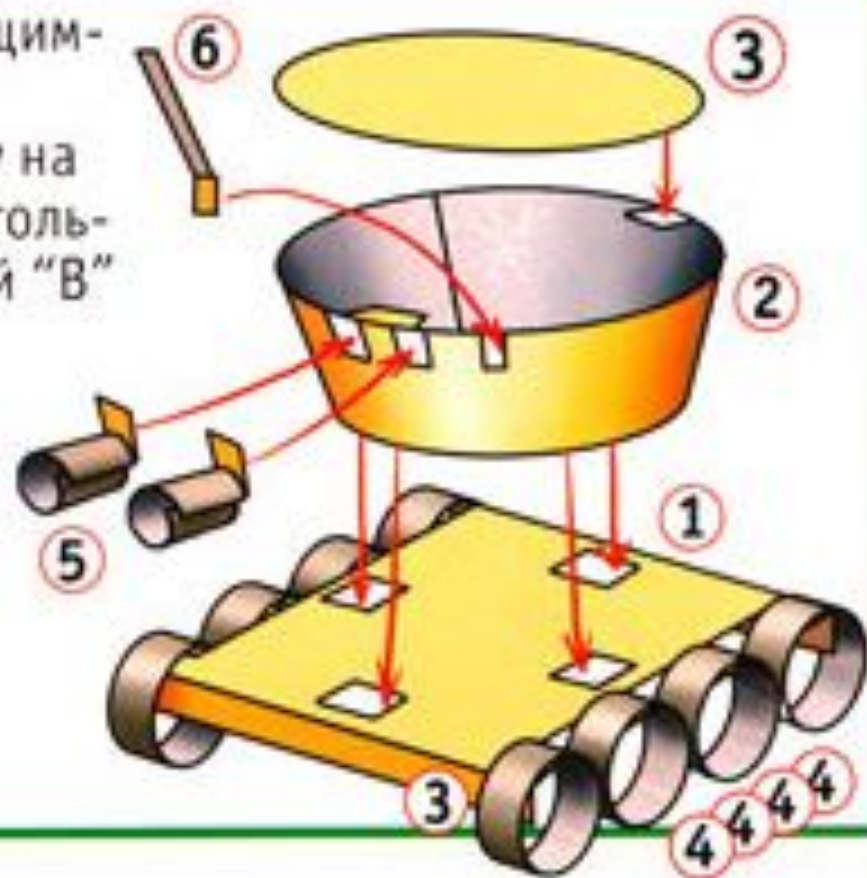


На корпусе **1** отогни под прямым углом полоски спереди и сзади. Вырежи 8 одинаковых деталей **4** и склей из них колёса. Колёса приклей к выступам корпуса, как показано на схеме внизу.



Отсек ② сверни и склей сужающимся кольцом. С помощью четырёх лепестков приклей его к корпусу на соответствующие белые прямоугольники так, чтобы области с буквой "В" совпадали.

Две одинаковые телекамеры ⑤ склей трубкой и отогни наружу жёлтые лепестки.



К лепестку "Г" приклей
крышку ③.

Телекамеры приклей
к областям "Б".

К области "А"
приклей антенну ⑥.



