

# «Штурмуя космос»

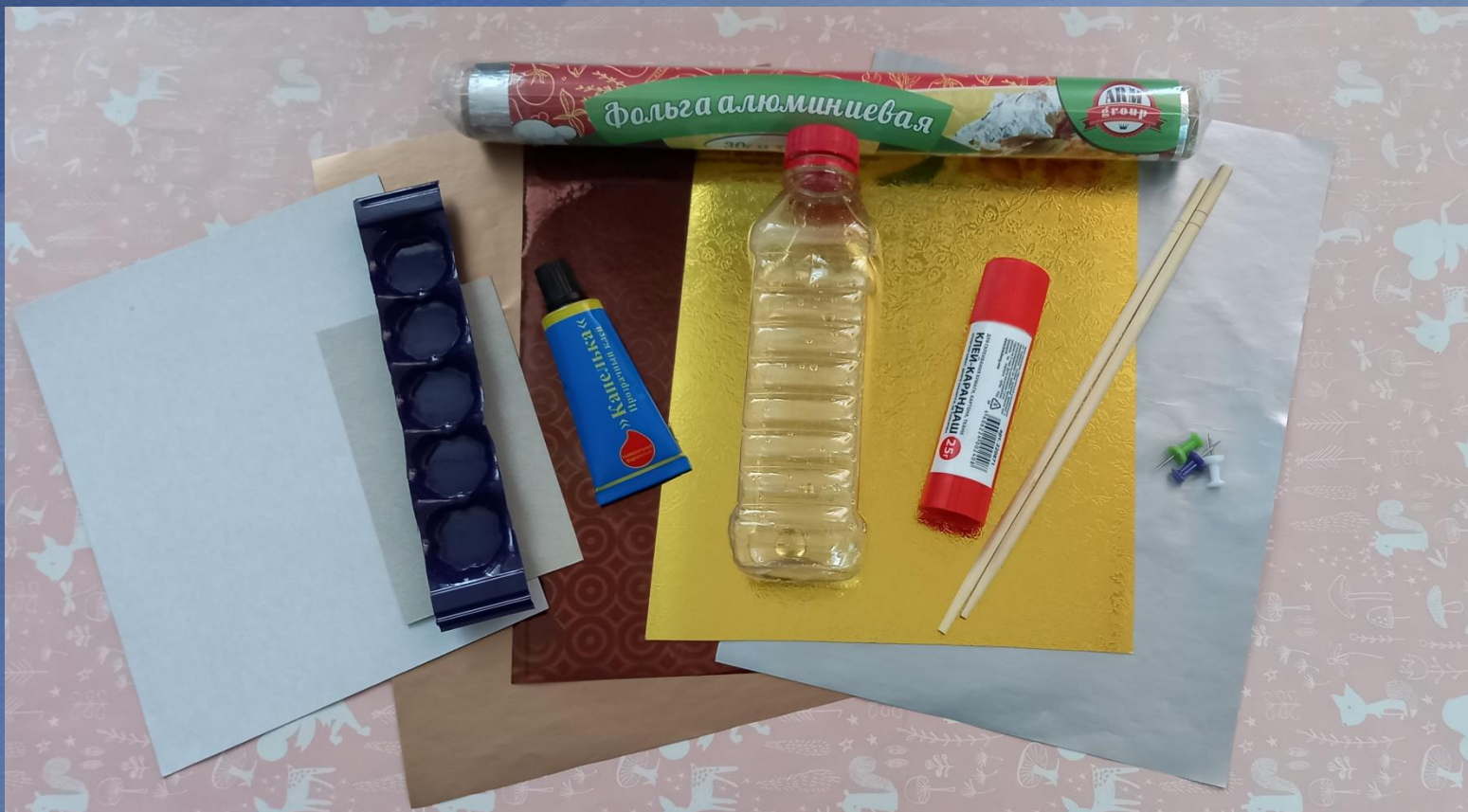
## мастер-класс



Презентация подготовлена:

С.В. Суставовой, зав. библиотекой № 8 им. А.П. Гайдара;

Мастер-класс подготовлен: В.Н. Витовой, библиотекарем 1 категории.

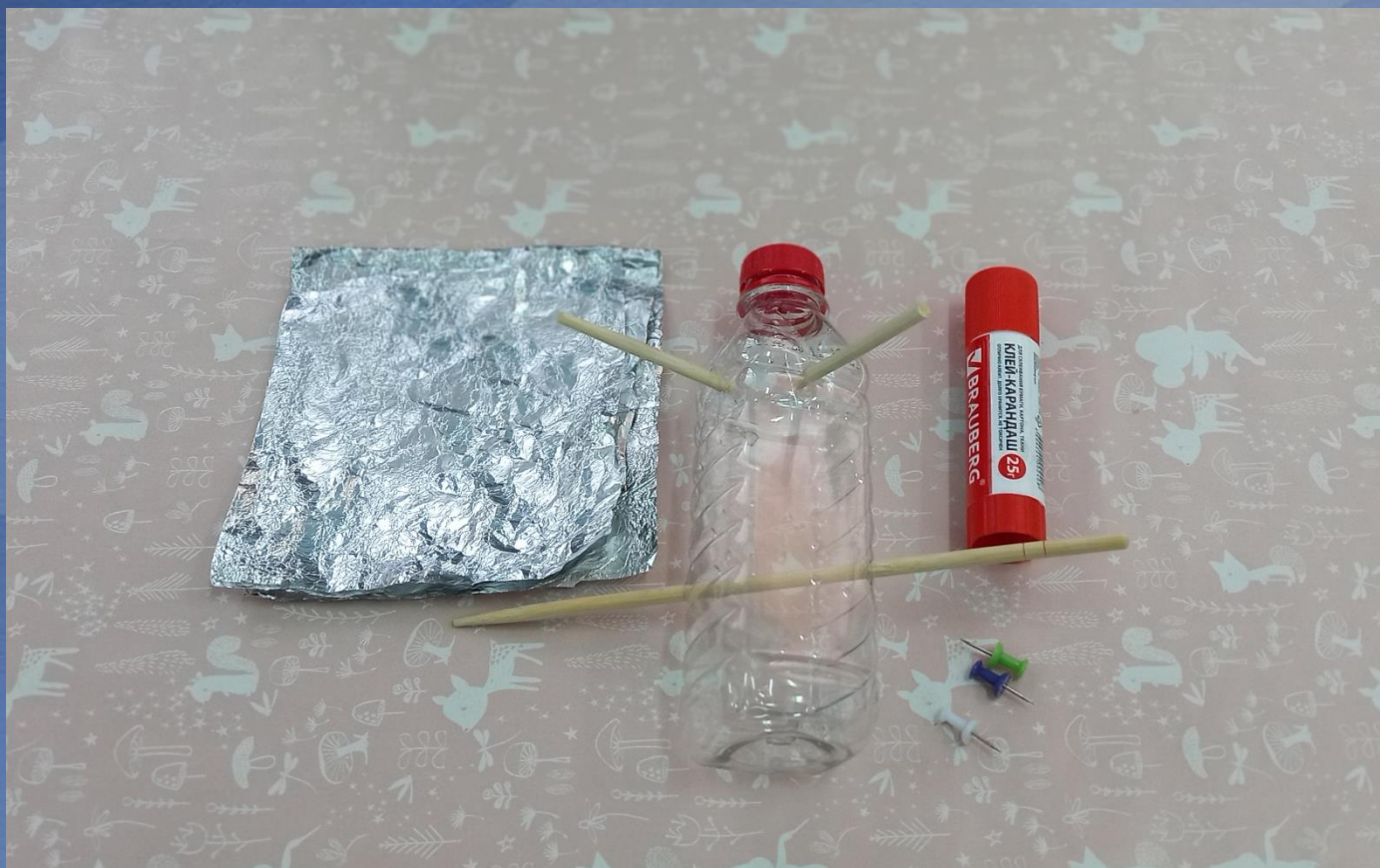


**Для изготовления космического модуля Вам понадобится:**

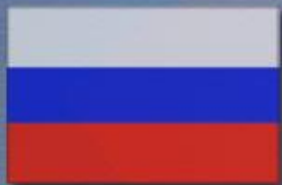
- Плотный картон
- Бутылка из-под воды 0,5 л.
- Фольга
- Формочки из-под конфет
- 4 деревянные палочки разной длины и толщины.
- Цветная бумага для украшения.
- Клей-карандаш и клей «Момент»
- Цветные канцелярские булавки







**Берём бутылку, делаем отверстия для палочек - держателей солнечных батарей (внизу бутылки) и антенн (вверху), запоинаем или отмечаем эти места.**





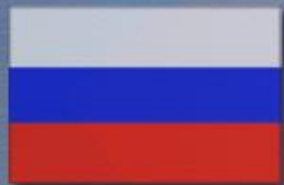
**Вынимаем палочки. Разглаживаем фольгу и аккуратно оборачиваем бутылку. Фольгу предварительно смазываем клеем.**

**Вставляем все палочки в отверстия, оборачиваем их фольгой, смазанной клеем.**

**Вырезаем из картона два прямоугольника размером 10x8 см., обклеиваем их золотистой цветной бумагой как показано на фото. Из цветной бумаги нужно вырезать квадраты размером 2x2 см, приклеить их с двух сторон на прямоугольники. Получились солнечные батареи.**







Украшаем наш космический модуль формочками из - под конфет, цветной бумагой, цветными канцелярскими булавками. Можно установить поделку на подставку из конфетной коробки, палочки и пластилина.